

LISTINO PREZZI

Controllo Accessi

Rilevazione Presenze

Maggio 2019
Rev. 1.0

INDICE:








1. SOLUZIONI AUTONOME PER IL CONTROLLO ACCESSI	5
1.1. SENIOR - Terminale apriporta da barra DIN	5
1.2. Apriporta Prossimità	5
1.3. Tastiere Stand Alone	6
1.4. Biometrici ed Accessori	6
2. SOLUZIONI INTEGRATE PER ACCESSI E PRESENZE	6
2.1. LMUP e LMUP IP - Terminali IP accessi barra DIN evoluto	6
2.2. Leggo Terminale Accessi Tastiera + Display	7
2.3. TERPV Terminale IP Accessi e Presenze Tast. + Display	8
2.4. TIMBRO Terminale IP Accessi e Presenze Tast. + Display.....	9
2.5. TERPV UP Terminale IP Accessi e Presenze Tast. + Display Full Touch.....	11
2.6. Accessori e ricambi per TERP-V e TERPV UP	12
3. ACCESSORI PER CONTROLLO ACCESSI	12
3.1. Convertitori TCP-IP e WI-FI	12
3.2. PL8M Scheda Interfaccia Morsetti - RJ45.....	12
3.3. DRX25 Amplificatore per Identificatori.....	12
3.4. Programmatore Tessere 125 KHz. Q5	12
3.5. Alimentatori	13
3.6. Interfacce Wiegand	13
3.7. Router per creazioni connessioni over IP.....	14
3.8. Accessori per porta	14
3.9. Tasche Portabadge 125KHz e 13,56MHz	14
4. KIT VARI	15
4.1. Kit Elevator	15
4.2. Kit Bed & Breakfast	15
4.3. Kit lettore Magnetico ModBus	15
4.4. Kit lettore BARCODE e QR Code	15
4.5. Kit CONTA AUTO	16
4.6. Kit Ronda	16
4.7. Kit lettura Tessera Sanitaria.....	16
5. LETTORI E TESSERE	16
5.1. Lettori Magnetici.....	16
5.2. Tessere magnetiche BIANCHE numerate e codificate.....	16
5.3. Tessere NEUTRA senza tecnologia senza numerazione	17
6. 13,56 MHz - ISO14443, MIFARE®, HID - LETTORI E TESSERE DI PROSIMITA'	17
6.1. 13,56 MHz - Lettori da muro ed incasso (TC503)	17
6.2. PROXY UP Lettore Modulare e Personalizzabile ed Accessori	18
6.3. 13,56 MHz - Lettori ATEX	20
6.4. 13,56 MHz - Tessere bianche, PACCHETTI	20
6.5. 13,56 MHz - Portachiavi, PACCHETTI	21
6.6. MIFARE® TAG originali NXP	22
6.7. 13,56 MHz - TAG in formato speciale	22
7. LETTORI E TESSERE MULTITECNOLOGIA	23
7.1. Lettori Multitecnologia 13,56 MHz + 125 kHz PROXY UP.....	23

7.2. Tessere multitecnologia	23
8. 125 KHz - LETTORI E TESSERE DI PROSSIMITA' EM	23
8.1. 125 KHz - Lettori da muro ed incasso (TC503)	23
8.2. 125 KHz - Lettori speciali.....	24
8.3. 125 KHz - Tessere BIANCHE, PACCHETTI	24
8.4. 125 KHz - Tessere + Magnetico, PACCHETTI	25
8.5. 125 KHz - Portachiavi, PACCHETTI	26
8.6. 125 KHz - Tessere BIANCHE, PACCHETTI	27
8.7. 125 KHz - Tessere riscrivibili.....	27
9. 868 MHz – SOLUZIONE UHF LONG RANGE.....	27
9.1. Serie GAT. Antenne e TAG - Identificazione Persone.....	27
9.2. Serie SPECTRE - Identificazione Veicoli	28
9.3. GAT e UR Supporti per Antenne UHF	29
10. 868 MHz - SOLUZIONE GO E FREE.....	29
10.1. GO Serie - Telecomandi con e senza biometrico	29
10.2. FREE Serie - Antenne Long Range e TAG attivi	30
10.3. Ricevitori per Serie FREE e GO.....	30
11. 2,45 GHZ ANTENNE LONG RANGE ATTIVE	30
11.1. 2,45 GHz Antenne.....	30
11.2. 2,45 GHz TAG Attivi ed Accessori	31
12. HID LETTORI E TESSERE	31
12.1. HID Prox Lettori e Tessere.....	31
12.2. iCLASS® e multiCLASS® Lettori e Tessere	31
12.3. MOBILE Bluetooth.....	32
12.4. Accessori.....	34
13. SERRATURE WIRELESS APERIO	34
13.1. C100 Cilindro Wireless Singolo e Doppio pomolo.....	34
13.2. E100 Maniglia Wireless.....	35
13.3. H100 Maniglia Wireless	35
13.4. Accessori e Software	35
14. BIOMETRICI	36
14.1. Biometrici serie PROXY UP + Accessori e Software.....	36
14.2. Biometrici senza TOC (Template On Card)	36
14.3. Accessori Biometrici senza TOC (Template On Card)	37
14.4. Biometrici Ethernet Sagem Morpho	37
14.5. Accessori Biometrici Ethernet Sagem Morpho	37
15. TASTIERE.....	38
15.1. Tastiere Wiegand	38
16. RICONOSCIMENTO TARGHE	38
16.1. Telecamere All In One IP, OCR WebServer ANPR	38
16.2. Software ed Accessori per Telecamere	39
17. LAVORAZIONE TESSERE	39
17.1. Lavorazioni Generiche	39


18. TERMOGRAFICHE ED ACCESSORI.....	40
18.1. Termografiche.....	40
18.2. Nastri per Termografiche.....	41
18.3. Assistenza Annuale ed Estensione Garanzia per Termografiche	41
18.4. Software ed Accessori per Termografiche	42
19. BARRIERE MECCANICHE.....	43
19.1. Tornelli, Portelli economici	43
19.2. Servizi per montaggio Tornelli e Portelli economici.....	43
19.3. Tornelli Professionali ed accessori.....	44
19.4. Tornelli Professionali Tutta Altezza	44
20. MODULI ACCESSI LONWORKS®	44
20.1. IOL332 controllore di varco.....	44
20.2. JLON controllore di varco con tastiera, display e lettore	45
20.3. LONSERVER Access control manager per IOL332.....	45
20.4. APB Manager OFFLINE Antipassback manager.....	46
21. SOFTWARE DI GESTIONE.....	46
21.1. APRO Sw. Gestione Accessi entry level mono_utente	46
21.2. AXWIN6 - Sw. Gestione Accessi Evoluto client/server	47
21.3. Moduli aggiuntivi speciali AXWIN6 e Client per AXWIN6.....	49
21.4. Aggiornamenti AXWIN da release precedenti alla versione 6	50
21.5. Ampliamenti Software per AXWIN6	50
21.6. Web Service per AXWIN6	51
21.7. Accessori per AXWIN6	51
21.8. AxMobile - APP per smartphone ANDROID	51
21.9. AXWIN6 LON - Sw. Gestione Accessi Evoluto Client/Server	52
21.10. AXWIN6 LON Aggiornamenti da release precedenti alla versione 6	53
21.11. AXWIN6 LON Ampliamenti	53
21.12. Software vari.....	53
21.13. RPWEB sw. rilevazione presenze	53
21.14. RPWEB Hosting sw. rilevazione presenze	54
21.15. RiMob APP per licenze RPWEB e RPWEB Hosting.....	54
21.16. ConsultaWeb per RPWEB.....	54
21.17. SECARD software per lettori PROXYUP.....	55
22. SERVIZI DI ASSISTENZA SOFTWARE	55
22.1. APRO Contratti Assistenza	55
22.2. AXWIN6 Contratti Assistenza	55
22.3. AXWIN6 LON Contratti Assistenza.....	56
22.4. Contratti Assistenza Software speciali.....	56
22.5. Protocollo di comunicazione e Servizi	57
22.6. RPWEB e RPWEB Hosting Servizi Assistenza	57
22.7. RPWEB Assistenza annuale	57
22.8. RPWEB Hosting Assistenza.....	58
23. APPENDICE	59
23.1 Guida all'ordinazione di tessere personalizzate.....	59
CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA	60

1. SOLUZIONI AUTONOME PER IL CONTROLLO ACCESSI




1.1. SENIOR - Terminale apriporta da barra DIN

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
100-000	Senior centralina di controllo accessi da barra DIN 4 moduli. Gestione fino a 500 codici tessera, controllo stato del varco (1 Ingresso), possibilità di gestione tramite sw Senior Serial Kit. 2 OUT per elettroserratura e allarme locale. Alimentazione 12VDC. Include Mastercards EM per la programmazione (Insert, Erase) http://www.APLUSsrl.com/pdf/APLUS_Senior_Datasheet.pdf	228,00	A	
100-000B	Senior Bank centralina di controllo accessi con alimentazione 12VDC. In abbinamento al lettore LA165 (art. 103-003) consente il controllo dell'accesso alle aree bancomat in 2 modalità, 1) entrano tutte le carte bancomat e carte di credito 2) entrano solo i bancomat e le carte di credito+bancomat della specifica filiale, si legge il codice ABI. (Include Mastercards)	228,00	A	
100-001	Senior centralina di controllo accessi da barra DIN 4 moduli. Gestione fino a 500 codici tessera, controllo stato del varco (1 IN digitale), possibilità di gestione tramite sw Senior Serial Kit. 2 OUT per elettroserratura e allarme locale. Alimentazione 12-24VAC/VDC. Include Mastercards EM per la programmazione (Insert, Erase)	274,00	A	
100-001B	Senior Bank centralina di controllo accessi con alimentazione 12-24VAC/VDC. In abbinamento al lettore LA165 (art. 103-003) consente il controllo dell'accesso alle aree bancomat in 2 modalità, 1) entrano tutte le carte bancomat e carte di credito 2) entrano solo i bancomat e le carte di credito+bancomat della specifica filiale, si legge il codice ABI. Include Mastercards.	274,00	A	
100-002	Mastercards per Senior con banda magnetica e transponder EM	11,00	A	
100-003	Mastercards per Senior con banda magnetica e transponder HID	22,00	A	
100-004	Mastercards per Senior con banda magnetica e transponder ISO14443 a 13,56 MHz.	26,00	A	
100-006	Senior serial KIT per la programmazione del Senior via RS232	166,00	A	
100-007	Memory card per Senior	24,00	A	




1.2. Apriporta Prossimità

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-570-2	Mini-SA2 - LETTORE DI PROSSIMITA STANDALONE legge TAG EM 125 KHz. 4000 codici Alimentaz. 12/24 VCA VCC, da esterno IP65, tamper di protezione per montaggio a superficie in ABS Nero 25 KHz cancellazione utente singolo o gruppo di utenti 1 relay d'uscita, 1 carta master + 1 delete Dimensioni, 90x51x17mm.	169,00	B	

1.3. Tastiere Stand Alone


COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-504	INOXC99 Tastiera metallica Slim, antivandalo stand alone 99 codici, piezoelettrica da esterno (IP67), Alimentazione 12/24 V cc/ca, 1 uscita relais 2A e 1 transistor 250 mA, Assorbimento: 10 mA in stand by e 60 mA in activity, Montaggio da interno e da esterno, Tamper di protezione per anti manomissione, Tasti metallici inox retroilluminati, Buzzer sonoro, Alim. 12/24V AC/DC, Dimensioni 150x49x48mm,	235,00	B	
210-506	VKP 99 Tastiera antivandalo stand alone piezoelettrica da esterno. 99 codici Alim. 12/24V AC/DC, 99 codici utenti, Grado di protezione IP67, Alimentazione 12/24 V cc/ca, 1 uscita relais 2mA e 1 transistor 250 mA, Assorbimento: 10mA in stand by e 60mA in activity, Tamper di protezione per anti manomissione, Buzzer sonoro, 3 led colorati di funzionamento, Dimensioni 116x86x22mm	238,00	A	
210-562	MtPadM 99, Tastiera antivandalo stan alone tutta in metallo, montaggio da appoggio,99 codici PIN, 1 Uscita, Montaggio da interno / esterno (IP65), Illuminazione permanente, retroilluminazione per apertura porta. Vari colori disponibili. Dimensioni 92x51x25 mm. Alimentazione 12 Vcc. o 12/24 Vac	305,00	B	



1.4. Biometrici ed Accessori

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-567	B100PROX-MF-SA Lettore biometrico stand alone con lettore tessere MIFARE® Capacità memoria biometrico: 100 impronte (97 utenti, 1 master e due amministratori) + 100 codici Autenticazione: mediante impronta, codice PIN o entrambi Impronte Master/Admin: 1 Master e 2 Admin Manager Uscita relè: 1 relè (1A/24V AC/DC) Contenitore in fusione di alluminio Tempo apertura porta: impulsiva (1,3,5,10,20,30,60sec) o bistabile (on/off) •Retroilluminazione: mono-LED tricolore per lo stato e 4 LED bicolore per la programmazione. Temperatura di funzionamento: -20°C to +50°C. Consumo corrente: 120 mA max. Risoluzione impronta: Fino a 508 DPI. Buzzer ON/OFF: SI. Aggiornamento firmware: via convertitore RS485 e applicazione Windows Alimentazione: 9-14 V DC Dimensioni: 100 x 94 x 30mm Dispositivi compatibili: RU2 decodifica per relè remoto (art. 210-569) Copertura: obbligatoria se installato in esterno	813,00	B	
210-569	RU2 Decodifica per 2 porte a 2 relè • 2 relè uscita 2A • Alimentazione 12/24 V dc - 15/24 V ac • Segnalazione sonora • Uscita programmabile impulsiva temporizzata o bistabile • Collegamento in RS485 con B100	139,00	B	
210-571-SA	B100 Lettore biometrico da esterno stand alone - utilizzo bassa sicurezza con Relè a bordo, Funzionamento alta sicurezza con I/O remoto (vedi art. 210-569 RU2). Capacità memoria: 100 impronte • Lettore biometrico con sensore capacitivo • Apertura porta: Impulsiva (1,3,5,10,20,30,60 sec) o modalità bistabile(on/off) • Impronta Master/Admin: 1 impronta Master, 2 impronte Administrator • Retroilluminazione: mono-LED tricolore per lo stato e 4 LED bicolore per la programmazione • Consumo corrente: 100 mA • Uscite relè: 1 Relè (2A,24V AC/DC) • Buzzer on/off : SI • Contenitore in fusione di alluminio • Alimentazione: 12 Vcc • Grado di protezione: IP54 • Dimensioni: 95x51x25 mm • Copertura: obbligatoria se installato in esterno	584,00	B	
210-575	MC-MINI copertura per installazione in esterno per B100 (210-570) biometrico stand alone	97,00	B	








2. SOLUZIONI INTEGRATE PER ACCESSI E PRESENZE

2.1. LMUP e LMUP IP - Terminali IP accessi barra DIN evoluto








COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
101-035	LMUP - Terminale per il controllo degli accessi con interfaccia IP Capacità di memorizzazione: 70.000 badge memorizzabili, fino a 50.000 eventi. Nr. 2. Ingressi per lettori: Clock/Data o Wiegand o seriali RS232/RS485. Massimo consumo di corrente per lettore 200 mA. Nr. 2 Uscite a relè: 2, corrente massima 2A, contatti NO e NC. Nr. 4 ingressi digitali Estensioni: 1 porta RS232, 1 porta RS485, 4 ingressi digitali, 4 uscite open collector USB host. Interfaccia di	798,00	A	




	comunicazione: Ethernet, RS485, RS232. Contenitore 9 moduli per barra DIN 9 Alimentazione: 12-24 VDC/VAC, o in alternativa POE.			
101-045	LMUP IP, terminale per controllo accessi IP Based da barra DIN 9 moduli. Alimentazione: 12-24 VDC/VAC. Assorbimento: max 500 mA 12 VDC. Ingressi per i lettori: 2 (Clock/Data o Wiegand). Alimentazione per i lettori: 5VDC / 12 VDC (massimo consumo di corrente per lettore: 200 mA) Uscite a relè: 2, corrente massima 2A , contatti NO e NC. Ingressi digitali: Ingresso per stato porta 1, Ingresso per stato porta 2, Ingresso per pulsante porta 1, Ingresso per pulsante porta 2. Interfaccia di comunicazione: Ethernet, RS485, RS232 Batteria di Backup: CR2032, Batteria al Litio Velocità di comunicazione: Ethernet fino 100 Mbit/s, RS485 e RS232: 19200 bit/s (8-n-1). Capacità di memorizzazione: 70000 badge memorizzabili, fino a 50000 eventi Contenitore: 9 Moduli DIN. Temperatura: 0°C +50°C. Umidità : 10 - 95%.	686,00	A	
101-046	LMUP IP-CONTA Terminale LMUP per conteggio Persone in Aree fieristiche e supermercati. Comprensivo di Software di gestione. Consigliato acquisto contratto di assistenza 120-410	776,00	A	

2.2. Leggo Terminale Accessi Tastiera + Display




COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
101-010	LEGGO terminale senza tastiera, display 2x16 e lettore. Alimentazione 12 VDC/VAC	596,00	A	
101-011	LEGGO con display 2x16 e tastiera, senza lettore. Alimentazione 12 VDC/VAC	724,00	A	
101-013	LEGGO terminale controllo accessi con display 2x16, tastiera e lettore prossimità EM a 125 KHz. Alimentazione 12 VDC/VAC	908,00	A	
101-020	LEGGO Timbratore: terminale rilevazione presenze con display, tastiera e lettore prossimità a 125 KHz. EM. Alimentazione 12 VDC/VAC. Idoneo all'utilizzo con software di rilevazione presenze.	934,00	A	
101-021	LEGGO terminale controllo accessi e/o presenze con display, tastiera e lettore per transponder MIFARE® ISO 14443A a 13,56 MHz. Alimentazione 12 VDC/VAC.	1124,00	A	
101-023	LEGGO Fluid, terminale controllo accessi con display 2x16, tastiera e lettore per carte prossimità EM a 125 KHz. con firmware compatibile al sw. FLUID gestione erogazione carburanti . Alimentazione 12 VDC/VAC	998,00	A	
101-024	LEGGO Timbratore: terminale rilevazione presenze con display, tastiera e lettore prossimità MIFARE® ISO 14443A a 13,56 MHz. Alimentazione 12 VDC/VAC. Idoneo all'utilizzo con software di rilevazione presenze.	1152,00	A	






2.3. TERPV Terminale IP Accessi e Presenze Tast. + Display


COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
235-002	TERPV Terminale 125 KHz doppio lettore, CASE in ABS, per rilevazione presenze e controllo accessi compatto, Display Trasflettivo 128x64, Comunicazione TCP-IP, Alimentazione PoE 802.3.af o da 9 a 50 Volt, GPRS-GSM opzionale, Micro SD 1GB interna, Porte, USB host esterna, Memoria oltre 10 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti, Tastiera 6 tasti funzione + 10 numerici. 1 lettore interno + 2 esterni, I/O-1 relay interno 1A, 30V DC (carico resistivo) 2 input digitali interni opzione: scheda espansione remota con 2 relay (art. 235-021) 1A, 30V DC e 2 IN digitali, Batteria integrata. IP55. Dimensioni 120x130x52 - AxLxP. Temp. esercizio: -10+50 C°.	949,00	A	
235-002-GPRS	TERPV Terminale 125 KHz doppio lettore, CASE in ABS, con modem GPRS integrato per rilevazione presenze e controllo accessi compatto, Display Trasflettivo 128x64, Comunicazione TCP-IP, Alimentazione PoE 802.3.af o da 9 a 50 Volt, GPRS-GSM opzionale, Micro SD 1GB interna, Porte, USB host esterna, Memoria oltre 10 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti, Tastiera 6 tasti funzione + 10 numerici. 1 lettore interno + 2 esterni, I/O-1 relay interno 1A, 30V DC (carico resistivo) 2 input digitali interni opzione: scheda espansione remota con 2 relay (art. 235-021) 1A, 30V DC e 2 IN digitali, Batteria integrata. IP55. Dimensioni 120x130x52 - AxLxP. Temp. esercizio: -10+50 C°.	1985,00	A	
235-003	TERPV Terminale 13,56 MHz doppio lettore in ABS per rilevazione presenze e controllo accessi compatto, Display Trasflettivo 128x64, Comunicazione TCP-IP, Alimentazione PoE 802.3.af o da 9 a 50 Volt, GPRS-GSM opzionale, Micro SD 1GB interna, Porte, USB host esterna, Memoria oltre 10 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti, Tastiera 6 tasti funzione + 10 numerici. 1 lettore interno + 2 esterni, I/O-1 relay interno 1A, 30V DC (carico resistivo) 2 input digitali interni opzione: scheda espansione remota con 2 relay (art. 235-021) 1A, 30V DC e 2 IN digitali, Batteria integrata. IP55. Dimensioni 120x130x52 - AxLxP. Temp. esercizio: -10+50 C°.	1074,00	A	
235-003-GPRS	TERPV Terminale 13,56 MHz doppio lettore con modem GPRS integrato in ABS per rilevazione presenze e controllo accessi compatto, Display Trasflettivo 128x64, Comunicazione TCP-IP, Alimentazione PoE 802.3.af o da 9 a 50 Volt, GPRS-GSM opzionale, Micro SD 1GB interna, Porte, USB host esterna, Memoria oltre 10 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti, Tastiera 6 tasti funzione + 10 numerici. 1 lettore interno + 2 esterni, I/O-1 relay interno 1A, 30V DC (carico resistivo) 2 input digitali interni opzione: scheda espansione remota con 2 relay (art. 235-021) 1A, 30V DC e 2 IN digitali, Batteria integrata. IP55. Dimensioni 120x130x52 - AxLxP. Temp. esercizio: -10+50 C°.	1985,00	A	
235-005	TERPV Terminale LEGIC ADVANT singolo lettore, CASE in ABS, per rilevazione presenze e controllo accessi compatto, Display Trasflettivo 128x64, Comunicazione TCP-IP, Alimentazione PoE 802.3.af o da 9 a 50 Volt, GPRS-GSM opzionale, Micro SD 1GB interna, Porte, USB host esterna, Memoria oltre 10 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti, Tastiera 6 tasti funzione + 10 numerici. 1 lettore interno + 2 esterni, I/O-1 relay interno 1A, 30V DC (carico resistivo) 2 input digitali interni opzione: scheda espansione remota con 2 relay (art. 235-021) 1A, 30V DC e 2 IN digitali, Batteria integrata. IP55. Dimensioni 120x130x52 - AxLxP. Temp. esercizio: -10+50 C°.	1671,00	A	
235-005-GPRS	TERPV Terminale LEGIC ADVANT con modem GPRS integrato, singolo lettore, in ABS per rilevazione presenze e controllo accessi compatto, Display Trasflettivo 128x64, Comunicazione TCP-IP, Alimentazione PoE 802.3.af o da 9 a 50 Volt, GPRS-GSM opzionale, Micro SD 1GB interna, Porte, USB host esterna, Memoria oltre 10 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti, Tastiera 6 tasti funzione + 10 numerici. 1 lettore interno + 2 esterni, I/O-1 relay interno 1A, 30V DC (carico resistivo) 2 input digitali interni opzione: scheda espansione remota con 2 relay (art. 235-021) 1A, 30V DC e 2 IN digitali, Batteria integrata. IP55. Dimensioni 120x130x52 - AxLxP. Temp. esercizio: -10+50 C°.	2423,00	A	
235-007	TERPV Terminale HID PROXHID® doppio lettore, CASE in ABS, per rilevazione presenze e controllo accessi compatto, Display Trasflettivo 128x64, Comunicazione TCP-IP, Alimentazione PoE 802.3.af o da 9 a 50 Volt, GPRS-GSM opzionale, Micro SD 1GB interna, Porte, USB host esterna, Memoria oltre 10 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti, Tastiera 6 tasti funzione + 10 numerici. 1 lettore interno + 2 esterni, I/O-1 relay interno 1A, 30V DC (carico resistivo) 2 input digitali interni opzione: scheda espansione remota con 2 relay (art. 235-021) 1A, 30V DC e 2 IN digitali, Batteria integrata. IP55. Dimensioni 120x130x52 - AxLxP. Temp. esercizio: -10+50 C°.	1650,00	A	

235-007-GPRS	TERPV Terminale HID PROXHID® con modem GPRS integrato, doppio lettore, ABS per rilevazione presenze e controllo accessi compatto, Display Trasflettivo 128x64, Comunicazione TCP-IP, Alimentazione PoE 802.3.af o da 9 a 50 Volt, GPRS-GSM opzionale, Micro SD 1GB interna, Porte, USB host esterna, Memoria oltre 10 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti, Tastiera 6 tasti funzione + 10 numerici. 1 lettore interno + 2 esterni, I/O-1 relay interno 1A, 30V DC (carico resistivo) 2 input digitali interni opzione: scheda espansione remota con 2 relay (art. 235-021) 1A, 30V DC e 2 IN digitali, Batteria integrata. IP55. Dimensioni 120x130x52 - AxLxP. Temp. esercizio: -10+50 C.	2381,00	A	
235-008	TERPV Terminale HID I.Class a 13,56 MHz., lettore singolo, CASE in ABS, per rilevazione presenze e controllo accessi compatto, Display Trasflettivo 128x64, Comunicazione TCP-IP, Alimentazione PoE 802.3.af o da 9 a 50 Volt, GPRS-GSM opzionale, Micro SD 1GB interna, Porte, USB host esterna, Memoria oltre 10 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti, Tastiera 6 tasti funzione + 10 numerici. 1 lettore interno + 2 esterni, I/O-1 relay interno 1A, 30V DC (carico resistivo) 2 input digitali interni opzione: scheda espansione remota con 2 relay (art. 235-021) 1A, 30V DC e 2 IN digitali, Batteria integrata. IP55. Dimensioni 120x130x52 - AxLxP. Temp. esercizio: -10+50 C°.	1859,00	A	
235-008-GPRS	TERPV Terminale HID I.Class a 13,56 MHz., lettore singolo, modem GPRS integrato, CASE in ABS, per rilevazione presenze e controllo accessi compatto, Display Trasflettivo 128x64, Comunicazione TCP-IP, Alimentazione PoE 802.3.af o da 9 a 50 Volt, GPRS-GSM opzionale, Micro SD 1GB interna, Porte, USB host esterna, Memoria oltre 10 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti, Tastiera 6 tasti funzione + 10 numerici. 1 lettore interno + 2 esterni, I/O-1 relay interno 1A, 30V DC (carico resistivo) 2 input digitali interni opzione: scheda espansione remota con 2 relay (art. 235-021) 1A, 30V DC e 2 IN digitali, Batteria integrata. IP55. Dimensioni 120x130x52 - AxLxP. Temp. esercizio: -10+50 C°.	2590,00	A	






2.4. TIMBRO Terminale IP Accessi e Presenze Tast. + Display

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
235-102	Terminale TIMBRO con Lettore 125 kHz doppio (EM4102), adatto sia per il Controllo degli Accessi sia per la raccolta dei dati delle Presenze. Tastiera 10 tasti numerici + 6 tasti funzione a membrana per transazioni con PIN, Memoria oltre 20 milioni di transazioni. Display transflettivo 128x64 a led bianchi Comunicazione: TCP/IP, HTTP e FTP . 1 Ethernet 10/100 POE A&B compatibile con protocolli standard HTTP e FTP USB host 2.0 full speed esterna protetta da password per scarico timbrature. Scheda MicroSD da 4 GB. Protezione: IP55. Materiale del case: ABS V0. Dimensioni: 120x130x52 – AxLxP - Peso: 400gr. Temperatura di esercizio: -10 +50 (la batteria non deve superare i 50°). Batteria 1 h di funzionamento continuato. Applicativo di raccolta dati per controllo accessi e rilevazione presenze integrato. Funzionamento Stand Alone. Online con un Server HTTP. Server FTP per ricevere file di configurazione. FTP client per copiare automaticamente le timbrature su un server FTP in formato testo.	1358,00	A	
235-102-GPRS	Terminale TIMBRO con Modem integrato con Lettore 125 kHz doppio (EM4102), adatto sia per il Controllo degli Accessi sia per la raccolta dei dati delle Presenze. Tastiera 10 tasti numerici + 6 tasti funzione a membrana per transazioni con PIN, Memoria oltre 20 milioni di transazioni. Display transflettivo 128x64 a led bianchi Comunicazione: TCP/IP, HTTP e FTP . 1 Ethernet 10/100 POE A&B compatibile con protocolli standard HTTP e FTP USB host 2.0 full speed esterna protetta da password per scarico timbrature. Scheda MicroSD da 4 GB. Protezione: IP55. Materiale del case: ABS V0. Dimensioni: 120x130x52 – AxLxP - Peso: 400gr. Temperatura di esercizio: -10 +50 (la batteria non deve superare i 50°). Batteria 1 h di funzionamento continuato. Applicativo di raccolta dati per controllo accessi e rilevazione presenze integrato. Funzionamento Stand Alone. Online con un Server HTTP. Server FTP per ricevere file di configurazione. FTP client per copiare automaticamente le timbrature su un server FTP in formato testo.	1985,00	A	
235-103	Terminale TIMBRO con Lettore 13,56 MHz. ISO14443A, Mifare: Classic 1K, 4K, EV1 1K, Ultralight, Desfire -Dual antenna, adatto sia per il Controllo degli Accessi sia per la raccolta dei dati delle Presenze. Tastiera 10 tasti numerici + 6 tasti funzione a membrana per transazioni con PIN, 1 relè interno 1A, 30V DC (carico resistivo) utilizzabile per attivazioni programmate (sirena) o per lo sblocco, 2 input digitali interni. Memoria oltre 20 milioni di transazioni. Display transflettivo, ottimamente visibile anche in piena luce 128x64 a led bianchi, fino a 7 righe e 24 caratteri. comunicazione: TCP/IP, HTTP e FTP • 1 Ethernet 10/100 POE A&B compatibile con protocolli standard HTTP e FTP (X3 anche HTTPS). • USB host 2.0 full speed esterna protetta da password per scarico timbrature. • Scheda MicroSD da 4 GB (oltre 10 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti).	1358,00	A	

	In caso di guasto del terminale è sufficiente inserire la MicroSD in un terminale nuovo per ripartire con gli stessi dati e configurazione. Protezione: IP55. • Materiale del case: ABS V0. • Dimensioni: 120x130x52 – AxLxP - Peso: 400gr. • Temperatura di esercizio: -10 +50 (la batteria non deve superare i 50°). Batteria 1 h di funzionamento continuato con possibilità di gestione autospegnimento. Applicativo di raccolta dati per controllo accessi e rilevazione presenze integrato. • Funzionamento Stand Alone. • Online con un Server HTTP. • Server FTP per ricevere file di configurazione. • FTP client per copiare automaticamente le timbrature su un server FTP in formato testo.			
235-103-GPRS	Terminale TIMBRO con Modem integrato con Lettore 13,56 MHz. ISO14443A, Mifare: Classic 1K, 4K, EV1 1K, Ultralight, Desfire -Dual antenna, adatto sia per il Controllo degli Accessi sia per la raccolta dei dati delle Presenze. Tastiera 10 tasti numerici + 6 tasti funzione a membrana per transazioni con PIN, Memoria oltre 20 milioni di transazioni. Display transflettivo 128x64 a led bianchi Comunicazione: TCP/IP, HTTP e FTP . 1 Ethernet 10/100 POE A&B compatibile con protocolli standard HTTP e FTP USB host 2.0 full speed esterna protetta da password per scarico timbrature. Scheda MicroSD da 4 GB. Protezione: IP55. Materiale del case: ABS V0. Dimensioni: 120x130x52 – AxLxP - Peso: 400gr. Temperatura di esercizio: -10 +50 (la batteria non deve superare i 50°). Batteria 1 h di funzionamento continuato. Applicativo di raccolta dati per controllo accessi e rilevazione presenze integrato. Funzionamento Stand Alone. Online con un Server HTTP. Server FTP per ricevere file di configurazione. FTP client per copiare automaticamente le timbrature su un server FTP in formato testo.	1985,00	A	
235-104	Terminale TIMBRO senza Lettore, adatto sia per il Controllo degli Accessi sia per la raccolta dei dati delle Presenze. Tastiera 10 tasti numerici + 6 tasti funzione a membrana per transazioni con PIN, Memoria oltre 20 milioni di transazioni. Display transflettivo 128x64 a led bianchi Comunicazione: TCP/IP, HTTP e FTP . 1 Ethernet 10/100 POE A&B compatibile con protocolli standard HTTP e FTP USB host 2.0 full speed esterna protetta da password per scarico timbrature. Scheda MicroSD da 4 GB. Protezione: IP55. Materiale del case: ABS V0. Dimensioni: 120x130x52 – AxLxP - Peso: 400gr. Temperatura di esercizio: -10 +50 (la batteria non deve superare i 50°). Batteria 1 h di funzionamento continuato. Applicativo di raccolta dati per controllo accessi e rilevazione presenze integrato. Funzionamento Stand Alone. Online con un Server HTTP. Server FTP per ricevere file di configurazione. FTP client per copiare automaticamente le timbrature su un server FTP in formato testo.	1337,00	A	
235-104-GPRS	Terminale TIMBRO con Modem integrato senza Lettore, adatto sia per il Controllo degli Accessi sia per la raccolta dei dati delle Presenze. Tastiera 10 tasti numerici + 6 tasti funzione a membrana per transazioni con PIN, Memoria oltre 20 milioni di transazioni. Display transflettivo 128x64 a led bianchi Comunicazione: TCP/IP, HTTP e FTP . 1 Ethernet 10/100 POE A&B compatibile con protocolli standard HTTP e FTP USB host 2.0 full speed esterna protetta da password per scarico timbrature. Scheda MicroSD da 4 GB. Protezione: IP55. Materiale del case: ABS V0. Dimensioni: 120x130x52 – AxLxP - Peso: 400gr. Temperatura di esercizio: -10 +50 (la batteria non deve superare i 50°). Batteria 1 h di funzionamento continuato. Applicativo di raccolta dati per controllo accessi e rilevazione presenze integrato. Funzionamento Stand Alone. Online con un Server HTTP. Server FTP per ricevere file di configurazione. FTP client per copiare automaticamente le timbrature su un server FTP in formato testo.	1964,00	A	
235-105	Terminale TIMBRO con Lettore 13,56 MHz LEGIC ADVANT, adatto sia per il Controllo degli Accessi sia per la raccolta dei dati delle Presenze. Tastiera 10 tasti numerici + 6 tasti funzione a membrana per transazioni con PIN, Memoria oltre 20 milioni di transazioni. Display transflettivo 128x64 a led bianchi Comunicazione: TCP/IP, HTTP e FTP . 1 Ethernet 10/100 POE A&B compatibile con protocolli standard HTTP e FTP USB host 2.0 full speed esterna protetta da password per scarico timbrature. Scheda MicroSD da 4 GB. Protezione: IP55. Materiale del case: ABS V0. Dimensioni: 120x130x52 – AxLxP - Peso: 400gr. Temperatura di esercizio: -10 +50 (la batteria non deve superare i 50°). Batteria 1 h di funzionamento continuato. Applicativo di raccolta dati per controllo accessi e rilevazione presenze integrato. Funzionamento Stand Alone. Online con un Server HTTP. Server FTP per ricevere file di configurazione. FTP client per copiare automaticamente le timbrature su un server FTP in formato testo.	1818,00	A	
235-106	Terminale TIMBRO con Lettore HID 13,56 MHz iCLASS SE + HID 125 kHz, adatto sia per il Controllo degli Accessi sia per la raccolta dei dati delle Presenze. Tastiera 10 tasti numerici + 6 tasti funzione a membrana per transazioni con PIN, Memoria oltre 20 milioni di transazioni. Display transflettivo 128x64 a led bianchi Comunicazione: TCP/IP, HTTP e FTP . 1 Ethernet 10/100 POE A&B compatibile con protocolli standard HTTP e FTP USB host 2.0 full speed esterna protetta da password per scarico timbrature. Scheda MicroSD da 4 GB. Protezione: IP55. Materiale del case: ABS V0. Dimensioni: 120x130x52 – AxLxP -	1985,00	A	



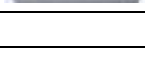
	Peso: 400gr. Temperatura di esercizio: -10 +50 (la batteria non deve superare i 50°). Batteria 1 h di funzionamento continuato. Applicativo di raccolta dati per controllo accessi e rilevazione presenze integrato. Funzionamento Stand Alone. Online con un Server HTTP. Server FTP per ricevere file di configurazione. FTP client per copiare automaticamente le timbrature su un server FTP in formato testo.			
235-108	<p>Terminale TIMBRO con Lettore 13,56 MHz, adatto sia per il Controllo degli Accessi sia per la raccolta dei dati delle Presenze. Tastiera 10 tasti numerici + 6 tasti funzione a membrana per transazioni con PIN, Memoria oltre 20 milioni di transazioni. Display transflettivo 128x64 a led bianchi Comunicazione: TCP/IP, HTTP e FTP . 1 Ethernet 10/100 POE A&B compatibile con protocolli standard HTTP e FTP USB host 2.0 full speed esterna protetta da password per scarico timbrature. Scheda MicroSD da 4 GB. Protezione: IP55. Materiale del case: ABS V0. Dimensioni: 120x130x52 – AxLxP - Peso: 400gr. Temperatura di esercizio: - 10 +50 (la batteria non deve superare i 50°). Batteria 1 h di funzionamento continuato. Applicativo di raccolta dati per controllo accessi e rilevazione presenze integrato. Funzionamento Stand Alone. Online con un Server HTTP. Server FTP per ricevere file di configurazione. FTP client per copiare automaticamente le timbrature su un server FTP in formato testo.</p>	1776,00	A	

2.5. TERPV UP Terminale IP Accessi e Presenze Tast. + Display Full Touch

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
235-032	<p>TERPV UP, terminale con Touch Screen 4,3, con Lettore RFID 125 KHz doppio lettore adatto alla gestione degli accessi e delle presenze. Display 4,3 480x272 retroilluminato a LED Touch screen capacitivo, Porte comunicazione: - 1 porta USB 2.0 esterna per scarico dati protetta da password - 1 Ethernet 10/100 POE A&B compatibile con protocolli standard HTTP ed FTP - 1 RS485 per espandere il numero di I/O tramite board remota (ognuna con 2 input, 2 relè ed un lettore) Alimentazione: POE oppure Alimentazione elettrica: 12-48 VDC Batteria di backup compresa. Modulo WiFi 802.11 b/g interno OPZIONALE (art. 235-026 – occupa la porta Ethernet). Involucro ABS V0, autoestinguento IP55 Dimensioni 150mm x 85mm x 35mm</p>	1462,00	A	
235-033	<p>TERPV UP, terminale con Touch Screen 4,3, con Lettore RFID MIFARE® doppio lettore adatto alla gestione degli accessi e delle presenze. Display 4,3 480x272 retroilluminato a LED Touch screen capacitivo, Porte comunicazione: - 1 porta USB 2.0 esterna per scarico dati protetta da password - 1 Ethernet 10/100 POE A&B compatibile con protocolli standard HTTP ed FTP - 1 RS485 per espandere il numero di I/O tramite board remota (ognuna con 2 input, 2 relè ed un lettore) Alimentazione: POE oppure Alimentazione elettrica: 12-48 VDC Batteria di backup compresa. Modulo WiFi 802.11 b/g interno OPZIONALE (art. 235-026 – occupa la porta Ethernet). Involucro ABS V0, autoestinguento IP55 Dimensioni 150mm x 85mm x 35mm</p>	1462,00	A	
235-035	<p>TERPV UP, terminale con Touch Screen 4,3, con Lettore LEGIC ADVANT adatto alla gestione degli accessi e delle presenze. Display 4,3 480x272 retroilluminato a LED Touch screen capacitivo, Porte comunicazione: - 1 porta USB 2.0 esterna per scarico dati protetta da password - 1 Ethernet 10/100 POE A&B compatibile con protocolli standard HTTP ed FTP - 1 RS485 per espandere il numero di I/O tramite board remota (ognuna con 2 input, 2 relè ed un lettore) Alimentazione: POE oppure Alimentazione elettrica: 12-48 VDC Batteria di backup compresa. Modulo WiFi 802.11 b/g interno OPZIONALE (art. 235-026 – occupa la porta Ethernet). Involucro ABS V0, autoestinguento IP55 Dimensioni 150mm x 85mm x 35mm</p>	1713,00	A	
235-036	<p>TERPV UP, terminale con Touch Screen 4,3, con Lettore HID 125 KHz adatto alla gestione degli accessi e delle presenze. Display 4,3 480x272 retroilluminato a LED Touch screen capacitivo, Porte comunicazione: - 1 porta USB 2.0 esterna per scarico dati protetta da password - 1 Ethernet 10/100 POE A&B compatibile con protocolli standard HTTP ed FTP - 1 RS485 per espandere il numero di I/O tramite board remota (ognuna con 2 input, 2 relè ed un lettore) Alimentazione: POE oppure Alimentazione elettrica: 12-48 VDC Batteria di backup compresa. Modulo WiFi 802.11 b/g interno OPZIONALE (art. 235-026 – occupa la porta Ethernet). Involucro ABS V0, autoestinguento IP55 Dimensioni 150mm x 85mm x 35mm</p>	1671,00	A	
235-038	<p>TERPV UP, terminale con Touch Screen 4,3, con Lettore HID iCLASS® (solo lettura del CSN) adatto alla gestione degli accessi e delle presenze. Display 4,3 480x272 retroilluminato a LED Touch screen capacitivo, Porte comunicazione: - 1 porta USB 2.0 esterna per scarico dati protetta da password - 1 Ethernet 10/100 POE A&B compatibile con protocolli standard HTTP ed FTP - 1 RS485 per espandere il numero di I/O tramite board remota (ognuna con 2 input, 2 relè ed un lettore)</p>	1671,00	A	


	Alimentazione: POE oppure Alimentazione elettrica: 12-48 VDC Batteria di backup compresa. Modulo WiFi 802.11 b/g interno OPZIONALE (art. 235-026 – occupa la porta Ethernet). Involucro ABS V0, autoestinguente IP55 Dimensioni 150mm x 85mm x 35mm			
--	---	--	--	--

2.6. Accessori e ricambi per TERP-V e TERPV UP


COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
235-010	FingerBox Lettore biometrico di impronte digitali ottico per TERPV con staffa di fissaggio inclusa	961,00	A	
235-012	Lettore Magnetico Traccia 2 per TERPV con staffa di fissaggio inclusa, RICAMBIO	251,00	A	
235-017	Lettore Magnetico Tripla traccia TK 1, 2 e 3, per TERPV con staffa di fissaggio inclusa, RICAMBIO	397,00	A	
235-020	Modem GPRS per TERPV e TERPV_UP	940,00	A	
235-022	Alimentatore da parete per TERPV e TERPV_UP 220 VAC a 12VCC 1,5A. Spina europea 10A per TERPV Terminale e TERPV_UP	76,00	A	
235-023	APOE Power Injector PoE (Power over Ethernet), 14.5 W cavo DIN per LMUP, TIMBRO, TERPV e TERPV_UP	92,00	A	
235-026	Modulo WI-FI TERPV UP si collega alla porta IP (RJ45) del terminale	207,00	A	
235-050	Software WTrasf_UP per TIMBRO, TERPV e TERPV_UP a 32 bit per l'estrapolazione dei transiti dai terminali in formato ASCII.	0,00	A	

3. ACCESSORI PER CONTROLLO ACCESSI


3.1. Convertitori TCP-IP e WI-FI

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
229-250	mAP lite MikroTik Access point Client Wi-Fi per terminali LMUP, consente ai terminali di poter collegare anche tramite WI-FI.	104,00	B	
230-010	COMSRV IOT Convertitore Seriale/Ethernet, 1 porta RS485, Alimentazione 5V. DC, compreso di alimentatore 220 VAC /5VDC.	198,00	A	
210-800	Scheda a Microcontrollore per convertire lettore RS232 in CK/DT	93,00	B	
210-810	Contenitore per scheda a microcontrollore art. 210-800	39,00	B	

3.2. PL8M Scheda Interfaccia Morsetti - RJ45







COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
105-000	PL8M scheda di interfaccia Morsetti-RJ45, consente l'interfacciamento di un dispositivo dotato di cavo ad un connettore RJ45.	19,00	A	

3.3. DRX25 Amplificatore per Identificatori






COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
101-103	DRX25 amplificatore per segnali TTL dal lettore al terminale, permette di collegare gli identificatori fino a 300 metri di distanza dal terminale	282,00	A	

3.4. Programmatore Tessere 125 KHz. Q5

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
214-500	TAGCODER programmatore di tessere Q5 con un'uscita USB e software a corredo	608,00	A	

218-103N	EMU-M USB lettore per carte magnetiche tripla traccia, Tk1,2 e 3 per porta USB (colore nero)	196,00	B	
218-104N	EMU-M USB lettore per carte magnetiche traccia 2 per porta USB (colore nero)	158,00	B	
228-223-ARC	EPR13,56 MHz - Lettore Emulazione da tavolo 13,56 MHz Interfaccia USB + Driver e relativo cavo USB. Utile per leggere i codici tessera ed inviarli al sw. di controllo accessi con un semplice passaggio. Consente di evitare errori di trascrizione velocizzando l'operazione di associazione tessera ad anagrafica. Dimensione: 126x80x24 mm. Non è indispensabile ai fini del funzionamento del sistema accessi.	337,00	B	
228-226	EPR 125 KHz - Lettore Emulazione da tavolo 125 KHz Interfaccia USB + Driver e relativo cavo USB. Utile per leggere i codici tessera ed inviarli al sw. di controllo accessi con un semplice passaggio. Consente di evitare errori di trascrizione velocizzando l'operazione di associazione tessera ad anagrafica. Dimensione: 126x80x24 mm. Non è indispensabile ai fini del funzionamento del sistema.	308,00	B	
228-236	EPR Apice UHF - Lettore Emulazione da tavolo UHF Gen2 Interfaccia USB + Driver. Utile per leggere i codici tessera ed inviarli al sw. di controllo accessi con un semplice passaggio. Consente di evitare errori di trascrizione velocizzando l'operazione di associazione tessera ad anagrafica. Dimensione: 126x80x24 mm. Non è indispensabile ai fini del funzionamento del sistema.	818,00	B	
228-285-ARC	Lettore Emulazione da tavolo LEGIC Interfaccia USB + Driver e relativo cavo USB. Utile per leggere i codici tessera ed inviarli al sw. di controllo accessi con un semplice passaggio. Consente di evitare errori di trascrizione velocizzando l'operazione di associazione tessera ad anagrafica. Dimensione: 126x80x24 mm. Non è indispensabile ai fini del funzionamento del sistema.	527,00	B	

3.5. Alimentatori

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
214-250-H	PMWDR-24-12 Alimentatore switching 24W da guida DIN 115..230VAC 12VDC basso profilo	31,00	B	
214-251-H	PMWDR-30-24 Alimentatore switching 36W da guida DIN, 115..230VAC, 24VDC basso profilo	31,00	B	
214-252-H	PMWDR-15-12, alimentatore switching barra DIN 12 VDC, 1,25A	25,00	B	
214-253	PMWDR-45-12 Alimentatore switching 42W da guida DIN 115..230VAC 12VDC basso profilo	46,00	B	
214-256	PMWDR-75-12 - LRS-75-12 AC/DC Alimentatore Switching 72W 12V	31,00	B	

3.6. Interfacce Wiegand

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
105-001	MODWIEG Scheda di Conversione segnale da Clock & Data a Wiegand	188,00	A	

228-270	EasySecure Interfaccia da utilizzare come convertitore tra la rete RS485 (Secure) e il protocollo Wiegand. Adatto per tutti i lettori della serie Secure. Montaggio da barra DIN.	236,00	B	
---------	---	--------	---	--


3.7. Router per creazioni connessioni over IP




COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
127-003	Estensione di garanzia 12 mesi per router Mikro Tick con incluso costi di riconfigurazione. Tempi di sostituzione max. 10 gg lavorativi	91,00	B	
229-202	n. 1 chiavetta internet per router Mikro Tik per la connessione al server via UMTS/HSDPA, non comprende la SIM	218,00	B	
229-200-8	Mikro Tick server fino ad un massimo di 8 client connessi	227,00	B	
229-200-930	Mikro Tick server da 9 a 30 client connessi	755,00	B	
229-200-999	Mikro Tick server oltre 30 client connessi	1510,00	B	
229-201	Mikro Tick Client comprensivo di relativa configurazione	453,00	B	
229-205	Costo una tantum per realizzazione nuovo progetto, da considerare solo la prima volta (da non considerare per le espansioni)	1359,00	B	

3.8. Accessori per porta

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-520	Contatto Magnetico Alta sicurezza. Surface mounting, High mechanical resistance, Long operating distance, Suitable for doors and windows of any material, Wire connection, With anti-tampering wire loop	36,00	B	
290-010	Pulsante di uscita in materiale termoplastico ad alta resistenza. Allarme ripristinabile. Certificazione EN54-4. Disponibili 2 contatti puliti. Dimensione 90x90x28 mm.	24,90	B	
210-520-INC	Contatto Magnetico per porta in ottone da Incasso Cavo 2mt. con guaina Materiale ottone naturale, funzionamento contatto reed uscita NC per contatto 2 per tamper IP65, contatto 26x8 mm Magnete 18x8, Distanza massima (non su ferro) 12 mm. Certificazioni IMQ Liv. 1. Confezione da 100 pezzi minima ordinabile	9,00	B	
210-521	VX2400 - Fermo elettromagnetico per porta, montaggio a vista, Portata 1500 Kg. Alimentazione 12/24 Vdc, Led monitoraggio porta, Dimensione 218x35,5x30 mm. Peso 1,3 Kg. Il contatto magnetico segnala lo stato porta anche in caso di mancanza di alimentazione del magnete. 600lbs Electromagnetic Lockset c/w Surface Mount Magnetic Door Contact	452,00	B	
210-522	Pulsante di Emergenza ripristinabile con chiave, a 2 Contatti Finitura verde, Dimensioni 90x90x28. Resettable alarm push-button, with key. Plastic body, green color. Certificate EN54-4. Model with two contacts. Dimension 90x90x28.	35,00	B	
214-300	Rivelatore da soffitto ad Infrarosso Passivo, Copertura 13m su 360° PIR a Doppio Elemento Conteggio Impulsi Elevata Immunità RF e alla Luce Bianca	115,00	B	
214-301	Rivelatore da soffitto a doppia tecnologia a microprocessore IR + MW, con funzioni evolute. Copertura 13 mt su 360°. Tecnologia ad Infrarossi + Microonde. Controllato da microprocessore. Compensazione temperatura brevettata. Algoritmo di rilevazione proprietario. Regolazione portata Microonda. Immunità alle interferenze fluorescenti. Elevata immunità RF. Display a 3 LED per il test del sensore e la prova di movimento. Conteggio impulsi a polarità alternata. Design a basso profilo discreto ed elegante	196,00	B	

3.9. Tasche Portabadge 125KHz e 13,56MHz

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
110-114	Carta di programmazione per tasca intelligente. Tasca art: Tasca POW 110-126 e Tasca MA 110-111	78,00	A	
110-115	Carta per la conferma della camera pulita da parte della governante. Tasca art: 110-126 e 110-111	78,00	A	
110-126-B-XX	Tasca Porta Tessera POW STANDARD, versione stand alone con lettore RFID 125 KHz contenitore BIANCO compatibile con varie serie civili. Luce di localizzazione lampeggiante a 4 led rossi. Fornita di uscita Open Collector necessario interfacciamento con una bobina di un relè fisico, non di nostra fornitura, consente l'attivazione dei carichi solo con tessera prossimità del sistema stesso evitando attivazioni da parte di tessere non facenti parte del sistema. N.B. Obbligatorio indicare in fase di ordine la sigla corrispondente alla serie civile prescelta. VI (Vimar Idea) VP (Vimar Plana) VE (Vimar Eikon) BL (Bticino Living) BA (Bticino AXOLUTE) GT (Gewiss Top) GC (Gewiss TOP System) AB (ABB Chiara).	298,00	A	

110-126-N-XX	Tasca Porta Tessera POW STANDARD, versione stand alone con lettore RFID 125 KHz contenitore NERO compatibile con varie serie civili. Luce di localizzazione lampeggiante a 4 led rossi. Fornita di uscita Open Collector necessario interfacciamento con una bobina di un relè fisico, non di nostra fornitura, consente l'attivazione dei carichi solo con tessera prossimità del sistema stesso evitando attivazioni da parte di tessere non facenti parte del sistema. N.B. Obbligatorio indicare in fase di ordine la sigla corrispondente alla serie civile prescelta. VI (Vimar Idea) VP (Vimar Plana) VE (Vimar Eikon) BL (Bticino Living) BA (Bticino AXOLUTE) GT (Gewiss Top) GC (Gewiss TOP System) AB (ABB Chiara).	298,00	A	
110-128-B-XX	Tasca Porta Tessera POW 125 KHz LETTURA TOTALE contenitore BIANCO. Luce di localizzazione lampeggiante a 4 led rossi. Compatibilità con le seguenti serie civili: VI (Vimar Idea) VP (Vimar Plana) VE (Vimar Eikon) BL (Bticino Living) BA (Bticino AXOLUTE) GT (Gewiss Top) GC (Gewiss TOP System) AB (ABB Chiara).	298,00	A	
110-128-N-XX	Tasca Porta Tessera POW 125 KHz LETTURA TOTALE contenitore NERO. Luce di localizzazione lampeggiante a 4 led rossi. Compatibilità con le seguenti serie civili: VI (Vimar Idea) VP (Vimar Plana) VE (Vimar Eikon) BL (Bticino Living) BA (Bticino AXOLUTE) GT (Gewiss Top) GC (Gewiss TOP System) AB (ABB Chiara).	298,00	A	

4. KIT VARI

4.1. Kit Elevator

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
100-140	Kit Sistema Elevator IP per massimo 8 piani, compreso di modulo software aggiuntivo per AXWIN6 in grado di impostare il livello di accesso ai piani. Passando la tessera si potrà decidere quale pulsante abilitare per evitare che possano essere raggiunti piani diversi da quelli consentiti. Compreso di un Terminale N_1pz. LMUP IP Codice 101-045, N_1pz. Convertitore RS232 Ā-RS422/485 Self Powered (cod. 217-020), N_1pz. Modulo PLC Modbus 24V (Cod. 222-102), N_1pz. Modulo PLC 26 I/O 24V (Cod. 222-103), N_1pz. PL8M (Cod.105-000).	2396,00	A	

4.2. Kit Bed & Breakfast

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
100-110	KIT B&B: Kit Stand Alone per la gestione di una camera albergo. Comprende N.1 Senior 12V (100-000) + N.1 PROXYII-105/C (103-204) + N.1 Tasca Pow (art. 110-126-B o 110-126-N) Compatibile con le seguenti serie civili: ABB Chiara, Bticino Axolute, Bticino Living e Light, Gewiss Chorus, Gewiss Top System, Vimar Eikon, Vimar Idea, Vimar Plana. Specificare in ordine la colorazione disponibile in Bianco o Nero + N.3 Tessera Prossimità con numerazione e report	692,00	A	

4.3. Kit lettore Magnetico ModBus

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
103-400	Kit lettore magnetico in grado di inviare la lettura della banda magnetica su rete ModBus RTU, configurabile composto da, lettore magnetico TK2 LA136 (103-002) + Scheda Arduino Microcontrollore e contenitore con scheda RJ45 (210-800+210-810+210-820) e carte di programmazione PG20M (103-410).	514,00	A	

4.4. Kit lettore BARCODE e QR Code

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
100-122	Kit per lettura Barcode da collegare ai terminali intelligenti LM_UP, -IP composto da: Magellan 3200VSi, Scanner, Multi-Interface1D e 2D Model, Counter/Wall Mount (210-405) - Cable, RS-232, DB9 S External Power, 4.5m/ 15 ft (210-402) - Power Brick, Worldwide (210-403) - Power Cord 220V Italy (210-404) - Cavetto RS232 9 Poli - Volante (026-202) - Alimentatore da parete 12V Modello DA12-120EU-M (016-012) Approfondimenti al seguente link: www.apicesrl.com/DS/Kit/Apice_100-122_Kit_Barcode.pdf	1708,00	A	

4.5. Kit CONTA AUTO

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
105-004	KIT CONTA AUTO, Contatore di veicoli per parcheggio, compreso di Leggo2000 CONTA comprensivo di tastiera e display da dove possibile definire il numero di posti auto massimi. Al raggiungimento della soglia si può gestire anche un avvisatore luminoso che indica che il parcheggio pieno.	746,00	A	

4.6. Kit Ronda




COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
105-005	Kit Ronda NFC adatto per quelle applicazioni che richiedono una conferma del passaggio di un determinato utente da un luogo preciso. Composto da software controllo accessi AxWin/1 (art. 101-200) + Modulo Ronda per AxWin (art. 101-284) + Licenza APP Android AxMobile N.1 terminale (Art. 101-380) + 5 dischi ABS 13,56 MHz. 50 mm con foro (Art. 210-340).	998,00	A	

4.7. Kit lettura Tessera Sanitaria

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
101-146	KIT LETTURA TESSERA SANITARIA con Terminale -IP in grado di leggere la tessera sanitaria nazionale. Identifica, nella banda magnetica, il codice fiscale codificato dell'utente. Si possono realizzare impianti facendo utilizzare agli utenti la loro tessera personale senza aggiungere titoli dedicati per l'accesso. Utile anche per la gestione degli accessi in Aree di Raccolta Rifiuti. Composto da un terminale LMUP un lettore magnetico Traccia 1-2 LT-100 (051-010), un modulo AXWIN6 per conversione codice fiscale in un codice utente che si può associare ad una anagrafica. Obbligatorio l'acquisto di una licenza AXWIN6 (Single o Server) e della relativa Assistenza software.	1598,00	A	

5. LETTORI E TESSERE

5.1. Lettori Magnetici

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
218-101	LA168 lettore in plastica C&D. Legge la traccia 2 della banda magnetica.	320,00	B	
103-002	LA136 lettore tropicalizzato C&D e in alluminio anodizzato. 3 mt. di cavo. Legge la traccia 2	298,00	A	
103-003	LA165 lettore tropicalizzato e in alluminio anodizzato C&D. 3 mt. di cavo. Tripla traccia.	358,00	A	

5.2. Tessere magnetiche BIANCHE numerate e codificate

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
104-103-000	TMB Tessera Magnetica Bianca senza numerazione e codifica	0,38	A	
104-103-025	T25MB conf. 25 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 25.	48,00	A	
104-103-050	T50MB conf. 50 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 50.	96,00	A	
104-103-100	T100MB conf. 100 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 100.	156,00	A	




104-103-1000	T1000MB conf. 1.000 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 1.000.	1800,00	A	
104-103-150	T150MB conf. 150 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 150.	252,00	A	
104-103-200	T200MB conf. 200 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 200.	348,00	A	
104-103-250	T250MB conf. 250 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 250.	444,00	A	
104-103-300	T300MB conf. 300 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 300.	540,00	A	
104-103-350	T350MB conf. 350 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 350.	630,00	A	
104-103-400	T400MB conf. 400 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 400.	720,00	A	
104-103-450	T450MB conf. 450 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 450.	810,00	A	
104-103-500	T500MB conf. 500 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 500.	900,00	A	
104-103-550	T550MB conf. 550 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 550.	990,00	A	
104-103-600	T600MB conf. 600 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 600.	1080,00	A	
104-103-650	T650MB conf. 650 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 650.	1170,00	A	
104-103-700	T700MB conf. 700 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 700.	1260,00	A	
104-103-750	T750MB conf. 750 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 750.	1350,00	A	
104-103-800	T800MB conf. 800 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 800.	1440,00	A	
104-103-850	T850MB conf. 850 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 850.	1530,00	A	
104-103-900	T900MB conf. 900 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 900.	1620,00	A	
104-103-950	T950MB conf. 950 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 950.	1710,00	A	






5.3. Tessere NEUTRA senza tecnologia senza numerazione

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-314	Tessera PVC bianco 0,76mm. Neutra senza tecnologia	0,30	A	







6. 13,56 MHz - ISO14443, MIFARE®, HID - LETTORI E TESSERE DI PROSIMITA'










6.1. 13,56 MHz - Lettori da muro ed incasso (TC503)

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
103-201-O-M	Lettore 13,56 MHz MIFARE®, PROXY ONE-P05/W MIFARE® installazione a muro, uscita CK-DT, led verde, contenitore in ABS, cavo 1 metro, IP67. Alimentazione 5VDC. Dimensioni: 52 x 116 x 24.5 mm	232,00	A	
103-202-O-M	Lettore 13,56 MHz MIFARE®, PROXY ONE-P05/W MIFARE® installazione a muro, uscita CK-DT, led verde, contenitore in ABS, cavo 1 metro, IP67. Alimentazione 12VDC. Dimensioni: 52 x 116 x 24.5 mm	232,00	A	
103-300-I-B-X	PROXY MI Secure - Lettore prossimità MIFARE® 13,56 MHz BIANCA da incasso 3 moduli con connettore RJ45 8 poli. Alimentazione 5V. (max. 9Vdc) direttamente dal terminale Apice provvisto di connettore RJ45. Compatibile con le seguenti serie civili: ABB Chiara, Bticino Axolute, Bticino Living e Light, Gewiss Chorus, Gewiss Top System, Vimar Eikon, Vimar Idea, Vimar Plana.	272,00	A	




103-300-I-N-X	PROXY MI Secure - Lettore prossimità MIFARE® 13,56 MHz NERA da incasso 3 moduli con connettore RJ45 8 poli. Alimentazione 5V. (max. 9Vdc) direttamente dal terminale Apice provvisto di connettore RJ45. Compatibile con le seguenti serie civili: ABB Chiara, Bticino Axolute, Bticino Living e Light, Gewiss Chorus, Gewiss Top System, Vimar Eikon, Vimar Idea, Vimar Plana.	262,00	A	
103-301-I-B-X	PROXY MI - Lettore prossimità MIFARE® 13,56 MHz BIANCA da incasso 3 moduli con connettore RJ45 8 poli. Alimentazione 5V. (max. 9Vdc) direttamente dal terminale APLUS provvisto di connettore RJ45. Compatibile con le seguenti serie civili: ABB Chiara, Bticino Axolute, Bticino Living e Light, Gewiss Chorus, Gewiss Top System, Vimar Eikon, Vimar Idea, Vimar Plana.	242,00	A	
103-301-I-N-X	PROXY MI - Lettore prossimità MIFARE® 13,56 MHz da incasso NERA 3 moduli con connettore RJ45 8 poli. Alimentazione 5V. (max. 9Vdc) direttamente dal terminale APLUS provvisto di connettore RJ45. Compatibile con le seguenti serie civili: ABB Chiara, Bticino Axolute, Bticino Living e Light, Gewiss Chorus, Gewiss Top System, Vimar Eikon, Vimar Idea, Vimar Plana.	232,00	A	
103-310	PROXY M1 - Lettore prossimità NFC, EAL5+, stagno (IP65) con led RGB, legge MIFARE® Classic (CSN + Secteur) to DESFIRE® EV1 (CSN) + Calypso (PUI), ISO14443A, ISO14443-3B (PUI). Temp. Funzionamento -20C° + 70C°. Dimensione:110 x 42 x 22 mm. Possibilità di installazione diretta su superficie metallica anche senza spaziatore.	209,00	A	
228-222-A	Supporto plastico per montaggio Lettore PROXY-M su superficie metallica	14,00	A	
228-310	PROXY M1-BLUE lettore Bluetooth® e Desfire® EV1. Può essere interfacciato, oltre che con i classici badge, anche con smartphone Android™ e iOS®.	285,00	A	

6.2. PROXY UP Lettore Modulare e Personalizzabile ed Accessori

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-360	PROXY UP 13,56 MHz - Secure. Lettore modulare e personalizzabile con logo aziendale, modello con LETTORE 13,56 MHz. in grado di leggere i seguenti formati MIFARE® Classic - Ultralight® C - MIFARE® Plus® - DESFIRE® EV1 - NFC - CPS3 - Moneo - iCLASS® - PicoPass® Sola Lettura. Colori standard Bianco e Nero.	326,00	A	
228-360-CSN	PROXY UP CSN (solo serial number) 13,56 MHz - Lettore modulare e personalizzabile con logo APLUS, modello provvisto di LETTORE 13,56 MHz ISO14443A in grado di leggere i seguenti formati MIFARE® Classic - Ultralight® C - MIFARE® Plus® - DESFIRE® EV1 - NFC - CPS3 - Moneo - iCLASS® - PicoPass® Sola Lettura.	255,00	A	
228-361	PROXY UP-K 13,56 MHz + TASTIERA - Secure - Lettore modulare e personalizzabile con logo aziendale, TASTIERA (K) + LETTORE in grado di leggere i seguenti formati MIFARE® Classic - Ultralight® C - MIFARE® Plus® - DESFIRE® EV1 - NFC - CPS3 - Moneo - iCLASS® - PicoPass® Sola Lettura. Colori standard Bianco e Nero.	510,00	A	
228-361-CSN	PROXY UP-K CSN (solo serial number) 13,56 MHz + TASTIERA - Lettore modulare e personalizzabile con logo aziendale, TASTIERA + LETTORE 13,56 MHz. in grado di leggere i seguenti formati MIFARE® Classic - Ultralight® C - MIFARE® Plus® - DESFIRE® EV1 - NFC - CPS3 - Moneo - iCLASS® - PicoPass® Sola Lettura. Colori standard Bianco e Nero.	360,00	A	
228-364	PROXY UP-T 13,56 MHz + Touch Screen - Secure Lettore modulare e personalizzabile con logo aziendale provvisto di TOUCH SCREEN personalizzabile con tastiera randomica e logo e LETTORE 13,56 MHz. in grado di leggere i seguenti formati MIFARE® Classic - Ultralight® C - MIFARE® Plus® - DESFIRE® EV1 - NFC - CPS3 - Moneo - iCLASS® - PicoPass® Sola Lettura. Colori standard Bianco e Nero.	644,00	A	
228-364-CSN	PROXY UP-T 13,56 MHz + Touch Screen - CSN (solo serial number) - Lettore modulare e personalizzabile con logo aziendale provvisto di TOUCH SCREEN personalizzabile con tastiera randomica e logo e LETTORE 13,56 MHz. in grado di leggere i seguenti formati MIFARE® Classic - Ultralight® C - MIFARE® Plus® - DESFIRE® EV1 - NFC - CPS3 - Moneo - iCLASS® - PicoPass® Sola Lettura. Colori standard Bianco e Nero.	493,00	A	

228-370	PROXY UP cover intercambiabile con lettore prossimità per lettori della serie PROXY UP. Colori standard Bianco e Nero.	97,00	A	
228-371	PROXY UP-K cover intercambiabile con lettore prossimità e tastiera (K) in grado di aggiornare il lettore di prossimità della serie PROXY UP senza sostituzione. Colori standard Bianco e Nero.	218,00	A	
228-373	PROXY UP-T cover touch screen aggiuntivo in grado di aggiornare il lettore di prossimità senza sostituzione. Colori standard Bianco e Nero.	330,00	A	
228-374	PROXY UP Costo a lettore per personalizzazione cover lettore con logo aziendale, comprensivo di protezione UV. Per la prima stampa da considerare articolo 228-376. Minimo ordinabile 50 pezzi.	46,00	A	
228-375	PROXY UP Costo a lettore per personalizzazione cover lettore con colore a scelta, comprensivo di protezione UV. Per la prima stampa da considerare articolo 228-376. Quantità minima per cover colorata da 50 a 99 pz. Minimo ordinabile 50 pezzi.	44,00	A	
228-376	PROXY UP Costo una tantum per la prima messa in macchina per la personalizzazione del logo su lettore o per la scelta del colore. Per costi aggiuntivi in relazione alla personalizzazione del logo o del colore vedi art. 228-374 o 228-375. Minimo ordinabile 50 pezzi.	209,00	A	
228-384	PROXY UP LEGIC Prime, Advant - Versione Secure - Lettore modulare e personalizzabile con logo APLUS,	402,00	A	
228-385	PROXY UP LEGIC Prime, Advant - Versione Secure - Lettore modulare e personalizzabile con logo APLUS, modello provvisto di TASTIERA	552,00	A	
228-386	PROXY UP LEGIC Prime, Advant - Versione Secure - Lettore modulare e personalizzabile con logo APLUS, modello provvisto di TOUCH SCREEN	690,00	A	
228-387	PROXY UP LEGIC Prime, Advant - Versione Secure - Lettore modulare e personalizzabile con logo APLUS, modello provvisto di BIOMETRICO	1471,00	A	
228-388	PROXY UP + Bio - LEGIC Prime, Advant - Versione Secure - Lettore modulare e personalizzabile con logo APLUS, modello provvisto di TASTIERA+BIOMETRICO	1625,00	A	
228-389	PROXY UP + Bio - LEGIC Prime, Advant - Versione Secure - Lettore modulare e personalizzabile con logo APLUS, modello provvisto di TOUCH SCREEN + BIOMETRICO	1759,00	A	
228-294	PROXY UP BLUE-A lettore modulare Bluetooth® e Desfire® EV1. Può essere interfacciato, oltre che con i classici badge, anche con smartphone Android™ e iOS®.	397,00	A	
228-295	PROXY UP BLUE-B lettore modulare Bluetooth® e Desfire® EV1 con Tastiera. Può essere interfacciato, oltre che con i classici badge, anche con smartphone Android™ e iOS®.	640,00	A	
228-296	PROXY UP BLUE-C lettore modulare Bluetooth® e Desfire® EV1 con Touchscreen. Può essere interfacciato, oltre che con i classici badge, anche con smartphone Android™ e iOS®.	777,00	A	

6.3. 13,56 MHz - Lettori ATEX

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-260	ATX - Lettore alta sicurezza ATEX ISO14443 MIFARE® SECURE con uscita TTL adatto a zone ad alto rischio esplosivo. Frequenza 13,56 MHz. Risponde agli standard ISO14443A, ISO14443-3B (PUI), ISO18092 Certificato 99/92/CE e 94/9/EC , BKI 08 ATEX 0048, Type approved: GUB Ex II 2 GD (G: Gas / D: Dust) Ex d IIC T5 ExtD A21 T100°C IP66	4597,00	B	
228-261	ATX - Lettore alta sicurezza ATEX ISO14443 MIFARE® SECURE con uscita RS485 adatto a zone ad alto rischio esplosivo. Frequenza 13,56 MHz. Risponde agli standard ISO14443A, ISO14443-3B (PUI), ISO18092 Certificato 99/92/CE e 94/9/EC EC, BKI 08 ATEX 0048, Type approved: GUB Ex II 2 GD (G: Gas / D: Dust) Ex d IIC T5 ExtD A21 T100°C IP66	4597,00	B	
228-262	ATX - Lettore alta sicurezza ATEX ISO14443 MIFARE® con uscita TTL adatto a zone ad alto rischio esplosivo. Frequenza 13,56 MHz. Risponde agli standard ISO14443A, ISO14443-3B (PUI), ISO18092 Certificato 99/92/CE e 94/9/EC EC, BKI 08 ATEX 0048, Type approved: GUB Ex II 2 GD (G: Gas / D: Dust) Ex d IIC T5 ExtD A21 T100°C IP66	4597,00	B	

6.4. 13,56 MHz - Tessere bianche, PACCHETTI

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
104-305-000	TPMIF Tessera BIANCA 13,56 MHz compatibile 1K ISO14443 A senza numerazione e report	0,95	A	
104-305-025	T25P-MIF conf. 25 carte di prossimità 13,56 MHz compatibile 1K ISO14443A numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 25.	125,00	A	
104-305-050	T50P-MIF conf. 50 carte di prossimità 13,56 MHz compatibile 1K ISO14443A numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 50.	180,00	A	
104-305-100	T100P-MIF conf. 100 carte di prossimità 13,56 MHz compatibile 1K ISO14443A numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 100.	290,00	A	
104-305-1000	T1000P-MIF conf. 1.000 carte di prossimità 13,56 MHz compatibile 1K ISO14443A numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 1.000.	2280,00	A	
104-305-150	T150P-MIF conf. 150 carte di prossimità 13,56 MHz compatibile 1K ISO14443A numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 150.	400,00	A	
104-305-200	T200P-MIF conf. 200 carte di prossimità 13,56 MHz compatibile 1K ISO14443A numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 200.	512,00	A	
104-305-250	T250P-MIF conf. 250 carte di prossimità 13,56 MHz compatibile 1K ISO14443A numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 250.	622,00	A	
104-305-300	T300P-MIF conf. 300 carte di prossimità 13,56 MHz compatibile 1K ISO14443A numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 300.	733,00	A	
104-305-350	T350P-MIF conf. 350 carte di prossimità 13,56 MHz compatibile 1K ISO14443A numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 350.	843,00	A	
104-305-400	T400P-MIF conf. 400 carte di prossimità 13,56 MHz compatibile 1K ISO14443A numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 400.	954,00	A	
104-305-450	T450P-MIF conf. 450 carte di prossimità 13,56 MHz compatibile 1K ISO14443A numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 450.	1065,00	A	
104-305-500	T500P-MIF conf. 500 carte di prossimità 13,56 MHz compatibile 1K ISO14443A numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 500.	1175,00	A	
104-305-550	T550P-MIF conf. 550 carte di prossimità 13,56 MHz compatibile 1K ISO14443A numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 550.	1285,00	A	

104-305-600	T600P-MIF conf. 600 carte di prossimità 13,56 MHz compatibile 1K ISO14443A numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 600.	1396,00	A	
104-305-650	T650P-MIF conf. 650 carte di prossimità 13,56 MHz compatibile 1K ISO14443A numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 650.	1505,00	A	
104-305-700	T700P-MIF conf. 700 carte di prossimità 13,56 MHz compatibile 1K ISO14443A numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 700.	1618,00	A	
104-305-750	T750P-MIF conf. 750 carte di prossimità 13,56 MHz compatibile 1K ISO14443A numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 750.	1728,00	A	
104-305-800	T800P-MIF conf. 800 carte di prossimità 13,56 MHz compatibile 1K ISO14443A numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 800.	1838,00	A	
104-305-850	T850P-MIF conf. 850 carte di prossimità 13,56 MHz compatibile 1K ISO14443A numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 850.	1950,00	A	
104-305-900	T900P-MIF conf. 900 carte di prossimità 13,56 MHz compatibile 1K ISO14443A numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 900.	2060,00	A	
104-305-950	T950P-MIF conf. 950 carte di prossimità 13,56 MHz compatibile 1K ISO14443A numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 950.	2170,00	A	

6.5. 13,56 MHz - Portachiavi, PACCHETTI

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
104-255-000	Portachiavi 1K ISO1443A senza numerazione e report	1,50	A	
104-255-025	P25PMIF Kit 25 Portachiavi 13,56 MHz compatibili 1K ISO14443 A con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 025.	158,73	A	
104-255-050	P50PMIF Kit 50 Portachiavi 13,56 MHz compatibili 1K ISO14443 A con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 050.	238,00	A	
104-255-100	P100PMIF Kit 100 Portachiavi 13,56 MHz compatibili 1K ISO14443 A con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 100.	402,00	A	
104-255-1000	P1000PMIF Kit 1.000 Portachiavi 13,56 MHz compatibili 1K ISO14443 A con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 0001 a 1.000.	3318,00	A	
104-255-150	P150PMIF Kit 150 Portachiavi 13,56 MHz compatibili 1K ISO14443 A con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 150.	564,00	A	
104-255-200	P200PMIF Kit 200 Portachiavi 13,56 MHz compatibili 1K ISO14443 A con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 200.	726,00	A	
104-255-250	P250PMIF Kit 250 Portachiavi 13,56 MHz compatibili 1K ISO14443 A con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 250.	888,00	A	
104-255-300	P300P-MIF Kit 300 Portachiavi 13,56 MHz compatibili 1K ISO14443 A con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 300.	1050,00	A	
104-255-350	P350PMIF Kit 350 Portachiavi 13,56 MHz compatibili 1K ISO14443 A con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 350.	1212,00	A	
104-255-400	P400PMIF Kit 400 Portachiavi 13,56 MHz compatibili 1K ISO14443 A con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 400.	1374,00	A	
104-255-450	P450PMIF Kit 450 Portachiavi 13,56 MHz compatibili 1K ISO14443 A con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 450.	1536,00	A	
104-255-500	P500PMIF Kit 500 Portachiavi 13,56 MHz compatibili 1K ISO14443 A con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 500.	1698,00	A	
104-255-550	P550PMIF Kit 550 Portachiavi 13,56 MHz compatibili 1K ISO14443 A con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 550.	1860,00	A	


104-255-600	P600PMIF Kit 600 Portachivi 13,56 MHz compatibili 1K ISO14443 A con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 600.	2022,00	A	
104-255-650	P650PMIF Kit 650 Portachivi 13,56 MHz compatibili 1K ISO14443 A con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 650.	2184,00	A	
104-255-700	P700PMIF Kit 700 Portachivi 13,56 MHz compatibili 1K ISO14443 A con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 700.	2379,00	A	
104-255-750	P750PMIF Kit 750 Portachivi 13,56 MHz compatibili 1K ISO14443 A con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 750.	2508,00	A	
104-255-800	P800PMIF Kit 800 Portachivi 13,56 MHz compatibili 1K ISO14443 A con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 800.	2670,00	A	
104-255-850	P850PMIF Kit 850 Portachivi 13,56 MHz compatibili 1K ISO14443 A con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 850.	2832,00	A	
104-255-900	P900PMIF Kit 900 Portachivi 13,56 MHz compatibili 1K ISO14443 A con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 900.	2994,00	A	
104-255-950	P950PMIF Kit 950 Portachivi 13,56 MHz compatibili 1K ISO14443 A con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 950.	3157,00	A	
104-256	Portachivi 1K MIFARE® NXP originale senza numerazione e report	1,52	A	

6.6. MIFARE® TAG originali NXP

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
216-328-O	Tessera doppia tecnologia MIFARE® NXP 1K ISO 14443A 13,56 MHz + RFID 125 KHz R/O EM4102	4,52	A	
216-328	Tessera doppia tecnologia 1K ISO 14443A 13,56 MHz + RFID 125 KHz R/O	2,43	A	
216-320-O	Tessera MIFARE® ISO 14443A NXP Originale in formato badge,13,56 MHz, memoria 1K	2,00	A	
216-321-O	Tessera MIFARE® ISO 14443A NXP Originale in formato badge,13,56 MHz, memoria 4K	4,00	A	
071-050	Tessera 13,56 MHz MIFARE® DESFIRE® EV1 2K	6,38	A	
071-051	Tessera 13,56 MHz MIFARE® DESFIRE® EV1 4K	7,19	A	
071-052	Tessera 13,56 MHz MIFARE® DESFIRE® EV1 8K	8,38	A	
071-053	Tessera 13,56 MHz MIFARE® PLUS® S 2K	4,52	A	
071-054	Tessera 13,56 MHz MIFARE® PLUS® S 4K.	6,38	A	
071-055	Tessera 13,56 MHz MIFARE® PLUS® SE 1K	4,00	A	
071-056	Tessera 13,56 MHz MIFARE® PLUS® X 2K.	4,86	A	
071-057	Tessera 13,56 MHz MIFARE® PLUS® X 4K	6,86	A	
216-327	Tessera 13,56 MHz compatibile 4K ISO14443 A con Banda Magnetica da codificare HI-CO 2750oe	3,05	A	
216-327-O	Tessera 13,56 MHz MIFARE® 4K ISO14443 A con Banda Magnetica HI-CO 2750oe	4,72	A	



6.7. 13,56 MHz - TAG in formato speciale

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
104-350	Label adesive ISO14443 13,56 MHz. 1K. dimensioni 85.5*54 mm. quantità minima 100 pz, costo unitario. Disponibili in altre dimensioni tonde o quadrate/rettangolari.	1,33	A	
210-340	Disco Transponder RFID 13,56 MHz. in ABS in formato disco (50mm.) provvisto di foro utile per fissaggio a muro. Adatto all'installazione nel sistema Ronda per identificare la zona da visitare. IP64. Temperatura operativa -10 +70°C Temperatura storage -20 +80°C.	2,78	B	
216-313	Tag Adesivo ISO14443. Diametro 25mm	1,68	A	

216-309-C	Bracciale elastico Rainbow con transponder 13,56 MHz ISO14443	6,00	A	
---------------------------	---	------	---	---

7. LETTORI E TESSERE MULTITECNOLOGIA

7.1. Lettori Multitecnoologia 13,56 MHz + 125 kHz PROXY UP

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-460	PROXY UP DT 13,56 MHz e 125 KHz Secure. Lettore multitecnoologia modulare e personalizzabile con logo aziendale, modello con LETTORE 13,56 MHz. in grado di leggere i seguenti formati MIFARE® Classic - Ultralight® C - MIFARE® Plus® - DESFIRE® EV1 - NFC - CPS3 - Moneo - iCLASS® - PicoPass®. + 125 KHz per i formati EM42xx / EM4x50 / Format Wiegand 26, 34, 35 and 37 bits / Nedap / Crosspoint, iCLASS™ (CSN only)*, CIMS Ministry of Defense card "Cartes Agents". Sola Lettura. Dimensioni: l. 79 h. 145, p. 26 mm.	410,00	A	
228-461	PROXY UP DTK 13,56 MHz e 125 KHz Secure - Secure. Lettore modulare e personalizzabile con logo aziendale, modello con TASTIERA + LETTORE 13,56 MHz. in grado di leggere i seguenti formati MIFARE® Classic - Ultralight® C - MIFARE® Plus® - DESFIRE® EV1 - NFC - CPS3 - Moneo - iCLASS® - PicoPass® + 125 KHz per i formati EM42xx / EM4x50 / Format Wiegand 26, 34, 35 and 37 bits / Nedap / Crosspoint, iCLASS™ (CSN only)*, CIMS Ministry of Defense card "Cartes Agents". Sola Lettura. Dimensioni: l. 79 h. 145, p. 26 mm.	594,00	A	







7.2. Tessere multitecnoologia

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-306	Tessera ISO14443 1k con banda magnetica HiCo da codificare	2,60	A	
218-901	Tessera Tripla Tecnologia 125Khz + MIFARE memoria 1K + banda magnetica standard pista 2 bianca senza numerazione e report	6,50	A	

8. 125 KHz - LETTORI E TESSERE DI PROSSIMITA' EM

8.1. 125 KHz - Lettori da muro ed incasso (TC503)

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
103-200	Lettore PX10 IT, per placca BTICINO LIVING International 2 moduli. Connettore RJ45 8 poli	218,00	A	
103-201	Lettore 125 KHz EM, PROXY PRO-P05/W installazione a muro, uscita configurabile, contenitore in ABS, con led rosso/verde e buzzer, cavo 3 metri, IP67. Alimentazione 5VDC. Dimensioni: 52 x 116 x 24.5 mm	288,00	A	
103-201 O	Lettore 125 KHz EM, PROXY ONE-P05/W installazione a muro, uscita CK-DT, led verde, contenitore in ABS, cavo 1 metro, IP67. Alimentazione 5VDC. Dimensioni: 52 x 116 x 24.5 mm	222,00	A	

103-202	Lettore 125 KHz EM, PROXY PRO-P12/W installazione a muro, uscita configurabile, contenitore in ABS, con led rosso/verde e buzzer, cavo 3 metri , IP67. Alimentazione 12VDC. Dimensioni: 52 x 116 x 24.5 mm	288,00	A	
103-202 O	Lettore 125 KHz EM, PROXY ONE-P12/W installazione a muro, uscita CK-DT, led verde, contenitore in ABS, cavo 1 metro, IP67. Alimentazione 12VDC. Dimensioni: 52 x 116 x 24.5 mm	222,00	A	
103-204-B-XX	Lettore PROXYII-I05/C da incasso 3 moduli con connettore RJ45 8 poli. Alimentazione 5VDC. Compatibile con le seguenti serie civili: ABB Chiara, Bticino Axolute, Bticino Living e Light, Gewiss Chorus, Gewiss Top System, Vimar Eikon, Vimari Idea, Vimar Plana.	244,00	A	
103-204-N-XX	Lettore PROXYII-I05/C da incasso 3 moduli con connettore RJ45 8 poli. Alimentazione 5VDC. Compatibile con le seguenti serie civili: ABB Chiara, Bticino Axolute, Bticino Living e Light, Gewiss Chorus, Gewiss Top System, Vimar Eikon, Vimari Idea, Vimar Plana.	244,00	A	
103-206-B-XX	Lettore PROXYII-I05/C-I12/C da incasso 3 moduli con connettore RJ45 8 poli. Alimentazione 12VDC. Compatibile con le seguenti serie civili: ABB Chiara, Bticino Axolute, Bticino Living e Light, Gewiss Chorus, Gewiss Top System, Vimar Eikon, Vimari Idea, Vimar Plana.	244,00	A	
103-206-N-XX	Lettore PROXYII-I05/C-I12/C da incasso 3 moduli con connettore RJ45 8 poli. Alimentazione 12VDC. Compatibile con le seguenti serie civili: ABB Chiara, Bticino Axolute, Bticino Living e Light, Gewiss Chorus, Gewiss Top System, Vimar Eikon, Vimari Idea, Vimar Plana.	244,00	A	
106-000	Supporto plastico per montaggio Lettore ProxyOne e Proxy PRO su superficie metallica	35,00	A	

8.2. 125 KHz - Lettori speciali

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-208	L51 Lettore a 125 KHz. per controllo varco media distanza, distanza di lettura fino a 70 cm, Uscita Clock-Data o Wiegand, IP65. Alimentazione 12VDC. Dimensioni: 40x29x5 cm.	713,00	B	
228-244	LXS Lettore Secure doppia tecnologia con 2 antenne 1 a 125 KHz + l'altra 13.56 MHz, Standards letti ISO14443 types A & B, ISO18092, Chip EM, HID, Nedap, Crosspoint + MIFARE® Ultralight®, MIFARE® Classic, MIFARE® Ultralight® C, MIFARE® Plus® (S/X), MIFARE® DESFIRE®, MIFARE® DESFIRE® EV1, CPS3, NFC, Moneo , unctions Secure Read Only / Secure Plus Interface TTL Reading distance 0 - 7 cm Power supply 7 - 28 VDC Material Polycarbonate Color Black or white Dimensions 102 x 76 x 20 mm Operating temperature - 20°C / + 70°C Storage temperature - 20°C / + 70°C IP 65, IK 10	367,00	B	
228-330	AVX Lettore antivandalo a 125 KHz , installazione a muro, da interno ed esterno in metallo, grado di protezione IP65, Alimentazione: 12 VDC, Dimensioni: 100 x 95 x 18 mm	242,00	B	

8.3. 125 KHz - Tessere BIANCHE, PACCHETTI

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
104-200-000	TP Tessera Prossimità 125 KHz bianca senza numerazione e report.	1,96	A	
104-200-025	T25P Kit 25 Tessere Prossimità 125 KHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 025.	137,00	A	
104-200-050	T50P Kit 50 Tessere Prossimità 125 KHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 050.	204,00	A	
104-200-100	T100P Kit 100 Tessere Prossimità 125 KHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 100.	338,00	A	
104-200-1000	T1.000P Kit 1.000 Tessere Prossimità 125 KHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 0001 a 1.000.	2750,00	A	

104-200-150	T150P Kit 150 Tessere Prossimità 125 KHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 150.	472,00	A	
104-200-200	T200P Kit 200 Tessere Prossimità 125 KHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 200.	605,00	A	
104-200-250	T250P Kit 250 Tessere Prossimità 125 KHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 250.	740,00	A	
104-200-300	T300P Kit 300 Tessere Prossimità 125 KHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 300.	874,00	A	
104-200-350	T350P Kit 350 Tessere Prossimità 125 KHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 350.	1010,00	A	
104-200-400	T400P Kit 400 Tessere Prossimità 125 KHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 400.	1142,00	A	
104-200-450	T450P Kit 450 Tessere Prossimità 125 KHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 450.	1276,00	A	
104-200-500	T500P Kit 500 Tessere Prossimità 125 KHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 500.	1410,00	A	
104-200-550	T550P Kit 550 Tessere Prossimità 125 KHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 550.	1544,00	A	
104-200-600	T600P Kit 600 Tessere Prossimità 125 KHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 600.	1678,00	A	
104-200-650	T650P Kit 650 Tessere Prossimità 125 KHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 650.	1812,00	A	
104-200-700	T700P Kit 700 Tessere Prossimità 125 KHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 700.	1946,00	A	
104-200-750	T750P Kit 750 Tessere Prossimità 125 KHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 750.	2080,00	A	
104-200-800	T800P Kit 800 Tessere Prossimità 125 KHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 800.	2214,00	A	
104-200-850	T850P Kit 850 Tessere Prossimità 125 KHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 850.	2348,00	A	
104-200-900	T900P Kit 900 Tessere Prossimità 125 KHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 900.	2482,00	A	
104-200-950	T950P Kit 950 Tessere Prossimità 125 KHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 950.	2615,00	A	

8.4. 125 KHz - Tessere + Magnetico, PACCHETTI

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
104-320-000	TPM Tessera Prossimità 125 KHz + Magnetica Hi-Co senza numerazione, report e codifica.	3,00	A	
104-320-025	T25PM Kit 25 Tessere Prossimità 125 KHz + Magnetiche Hi-Co con numerazione e report senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 025.	163,00	A	
104-320-050	T50PM Kit 50 Tessere Prossimità 125 KHz + Magnetiche Hi-Co con numerazione e report senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 050.	272,00	A	
104-320-100	T100PM Kit 100 Tessere Prossimità 125 KHz + Magnetiche Hi-Co con numerazione e report senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 100.	442,00	A	
104-320-1000	T1000PM Kit 1.000 Tessere Prossimità 125 KHz + Magnetiche Hi-Co con numerazione e report senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 0001 a 1.000.	3790,00	A	
104-320-150	T150PM Kit 150 Tessere Prossimità 125 KHz + Magnetiche Hi-Co con numerazione e report senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 150.	628,00	A	
104-320-200	T200PM Kit 200 Tessere Prossimità 125 KHz + Magnetiche Hi-Co con numerazione e report senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 200.	1060,00	A	
104-320-250	T250PM Kit 250 Tessere Prossimità 125 KHz + Magnetiche Hi-Co con numerazione e report senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 250.	1000,00	A	
104-320-300	T300PM Kit 300 Tessere Prossimità 125 KHz + Magnetiche Hi-Co con numerazione e report senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 300.	1186,00	A	
104-320-350	T350PM Kit 350 Tessere Prossimità 125 KHz + Magnetiche Hi-Co con numerazione e report senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 350.	1372,00	A	


104-320-400	T400PM Kit 400 Tessere Prossimità 125 KHz + Magnetiche Hi-Co con numerazione e report senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 400.	1558,00	A	
104-320-450	T450PM Kit 450 Tessere Prossimità 125 KHz + Magnetiche Hi-Co con numerazione e report senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 450.	1744,00	A	
104-320-500	T500PM Kit 500 Tessere Prossimità 125 KHz + Magnetiche Hi-Co con numerazione e report senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 500.	1930,00	A	
104-320-550	T550PM Kit 550 Tessere Prossimità 125 KHz + Magnetiche Hi-Co con numerazione e report senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 550.	2166,00	A	
104-320-600	T600PM Kit 600 Tessere Prossimità 125 KHz + Magnetiche Hi-Co con numerazione e report senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 600.	2302,00	A	
104-320-650	T650PM Kit 650 Tessere Prossimità 125 KHz + Magnetiche Hi-Co con numerazione e report senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 650.	2488,00	A	
104-320-700	T700PM Kit 700 Tessere Prossimità 125 KHz + Magnetiche Hi-Co con numerazione e report senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 700.	2674,00	A	
104-320-750	T750PM Kit 750 Tessere Prossimità 125 KHz + Magnetiche Hi-Co con numerazione e report senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 750.	2860,00	A	
104-320-800	T800PM Kit 800 Tessere Prossimità 125 KHz + Magnetiche Hi-Co con numerazione e report senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 800.	3060,00	A	
104-320-850	T850PM Kit 850 Tessere Prossimità 125 KHz + Magnetiche Hi-Co con numerazione e report senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 850.	3232,00	A	
104-320-900	T900PM Kit 900 Tessere Prossimità 125 KHz + Magnetiche Hi-Co con numerazione e report senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 900.	3418,00	A	
104-320-950	T950PM Kit 950 Tessere Prossimità 125 KHz + Magnetiche Hi-Co con numerazione e report senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 950.	3604,00	A	

8.5. 125 KHz - Portachiavi, PACCHETTI

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
104-250-000	PProx portachiavi in plastica 125 KHz. con transponder EM senza numerazione e report	3,50	A	
104-250-025	P25P conf. 25 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 25.	180,00	A	
104-250-050	P50P conf. 50 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, i portachiavi saranno numerati da 1 a 50.	291,00	A	
104-250-100	P100P conf. 100 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 100.	512,00	A	
104-250-1000	P1000P conf. 1.000 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 1.000.	4688,00	A	
104-250-150	P150P conf. 150 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 150.	733,00	A	
104-250-200	P200P conf. 200 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 200.	954,00	A	
104-250-250	P250P conf. 250 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 250.	1178,00	A	
104-250-300	P300P conf. 300 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 300.	1226,00	A	
104-250-350	P350P conf. 350 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 350.	1328,00	A	
104-250-400	P400P conf. 400 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 400.	1880,00	A	
104-250-450	P450P conf. 450 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 450.	2114,00	A	
104-250-500	P500P conf. 500 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 500.	2348,00	A	
104-250-550	P550P conf. 550 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 550.	2582,00	A	

104-250-600	P600P conf. 600 portachivi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 600.	2816,00	A	
104-250-650	P650P conf. 650 portachivi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 650.	3050,00	A	
104-250-700	P700P conf. 700 portachivi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 700.	3284,00	A	
104-250-750	P750P conf. 750 portachivi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 750.	3518,00	A	
104-250-800	P800P conf. 800 portachivi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 800.	3752,00	A	
104-250-850	P850P conf. 850 portachivi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 850.	3986,00	A	
104-250-900	P900P conf. 900 portachivi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 900.	4220,00	A	
104-250-950	P950P conf. 950 portachivi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 950.	4454,00	A	

8.6. 125 KHz - Tessere BIANCHE, PACCHETTI





COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
071-013	Tessera RFID 125 KHz R/O EM4200 BIANCA senza numerazione ORIGINALE	2,50	B	
216-312	Tag adesivo 125 KHz. Diametro 25mm	3,00	A	
216-302	Bracciale elastico Rainbow con transponder 125 KHz. EM	6,00	A	


8.7. 125 KHz - Tessere riscrivibili

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
071-200	TQ5* tessera di prossimità bianca con chip riscrivibile Q5 da codificare e numerate (*per la programmazione consultare lavorazioni speciali)	8,00	B	
071-300	TQ5+M* tessera di prossimità bianca con chip riscrivibile Q5 e con banda magnetica HiCo da codificare e numerare (*per la programmazione consultare lavorazioni speciali)	9,00	B	





9. 868 MHz – SOLUZIONE UHF LONG RANGE








9.1. Serie GAT. Antenne e TAG - Identificazione Persone

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-340	GATMONO, Lettore frequenza operativa UHF (866MHz) per accesso a mani libere, distanza tipica di lettura 2 mt. legge TAG passivi, UHF ISO Card, (art. 228-352) - Alimentazione : 12 VDC, Dimensioni: 80 x 30 x 5 cm. Compreso anche il Supporto Muro GAT MONO (228-359).	2913,00	B	
228-341	GATDUO, Doppio Lettore UHF (866MHz) per accesso a mani libere, distanza tipica di lettura 4 mt. - legge TAG passivi, UHF ISO Card, (art. 228-352). Alimentazione : 12 VDC, Dimensioni: 80 x 30 x 5 cm ogni antenna. Compreso anche il Supporto Muro GAT MONO (228-359).	4371,00	B	
228-342	GAT2 Counter, Doppio Lettore UHF (866MHz) per accesso a mani libere, crea un varco per passaggio di 4 mt. comprensivo di sw. AxViewer per la gestione e controllo dei dati delle antenne e del sensore, per discriminare utente e direzione di passaggio. Compreso sensore infrarossi per il conteggio e Convertitore COM-SRV (art. 101-101D). Legge TAG passivi, UHF ISO Card, (art. 228-352). Alimentazione : 12 VDC, Dimensioni: 80 x 30 x 5 cm.	8948,00	B	
228-343	GAT NANO - Lettore UHF (866MHz) per accesso a mani libere ultra compatto, distanza di lettura 2 mt., legge TAG passivi, UHF ISO Card, (art. 228-352). Dimensione 214 x 204 x 37,5 mm	1442,00	B	




228-352	UHF ISO Card, card passiva UHF 866 MHz formato ISO con chip GEN 2 programmabile senza numerazione	4,00	B	
228-381	Laynard da collo in poliestere per Porta Badge UHF (228-352)	5,00	B	
228-380	Porta Badge per tessera UHF ISO CARD (228-352)	2,00	B	
228-353	Tessera UHF chip GEN2 Card ALN9662 + 13,56 MHz chip MIFARE® classic 1K per	8,68	B	
228-354	Tessera UHF chip GEN2 Card ALN9662 + 125 kHz R/W chip ATA5577	9,10	B	

9.2. Serie SPECTRE - Identificazione Veicoli

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-214	TeleTag® - Tag passivo UHF 868 MHz. EPC-GEN2, color grigio, dimensioni 70x30x11 mm, comprensiva di supporto per auto, adatto anche per utilizzo in esterno. Da utilizzare con i seguenti lettori a lunga distanza: URC (228-201), UrOne (228-344) e URD (228-345).	12,00	B	
228-216	TML - Tag passivo UHF 868 MHz. EPC-GEN2, adatto per tutte le superfici compreso quelle metalliche, IP65 dimensioni 256x23x15 mm., adatto anche per utilizzo in esterno. Da utilizzare con i seguenti lettori a lunga distanza: URC (228-201), UrOne (228-344) e URD (228-345).	11,00	B	
228-355	ETA - Tag passivo UHF 868 MHz. EPC-GEN2 formato Label adesiva in PVC anche per vetro auto, adatto al controllo accessi veicolare. Dimensione 95x22x0,36 mm. Da utilizzare con i seguenti lettori a lunga distanza: URC (228-201), UrOne (228-344) e URD (228-345).	4,00	B	
228-320	SPECTRE - SLA - Lettore UHF CON 1 antenna integrata. Possibilità di aggiungere altre 3 antenne aggiuntive Art. 228-326. Compreso sw. configurazione ULTRY5 e cavo USB. Consigliato acquisto di sostegno disponibile in diversi modelli, vedi Art. 228-335, Art. 228-336 o Art. 228-337. Frequenza: UHF ISO standards : ISO18000-63 / EPC1 Gen 2 - 2 versions: low band 865 - 868 MHz / high band 902 - 928 MHz / Certifications: CE, ETSI, FCC Part 15, Interfacce: Interfacce: TTL: Data Clock (ISO2), Wiegand / RS232 / RS485. Distanza lettura: fino a 13 mt / 42.7 ft o con Tele Tag (art. 228-214), con ETA label adesiva Tag (art. 228-355) o con e UHF ISO CARD (art. 228-35x) dipende dal tipo di veicolo e dal vetro che ha installato e dalle condizioni del luogo dell'installazione. Alimentazione: 12 VDC (9 - 36 VDC) / Assorbimento: 1.2 A / 12 VDC. Materiale: Contenitore ABS e Policarbonato, Antenna in Alluminio. Colore: Nero. Dimensioni: (h x w x d): 348.7 x 279.2 x 45.1/83.6 mm / 13.7" x 11" x 1.8"/3.3". Temperatura esercizio: 25°C to + 65°C / - 13°F to + 149°F. Resistenza: IK10 Grado di protezione: IP66 Umidità: 5-95% Per le indicazioni sull'installazione ed il posizionamento seguire il link seguente: www.apicesrl.com/DS/Doc/APICE_Indicazioni_installative_su_sistemi_UHF.pdf .	3106,00	B	
228-325	SPECTRE - SMA - Lettore UHF SENZA antenna integrata. Possibilità di aggiungere fino a 4 antenne opzionali Art. 228-326. Compreso sw. configurazione ULTRY5 e cavo USB. Consigliato acquisto di sostegno disponibile in diversi modelli, vedi Art. 228-335, Art. 228-336 o Art. 228-337. Frequenza: UHF ISO standards : ISO18000-63 / EPC1 Gen 2 - 2 versions: low band 865 - 868 MHz / high band 902 - 928 MHz / Certifications: CE, ETSI, FCC Part 15, Interfacce: Interfacce: TTL: Data Clock (ISO2), Wiegand / RS232 / RS485. Distanza lettura: fino a 13 mt / 42.7 ft o con Tele Tag (art. 228-214), con ETA label adesiva Tag (art. 228-355) o con e UHF ISO CARD (art. 228-35x) dipende dal tipo di veicolo e dal vetro che ha installato e dalle condizioni del luogo dell'installazione. Alimentazione: 12 VDC (9 - 36 VDC) / Assorbimento: 1.2 A / 12 VDC. Materiale: Contenitore ABS e Policarbonato, Antenna in Alluminio. Colore: Nero. Dimensioni: (h x w x d): 348.7 x 279.2 x 45.1/83.6 mm / 13.7" x 11" x 1.8"/3.3". Temperatura esercizio: 25°C to + 65°C / - 13°F to + 149°F. Resistenza: IK10 Grado di protezione: IP66 Umidità: 5-95% Per le indicazioni sull'installazione ed il posizionamento seguire il link seguente: www.apicesrl.com/DS/Doc/APICE_Indicazioni_installative_su_sistemi_UHF.pdf .	2648,00	B	
228-326	SPECTRE UHF Antenna - compatibile con antenne SLA Art. 228-320 e SMA Art. 228-325. Necessità di un cavo di collegamento. Modelli di cavo disponibili: Vedi 228-331 di 1,5 mt., 228-332 di 3 mt., 228-333 di 9 mt. e 228-334 di 12 mt.	622,00	B	

228-331	SPECTRE UHF cavo per antenna lunghezza 1,5 mt. Per Antenna Art. 228-326	99,00	B	
228-332	SPECTRE UHFcavo per antenna lunghezza 3 mt. Per Antenna Art. 228-326	125,00	B	
228-333	SPECTRE UHF cavo per antenna lunghezza 9 mt. Per Antenna Art. 228-326	262,00	B	
228-334	SPECTRE UHF cavo per antenna lunghezza 12 mt. Per Antenna Art. 228-326	295,00	B	
228-335	SPECTRE Supporto Parete per antenne SLA Art. 228-320 e SMA Art. 228-325.	246,00	B	
228-336	SPECTRE Supporto Palo per antenne SLA Art. 228-320 e SMA Art. 228-325.	246,00	B	
228-337	SPECTRE Supporto Parete+Palo per antenne SLA Art. 228-320 e SMA Art. 228-325.	311,00	B	

9.3. GAT e UR Supporti per Antenne UHF

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-252	KFX-UHF-07 Supporto per montaggio orientabile a PALO e MURO per Lettori URONE(228-344) e URC (228-201), URC2(228-215) e GAT NANO (228-343)	278,00	B	
228-253	KFX-UHF-05 Supporto per montaggio orientabile a muro per Lettori URONE(228-344) e URC (228-201), URC2(228-215) e GAT NANO (228-343)	203,00	B	
228-254	KFX-UHF-06 Supporto per montaggio orientabile a PALO per Lettori URONE(228-344) e URC (228-201), URC2(228-215) e GAT NANO (228-343)	203,00	B	
228-351	KFX-GAT_Nano-02 Supporto orientabile per montaggio a muro per Lettori GAT Nano	102,00	B	
228-357	KFX-GAT_Nano-03 Supporto orientabile per montaggio a PALO per Lettori GAT Nano	76,00	B	
228-358	KFX_GAT-01 Supporto per montaggio al palo per Lettori GAT Mono	151,00	B	
228-359	KFX_GAT-03 Supporto orientabile per montaggio a muro per Lettori GAT Mono	203,00	B	



10. 868 MHz - SOLUZIONE GO E FREE

10.1. GO Serie - Telecomandi con e senza biometrico



COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-514	Trasmettitore bicanale GO-PRO-2. Da utilizzare con Jcm-Connect o con Base 30 o Base 500	39,00	B	

210-515	Trasmettitore bicanale GO-PRO-2 con trasponder EM incorporato. Da utilizzare con Jcm-Connect o con Base 30 o Base 500	0,00	B	
210-518	Trasmettitore quadricanale GO-PRO-4. Da utilizzare con Jcm-Connect o con Base 30 o Base 500	50,00	B	
210-519	Trasmettitore quadricanale GO-PRO-4 con trasponder EM incorporato. Da utilizzare con Jcm-Connect o con Base 30 o Base 500	0,00	B	
210-536	Go Bio. Trasmettitore miniaturizzato con lettore biometrico integrato. Da utilizzare con Jcm-Connect o stand alone con Base 30 o Base 500	0,00	B	

10.2. FREE Serie - Antenne Long Range e TAG attivi


COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-530	Free T TAG attivo e trasmettitore radio 868 per lettori Long Range Free	74,00	B	
210-531	Free TH TAG attivo e trasmettitore radio 868. Da polso. per lettori Long Range Free	75,00	B	
210-532	Free 15 R Lettore di prossimità per TAG attivo Free, distanza di lettura tag 1.5 metri, in dotazione supporto da parete. Da utilizzare con Jcm-Connect o stand alone con Base 30 o Base 500	421,00	B	
210-533	Free 30R Lettore di prossimità per TAG attivo Free, distanza di lettura tag 3 metri, in dotazione supporto da parete. Da utilizzare con Jcm-Connect o stand alone con Base 30 o Base 500	371,00	B	
210-541	Free 50R Lettore di prossimità per TAG attivo, distanza di lettura tag 5 metri, in dotazione supporto da parete. Da utilizzare con Jcm-Connect o stan alone con Base 30 o Base 500	521,00	B	

10.3. Ricevitori per Serie FREE e GO

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-513	Ricevitore JCM-Connect. Uscita CK-DT e Wiegand per interfacciare ai terminali intelligenti i trasmettitori Lettori Serie Free (art. 210-532, 210-533 e 210-210-541) e Trasmettitori GO-PRO (Art. 210-51x) e GO-BIO (Art. 210-536).	213,00	B	
210-535	Base 500 2B Ricevitore radio 868 MHz. 2 canali, 2 relè. 500 utenti. Per rendere stand alone i Lettori Serie Free (art. 210-532, 210-533 e 210-210-541) e Trasmettitori GO-PRO (Art. 210-51x) e GO-BIO (Art. 210-536).	111,00	B	
210-545	Base 30 2B " Ricevitore radio 868 MHz. 2 canali, 2 relè. 30 utenti. Per rendere stand alone i Lettori Serie Free (art. 210-532, 210-533 e 210-210-541) e Trasmettitori GO-PRO (Art. 210-51x) e GO-BIO (Art. 210-536).	101,00	B	

11. 2,45 GHZ ANTENNE LONG RANGE ATTIVE

11.1. 2,45 GHz Antenne

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
216-351	Lettore 2,45 GHz. LR6, portata fino a 6 metri, 10mW di potenza senza necessità di licenze, compatibile con TAG attivi, Tag1255 (216-340), e MemTag distanza di lettura fino a 10 mt.(216-347), IP65, alimentazione da 10 a 28VDC. Compreso di Supporto palo/parete incluso (216-352)	5231,00	B	
216-356	Lettore 2,45 GHz. LR6XL, portata fino a 14 metri, compatibile con TAG attivi, Tag1255 (216-340), e MemTag distanza di lettura fino a 10 mt.(216-347), IP65, alimentazione da 10 a 28VDC	6048,00	B	

11.2. 2,45 GHz TAG Attivi ed Accessori

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
216-340	Tag1255 tessera per lettore a lunga distanza serie LRx formato Badge, color crema. Dimensione 86x54x3 mm	40,00	B	
216-343	PortaTag1951, per TAG 1255 (art. 216-340), in plastica trasparente per tag con spess. 3 mm. Fissaggio interno vetro. (Serie LRx)	3,00	B	
216-347	MemTag. Tag attivo per serie LRx per lettura ad ampio raggio ed angolazione. Dimensioni 41x41x13mm	48,00	B	
216-348	PortaTag1938 in plastica trasparente per MemTag (216-347)	5,00	B	

12. HID LETTORI E TESSERE

12.1. HID Prox Lettori e Tessere

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
200-102	ENTRY PROX terminale di controllo accessi stand-alone	461,00	B	
200-1326	Tessera ProxCard ® II 125 KHz (acquisto minimo 100 pezzi) ProxCard ® II Proximity Access Card (Clam shell)	4,70	B	
200-1336	Tessera DuoProx ® II 125 KHz (acquisto minimo 100 pezzi) - DuoProx ® II Graphics Quality PVC, Proximity Access Card, with Magnetic Stripe	9,40	B	
200-1346	Portachiavi PROXKEY II 125 KHz (acquisto minimo 100 pezzi)	9,30	B	
200-1351	Tessera ProxPass ® II 125 KHz attiva (Solo per MaxiProx acquisto minimo 10 pezzi) - ProxPass ® II Long Range Active Proximity Access Tag for Vehicle Access	53,00	B	
200-1386	Tessera ISOPROX II 125 KHz (acquisto minimo 100 pezzi) - ISOProx ® II Graphics Quality PVC, Proximity Access Card	8,60	B	
200-1391	Stick adesivo MicroProx ® TAG 125 KHz (acquisto minimo 100 pezzi) - MicroProx ® Proximity Access Tag with peel-off self-adhesive back	6,20	B	
200-5355	ProxPro ® Lettore di prossimità Uscita Wiegand	489,90	B	
200-5355-Keypad	ProxPro ® Lettore di prossimità Uscita Wiegand	722,00	B	
200-5358	ProxPro ® Lettore di prossimità Uscita C&D	489,90	B	
200-5365	MiniProx Lettore di prossimità Uscita Wiegand	380,00	B	
200-5368	MiniProx Lettore di prossimità Uscita C&D	380,00	B	
200-5375	MaxiProx Lettore di prossimità Long Range	1180,70	B	
200-5395	ThinLine II Lettore di prossimità Uscita Wiegand	387,10	B	
200-5398	ThinLine II Lettore di prossimità Uscita C&D	387,10	B	
200-5455	ProxPro ® II Lettore di prossimità Uscita Wiegand	442,20	B	
200-5458	ProxPro ® Lettore di prossimità Uscita C&D	442,20	B	
200-6005	ProxPoint Plus Lettore di prossimità Uscita Wiegand	199,10	B	
200-6008	ProxPoint Plus Lettore di prossimità Uscita C&D	199,10	B	

12.2. iCLASS® e multiCLASS® Lettori e Tessere

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
200-2000	iCLASS® CARD 2K. 2 aree applicative (q.tà min. 100 pezzi)	6,40	B	
200-2003	iCLASS® CARD 32K. Aree applicative: 16K/2 + 16K/1 (q.tà min. 100 pezzi)	11,90	B	
200-2004	iCLASS® CARD 32K. Aree applicative: 16K/16 + 16K/1 (q.tà min. 100 pezzi)	11,90	B	
200-2020	iCLASS® PROX CARD 2K. 2 aree applicative + tag 125 KHz (q.tà min. 100 pezzi)	13,60	B	
200-2023	iCLASS® PROX CARD 32K. Aree applicative: 16K/2+ 16K/1 + tag 125 KHz (q.tà min. 100 pezzi)	16,40	B	
200-2024	iCLASS® PROX CARD 32K. Aree applicative: 16K/16+ 16K/1 + tag 125 KHz (q.tà min. 100 pezzi)	16,40	B	
200-2050	iCLASS® KEY 2K. 2 aree applicative (q.tà min. 100 pezzi)	8,30	B	
200-2053	iCLASS® KEY 32K. Aree applicative: 16K/2+ 16K/1 (q.tà min. 100 pezzi)	14,20	B	
200-2054	iCLASS® KEY 32K. Aree applicative: 16K/16+ 16K/1 (q.tà min. 100 pezzi)	14,20	B	
200-2060	iCLASS® TAG stick adesivo 2K. 2 aree applicative (q.tà min. 100 pezzi)	5,60	B	

200-2063	iCLASS® TAG stick adesivo 32K. Aree applicative: 16K/2+16K/1 (q.tà min. 100 pezzi)	10,00	B	
200-2064	iCLASS® TAG stick adesivo 32K. Aree applicative: 16K/16+16K/1 (q.tà min. 100 pezzi)	10,00	B	
200-83000	SOLO ES400 dispositivo di controllo accessi stand-alone programmabile da webserver interno - EDGE EVO Solo ESH400-K Controller, IP-based, stand-alone single door access control solution	637,00	B	
200-83120	SOLO ESR40 dispositivo di controllo accessi stand-alone programmabile da webserver interno con integrato lettore iCLASS R40 - EDGE EVO Solo ESHR40-K Controller/Reader + 4-input/2-output Module, IP-based, stand-alone single door access control solution with 13.56MHz compatibility	716,60	B	
200-900	iCLASS® SE R10 (900) lettore I.Class in grado di leggere a 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE®, and MIFARE® DESFIRE® EV1)	189,70	B	
200-900P	multiCLASS® SE RP10 (900P) lettore multitecnologia, 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE®, and MIFARE® DESFIRE® EV1) e 125 KHz (HID Prox, Indala, AWID and EM4102)	241,10	B	
200-910	iCLASS® SE R15 (910) lettore I.Class in grado di leggere a 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE®, and MIFARE® DESFIRE® EV1)	336,60	B	
200-910P	multiCLASS® SE RP15 (910P) lettore multitecnologia, 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE®, and MIFARE® DESFIRE® EV1) e 125 KHz (HID Prox, Indala, AWID and EM4102)	292,60	B	
200-920	iCLASS® SE R40 lettore I.Class in grado di leggere a 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE®, and MIFARE® DESFIRE® EV1)	336,60	B	
200-920P	multiCLASS® SE RP40 (920P) lettore multitecnologia, 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE®, and MIFARE® DESFIRE® EV1) e 125 KHz (HID Prox, Indala, AWID and EM4102)	344,00	B	
200-921	iCLASS® SE RK40 lettore I.Class in grado di leggere a 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE®, and MIFARE® DESFIRE® EV1)	615,60	B	
200-921P	multiCLASS® SE RPK40 (921P) lettore multitecnologia , 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE®, and MIFARE® DESFIRE® EV1) e 125 KHz (HID Prox, Indala, AWID and EM4102) + tastiera. Assorbimento 80/100 mA@12 Vdc, range operativo di temperatura -35°C ÷ 65°C	395,40	B	
200-922	iCLASS® SE RM40 Lettore Prossimità 13,56 MHz + Lettore Magnetico	599,70	B	
200-922P	multiCLASS® SE RMP40 lettore multitecnologia 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE®, and MIFARE® DESFIRE® EV1) + 125 KHz (HID Prox, Indala, AWID and EM4102) + Lettore Magnetico	651,20	B	
200-925	iCLASS® SE RMK40 lettore multitecnologia 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE®, and MIFARE® DESFIRE® EV1) + Lettore Magnetico + Tastiera	878,80	B	
200-925P	multiCLASS® SE RMPK40 lettore multitecnologia 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE®, and MIFARE® DESFIRE® EV1) + 125 KHz (HID Prox, Indala, AWID and EM4102) + Lettore Magnetico + Tastiera	930,20	B	
200-940	iCLASS® R90 lettore lunga distanza - iCLASS® SE R90 Extended Range Read Only Contactless Smart Card Reader, Wiegand, OSDP	973,00	B	

12.3. MOBILE Bluetooth

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
200-900-MOB	iCLASS® R10 SE-MOBILE lettore 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE®, and MIFARE® DESFIRE® EV1). Provisto di tecnologia Bluetooth per comunicazione con APP per Mobile. Download la App HID Mobile Access Da App Store per iOS http://appstore.com/hidmobilAPRO Da Google Play per Android https://play.google.com/store/apps/details?id=com.hidglobal.mobilekeys.android.v3 La App consente di inviare il codice del telefonico, come se fosse una tessera, tramite tecnologia NFC (nel caso di device provvisti di questa tecnologia) e tramite Bluetooth (con Mobile con piattaforma IOS). con questa ultima tecnologia il telefonino diventa una tessera in grado di essere letta a distanza anche fino a 10 mt. Necessarie 2 tessere di programmazione per la prima fornitura, vedi art. 200-MAC-MOB e 200-MRMC-MOB. Per apertura di un portale nuovo occorre acquistare un pacchetto minimo di 100 credenziali virtuali, vedi art. (200-CRD-MOB).	293,80	B	
200-900P-MOB	multiCLASS® R10 SE-MOBILE lettore multitecnologia, 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE®, and MIFARE® DESFIRE® EV1) e 125 KHz (HID Prox, Indala, AWID and EM4102). Provisto di tecnologia Bluetooth per comunicazione con APP per Mobile. Download la App HID Mobile Access Da App Store per iOS http://appstore.com/hidmobilAPRO Da Google Play per Android https://play.google.com/store/apps/details?id=com.hidglobal.mobilekeys.android.v3 La App consente di inviare il codice del telefonico, come se fosse una tessera, tramite tecnologia NFC (nel caso di device provvisti di questa	397,80	B	

	tecnologia) e tramite Bluetooth (con Mobile con piattaforma IOS). con questa ultima tecnologia il telefonino diventa una tessera in grado di essere letta a distanza anche fino a 10 mt. Necessarie 2 tessere di programmazione per la prima fornitura, vedi art. 200-MAC-MOB e 200-MRMC-MOB. Per apertura di un portale nuovo occorre acquistare un pacchetto minimo di 100 credenziali virtuali, vedi art. (200-CRD-MOB).			
200-910-MOB	iCLASS® R15 SE-MOBILE lettore multitecnologia, 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE®, and MIFARE® DESFIRE® EV1). Provvisto di tecnologia Bluetooth per comunicazione con APP per Mobile. Download la App HID Mobile Access Da App Store per iOS http://appstore.com/hidmobilAPRO Da Google Play per Android https://play.google.com/store/apps/details?id=com.hidglobal.mobilekeys.android.v3 La App consente di inviare il codice del telefonico, come se fosse una tessera, tramite tecnologia NFC (nel caso di device provvisti di questa tecnologia) e tramite Bluetooth (con Mobile con piattaforma IOS). con questa ultima tecnologia il telefonino diventa una tessera in grado di essere letta a distanza anche fino a 10 mt. Necessarie 2 tessere di programmazione per la prima fornitura, vedi art. 200-MAC-MOB e 200-MRMC-MOB. Per apertura di un portale nuovo occorre acquistare un pacchetto minimo di 100 credenziali virtuali, vedi art. (200-CRD-MOB).	501,90	B	
200-910P-MOB	multiCLASS® RP15 SE-MOBILE lettore multitecnologia, 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE®, and MIFARE® DESFIRE® EV1) e 125 KHz (HID Prox, Indala, AWID and EM4102). Provvisto di tecnologia Bluetooth per comunicazione con APP per Mobile. Download la App HID Mobile Access Da App Store per iOS http://appstore.com/hidmobilAPRO Da Google Play per Android https://play.google.com/store/apps/details?id=com.hidglobal.mobilekeys.android.v3 La App consente di inviare il codice del telefonico, come se fosse una tessera, tramite tecnologia NFC (nel caso di device provvisti di questa tecnologia) e tramite Bluetooth (con Mobile con piattaforma IOS). con questa ultima tecnologia il telefonino diventa una tessera in grado di essere letta a distanza anche fino a 10 mt. Necessarie 2 tessere di programmazione per la prima fornitura, vedi art. 200-MAC-MOB e 200-MRMC-MOB. Per apertura di un portale nuovo occorre acquistare un pacchetto minimo di 100 credenziali virtuali, vedi art. (200-CRD-MOB).	605,90	B	
200-920-MOB	iCLASS® R40 SE-MOBILE lettore multitecnologia, 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE®, and MIFARE® DESFIRE® EV1). Provvisto di tecnologia Bluetooth per comunicazione con APP per Mobile. Download la App HID Mobile Access Da App Store per iOS http://appstore.com/hidmobilAPRO Da Google Play per Android https://play.google.com/store/apps/details?id=com.hidglobal.mobilekeys.android.v3 La App consente di inviare il codice del telefonico, come se fosse una tessera, tramite tecnologia NFC (nel caso di device provvisti di questa tecnologia) e tramite Bluetooth (con Mobile con piattaforma IOS). con questa ultima tecnologia il telefonino diventa una tessera in grado di essere letta a distanza anche fino a 10 mt. Necessarie 2 tessere di programmazione per la prima fornitura, vedi art. 200-MAC-MOB e 200-MRMC-MOB. Per apertura di un portale nuovo occorre acquistare un pacchetto minimo di 100 credenziali virtuali, vedi art. (200-CRD-MOB).	710,00	B	
200-920P-MOB	multiCLASS® RP40 SE-MOBILE lettore multitecnologia, 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE®, and MIFARE® DESFIRE® EV1) e 125 KHz (HID Prox, Indala, AWID and EM4102). Provvisto di tecnologia Bluetooth per comunicazione con APP per Mobile. Download la App HID Mobile Access Da App Store per iOS http://appstore.com/hidmobilAPRO Da Google Play per Android https://play.google.com/store/apps/details?id=com.hidglobal.mobilekeys.android.v3 La App consente di inviare il codice del telefonico, come se fosse una tessera, tramite tecnologia NFC (nel caso di device provvisti di questa tecnologia) e tramite Bluetooth (con Mobile con piattaforma IOS). con questa ultima tecnologia il telefonino diventa una tessera in grado di essere letta a distanza anche fino a 10 mt. Necessarie 2 tessere di programmazione per la prima fornitura, vedi art. 200-MAC-MOB e 200-MRMC-MOB. Per apertura di un portale nuovo occorre acquistare un pacchetto minimo di 100 credenziali virtuali, vedi art. (200-CRD-MOB).	814,00	B	
200-921-MOB	iCLASS® RK40 SE-MOBILE lettore multitecnologia, 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE®, and MIFARE® DESFIRE® EV1). Provvisto di tecnologia Bluetooth per comunicazione con APP per Mobile. Download la App HID Mobile Access Da App Store per iOS http://appstore.com/hidmobilAPRO Da Google Play per Android https://play.google.com/store/apps/details?id=com.hidglobal.mobilekeys.android.v3 La App consente di inviare il codice del telefonico, come se fosse una tessera, tramite tecnologia NFC (nel caso di device provvisti di questa tecnologia) e tramite Bluetooth (con Mobile con piattaforma IOS). con questa ultima tecnologia il telefonino diventa una tessera in grado di essere letta a distanza anche fino a 10 mt. Necessarie 2 tessere di programmazione per la	918,00	B	

	prima fornitura, vedi art. 200-MAC-MOB e 200-MRMC-MOB. Per apertura di un portale nuovo occorre acquistare un pacchetto minimo di 100 credenziali virtuali, vedi art. (200-CRD-MOB).			
200-921P-MOB	multiCLASS® RPK40 SE-MOBILE lettore multitecnologia, 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE®, and MIFARE® DESFIRE® EV1) e 125 KHz (HID Prox, Indala, AWID and EM4102). Provvisto di tecnologia Bluetooth per comunicazione con APP per Mobile. Download la App HID Mobile Access Da App Store per iOS http://appstore.com/hidmobilAPRO Da Google Play per Android https://play.google.com/store/apps/details?id=com.hidglobal.mobilekeys.android.v3 La App consente di inviare il codice del telefonico, come se fosse una tessera, tramite tecnologia NFC (nel caso di device provvisti di questa tecnologia) e tramite Bluetooth (con Mobile con piattaforma IOS). con questa ultima tecnologia il telefonino diventa una tessera in grado di essere letta a distanza anche fino a 10 mt. Necessarie 2 tessere di programmazione per la prima fornitura, vedi art. 200-MAC-MOB e 200-MRMC-MOB. Per apertura di un portale nuovo occorre acquistare un pacchetto minimo di 100 credenziali virtuali, vedi art. (200-CRD-MOB).	969,40	B	
200-CRD-MOB	IDs Virtual Credentials for HID Mobile - Credenziale virtuale da fornire in abbinamento al lettore iCLASS® R10 SE-MOBILE. La credenziale permette di associare il cellulare ad un utente specifico e quindi rende possibile controllare/registrare i suoi passaggi. Acquisto minimo 100 credenziali. Lettori compatibili: 200-900-MOB, 200-900P-MOB, 200-910-MOB, 200-910P-MOB, 200-920-MOB, 200-920P-MOB, 200-921-MOB e 200-921P-MOB.	11,50	B	
200-GST-MOB	Costo per la gestione di ogni singola credenziale virtuale sul portale Mobile HID/Apice (formato H10304), da considerare il costo per ogni singola credenziale offerta, art. 200-CRD-MOB	9,00	B	
200-MAC-MOB	"Tessera Admin per la configurazione dei parametri del lettore Mobile (ad esempio per le impostazioni riguardanti la flessibilità di lettura in accostamento ""Tap"" e lungo raggio Bluetooth ""Twist and Go"")"	51,10	B	
200-MRMC-MOB	"Tessera per convertire un lettore dallo stato ""Mobile Ready"" allo stato ""Mobile Enabled"", e caricare le specifiche chiavi Mobile di accesso riservate a quell'azienda."	51,10	B	

12.4. Accessori

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
200-6132-G	"Spacer Acc Kit, iCLASS® R10/RP10 RDR, 0,5"" BLK da utilizzare per installare i lettori su superficie metallica, Colore Grigio"	20,00	B	
200-6132-N	"Spacer Acc Kit, iCLASS® R10/RP10 RDR, 0,5"" BLK da utilizzare per installare i lettori su superficie metallica, Colore Nero"	20,00	B	
200-740	Costo a tessera per codifica Corporate 1000 HID	0,40	B	
200-741	Applicazione banda magnetica HICO 2750 OE	1,50	B	
200-IP65-R10	Confezione 10pz. di guarnizione per lettore RP10/. Da IP55 porta il lettore a IP65.	26,70	B	
200-IP65-R15	Confezione 10pz. di guarnizione per lettore RP15. Da IP55 porta il lettore a IP65.	26,70	B	
200-IP65-R40	Confezione 10pz. di guarnizione per lettore RP40. Da IP55 porta il lettore a IP65.	26,70	B	
200-IP65-RK40	Confezione 10pz. di guarnizione per lettore RK40. Da IP55 porta il lettore a IP65.	26,70	B	

13. SERRATURE WIRELESS APERIO

13.1. C100 Cilindro Wireless Singolo e Doppio pomolo

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-951	C100 - Cilindro NERO ONLINE/OFFLINE (da specificare in ordine) DOPPIO pomolo, standard Profilo europeo, lunghezza cilindro 30-30, 30-35, 30-40 e 40-40 mm. (a scelta in relazione alla porta da modificare) Compatibile con tutte le serrature a mortasa DIN, Elettronica principale (RFID + radio) nel pomolo esterno elettronica di sicurezza nel nucleo del cilindro, Rotazione libera del pomolo esterno pomolo interno sempre inserito, Possibilità di archiviare fino a 10 schede di emergenza in OFF-LINE (usate solo in caso di disconnessione dall'hub in caso di ON-LINE), LED per la visualizzazione dello stato. Durata batteria: Circa 40.000 cicli (per max. 3 anni). Distanza tra lettura RFID e hub: Distanza tipica di 5 m o 25 m in base al tipo di hub e agli ambienti degli edifici, IP55. Tecnologia RFID: iCLASS®/ISO 14443B. MIFARE® classic. MIFARE® plus. MIFARE® DESFIRE® EV1. Dimensioni pomolo: 42 x 36,4 mm (L x Ø) N.B. Se si	824,00	B	

	sceglie la versione ON-LINE è obbligatorio l'acquisto di Wiegand Hub standard (art. 210-954) o Advance (art.210-955).			
210-952	C100 HALF CILINDER - Cilindro NERO ONLINE SINGOLO pomolo, standard Profilo europeo, lunghezza cilindro 30, 35 e 40 mm. (a scelta in relazione alla porta da modificare) Compatibile con tutte le serrature a mortasa DIN, Elettronica principale (RFID + radio) nel pomolo esterno unico disponibile. Rotazione libera del pomolo, Possibilità di archiviare fino a 10 schede di emergenza (usate solo in caso di disconnessione dall'hub), LED per la visualizzazione dello stato. Durata batteria: Circa 40.000 cicli (per max. 3 anni). Distanza tra lettura RFID e hub: Distanza tipica di 5 m o 25 m in base al tipo di hub e agli ambienti degli edifici, IP55. Tecnologia RFID: iCLASS®/ISO 14443B. MIFARE® classic. MIFARE® plus. MIFARE® DESFIRE® EV1. Dimensioni pomolo: 42 x 36,4 mm (L x Ø). N.B. Se si sceglie la versione ON-LINE è obbligatorio l'acquisto di Wiegand Hub standard (art. 210-954) o Advance (art.210-955).	744,00	B	

13.2. E100 Maniglia Wireless

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-953	E100 - Placca Standard profilo Europeo ONLINE/OFFLINE (da specificare in ordine) , dimensione 40-50 e 50-60 mm. (a scelta in relazione alla porta da modificare) Compatibile con tutte le serrature a mortasa DIN, Elettronica principale all'esterno (RFID + radio) - elettronica relativa alla sicurezza all'interno La maniglia all'esterno ruota liberamente - all'interno la maniglia è sempre inserita, Possibilità di archiviare fino a 10 schede di emergenza in OFF-LINE (usate solo in caso di disconnessione dall'hub in caso di ON-LINE), LED per la visualizzazione dello stato. Durata batteria: Circa 40.000 cicli (per max. 3 anni). Distanza tra lettura RFID e hub: Distanza tipica di 5 m o 25 m in base al tipo di hub e agli ambienti degli edifici, IP55. Tecnologia RFID: iCLASS®/ISO 14443B. MIFARE® classic. MIFARE® plus. MIFARE® DESFIRE® EV1. Dimensioni: 312 x 41 x 10/20 mm (alt. x largh. x prof.) N.B. Se si sceglie la versione ON-LINE è obbligatorio l'acquisto di Wiegand Hub standard (art. 210-954) o Advance (art.210-955).	806,00	B	

13.3. H100 Maniglia Wireless




COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-960	Maniglia serie H100 con lettore RFID MIFARE®, DESFIRE®, I.Class, Legic a 13,56 MHz, Interessi disponibili 72 e 92 mm. Una batteria al litio CR123A con durata di 3 anni o 40000 mila cicli di lavoro, Standard radio IEEE 802.15.4 (2,45GHz). Distanza massima di comunicazione con HUB 25 mt. Grado di protezione IP42. N.B. Obbligatorio l'acquisto di Wiegand Hub-HUB AH30. Specificare se destra o sinistra in fase di ordinazione.	796,00	B	

13.4. Accessori e Software




COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-954	Wiegand HUB 1:1 per versione C100 e E100 ONLINE. Distanza operativa wireless: Intervallo tipico di 5 m in base agli ambienti degli edifici Alimentazione: 8 - 24 VDC, Dimensioni: 82 x 82 x 37 mm	236,00	B	
210-955	Wiegand HUB ADVANCE 1:1 per versione C100 e E100 ONLINE. Distanza operativa wireless: Intervallo tipico di 15-25 m in base agli ambienti degli edifici Un connettore per antenna esterna . Alimentazione: 8 - 24 VDC, Dimensioni: 82 x 82 x 37 mm	304,00	B	
210-957	PAP software Set Aperio per cilindri ON-LINE e OFF-LINE comprensivo di radio Dongle per la comunicazione/configurazione con i cilindri C100-E100-H100	1398,00	B	
210-970	HUB di comunicazione con maniglia H100. Antenna integrata con l'opzione di montare un'antenna esterna. Comunicazione radio codificata. LED per la visualizzazione dello stato. Contenuto della Confezione: 1 hub con istruzioni per l'installazione, Alloggio predisposto per fissaggio a parete, Viti di fissaggio.	308,00	B	

14. BIOMETRICI


14.1. Biometrici serie PROXY UP + Accessori e Software

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-243	PROXY UP Kit Enrollment BIO - Kit necessario per l'Enrollment delle impronte centralizzato comprende: Software + Lettore e Scrittore biometrico per porta USB necessario l'acquisizione delle impronte per i lettori della serie PROXY UP e la relativa scrittura sulla tessera DESFIRE (art. 071-050).	2197,00	A	
228-362	PROXY UP-B 13,56 MHz + biometrico versione Secure. Lettore modulare e personalizzabile con logo aziendale, BIOMETRICO + LETTORE in grado di leggere i seguenti formati MIFARE® Classic - Ultralight® C - MIFARE® Plus® - DESFIRE® EV1 - NFC - CPS3 - Moneo - iCLASS® - PicoPass® Sola Lettura. Colori standard Bianco e Nero. N.B. necessita di tessera DESFIRE (art. 071-050) per la memorizzazione delle impronte con il Kit PROXY UP Kit Enrollment BIO (art.228-243).	1304,00	A	
228-363	PROXY UP-KB lett. 13,56 MHz + Tast.+ Bio - SECURE - Lettore modulare e personalizzabile con logo aziendale, TASTIERA(K) + BIOMETRICO (B) + LETTORE 13,56 MHz. in grado di leggere i seguenti formati MIFARE® Classic - Ultralight® C - MIFARE® Plus® - DESFIRE® EV1 - NFC - CPS3 - Moneo - iCLASS® - PicoPass® Sola Lettura. Colori standard Bianco e Nero. N.B. necessita di tessera DESFIRE (art. 071-050) per la memorizzazione delle impronte con il Kit PROXY UP Kit Enrollment BIO (art.228-243).	1500,00	A	
228-365	PROXY UP-TB lettore 13,56 MHz. + Touch Screen + Biometrico -SECURE - Lettore modulare e personalizzabile con logo aziendale provvisto di LETTORE 13,56 MHz. + TOUCH SCREEN (T) con tastiera randomica + BIOMETRICO (B) + personalizzabile con logo in grado di leggere i seguenti formati MIFARE® Classic - Ultralight® C - MIFARE® Plus® - DESFIRE® EV1 - NFC - CPS3 - Moneo - iCLASS® - PicoPass® Sola Lettura. Colori standard Bianco e Nero. N.B. necessita di tessera DESFIRE (art. 071-050) per la memorizzazione delle impronte con il Kit PROXY UP Kit Enrollment BIO (art.228-243).	1634,00	A	
228-372	PROXY UP Cover biometrico (B), modulo biometrico aggiuntivo in grado di aggiornare i lettori PROXY UP senza sostituzione. Colori standard Bianco e Nero.	1053,00	A	


14.2. Biometrici senza TOC (Template On Card)

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-558	BIOPAD - Biometrico con tastiera. Capacità memoria biometrico: 9500 impronte Autenticazione mediante impronta, codice PIN o combinazione di entrambi, Grado di protezione: IP65. Utilizzo da esterno, Tempo di identificazione < 1 sec, Contenitore in fusione di alluminio, Memorizzazione impronte da lettore o dal lettore remoto da tavolo BIOE, Software Biomanager gratuito, L'impronta codificata è memorizzata sul lettore biometrico e sul database del software, Protocollo Wiegand personalizzabile (8-128 bits), 3 led colorati di segnalazione/programmazione, Alimentazione: 12 Vcc, Copertura in plexiglass trasparente fornita di serie, Dimensioni: 100x94x30mm	1096,00	B	
210-565	BIOC3 Lettore Biometrico da appoggio con sensore capacitivo Wiegand 26 Bits, Capacità memoria: 9500 impronte Utilizzo da interno Tempo di identificazione < 1 sec Contenitore in fusione di alluminio, Memorizzazione impronte da lettore o dal lettore remoto da tavolo BIOE, Software Biomanager gratuito, L'impronta codificata è memorizzata sul lettore biometrico e sul database del software, Protocollo Wiegand personalizzabile (8-128 bits), 3 led colorati di segnalazione/programmazione, Alimentazione: 12 Vcc, Copertura in plexiglass trasparente fornita di serie, Dimensioni: 95x51x25	925,00	B	
210-568	BioProx-EH Lettore biometrico doppia tecnologia con sensore capacitivo • Capacità memoria biometrico: 9500 impronte • Autenticazione mediante impronta, Tessera/Tag, o combinazione di entrambi. • Tempo di identificazione < 1 sec • Contenitore in fusione di alluminio con finiture colorate • Protocollo Wiegand personalizzabile (8-128 bits) per utilizzare il lettore con LMUP • Frequenza di lavoro lettore di prossimità 125 KHz • Tipologia di tessere utilizzabili: standard, EM ed HID • Memorizzazione impronte da lettore o dal lettore remoto da tavolo BIOE • Livello sonoro del Buzzer regolabile tramite PC • Software Biomanager gratuito • L'impronta codificata è memorizzata sul lettore biometrico e sul database del software • 3 led colorati di segnalazione/programmazione • Alimentazione: 12 Vcc • Copertura obbligatoria se installato in esterno • Dimensioni: 100x94x30mm	1042,00	B	

14.3. Accessori Biometrici senza TOC (Template On Card)

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-549	BIOE - Lettore biometrico da tavolo per Enrollment impronte da PC, 1 porta USB, IP54. Occorre per acquisire le impronte inviandole ai seguenti biometrici, BIOC3 (210-565), BIOPROX (210-557) e BIOPAD (210-538)	510,00	B	

14.4. Biometrici Ethernet Sagem Morpho

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
211-300	Morpho 3D Face reader, Lettore facciale 3D, uscita rete LAN, USB e RS485, utile per identificare utenti in varchi a mani libere, Identificazione in meno di un secondo della geometria del volto. Gestione fino a 3 3,000 utenti, 1 milione di eventi memorizzabili, Alimentazione da 12 a 24 VDC o PoE. Dimensioni: 355x132x116. Temperatura operativa: 5-45 CÂ°. Authentication mode : Using PIN on Touch Panel or user's ID on Badge Internal database capacity : 100,000 templates Secure Admin software is included	10043,00	B	
211-301	VP DUAL, terminale biometrico con verifica flusso sanguigno, lettore prossimità 13,56 MHz. ISO14443 MIFARE® incorporato, funzionamento 1:1 o 1:N, fino a 10000 utenti, adatto anche ad installazione in esterno IP65, Alimentazione da 9 a 16 VDC o PoE, Dimensioni: 90x160x125. USB connection - Certifications: CE, CB, FCC, NOM, NF EN 60825-1 2008-01, FBI PIV IQS	3364,00	B	
211-302	SIGMA MULTI , Terminale biometrico con display touch screen 5 pollici, lettore HIDPROX, I.Class, MIFARE®NFC. Porta ethernet e Wiegand provvisto di 3 IN e 3 OUT, provvisto di cassa acustica e microfono per videochiamate, 3000 utenti (con 2 impronte memorizzate) o 250 utenti in memoria locale. Grado di protezione adatto per installazione in interno. Alimentazione: 12-24 VDC o PoE. Dimensioni: 153x151x58,5 mm	2957,00	B	
211-303	SIGMA MULTI da esterno - Terminale biometrico con display touch screen 5 pollici, lettore HIDPROX, I.Class, MIFARE®NFC. Porta ethernet e Wiegand provvisto di 3 IN e 3 OUT, provvisto di cassa acustica e microfono per videochiamate, 3000 utenti (con 2 impronte memorizzate) o 250 utenti in memoria locale. Grado di protezione adatto per installazione in interno. Alimentazione: 12-24 VDC o PoE. Dimensioni: 153x151x58,5 mm	3402,00	B	
233-043	SIGMA LITE Biometrico da esterno con lettore 13,56 MHz integrato. World's #1 fingerprint technology inside: 1:10,000 user identification in 1 second High capacity: 30,000 templates, 250,000 IDs in authorized user list, 1 Million logs Anti-fraud features: fake finger detection, duress finger, timed anti-pass back Flexibility: Prox®, iCLASS® or MIFARE®/DESFIRE®/NFC contactless card reader as an option Embedded web server Tough design: IP65 rated and vandal resistant (IK08) Compatible with Morpho and Bioscrypt existing installations. Mono-factor Bio (500 users, 3K and 10K userswith license) - IP65 and IK 08 - Certifications: CE, CB, FCC	1538,00	B	
233-044	SIGMA LITE WR Biometrico da esterno con touch screen e lettore 13,56 MHz integrato. World's #1 fingerprint technology inside: 1:10,000 user identification in 1 second High capacity: 30,000 templates, 250,000 IDs in authorized user list, 1 Million logs Anti-fraud features: fake finger detection, duress finger, timed anti-pass back Flexibility: Prox®, iCLASS® or MIFARE®/DESFIRE®/NFC contactless card reader as an option Embedded web server Tough design: IP65 rated and vandal resistant (IK08) Compatible with Morpho and Bioscrypt existing installations Mono-factor Bio (500 users, 3K and 10K userswith license) - IP65 and IK 08 - Certifications: CE, CB, FCC	1773,00	B	




14.5. Accessori Biometrici Ethernet Sagem Morpho

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
233-009	Rivelatore d'impronta Digital Pre-Scan Pad (utilizzato per l'Enrollment di dita con pelle secca o impronte poco rilevate)	96,00	B	
233-017	MIFARE® encoder USB MIFARE®/DESFIRE® SDIO11 , necessario per la scrittura dell'impronta sulla tessera, appresa attraverso l'enroller USB collegato al software MORPHOMANAGER versioni 233-040, 233-041 e 233-042.	603,00	B	
233-040	Software per l'Enrollment, Postazione Singola, la verifica e la gestione dei terminali biometrici della serie Sagem SIGMA MULTI e LITE ed MA e OMA da	1656,00	B	

	una postazione PC centrale. Include la fornitura di un lettore USB biometrico MSO 1300 per l'acquisizione delle impronte. OPERATING SYSTEMS Windows XP, Windows Seven, Windows 8, Windows Server 2003, 2008 (R2) and 2012, DATABASES: SQL Server 2005, 2008 (R2), 2012, SQL compact (supplied with MorphoManager), Compatible with MEMS databases			
233-041	Software client/server per l'Enrollment la verifica e la gestione dei terminali biometrici della serie Sagem SIGMA MULTI e LITE ed MA e OMA da una postazione PC centrale. Include la fornitura di un lettore USB biometrico MSO 300 per l'acquisizione delle impronte. OPERATING SYSTEMS Windows XP, Windows Seven, Windows 8, Windows Server 2003, 2008 (R2) and 2012, DATABASES: SQL Server 2005, 2008 (R2), 2012, SQL compact (supplied with MorphoManager), Compatible with MEMS databases	2449,00	B	
233-042	Software per l'Enrollment la verifica e la gestione dei terminali biometrici della serie Sagem SIGMA MULTI e LITE ed MA e OMA da una postazione PC centrale. Include la fornitura di un lettore USB biometrico VP Dual a doppio riconoscimento biometrico + sanguigno per l'acquisizione delle impronte. OPERATING SYSTEMS Windows XP, Windows Seven, Windows 8, Windows Server 2003, 2008 (R2) and 2012, DATABASES: SQL Server 2005, 2008 (R2), 2012, SQL compact (supplied with MorphoManager), Compatible with MEMS databases.	3140,00	B	

15. TASTIERE

15.1. Tastiere Wiegand

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-503	INOX C, Tastiera SLIM piezoelettrica antivandalo Slim INOX C. Retroilluminata, crepuscolare integrato. Da esterno IP67, Alimentazione 12 Vcc. Dimensioni: 150x49x48 mm.	224,00	B	
210-505	VKP, Tastiera piezoelettrica antivandalo VKP con uscita wiegand 26-30, codix e data/clock, da esterno IP67, 2 led, Tasti metallici antivandalici 2 led colorati pilotabili, Alimentazione 12vcc, Dimensioni 116x86x22 mm.	262,00	A	
210-561	MtPadM, Tutta in metallo, montaggio da appoggio, multiprotocollo (wiegand, CK-DT), 1 Uscita, Montaggio da interno / esterno (IP65), Illuminazione permanente, retroilluminazione per apertura porta. Vari colori disponibili. Dimensioni 92x51x25 mm. Alimentazione 12 Vcc. o 12/24 Vac	180,00	B	

16. RICONOSCIMENTO TARGHE

16.1. Telecamere All In One IP, OCR WebServer ANPR

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-500	TargA, telecamera IP di lettura targhe, Megapixel- Full HD, con OCR e illuminatore integrato per varchi max 5 mt, velocità di cattura fino ad un massimo di 50km/h provvista di lente fuoco fisso da 8 o 16 mm (da dichiarare in fase di ordine) . Indicata per parcheggi, campeggi, hotel, residence, accessi privati e controllo accessi. La telecamera viene fornita SENZA alimentatore 110 - 220Vac / 12 Vdc (vedi codice 228-525) e SENZA braccetto di fissaggio. Integrata nel sistema accessi Apice con software AxWin. Firmware Apice proprietario. Per approfondimenti: www.apicesrl.com/DS/Targhe/Apice_TarghA_approfondimenti.pdf	4273,00	B	
228-501	TargA, Telecamera IP di lettura targhe, Megapixel- Full HD, con OCR e illuminatore integrato per varchi max 3mt, distanza 3 - 10mt, velocità di cattura fino a 50km/h, provvista di lente Varifocale 5-55mm e alimentazione entro contenuta 110 / 220 Vac - 12 Vdc. Indicata per parcheggi, campeggi, hotel, residence, accessi privati e controllo accessi (braccetto di fissaggio escluso).. Integrata nel sistema accessi Apice con software AxWin. Firmware Apice proprietario. Per approfondimenti: www.apicesrl.com/DS/Targhe/Apice_TarghA_approfondimenti.pdf	4830,00	B	

228-503	TargA, Telecamera IP di lettura targhe, Megapixel- Full HD, con OCR e illuminatore integrato per varchi max 3mt, distanza 6 - 20mt, velocità di cattura fino a 140km/h con una precisione >95%. Indicata per sicurezza stradale e cittadina, tunnel, valichi di frontiera, porti e aeroporti, controllo accessi (braccetto di fissaggio escluso). Per approfondimenti: www.apicesrl.com/DS/Targhe/Apice_TarghA_approfondimenti.pdf	6131,00	B	
-------------------------	---	---------	---	--

16.2. Software ed Accessori per Telecamere

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-509	"MULTICAM Software Client GRATUITO di registrazione 24/7, per la visualizzazione live delle telecamere è definito anche come ""sala regia"", è possibile registrare i soli momenti di lettura delle targhe, codici ILU / BIC e codici Kemler, gestione delle white/black list, visualizzazione live di telecamere di contesto di terze parti con flusso RTP / RTSP e MJPG (previo acquisto della licenza SIC 01 M). supporto monitor multipli + gestione ronde. Versione per n° 16 flussi video."	0,00	B	
228-510	"MULTICAM Software Client di registrazione 24/7, per la visualizzazione live delle telecamere è definito anche come ""sala regia"", è possibile registrare i soli momenti di lettura delle targhe, codici ILU / BIC e codici Kemler, gestione delle white/black list, visualizzazione live di telecamere di contesto di terze parti con flusso RTP / RTSP e MJPG (previo acquisto della licenza SIC 01 M). supporto monitor multipli + gestione ronde. Versione per n° 25 flussi video."	1114,00	B	
228-512	CPS2 - Sistema Software Client / Server per la gestione ed il salvataggio degli snapshot degli eventi targa di n°2 telecamere TARGHA. Questa applicazione lavora in qualità di servizio (e non di programma), trasforma il Computer in un Server FTP di registrazione, auto cancellazione delle catture (privacy) e gestione delle immagini inviate via FTP dalle telecamere ANPR. Interfaccia HTTP, il software offre anche funzioni statistiche. Funzionalità Alert attiva per la verifica della auto rubate.	557,00	B	
228-513	CPS4 - Sistema Software Client / Server per la gestione ed il salvataggio degli snapshot degli eventi targa di n°4 telecamere TARGHA. Questa applicazione lavora in qualità di servizio (e non di programma), trasforma il Computer in un Server FTP di registrazione, auto cancellazione delle catture (privacy) e gestione delle immagini inviate via FTP dalle telecamere ANPR. Interfaccia HTTP, il software offre anche funzioni statistiche. Funzionalità Alert attiva per la verifica della auto rubate.	929,00	B	
228-520	Interfaccia seriale Wiegand per interazione con terminali controllo accessi serie LM	557,00	B	
228-525	Alimentatore industriale a 12 Vdc- 25Watt con alto spunto di corrente per telecamera TargA 512MP	148,00	B	
228-526	Custodia (senza braccetto) IP66 in alluminio verniciato con diffusore temperatura in alluminio comprensivo di alimentatore per telecamere TargA	613,00	B	
228-527	Braccetto di sostegno per fissaggio a parete per telecamere TargA	92,00	B	
228-528	Kit braccetto di sostegno + collare per fissaggio a palo per telecamere modello TargA	222,00	B	
228-540	Deinterlacer RICAMBIO per telecamere ANPR TargA, necessario per rendere fluido il flusso video proveniente dalla telecamera di contesto integrata, vedi articolo 228-541	185,00	B	
228-541	Telecamera di contesto analogica a colori integrata a bordo per telecamere TargA (con questa opzione il Deinterlacer è compreso)	557,00	B	
228-542	TargA - Switch POE per telecamera 704MP	557,00	B	
228-543	Faro invisibile 940 NM per telecamera TargA 704MP (il faro è standard 850 NM)	557,00	B	
228-544	TargA - Alimentazione 20 - 28 Vcc per TargA 704MP	148,00	B	

17. LAVORAZIONE TESSERE







17.1. Lavorazioni Generiche






COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
104-400	Codifica progressiva della banda magnetica (per ogni tessera)	0,58	A	
104-401	Stampa numerazione progressiva (per ogni tessera)	0,62	A	
104-402	Programmazione progressiva del chip Q5 (per ogni tessera)	1,80	A	
104-403	Programmazione a richiesta del chip Q5	3,20	A	

104-404	Stampa del logo monocromatico in nero su una facciata. Da valutare, a seconda del logo, per i colori verde, rosso o blu. (Il logo deve essere inviato in formato *.jpg *.bmp *.tif insieme ai dettagli di programmazione e di collocazione dello stesso sulla tessera)	1,36	A	
104-405	Report per tessere di prossimità (Non serve se si usa dispositivo ERP-X) (per ogni tessera)	0,30	A	
104-406	Sovrapprezzo per stampare campi variabili provenienti da un database (per ciascun lotto)	136,00	A	
104-407	Stampa del logo in quadricromia su una facciata. (Il logo deve essere inviato in formato *.jpg *.bmp *.tif insieme ai dettagli di programmazione e di collocazione dello stesso sulla tessera)	4,94	A	
104-494	Sovrapprezzo per stampare la foto su ciascuna tessera. Foto provenienti da database. (per ciascun lotto)	288,00	A	
104-495	Spese fisse per il riordino stampa in quadricromia (dal 2° ordine in poi) (per ciascun lotto). Riferito al codice: 104-407	98,00	A	
104-496	Spese fisse per il primo ordine per la composizione e il setup in quadricromia. (per ciascun lotto). Riferito al codice: 104-407	274,00	A	
104-497	Spese fisse per il riordino stampa monocromatica (dal 2° ordine in poi) (per ciascun lotto). Riferito al codice: 104-404	70,00	A	
104-498	Spese fisse per il primo ordine per la composizione e il setup monocromatico (per ciascun lotto). Riferito al codice: 104-404	166,00	A	
104-499	Spese fisse necessarie per una o più delle lavorazioni di cui sopra. Per ciascun lotto di tessere. Riferito ai codici: 104-400, 104-401, 104-402, 104-403, 104-405, 104-406	70,00	A	

18. TERMOGRAFICHE ED ACCESSORI

18.1. Termografiche

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
214-100	Zenius classic, termografica per stampa lato singolo, USB compresa di sw. per la realizzazione e stampa dei layout personalizzati 214-156 – Software CardPresso XXS Versione Base	2191,00	B	
214-101	Zenius Expert, termografica per stampa lato singolo, USB/ Ethernet, compresa di sw. per la realizzazione e stampa dei layout personalizzati 214-156 – Software CardPresso XXS Versione Base	2524,00	B	
214-102	Zenius Expert, termografica per stampa lato singolo, con codifica banda magnetica USB /Ethernet, compresa di sw. per la realizzazione e stampa dei layout personalizzati 214-156 – Software CardPresso XXS Versione Base	3302,00	B	
214-103	Primacy Simplex Expert, termografica uso intensivo solo fronte USB /Ethernet, compresa di sw. per la realizzazione e stampa dei layout personalizzati 214-156 – Software CardPresso XXS Versione Base	3037,00	B	
214-104	Primacy Simplex Wireless termografica uso intensivo solo fronte USB/Wi-Fi (solo rossa). compresa di sw. per la realizzazione e stampa dei layout personalizzati 214-156 – Software CardPresso XXS Versione Base	3760,00	B	
214-105	Primacy Simplex Expert termografica uso intensivo solo fronte con codifica banda magnetica USB /Ethernet, compresa di sw. per la realizzazione e stampa dei layout personalizzati 214-156 – Software CardPresso XXS Versione Base	3802,00	B	



214-106	Primacy Duplex Expert, termografica uso intensivo Fronte Retro USB /Ethernet. compresa di sw. per la realizzazione e stampa dei layout personalizzati 214-156 – Software CardPresso XXS Versione Base	3564,00	B	
214-107	Primacy Duplex Wireless, termografica uso intensivo Fronte Retro USB/Wi-Fi (solo rossa). compresa di sw. per la realizzazione e stampa dei layout personalizzati 214-156 – Software CardPresso XXS Versione Base	4276,00	B	
214-108	Primacy Duplex Expert, termografica uso intensivo Fronte Retro con codifica banda magnetica USB /Ethernet, compresa di sw. per la realizzazione e stampa dei layout personalizzati 214-156 – Software CardPresso XXS Versione Base	4319,00	B	
214-109	Zenius Expert, termografica con codificatore Omnikey 5121 per smart card e codificatore contactless, USB /Ethernet, compresa di sw. per la realizzazione e stampa dei layout personalizzati 214-156 – Software CardPresso XXS Versione Base	4309,00	B	
214-111	Primacy Simplex Expert Smart e Contactless termografica uso intensivo solo fronte con codificatore Omnikey 5121 per smart card e codificatore contactless, USB /Ethernet. compresa di sw. per la realizzazione e stampa dei layout personalizzati 214-156 – Software CardPresso XXS Versione Base	4796,00	B	
214-132	Stampante HDP5600 600DPI, stampa solo da un lato della tessera Re-Transfer USB/Ethernet Part Number 93600	6146,00	B	
214-133	Stampante HDP5600 600DPI, stampa su due lati della tessera Re-Transfer USB/Ethernet Part Number 93640	7362,00	B	

18.2. Nastri per Termografiche

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
214-124	Nastro nero con Overlay (KO) 600 stampe per Stampanti Zenius e Primacy	133,00	B	
214-125	Nastro blu monocromatico 1000 stampe per Stampanti Zenius e Primacy	63,00	B	
214-126	Nastro rosso monocromatico 1000 stampe per Stampanti Zenius e Primacy	63,00	B	
214-127	Nastro verde monocromatico 1000 stampe per Stampanti Zenius e Primacy	63,00	B	
214-128	Nastro bianco monocromatico 1000 stampe per Stampanti Zenius e Primacy	63,00	B	
214-129	Nastro 5 pannelli a colori YMCKO 200 stampe per Stampanti Zenius e Primacy	114,00	B	
214-142	Nastro oro monocromatico 1000 stampe per Stampanti Zenius e Primacy	137,00	B	
214-145	Nastro nero monocromatico 2000 stampe per Stampanti Zenius e Primacy	42,00	B	
214-140	Kit pulizia rullo e testina di stampa per stampanti termografiche Zenius e Primacy	72,00	B	
214-135	HDP Film trasparente 1500 immagini per Stampante HDP5600 rif. codici 214-132, solo fronte e 214-133 fronte/retro. Part Number 84500	236,00	B	
214-139	Kit di pulizia per Stampante HDP5600 rif. codici 214-132, solo fronte e 214-133 fronte/retro. Part Number 89200	112,00	B	

18.3. Assistenza Annuale ed Estensione Garanzia per Termografiche

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
214-180	Servizio Rapido per stampante Zenius ed Help Desk Telefonico (12 mesi). Comprende SLA di 3gg lavorativi per stampanti in Garanzia e 1h di Help Desk Telefonico per stampante Base	213,00	B	
214-181	Servizio Rapido per stampante Zenius ed Help Desk Telefonico (24 mesi). Con SLA di 3gg lavorativi per stampanti in Garanzia e 2h di Help Desk Telefonico per stampante Base	403,00	B	








214-182	Zenius Evolis Extended Warranty (+ 1 anno). (solo per prodotti acquistati nei 12 mesi precedenti)- Estensione del periodo di garanzia del produttore per un o più anni con le stesse caratteristiche della garanzia standard esistente al momento dell'acquisto. Comprende la manodopera, la sostituzione delle parti difettose (compresa la testina) mentre sono esclusi i trasporti da e per il centro assistenza	291,00	B	
214-183	Zenius Evolis Extended Warranty (+ 2 anni). (solo per prodotti acquistati nei 12 mesi precedenti)- Estensione del periodo di garanzia del produttore per un o più anni con le stesse caratteristiche della garanzia standard esistente al momento dell'acquisto. Comprende la manodopera, la sostituzione delle parti difettose (compresa la testina) mentre sono esclusi i trasporti da e per il centro assistenza	579,00	B	
214-184	Contratto Annuale di Assistenza Tecnica On Center. Il servizio comprende l'assistenza telefonica per il supporto nella configurazione e nel settaggio della stampante e del software a corredo, la manodopera per la riparazione, pulizia preventiva ed un intervento sulla macchina a scelta tra una pulizia/manutenzione generale oppure una riparazione in caso di guasto, in entrambi i casi il trasporto è a carico di Apice - gli eventuali interventi successivi sono tutti a carico del cliente	403,00	B	
214-188	Primacy Evolis Extended Warranty (+ 1 anno). (solo per prodotti acquistati nei 12 mesi precedenti)- Estensione del periodo di garanzia del produttore per un o più anni con le stesse caratteristiche della garanzia standard esistente al momento dell'acquisto. Comprende la manodopera, la sostituzione delle parti difettose (compresa la testina) mentre sono esclusi i trasporti da e per il centro assistenza	491,00	B	
214-189	Contratto Annuale di Assistenza Tecnica On Center. Il servizio comprende l'assistenza telefonica per il supporto nella configurazione e nel settaggio della stampante e del software a corredo, la manodopera per la riparazione, pulizia preventiva ed un intervento sulla macchina a scelta tra una pulizia/manutenzione generale oppure una riparazione in caso di guasto, in entrambi i casi il trasporto è a carico di Apice - gli eventuali interventi successivi sono tutti a carico del cliente	579,00	B	
214-190	Servizio Rapido per stampante Primacy ed Help Desk Telefonico (12 mesi). Comprende l'assistenza telefonica per il supporto nella configurazione e nel settaggio della stampante e del software a corredo, Con SLA di 3gg lavorativi per stampanti in Garanzia e 1h di Help Desk Telefonico	308,00	B	
214-191	Servizio Rapido per stampante Primacy ed Help Desk Telefonico (24 mesi). Comprende l'assistenza telefonica per il supporto nella configurazione e nel settaggio della stampante e del software a corredo, Con SLA di 3gg lavorativi per stampanti in Garanzia e 2h di Help Desk Telefonico	582,00	B	

18.4. Software ed Accessori per Termografiche

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
214-156	Software CardPresso XXS Versione Base	118,00	B	
214-157	Software CardPresso XXS Versione Base Upgrade a XS Versione Base con Excel Pack	383,00	B	
214-158	Software CardPresso XXS Versione Base Upgrade a XM Versione Advanced	702,00	B	
214-159	Software CardPresso XXS Versione Base Upgrade a XL Versione Pro	1763,00	B	
214-161	Software CardPresso XXS Versione Base Upgrade a XXL Versione Top	4100,00	B	
214-162	Software CardPresso XS Versione Base con Excel Pack Upgrade a XM Versione Advanced	318,00	B	
214-163	Software CardPresso XS Versione Base con Excel Pack Upgrade a XL Versione Pro	1382,00	B	
214-164	Software CardPresso XS Versione Base con Excel Pack Upgrade a XXL Versione Top	3717,00	B	
214-165	Software CardPresso XM Versione Advanced Upgrade a XL Versione Pro	1063,00	B	
214-166	Software CardPresso XM Versione Advanced Upgrade a XXL Versione Top	3400,00	B	
214-167	Software CardPresso XL Versione Pro Upgrade a XXL Versione Top	2338,00	B	

19. BARRIERE MECCANICHE



19.1. Tornelli, Portelli economici

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
212-600	Portello A_Co Acciaio Cromato - Portello meccanico monodirezionale in Acciaio Cromato, è un cancelletto ad apertura manuale (spinta) con richiusura automatica per gravità, con antipanico, dotato di pannello con divieto e freccia di direzione, struttura robusta senza parti in plastica. Compreso imballo con casse in legno.	1308,00	B	
212-601	Portello A_Co Acciaio - Portello meccanico monodirezionale in Acciaio AISI 304, è un cancelletto ad apertura manuale (spinta) con richiusura automatica per gravità, con antipanico, dotato di pannello con divieto e freccia di direzione, struttura robusta senza parti in plastica. Compreso imballo con casse in legno.	1484,00	B	
212-604	Tornello A_Fit verniciato - Tornello a tripode elettromeccanico in metallo con verniciatura epossidica nera, alimentatore switching, consolle di comando per blocco/sblocco manuale, Sblocco automatico in caso di black-out con rotazione libera del tripode. Compreso imballo con casse in legno. Possibilità di installazione terminale e lettori per controllo accessi, monodirezionale o bidirezionale, vedi articoli 125-010 e 125-011	3760,00	B	
212-605	Tornello A_Plus Verniciato Nero - Tornello Elettromeccanico a tripode Bidirezionale in Acciaio INOX AISI304 satinato con finiture metalliche di alto livello. Alimentatore switching, pittogrammi luminosi a led verde/rosso, Consolle di comando per blocco/sblocco manuale, Sblocco automatico in caso di black-out con rotazione libera del tripode. Compreso imballo con casse in legno. Possibilità di installazione terminale e lettori per controllo accessi, monodirezionale o bidirezionale, vedi articoli 125-010 e 125-011.	4395,00	B	
212-606	Tornello A_Plus Acciaio - Tornello Elettromeccanico a tripode Bidirezionale in Acciaio INOX AISI304 satinato con finiture metalliche di alto livello. Alimentatore switching, pittogrammi luminosi a led verde/rosso, Consolle di comando per blocco/sblocco manuale, Sblocco automatico in caso di black-out con rotazione libera del tripode. Compreso imballo con casse in legno. Possibilità di installazione terminale e lettori per controllo accessi, monodirezionale o bidirezionale, vedi articoli 125-010 e 125-011.	5066,00	B	
218-555	Portello elettromeccanico WHD-05 da interno a una via, apertura a 90°, chiusura automatica, funzionamento elettrico, struttura: acciaio verniciato - BEIGE o GRIGIO SCURO (a scelta) - IP41. Anta in acciaio con cartello informativo in plastica: 650mm o 850mm (a scelta) Alimentatore 12V.	7657,00	B	
218-556	Portello meccanico antipanico BH-02 da interno. Struttura: acciaio inox AISI 304 - IP41 composto da: colonna terminale, pannello girevole con cartello informativo in plastica: 1000mm o 1200mm (a scelta) Alimentatore 12V	1324,00	B	


19.2. Servizi per montaggio Tornelli e Portelli economici

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
125-010	Costo per installazione Monodirezionale, 1 terminale accessi + 1 lettore (magnetico, prossimità, biometrico) su tornelli modello A_Fit, A_Clip, A_Plus e A_Barcoba. Con questa lavorazione opzionale si ottiene il tornello finito con il sistema accessi già collegato e funzionante.	229,00	B	
125-011	Costo per installazione Bidirezionale, 1 terminale accessi + 2 lettori (magnetico, prossimità, biometrico) su tornelli modello A_Fit, A_Clip, A_Plus e A_Barcoba. Con questa lavorazione opzionale si ottiene il tornello finito con il sistema accessi già collegato e funzionante.	458,00	B	

19.3. Tornelli Professionali ed accessori




COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
218-550	Tornello T5 semplice a tripode bidirezionale in acciaio verniciato beige chiaro, Tensione di alimentazione 12 V, Potenza 8.5 W, Consumo di corrente 0.7 A, Numero di direzioni di movimento, 2 Capacità di flusso (nella modalità del passaggio singolo) 30 persone/min., Capacità di flusso (nella modalità del passaggio libero) 60 persone/min., Larghezza di banda passante con barre AS-05 500 mm, Larghezza di banda passante con barre AS/AA-04 600 mm, Intervallo di temperatura operativo da +1°C a +50°C, Grado di protezione IP41, MTBF 4 000 000 di passaggi. Compreso di Set di 3 bracci in acciaio inox AISI 304 modello AS-04	3822,00	B	
218-551	Tornello TTR-08 da esterno tripode acciaio compatto bidirezionale con sistema antipanico automatico incluso. Alloggiamenti predisposti per installazione lettori. struttura e bracci : acciaio inox AISI 304 - IP44, alimentatore 12V 6A	6509,00	B	
218-552	Tornello a tripode a box - bidirezionale con sistema antipanico automatico incluso alloggiamenti predisposti per installazione lettori struttura e bracci : acciaio inox AISI 304 - IP44, alimentatore 12V 6A	7755,00	B	

19.4. Tornelli Professionali Tutta Altezza








COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
218-557	Tornello a tutta altezza elettromeccanico RTD-16.2 3 bracci a barre orizzontali, due indicatori LED, 2 luci di cortesia, controllo remoto integrato - pannello di controllo remoto con cavo, assemblaggio su parte superiore, struttura: acciaio zincato - verniciatura a polvere, IP54re: blu (RAL5010) e grigio chiaro (RAL7035), Alimentatore 22-30V	14227,00	B	
218-563	Tettoia protettiva per Tornello a tutta altezza RTD-16,2 con sistema di drenaggio	4384,00	B	
218-564	Basamento per Tornello RTD-16.2 a tutta altezza	1606,00	B	

20. MODULI ACCESSI LONWORKS®



20.1. IOL332 controllore di varco




COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
111-003	IOL332 Door controller. Lettore Clock/Data e Wiegand, gestione di una o due porte, Alimentazione 15 - 36VDC or 12 - 24VAC. Rete FTT-10.	608,00	A	
111-002	IOL332 Door Controller. Lettore Clock/Data e Wiegand, gestione di una o due porte, Alimentazione 12VDC. Rete FTT-10.	554,00	A	
111-040	Lon-Master, modulo Master dotato di chip FT5000 Echelon per reti LonWorks® FTT-10 da barra DIN 2 moduli in grado di gestire al massimo di 4 LonSlave (LONSIO 111-050). Alimentazione 12-24 VDC/VAC. Disponibile con vari firmware, da specificare in fase di ordine l'utilizzo che dovrà avere es. Interblocchi, Ascensori ecc...	544,00	A	

20.2. JLON controllore di varco con tastiera, display e lettore




COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
111-004	JLON-TD Terminale di identificazione con tastiera e display, senza lettore. Alimentazione 12VDC. rete FTT10.	596,00	A	
111-006	JLON-TDLP Terminale di identificazione con tastiera, display e lettore di trasponder EM a 125KHz. Alimentazione 12VDC. rete FTT10.	806,00	A	
111-007	JLON-TDL HID Terminale di identificazione con tastiera, display e lettore di trasponder PROX HID a 125 KHz. Alimentazione 12VDC. rete FTT10.	1018,00	A	
111-009	JLON Versione Campanelli: Dispositivo per chiamata Infermiere	672,00	A	
111-020	JLON Versione Interblocchi: Dispositivo di gestione Accessi Interbloccati. Gestione massima di 4 porte interbloccate.	710,00	A	
111-050	LonS-I/O, modulo Slave LonWorks® a 4 moduli DIN, collegabile attraverso uno speciale connettore Hbus direttamente sulla barra DIN affiancando i dispositivi a Lon Master (111-040), composto da 8 IN digitali + 4 OUT Digitali (N.O. 5A a 30 Vdc). Max. 4 Slave su 1 LonMaster. Provvisto anche di: 1 IN analogico 0-10 V. + 2 OUT analogici 0-10 V. + 1 IN PT1000 per sensori di temperatura + 1 IN per sensore di luminosità (nostra fornitura). Alimentazione da Lon Master.	548,00	A	
111-030	LonMaster+LonSlave, kit composto da LonMaster 111-040 + LonS I/O (111-050). Modulo Master dotato di chip FT5000 Echelon per reti LonWorks®. FTT-10 da barra DIN 2 moduli in grado di gestire al massimo di 4 LonSlave (LONSIO 111-050). Alimentazione 12-24 VDC/VAC. + LONSIO composto da 8 IN digitali + 4 OUT Digitali (N.O. 5A a 30 Vdc). Provvisto anche di: 1 IN analogico 0-10 V. + 2 OUT analogici 0-10 V. + 1 IN PT1000 per sensori di temperatura + 1 IN per sensore di luminosità (nostra fornitura). Alimentazione da Lon Master.	988,00	A	

20.3. LONSERVER Access control manager per IOL332

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
111-010	LONSERVER Access control manager per 8 porte. Senza tastiera, display e lettore. Alimentazione 12 - 36VDC. Rete FTT10.	998,00	A	
111-011	LONSERVER Access control manager per 8 porte. Con tastiera, display senza lettore. Alimentazione 12 - 36VDC. Rete FTT10.	1104,00	A	




111-013	LONSERVER Access control manager per 8 porte. Con tastiera, display e lettore 125 KHz. EM. Alimentazione 12..36VDC. Rete FTT10.	1394,00	A	
111-014	LONSERVER-TDLHID Access control manager per 8 porte e dispositivo di identificazione con tastiera, display e lettore per trasponder PROX HID. Alimentazione 12 - 36VDC. Rete FTT10.	1514,00	A	
111-017	JLON-TDLP Terminale di identificazione con tastiera, display e lettore di trasponder 13,56MHz. Alimentazione 12VDC. rete FTT10.	818,00	A	

20.4. APB Manager OFFLINE Antipassback manager









COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
111-015	APB MANAGER Antipassback manager per la gestione delle funzioni di antipassback su più LonServer® (gestisce 5 LonServer® e 256 tipi utente). Alimentazione 12 - 36VDC. Rete FTT10.	1310,00	A	
111-016	APB MANAGER Antipassback manager per la gestione delle funzioni di antipassback su più LonServer® (gestisce 10 LonServer® e 64 tipi utente). Alimentazione 12 - 36VDC. Rete FTT10.	1310,00	A	
110-125	EasyLON Pulsantiera 5 Tasti e 5 led colore azzurro, da incasso 503, Programmabile, porta LONWORKS FTT-10 78 Kb/s, Alimentazione 12 VDC/ 12VAC,	334,00	A	







21. SOFTWARE DI GESTIONE


21.1. APRO Sw. Gestione Accessi entry level mono_utente

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
128-010	Annullamento Licenza per Software APRO	348,00	A	
101-800	APRO 5 - Software di controllo accessi singolo utente - Licenza APRO 5 per la gestione fino a 5 terminali (LMUP 101-035, LMUP e 101-055). Gestione anagrafica utenti, creazione differenti livelli di accesso, gestione fasce orarie e festività, storico eventi e storico operazioni, archiviazione su Database Microsoft Access. Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2, Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition)	296,00	A	
101-801	APRO 10 - Software di controllo accessi singolo utente - Licenza APRO 10 per la gestione fino a 10 terminali (LMUP 101-035, LMUP e 101-055). Gestione anagrafica utenti, creazione differenti livelli di accesso, gestione fasce orarie e festività, storico eventi e storico operazioni, archiviazione su Database Microsoft Access. Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2, Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition)	478,00	A	
101-810	APRO Espansione - Espansione da APRO 5 terminali a APRO 10 terminali	232,00	A	

21.2. AXWIN6 - Sw. Gestione Accessi Evoluto client/server

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
101-200	AXWIN/1 - Software di controllo accessi AxWin6-1 Single (licenza monopostazione), gestione massimo 2 varchi. Gestione utenti, Profili di accesso, Presenza nelle aree, Storico accessi e allarmi, Fasce orarie, AntipassBack e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2, Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition) Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine.	398,00	A	
101-201	AXWIN/3 - Software di controllo accessi AxWin6-3 Single (licenza monopostazione), gestione massimo 6 varchi. Gestione utenti, Profili di accesso, Presenza nelle aree, Storico accessi e allarmi, Fasce orarie, AntipassBack e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2, Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition) Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine.	642,00	A	
101-202	AXWIN/10 - Software di controllo accessi AxWin6-10 Single (licenza monopostazione), gestione massimo 20 varchi. Gestione utenti, Profili di accesso, Presenza nelle aree, Storico accessi e allarmi, Fasce orarie, AntipassBack e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2, Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition) Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine.	996,00	A	
101-203	AXWIN/32 - Software di controllo accessi AxWin6-32 Single (licenza monopostazione), gestione massimo 64 varchi. Gestione utenti, Profili di accesso, Presenza nelle aree, Storico accessi e allarmi, Fasce orarie, AntipassBack e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2, Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition) Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine.	1494,00	A	
101-204	AXWIN/64 - Software di controllo accessi AxWin6-64 Single (licenza monopostazione), gestione massimo 128 varchi. Gestione utenti, Profili di accesso, Presenza nelle aree, Storico accessi e allarmi, Fasce orarie, AntipassBack e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2, Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition) Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine.	2072,00	A	
101-205	AXWIN/128 - Software di controllo accessi AxWin6-128 Single (licenza monopostazione), gestione massimo 256 varchi. Gestione utenti, Profili di accesso, Presenza nelle aree, Storico accessi e allarmi, Fasce orarie, AntipassBack e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2, Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition) Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine.	2886,00	A	
101-206	AXWIN/256 - Software di controllo accessi AxWin6-256 Single (licenza monopostazione), gestione massimo 512 varchi. Gestione utenti, Profili di accesso, Presenza nelle aree, Storico accessi e allarmi, Fasce orarie, AntipassBack e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2, Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition) Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine.	3782,00	A	
101-207	AXWIN/512 - Software di controllo accessi AxWin6-512 Single (licenza monopostazione), gestione massimo 1024 varchi. Gestione utenti, Profili di accesso, Presenza nelle aree, Storico accessi e allarmi, Fasce orarie, AntipassBack e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2, Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition) Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine.	4834,00	A	

101-208	<p>AXWIN/3 Server - Software di controllo accessi AxWin6-3 Server (licenza Server), gestione massimo 6 varchi. Gestione utenti, Profili di accesso, Presenza nelle aree, Storico accessi e allarmi, Fasce orarie, AntipassBack e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2, Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition) Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine. Da considerare quando necessaria più di una postazione di controllo (client cod. 101-217). Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine.</p>	1098,00	A	
101-209	<p>AXWIN/10 Server - Software di controllo accessi AxWin6-10 Server (licenza Server), gestione massimo 20 varchi. Gestione utenti, Profili di accesso, Presenza nelle aree, Storico accessi e allarmi, Fasce orarie, AntipassBack e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2, Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition) Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine. Da considerare quando necessaria più di una postazione di controllo (client cod. 101-217). Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine.</p>	1818,00	A	
101-210	<p>AXWIN/32 Server - Software di controllo accessi AxWin6-32 Server (licenza Server), gestione massimo 64 varchi. Gestione utenti, Profili di accesso, Presenza nelle aree, Storico accessi e allarmi, Fasce orarie, AntipassBack e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2, Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition) Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine. Da considerare quando necessaria più di una postazione di controllo (client cod. 101-217). Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine.</p>	2552,00	A	
101-211	<p>AXWIN64 Server - Software di controllo accessi AxWin6-64 Server (licenza Server), gestione massimo 128 varchi. Gestione utenti, Profili di accesso, Presenza nelle aree, Storico accessi e allarmi, Fasce orarie, AntipassBack e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2, Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition) Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine. Da considerare quando necessaria più di una postazione di controllo (client cod. 101-217). Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine.</p>	2378,00	A	
101-212	<p>AXWIN/128 Server - Software di controllo accessi AxWin6-128 Server (licenza Server), gestione massimo 256 varchi. Gestione utenti, Profili di accesso, Presenza nelle aree, Storico accessi e allarmi, Fasce orarie, AntipassBack e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2, Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition) Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine. Da considerare quando necessaria più di una postazione di controllo (client cod. 101-217). Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine.</p>	4532,00	A	
101-213	<p>AXWIN/256 Server - Software di controllo accessi AxWin6-256 Server (licenza Server), gestione massimo 512 varchi. Gestione utenti, Profili di accesso, Presenza nelle aree, Storico accessi e allarmi, Fasce orarie, AntipassBack e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2, Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition) Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine. Da considerare quando necessaria più di una postazione di controllo (client cod. 101-217). Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine.</p>	5764,00	A	

101-214	AXWIN/512 Server - Software di controllo accessi AxWin6-512 Server (licenza Server), gestione massimo 1024 varchi. Gestione utenti, Profili di accesso, Presenza nelle aree, Storico accessi e allarmi, Fasce orarie, AntipassBack e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2, Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition) Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine. Da considerare quando necessaria più di una postazione di controllo (client cod. 101-217). Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine.	7196,00	A	
101-217	Licenza per postazione di lavoro AxWin6 Client solo per versioni sw. AxWin Server.	316,00	A	
101-218	Licenza AXWIN6 per postazione di lavoro modulo visitatori Client (Necessita anche di 101-217)	258,00	A	
128-000	Annullamento Licenza per Software AxWin	348,00	A	

21.3. Moduli aggiuntivi speciali AXWIN6 e Client per AXWIN6

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
101-215	Modulo aggiuntivo per la gestione visitatori per AXWIN6 Single. E' possibile definire, il numero dei giorni di validità della visita, l'utilizzo o meno dell'emulatore tastiera per leggere i badge da assegnare ai visitatori, la generazione di un'anteprima di stampa del modulo che riepiloga la registrazione del visitatore. Questa anteprima apparirà alla fine della procedura di registrazione, l'avvio della stampa (sulla stampante predefinita del computer) che riepiloga la registrazione del visitatore che apparirà alla fine della procedura di registrazione.	534,00	A	
101-216	Modulo aggiuntivo per la gestione visitatori per AXWIN Server. E' possibile definire, il numero dei giorni di validità della visita, l'utilizzo o meno dell'emulatore tastiera per leggere i badge da assegnare ai visitatori, la generazione di un'anteprima di stampa del modulo che riepiloga la registrazione del visitatore. Questa anteprima apparirà alla fine della procedura di registrazione, l'avvio della stampa (sulla stampante predefinita del computer) che riepiloga la registrazione del visitatore che apparirà alla fine della procedura di registrazione.	640,00	A	
101-219	Modulo per la stampa veloce presenze per evacuazione (permette di inviare con la semplice pressione di un tasto un comando alla stampante per la stampa dei presenti)	336,00	A	
101-220	Modulo aggiuntivo Photo View che consente di monitorare in tempo reale i dati e la foto presenti nel database dell'utente che sta transitando da un varco. Può funzionare su qualsiasi PC della rete dove funziona AxWin.	288,00	A	
101-221	Modulo aggiuntivo per la pianificazione degli eventi per AxWin6 single	456,00	A	
101-222	Modulo aggiuntivo per la pianificazione degli eventi per AxWin6 server	516,00	A	
101-223	Modulo aggiuntivo per la gestione integrata del TVCC: consente di associare all'evento di allarme porta del sw. accessi la registrazione relativa. L'operatore potrà controllare visivamente l'evento corrispondente all'anomalia segnalata dal sistema controllo accessi (Nota: compatibile solo con Sistemi ARTECO)	informarsi, i,00	A	
101-224	Modulo Aggiuntivo AxWin per Kit gestione tessera sanitaria necessario per la conversione del codice fiscale in codice numerico. N.B. Obbligatorio l'acquisto di una licenza AXWIN6 (120-1xx Single o 120-11x Server). Permette di abilitare un utente nel sistema attraverso l'inserimento del suo codice fiscale. Questo permette di poter utilizzare la tessera sanitaria, che sulla propria banda magnetica ha codificati gli estremi del codice fiscale, senza dotare l'utente di uno specifico titolo di accesso. Approfondimenti al link seguente: www.APLUSsrl.com/DS/Applicazioni/APLUS_KIT_lettura_tessera_magnetica_sanitaria.pdf	515,00	A	
101-225	Modulo aggiuntivo del software AXWIN6 in grado di gestire le commesse di ditte esterne che accedono alla sede. E' possibile controllare la validità, il monte ore lavorate, la sede interessata, l'assegnazione delle ditte interessate alla commessa La forza lavoro presente e i relativi consuntivi.	1380,00	A	
101-281	Modulo aggiuntivo di AxWin che permette di inserire una movimentazione dei Vettori in ingresso ed in uscita. Utile per controllare i transiti dei corrieri e del materiale da loro trasportato.	515,00	A	
101-282	Modulo aggiuntivo AxWin che consente di assegnare un credito a ogni utente. Ad ogni transito il credito decrementa e quando questo credito scende sotto una determinata soglia (impostabile) è possibile inviare una mail dal nostro indirizzo:	515,00	A	

	apice.axwin6@gmail.com , verso alcuni indirizzi fissi di destinazione. Molto utile per centri sportivi e palestre.			
101-283	Modulo aggiuntivo per la ridondanza dei server di AxWin Il sistema si compone di due macchine Windows (si consiglia Windows 2008 R2 o superiori), in ciascuna di esse deve essere installato Microsoft SQL Server 2008 Business Intelligence o Enterprise (o superiori). N.B. Le macchine e le licenze SQL non sono incluse nella fornitura. In ciascun SQL Server di ogni macchina, viene creata un'istanza SQL, all'interno della quale viene creato il database del software di controllo accessi AxWin. I database su entrambe le macchine risultano tra loro in mirror. Soltanto un database per volta è accessibile.	5500,00	A	
101-284	Modulo aggiuntivo per il controllo della Ronda per AxWin. Ideato per il controllo di oggetti ed infrastrutture durante ronde di sorveglianza. Il kit, più in generale, può essere utilizzato in quelle applicazioni che richiedono una conferma del passaggio di un determinato utente da un luogo preciso.	494,00	A	
101-285	Modulo aggiuntivo per il controllo dei carburanti per il software AxWin. Il modulo permette Fluid è un software per il controllo dell'erogazione del carburante. Fluid consente una gestione completa degli archivi utenti, mezzi di trasporto, Km, ditte, badge, terminali. Fluid permette inoltre di controllare il n° di litri erogabili ad ogni rifornimento e il n° di rifornimenti giornalieri su ogni erogatore. Ogni scheda dell'archivio utenti contiene i dati anagrafici dell'utente, ditta e reparto d'appartenenza, badge associato, con data d'attivazione e di scadenza, e fotografia dell'utente.	785,00	A	

21.4. Aggiornamenti AXWIN da release precedenti alla versione 6

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
101-228	AxWin-1 single aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6	134,00	A	
101-229	AxWin-3 single aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6	284,00	A	
101-230	AxWin-10 single aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6	436,00	A	
101-231	AxWin-32 single aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6	638,00	A	
101-232	AxWin-64 single aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6	792,00	A	
101-233	AxWin-128 single aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6	1078,00	A	
101-234	AxWin-256 single aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6	1424,00	A	
101-235	AxWin-512 single aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6	1834,00	A	
101-236	AxWin-3 server aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6	458,00	A	
101-237	AxWin-10 server aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6	762,00	A	
101-238	AxWin-32 server aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6	1104,00	A	
101-239	AxWin-64 server aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6	1304,00	A	
101-240	AxWin-128 server aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6	1708,00	A	
101-241	AxWin-256 server aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6	2162,00	A	
101-242	AxWin-512 server aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6	2674,00	A	
101-245	AxWin Client aggiornamento postazione di lavoro da versioni precedenti alla versione 6	102,00	A	

21.5. Ampliamenti Software per AXWIN6

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
101-250	Ampliamento da AxWin-1 Single a AxWin-3 Single (senza aggiornamento alla versione attuale)	198,00	A	
101-251	Ampliamento da AxWin-3 Single a AxWin-10 Single (senza aggiornamento alla versione attuale)	396,00	A	
101-252	Ampliamento da AxWin-10 Single a AxWin-32 Single (senza aggiornamento alla versione attuale)	538,00	A	
101-253	Ampliamento da AxWin-32 Single a AxWin-64 Single (senza aggiornamento alla versione attuale)	708,00	A	
101-254	Ampliamento da AxWin-64 Single a AxWin-128 Single (senza aggiornamento alla versione attuale)	888,00	A	
101-255	Ampliamento da AxWin-128 Single a AxWin-256 Single (senza aggiornamento alla versione attuale)	1064,00	A	
101-256	Ampliamento da AxWin-256 Single a AxWin-512 Single (senza aggiornamento alla versione attuale)	1212,00	A	
101-260	Ampliamento da AxWin-3 Server a AxWin-10 Server (senza aggiornamento alla versione attuale)	818,00	A	

101-261	Ampliamento da AxWin-10 Server a AxWin-32 Server (senza aggiornamento alla versione attuale)	890,00	A	
101-262	Ampliamento da AxWin-32 Server a AxWin-64 Server (senza aggiornamento alla versione attuale)	1064,00	A	
101-263	Ampliamento da AxWin-64 Server a AxWin-128 Server (senza aggiornamento alla versione attuale)	1206,00	A	
101-264	Ampliamento da AxWin-128 Server a AxWin-256 Server (senza aggiornamento alla versione attuale)	1406,00	A	
101-265	Ampliamento da AxWin-256 Server a AxWin-512 Server (senza aggiornamento alla versione attuale)	1578,00	A	
101-270	Ampliamento da Axwin-3 Single a AxWin-3 Server (senza aggiornamento alla versione attuale)	484,00	A	
101-271	Ampliamento da Axwin-10 Single a AxWin-10 Server (senza aggiornamento alla versione attuale)	884,00	A	
101-272	Ampliamento da Axwin-32 Single a AxWin-32 Server (senza aggiornamento alla versione attuale)	1194,00	A	
101-273	Ampliamento da Axwin-64 Single a AxWin-64 Server (senza aggiornamento alla versione attuale)	1164,00	A	
101-274	Ampliamento da Axwin-128 Single a AxWin-128 Server (senza aggiornamento alla versione attuale)	1928,00	A	
101-275	Ampliamento da Axwin-256 Single a AxWin-256 Server (senza aggiornamento alla versione attuale)	2272,00	A	
101-276	Ampliamento da Axwin-512 Single a AxWin-512 Server (senza aggiornamento alla versione attuale)	2612,00	A	



21.6. Web Service per AXWIN6


COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
101-290	Web Service per AxWin	Informarsi,00	A	

21.7. Accessori per AXWIN6

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
101-350	Aggiornamento chiave AxWin da parallela ad USB	148,00	A	
101-352	Trasformazione dalla licenza HW alla licenza SW: consente, restituendo la chiave HW, di modificare la licenza registrandola con chiave SW	418,00	A	

21.8. AxMobile - APP per smartphone ANDROID

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
101-380	Licenza Mobile per N.1 terminali con App per Android AxMobile per lettura credenziali in mobilità. L'applicazione AxMobile si connette direttamente con la piattaforma software AxWin6, attiva su un server. Dal software AxWin6 è possibile creare uno o più utenti. Per ogni utente è possibile inserire: Nome e cognome, Uno o più codici di tag NFC a lui associati, Foto e altre informazioni aggiuntive, Data di scadenza, Profilo, ovvero dove e quando è abilitato a passare. Ogni smartphone con AxMobile viene visto dal sistema come un lettore mobile, al pari dei lettori di badge fissi installati in campo e connessi alle centraline di controllo accessi Apice. Per questo è possibile creare profili di accesso che includano o meno la validità a passare il tag su uno o più smartphone con AxMobile.	156,00	A	
101-381	Licenza Mobile per N.3 terminali con App per Android AxMobile per lettura credenziali in mobilità. L'applicazione AxMobile si connette direttamente con la piattaforma software AxWin6, attiva su un server. Dal software AxWin6 è possibile creare uno o più utenti. Per ogni utente è possibile inserire: Nome e cognome, Uno o più codici di tag NFC a lui associati, Foto e altre informazioni aggiuntive, Data di scadenza, Profilo, ovvero dove e quando è abilitato a passare. Ogni smartphone con AxMobile viene visto dal sistema come un lettore mobile, al pari dei lettori di badge fissi installati in campo e connessi alle centraline di controllo accessi Apice. Per questo è possibile creare profili di accesso che includano o meno la validità a passare il tag su uno o più smartphone con AxMobile.	198,00	A	

101-382	<p>Licenza Mobile per N.5 terminali con App per Android AxMobile per lettura credenziali in mobilità. L'applicazione AxMobile si connette direttamente con la piattaforma software AxWin6, attiva su un server. Dal software AxWin6 è possibile creare uno o più utenti. Per ogni utente è possibile inserire: Nome e cognome, Uno o più codici di tag NFC a lui associati, Foto e altre informazioni aggiuntive, Data di scadenza, Profilo, ovvero dove e quando è abilitato a passare. Ogni smartphone con AxMobile viene visto dal sistema come un lettore mobile, al pari dei lettori di badge fissi installati in campo e connessi alle centraline di controllo accessi Apice. Per questo è possibile creare profili di accesso che includano o meno la validità a passare il tag su uno o più smartphone con AxMobile.</p>	246,00	A	
-------------------------	--	--------	---	---

21.9. AXWIN6 LON - Sw. Gestione Accessi Evoluto Client/Server

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
101-405	Licenza per postazione di lavoro modulo visitatori Client per AXWIN6 LON (Necessita anche di 111-109)	280,00	A	
111-100	<p>AXWIN6 LON - singolo utente, fino a 5 LonServer, gestione massimo 40 varchi. Gestione utenti, Profili di accesso, Presenza nelle aree, Storico accessi e allarmi, Fasce orarie, AntipassBack e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2, Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition) Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine.</p>	1640,00	A	
111-101	<p>AXWIN6 LON - AXWIN6 LON singolo utente, da 5 a 20 LonServer, gestione massimo 160 varchi. Gestione utenti, Profili di accesso, Presenza nelle aree, Storico accessi e allarmi, Fasce orarie, AntipassBack e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2, Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition) Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine.</p>	2220,00	A	
111-102	<p>AXWIN6 LON - AXWIN6 LON singolo utente, LonServer illimitati, varchi illimitati. Gestione utenti, Profili di accesso, Presenza nelle aree, Storico accessi e allarmi, Fasce orarie, AntipassBack e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2, Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition) Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine.</p>	3560,00	A	
111-103	<p>AXWIN6 LON - AXWIN6 LON Server, fino a 5 LonServer, gestione massimo 40 varchi. Gestione utenti, Profili di accesso, Presenza nelle aree, Storico accessi e allarmi, Fasce orarie, AntipassBack e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2, Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition) Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine.</p>	1980,00	A	
111-104	<p>AXWIN6 LON - AXWIN6 LON Server, da 5 a 20 LonServer, gestione massimo 160 varchi. Gestione utenti, Profili di accesso, Presenza nelle aree, Storico accessi e allarmi, Fasce orarie, AntipassBack e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2, Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition) Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine.</p>	2720,00	A	
111-105	<p>AXWIN6 LON - AXWIN6 LON Server, LonServer illimitati, varchi illimitati. Gestione utenti, Profili di accesso, Presenza nelle aree, Storico accessi e allarmi, Fasce orarie, AntipassBack e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2, Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition) Chiave Software di default, se si necessita di chiave Ha. va specificato espressamente in ordine.</p>	4160,00	A	
111-109	<p>AXWIN6 LON Client Licenza postazione di lavoro. Necessita di AxWin6 server. Il numero di licenze client corrisponde al numero di PC che possono utilizzare contemporaneamente il software.</p>	368,00	A	

101-403	AXWIN6 LON Single - Postazione specifica per la gestione dei visitatori e della assegnazione delle tessere provvisorie di accesso.	658,00	A	
101-404	AXWIN6 LON Server - Postazione specifica per la gestione dei visitatori e della assegnazione delle tessere provvisorie di accesso.	984,00	A	

21.10. AXWIN6 LON Aggiornamenti da release precedenti alla versione 6

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
111-130	Aggiornamento per AxWin-LON 5 LonServer SINGLE , da versione precedente a versione 6.	492,00	A	
111-132	Aggiornamento per AxWin-LON 20 LonServer SINGLE , da versione precedente a versione 6.	666,00	A	
111-136	Aggiornamento per AxWin-LON 5 LonServer SERVER, da versione precedente a versione 6.	594,00	A	
111-138	Aggiornamento per AxWin-LON 20 LonServer SERVER, da versione precedente a versione 6.	816,00	A	
111-140	Aggiornamento per AxWin-LON ILLIMITATO SERVER, da versione precedente a versione 6.	1248,00	A	
111-142	Aggiornamento per AxWin-LON ILLIMITATO SINGLE, da versione precedente a versione 6.	1068,00	A	

21.11. AXWIN6 LON Ampliamenti

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
111-120	Ampliamento AXWIN6 LON Single da 5 a 20 LonServer	828,00	A	
111-121	Ampliamento AXWIN6 LON singolo utente da 20 LS a illimitato	1620,00	A	
111-122	Ampliamento AXWIN6 LON server da 5 a 20 LonServer	1120,00	A	
111-123	Ampliamento AXWIN6 LON server da 20 LS a illimitato	1880,00	A	
111-124	Ampliamento AXWIN6 LON 5 LonServer da Single a server	536,00	A	
111-125	Ampliamento AxWin6 20 LonServer da singolo utente a server	748,00	A	
111-126	Ampliamento AxWin6 illimitato da singolo utente a server	866,00	A	

21.12. Software vari

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
105-020	RUN - MANAGER - Software podismo, gestione elenco utenti, elenco corse, gestione classifiche e campionato. Consigliato acquisto contratto di assistenza 120-430.	2388,00	A	

21.13. RPWEB sw. rilevazione presenze

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
212-200	Software di rilevazione presenze RPWEB per 10 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al contratto di assistenza ed al corso di formazione (212-09x)	585,00	A	
212-201	Software di rilevazione presenze RPWEB per 20 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al contratto di assistenza ed al corso di formazione (212-09x)	669,00	A	
212-202	Software di rilevazione presenze RPWEB per 30 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al contratto di assistenza ed al corso di formazione (212-09x)	1003,00	A	
212-203	Software di rilevazione presenze RPWEB per 40 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al contratto di assistenza ed al corso di formazione (212-09x)	1170,00	A	
212-204	Software di rilevazione presenze RPWEB per 50 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al contratto di assistenza ed al corso di formazione (212-09x)	1337,00	A	
212-205	Software di rilevazione presenze RPWEB per 60 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al contratto di assistenza ed al corso di formazione (212-09x)	1504,00	A	
212-206	Software di rilevazione presenze RPWEB per 70 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al contratto di assistenza ed al corso di formazione (212-09x)	1671,00	A	
212-207	Software di rilevazione presenze RPWEB per 80 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al contratto di assistenza ed al corso di formazione (212-09x)	1838,00	A	
212-208	Software di rilevazione presenze RPWEB per 90 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al contratto di assistenza ed al corso di formazione (212-09x)	2006,00	A	
212-209	Software di rilevazione presenze RPWEB per 100 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al contratto di assistenza ed al corso di formazione (212-09x)	2173,00	A	
212-210	Software di rilevazione presenze RPWEB per 110 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al contratto di assistenza ed al corso di formazione (212-09x)	2507,00	A	

212-211	Software di rilevazione presenze RPWEB per 120 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al contratto di assistenza ed al corso di formazione (212-09x)	2674,00	A	
212-212	Software di rilevazione presenze RPWEB per 130 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al contratto di assistenza ed al corso di formazione (212-09x)	2841,00	A	
212-213	Software di rilevazione presenze RPWEB per 140 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al contratto di assistenza ed al corso di formazione (212-09x)	3008,00	A	
212-214	Software di rilevazione presenze RPWEB per 150 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al contratto di assistenza ed al corso di formazione (212-09x)	3175,00	A	
212-215	Software di rilevazione presenze RPWEB per 200 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al contratto di assistenza ed al corso di formazione (212-09x)	3509,00	A	
212-216	Software di rilevazione presenze RPWEB per 250 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al contratto di assistenza ed al corso di formazione (212-09x)	4178,00	A	
212-217	Software di rilevazione presenze RPWEB per 300 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al contratto di assistenza ed al corso di formazione (212-09x)	4846,00	A	
212-218	Software di rilevazione presenze RPWEB per 350 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al contratto di assistenza ed al corso di formazione (212-09x)	5681,00	A	
212-350	Software di rilevazione presenze RPWEB per 400 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al corso di formazione (212-09x)	1520,00	A	
212-351	Software di rilevazione presenze RPWEB 450 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al corso di formazione (212-09x)	1640,00	A	
212-352	Software di rilevazione presenze RPWEB 500 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al corso di formazione (212-09x)	1800,00	A	
212-353	Software di rilevazione presenze RPWEB 600 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al corso di formazione (212-09x)	2000,00	A	
212-354	Software di rilevazione presenze RPWEB 700 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al corso di formazione (212-09x)	2400,00	A	
212-355	Software di rilevazione presenze RPWEB 800 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al corso di formazione (212-09x)	2720,00	A	
212-356	Software di rilevazione presenze RPWEB 900 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al corso di formazione (212-09x)	3000,00	A	
212-357	Software di rilevazione presenze RPWEB 1000 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al corso di formazione (212-09x)	3320,00	A	
212-358	Software di rilevazione presenze RPWEB 1200 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al corso di formazione (212-09x)	3960,00	A	
212-359	Software di rilevazione presenze RPWEB 1500 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al corso di formazione (212-09x)	4800,00	A	
212-360	Software di rilevazione presenze RPWEB 2000 dipendenti, obbligatorio la vendita abbinata al corso di formazione (212-09x)	6000,00	A	

21.14. RPWEB Hosting sw. rilevazione presenze

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
212-292	RPWEB Hosting_Base, Software di rilevazione presenze RPWEB Hosting, comprensivo di creazione Database. Necessita di pacchetto aggiuntivo di RPWEB Hosting_UP (212-293). Obbligatoria la vendita combinata al contratto di assistenza annuale, (212-294) ed al corso di formazione da scegliere tra teleassistenza (212-096) o intervento presso la sede del cliente (dal codice 212-092 al 212-095).	209,00	A	
212-293	RPWEB Hosting_UP, Costo pacchetto 10 dipendenti per RPWEB Hosting_Base (212-292)	168,00	A	
212-096	Corso di formazione per RPWEB_Hosting (212-292) e RPWEB_Hosting_Ges (212-297) in teleassistenza	836,00	C	

21.15. RiMob APP per licenze RPWEB e RPWEB Hosting

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
212-219	RiMob Acquisizione timbrature in mobilità con localizzazione tramite APP per Android. Canone annuale per dipendente.	30,00	A	

21.16. ConsultaWeb per RPWEB

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
212-300	Modulo ConsultaWeb per 10 dipendenti	70,00	A	
212-301	Modulo ConsultaWeb per 20 dipendenti	80,00	A	
212-302	Modulo ConsultaWeb per 30 dipendenti	120,00	A	

212-303	Modulo ConsultaWeb per 40 dipendenti	140,00	A	
212-304	Modulo ConsultaWeb per 50 dipendenti	160,00	A	
212-305	Modulo ConsultaWeb per 60 dipendenti	180,00	A	
212-306	Modulo ConsultaWeb per 70 dipendenti	200,00	A	
212-307	Modulo ConsultaWeb per 80 dipendenti	220,00	A	
212-308	Modulo ConsultaWeb per 90 dipendenti	240,00	A	
212-309	Modulo ConsultaWeb per 100 dipendenti	260,00	A	
212-310	Modulo ConsultaWeb per 110 dipendenti	300,00	A	
212-311	Modulo ConsultaWeb per 120 dipendenti	320,00	A	
212-312	Modulo ConsultaWeb per 130 dipendenti	340,00	A	
212-313	Modulo ConsultaWeb per 140 dipendenti	360,00	A	
212-314	Modulo ConsultaWeb per 150 dipendenti	380,00	A	
212-315	Modulo ConsultaWeb per 200 dipendenti	420,00	A	
212-316	Modulo ConsultaWeb per 250 dipendenti	500,00	A	
212-317	Modulo ConsultaWeb per 300 dipendenti	580,00	A	
212-318	Modulo ConsultaWeb per 350 dipendenti	680,00	A	
212-319	Modulo ConsultaWeb per 400 dipendenti	760,00	A	
212-320	Modulo ConsultaWeb per 450 dipendenti	820,00	A	
212-321	Modulo ConsultaWeb per 500 dipendenti	900,00	A	
212-322	Modulo ConsultaWeb per 600 dipendenti	1000,00	A	
212-323	Modulo ConsultaWeb per 700 dipendenti	1200,00	A	
212-324	Modulo ConsultaWeb per 800 dipendenti	1360,00	A	
212-325	Modulo ConsultaWeb per 900 dipendenti	1500,00	A	
212-326	Modulo ConsultaWeb per 1000 dipendenti	1660,00	A	
212-327	Modulo ConsultaWeb per 1200 dipendenti	1980,00	A	
212-328	Modulo ConsultaWeb per 1500 dipendenti	2400,00	A	
212-329	Modulo ConsultaWeb per 2000 dipendenti	3000,00	A	

21.17. SECARD software per lettori PROXYUP

228-240	SECard Software necessario per programmare i lettori della serie PROXY UP che leggono i chip alle frequenze 13,56 MHz. Ultralight® C/MIFARE® Classic & Classic EV1/MIFARE® Plus®/DESFIRE® EV1 & EV2. Consente di creare codifiche personalizzate.	1543,00	B	
-------------------------	---	---------	---	--

22. SERVIZI DI ASSISTENZA SOFTWARE

22.1. APRO Contratti Assistenza

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
120-800	APRO 5C - Contratto di assistenza ed aggiornamento annuale	108,00	C	
120-801	APRO 10C - Contratto di assistenza ed aggiornamento annuale	178,00	C	

22.2. AXWIN6 Contratti Assistenza

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
111-168	AxWin/485 Postazione Client contratto di assistenza e aggiornamento annuale.	195,00	C	
120-100	AxWin6-1 single contratto di assistenza e aggiornamento annuale	255,00	C	
120-101	AxWin6-3 single contratto di assistenza e aggiornamento annuale	388,00	C	
120-102	AxWin6-10 single contratto di assistenza e aggiornamento annuale	520,00	C	
120-103	AxWin6-32 single contratto di assistenza e aggiornamento annuale	642,00	C	
120-104	AxWin6-64 single contratto di assistenza e aggiornamento annuale	734,00	C	
120-105	AxWin6-128 single contratto di assistenza e aggiornamento annuale	918,00	C	
120-106	AxWin6-256 single contratto di assistenza e aggiornamento annuale	1090,00	C	

120-107	AxWin6-512 single contratto di assistenza e aggiornamento annuale	1316,00	C	
120-110	AxWin6-3 server contratto di assistenza e aggiornamento annuale	448,00	C	
120-111	AxWin6-10 server contratto di assistenza e aggiornamento annuale	612,00	C	
120-112	AxWin6-32 server contratto di assistenza e aggiornamento annuale	774,00	C	
120-113	AxWin6-64 server contratto di assistenza e aggiornamento annuale	970,00	C	
120-114	AxWin6-128 server contratto di assistenza e aggiornamento annuale	1192,00	C	
120-115	AxWin6-256 server contratto di assistenza e aggiornamento annuale	1438,00	C	
120-116	AxWin6-512 server contratto di assistenza e aggiornamento annuale	1714,00	C	

22.3. AXWIN6 LON Contratti Assistenza

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
111-160	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin Single licenza 5 LonServer.	455,00	C	
111-161	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin Single licenza 20 LonServer.	710,00	C	
111-162	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin Single licenza LonServer Illimitati.	1205,00	C	
111-163	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin Server licenza 5 LonServer.	635,00	C	
111-164	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin Server licenza 20 LonServer.	920,00	C	
111-165	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin Server licenza LonServer Illimitati.	1490,00	C	
111-166	AxWin/LON Postazione Client contratto di assistenza e aggiornamento annuale	234,00	C	

22.4. Contratti Assistenza Software speciali

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
120-400	Contratto d'assistenza annuale software FLUID	475,00	C	
120-410	Contratto d'assistenza annuale Software CONTA	365,00	C	
120-430	Contratto d'assistenza annuale Software RUN-MANAGER, podismo	475,00	C	
126-010	20% di Sconto da applicare sull'intervento di Zona A, Zona B e Zona C per ogni giorno aggiuntivo richiesto. 20%	-,00	C	
121-010	Costo intervento a giornata da parte di un nostro incaricato specializzato. Zona A (Liguria, Emilia Romagna, Umbria, Lazio).	820,00	C	
121-011	Costo intervento a giornata da parte di un nostro incaricato specializzato. Zona B (Piemonte, Lombardia, Veneto, Marche, Abruzzo, Molise, Campania, Puglia). Per interventi di più di 1 giorno fare riferimento al codice 126-010.	980,00	C	
121-012	Costo intervento a giornata da parte di un nostro incaricato specializzato. Zona C (V. D'Aosta, T. A. Adige, Friuli V. Giulia, Basilicata, Sicilia, Sardegna). Per interventi di più di 1 giorno fare riferimento al codice 126-010.	1340,00	C	
121-020	Costo intervento a giornata pre-feriale o festivo e/o notturno da parte di un nostro incaricato specializzato. Zona A (Liguria, Emilia Romagna, Umbria, Lazio).	1025,00	C	
121-021	Costo intervento a giornata pre-feriale o festivo e/o notturno da parte di un nostro incaricato specializzato. Zona B (Piemonte, Lombardia, Veneto, Marche, Abruzzo, Molise, Campania, Puglia).	1225,00	C	
121-022	Costo intervento a giornata pre-feriale o festivo e/o notturno da parte di un nostro incaricato specializzato. Zona C (V. D'Aosta, T. A. Adige, Friuli V. Giulia, Basilicata, Sicilia, Sardegna).	1675,00	C	
124-010	Intervento Tecnico per Installazione e Manodopera di un nostro incaricato tecnico esterno (CCT - Centro Competenza Territoriale). Costo da definire in relazione alla zona/regione di dove verrà effettuato.	informarsi,00	C	
125-020	Costo orario attività sviluppo interno di un nostro tecnico specializzato	80,00	C	
125-021	Costo giornaliero attività sviluppo interno di un nostro tecnico specializzato	640,00	C	
125-022	Costo giornaliero attività sviluppo interno di un nostro tecnico specializzato da 3 a 5 giorni	608,00	C	
125-023	Costo giornaliero attività sviluppo interno di un nostro tecnico specializzato oltre 5 giorni	576,00	C	
127-000	Estensione garanzia 12 mesi per dispositivi Hardware, prodotti fascia A (serie Leggo, Accessori, Kit accessi e presenze). Garanzia standard 12 mesi, garanzia massima 48 mesi. 3% sul totale dell'Ha.	-	C	

127-001	Estensione garanzia 24 mesi per dispositivi Hardware, prodotti fascia A (serie Leggo, Accessori, Kit accessi e presenze). Garanzia standard 12 mesi, garanzia massima 48 mesi. 8% sul totale dell'Ha.	-	C	
127-002	Estensione garanzia 36 mesi per dispositivi Hardware, prodotti fascia A (serie Leggo, Accessori, Kit accessi e presenze). Garanzia standard 12 mesi, garanzia massima 48 mesi. 16% sul totale dell'Ha.	-	C	
121-030	Intervento Tecnico mezza giornata Zona Toscana presso la sede del cliente	410,00	C	

22.5. Protocollo di comunicazione e Servizi

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
107-000	Protocollo di comunicazione Apice per terminali Leggo2000, LM2002 e LM-IP e LMUP. Da rilasciare previa sottoscrizione dell'accordo di riservatezza. Da acquistare in abbinamento ai pacchetti ore di assistenza telefonica con i seguenti codici, (126-008-5) Pacchetto ass. 5 ore o (126-008-10) Pacchetto ass. 10 ore o (126-008-15) Pacchetto ass. 15 ore o (126-008-20) Pacchetto ass. 20 ore.	informarsi	A	
126-007	Diritto di chiamata per assistenza tecnica telefonica	50,00	C	
126-007-D	Diritto di chiamata per assistenza tecnica telefonica festivo TARIFFA DOMENICA	67,00	C	
126-007-S	Diritto di chiamata per assistenza tecnica telefonica festivo TARIFFA SABATO	62,00	C	
126-008	Costo orario per assistenza tecnica telefonica	82,00	C	
126-008-10	Pacchetto ore per assistenza tecnica telefonica - 10 ore	755,00	C	
126-008-15	Pacchetto ore per assistenza tecnica telefonica - 15 ore	1082,00	C	
126-008-20	Pacchetto ore per assistenza tecnica telefonica - 20 ore	1395,00	C	
126-008-5	Pacchetto ore per assistenza tecnica telefonica - 5 ore	390,00	C	
126-008-D	Costo orario per assistenza tecnica telefonica TARIFFA DOMENICA	110,00	C	
126-008-S	Costo orario per assistenza tecnica telefonica TARIFFA SABATO	102,00	C	

22.6. RPWEB e RPWEB Hosting Servizi Assistenza

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
212-092	Corso di formazione per RPWEB e RPWEB Hosting presso la sede del cliente comprensivo di spese di trasferta. Zona A (Piemonte, Liguria e Val d'Aosta, Lombardia)	1755,00	C	
212-093	Corso di formazione per RPWEB e RPWEB Hosting presso la sede del cliente comprensivo di spese di trasferta. Zona B (Veneto, Friuli V. Giulia, Trentino A. Adige, Emilia Romagna)	2173,00	C	
212-094	Corso di formazione per RPWEB e RPWEB Hosting presso la sede del cliente comprensivo di spese di trasferta. Zona C (Toscana, Lazio, Marche, Umbria)	2381,00	C	
212-095	Corso di formazione per RPWEB e RPWEB Hosting presso la sede del cliente comprensivo di spese di trasferta. Zona D (Abruzzo, Molise, Campania, Puglia, Basilicata, Calabria)	3133,00	C	
212-098	Corso di formazione per RPWEB e RPWEB Hosting presso la sede del cliente comprensivo di spese di trasferta. Zona E (Sicilia e Sardegna)	3969,00	C	
212-295	Diritto di chiamata per assistenza telefonica per software presenze RPWEB	informarsi	C	
212-296	Costo orario per assistenza telefonica per software presenze RPWEB	informarsi	C	

22.7. RPWEB Assistenza annuale

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
212-250	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 10 dipendenti	1295,00	C	
212-251	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 20 dipendenti	1421,00	C	
212-252	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 30 dipendenti	1671,00	C	
212-253	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 40 dipendenti	1755,00	C	
212-254	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 50 dipendenti	1838,00	C	
212-255	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 60 dipendenti	1922,00	C	
212-256	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 70 dipendenti	2006,00	C	

212-257	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 80 dipendenti	2089,00	C	
212-258	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 90 dipendenti	2173,00	C	
212-259	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 100 dipendenti	2256,00	C	
212-260	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 110 dipendenti	2423,00	C	
212-261	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 120 dipendenti	2507,00	C	
212-262	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 130 dipendenti	2590,00	C	
212-263	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 140 dipendenti	2674,00	C	
212-264	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 150 dipendenti	2757,00	C	
212-265	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 200 dipendenti	2924,00	C	
212-266	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 250 dipendenti	3259,00	C	
212-267	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 300 dipendenti	3593,00	C	
212-268	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 350 dipendenti	4011,00	C	
212-269	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 400 dipendenti	4345,00	C	
212-270	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 450 dipendenti	4595,00	C	
212-271	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 500 dipendenti	4929,00	C	
212-272	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 600 dipendenti	5347,00	C	
212-273	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 700 dipendenti	6183,00	C	
212-274	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 800 dipendenti	6851,00	C	
212-275	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 900 dipendenti	7436,00	C	
212-276	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 1000 dipendenti	8104,00	C	
212-277	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 1200 dipendenti	9441,00	C	
212-278	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 1500 dipendenti	11195,00	C	
212-279	Assistenza annuale ed aggiornamento Software di rilevazione presenze RPWEB per 2000 dipendenti	13701,00	C	

22.8. RPWEB Hosting Assistenza

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
212-294	Contratto di assistenza comprensivo di spazio Hosting 12 mesi per RPWEB Hosting e RPWEB Hosting Ges. Costo pacchetto per 10 dipendenti.	293,00	C	

23. APPENDICE

23.1 Guida all'ordinazione di tessere personalizzate

1) Scelta del tipo di tessera

Scelta del tipo di Tessera	104-103 Tessera bianca con banda magnetica HiCo. 104-200 Tessera bianca con transponder di prossimità EM 104-320 Tessera bianca con transponder di prossimità e banda 071-200 Tessera bianca con transponder riscrivibile Q5 071-300 Tessera bianca con transponder riscrivibile Q5 + BM 104-305 Tessera bianca con transponder 13,56 MHZ 216-320-O Tessera bianca MIFARE® originale NXP
----------------------------	---

2) Scelta lavorazione

	Lavorazione Monocromatica	Lavorazione a Colori	Lavorazioni Semplici
Lavorazione (obbligatorio)	Art. 104-404 Stampa della grafica monocromatica. Eventuale stampa della numerazione e codifica banda progressiva inclusa. Disponibile in nero, da valutare in verde, rosso e blu. Eventuale stampa della numerazione e codifica banda progressiva inclusa. E' sconsigliata, su questo tipo di lavorazione in termografia, la lavorazione monocolori totale su tutta la tessera. Rimane bordo bianco	Art. 104-407 Stampa della grafica quadricromia su una facciata. Eventuale stampa della numerazione e codifica banda progressiva inclusa.	Art. 104-400 Codifica progressiva della banda magnetica (per ogni tessera) Art. 104-401 Stampa numerazione progressiva (per ogni tessera) Art. 104-402 Programmazione progressiva del chip Q5 (per ogni tessera) 104-403 Programmazione a richiesta del chip
Report (solo per prossimità)	Art. 104-405 Report per transponder di prossimità. Non necessario se si usa AxWin con EPR (Emulatori USB)		
Costi fissi (per ciascun lotto)	Art. 104-498 Spese fisse per composizione grafica e creazione layout o nel caso si tratti di un riordino di un layout già presente nel nostro archivio Art. 104-497	Art. 104-496 Spese fisse per composizione grafica e creazione layout o nel caso si tratti di un riordino di un layout già presente nel nostro archivio Art. 104-495	Art. 104-499 Spese fisse necessarie per una o più delle lavorazioni di cui sopra. Per ciascun lotto di tessere. Riferito ai codici: 104-400, 104-401, 104-402, 104-403, 104-405, 104-406
Dati anagrafici (1)	Art. 104-406 Setup per stampa dati anagrafici provenienti da DB		
Foto (1) (opzionale)		Art. 104-494 Setup per stampa foto archiviate su file e indicizzate da DB. INCLUDE Art. 104-406	

(1) E' necessario fornire quante più indicazioni possibili su posizionamento del marchio, numerazione, dati anagrafici e inviare un logo con una risoluzione accettabile o meglio ancora una bozza del layout.

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

Gli ordini di acquisto devono essere indirizzati a A PLUS Srl Via G.B. Vico, 45/B – 50053 Empoli (FI) +39 0571 920442, fax +39 0571920474 mail: ordini@aplustel.it

1. Accettazione ordini

1.1. Gli ordini di acquisto si intendono accettati solo dopo il ricevimento della loro conferma scritta. Al momento del ricevimento degli ordini, A PLUS si riserva di richiedere idonee garanzie

1.2. Gli ordini di acquisto vanno inviati a ordini@aplustel.it

2. Prezzi

2.1. I prezzi in offerta comprendono i costi per l'imballaggio standard (se richiedi imballaggi speciali, a ns. cura ed a vs. carico)

2.2. I prezzi in offerta non comprendono l'IVA che è a vostro carico secondo le leggi in vigore

2.3. I prezzi in offerta devono essere considerati validi per giorni 30 (trenta) dalla data di emissione dell'offerta

2.4. I prezzi esposti si riferiscono e sono da ritenersi validi solo per ordinativi riferiti all'intera offerta e non ai singoli prodotti offerti, in quanto si deducono e si valutano da volumi/quantità e da attività di ingegneria e progettazione facenti parte del costo dei prodotti stessi.

3. Condizioni di fatturazione e pagamento (se non diversamente concordato)

Fatturazione

3.1. 100% dell'importo alla consegna

Pagamento

3.2. Come indicato in "Termini e Condizioni" in offerta.

Si ritengono valide le condizioni riportate e concordate nell'ordine e quelle ratificate dalla nostra conferma d'ordine scritta.

Nel caso di ritardato pagamento, verranno addebitati gli interessi di mora pari al tasso EURIBOR maggiorato di 7 punti (Art. 4 Decreto Legislativo 231/2002)

4. Tempi e modalità di consegna

4.1. Secondo programma di consegna da definirsi e concordarsi per iscritto tra le parti.

4.2. La merce viaggia in porto franco con addebito in fattura. Se non diversamente concordato, viene previsto un costo di consegna pari a 19 €, imballo e trasporto.

4.3. La consegna della merce è intesa come effettuata su piano strada, dove si assume sia predisposto il ricevimento merci dell'acquirente

5. Accettazione e restituzione delle merci

5.1. Nessun prodotto può essere reso a A PLUS senza la compilazione del modulo RMA, qui si trovano tutti i dettagli per seguire la corretta procedura https://www.aplustel.it/pdf/Modello_RMA_A%20PLUS.pdf

5.2. Resi non autorizzati saranno rispediti al mittente a spese di questo ultimo

5.3. Le spese di spedizione dei prodotti resi sono a carico dell'Acquirente

5.4. Verrà applicata una penale del 20% in caso di reso per errore d'ordine o similari

6. Termini di garanzia da difetto di costruzione apparecchiature

Entro 12 (dodici) mesi franco nostra sede, dalla data di collaudo, e, comunque non oltre i 14 (quattordici) mesi dalla data di consegna dei materiali. In base a tale garanzia, A PLUS, si dichiara disposta a riparare o sostituire, a propria discrezione, senza alcun addebito a carico dell'Acquirente, sempre che il prodotto sia installato sul territorio nazionale, qualsiasi parte dell'apparecchiatura, fatto salvo l'uso improprio della stessa ed eventi non correlati al funzionamento della stessa

A PLUS si impegna ad onorare i termini di garanzia descritti in questo stesso punto 6 (sei) delle condizioni generali di fornitura solo in seguito a notifica scritta, da inoltrarsi secondo i termini previsti dalla legge, da parte dell'Acquirente di un eventuale difetto dell'apparecchiatura venduta. Allo scopo di assicurare un adeguato servizio di garanzia, A PLUS si riserva il diritto di decidere se effettuare l'intervento di riparazione presso l'Acquirente, oppure presso i propri centri di assistenza autorizzati, con trasporto e assicurazione a carico dell'Acquirente.

La componentistica soggetta ad usura, laddove presente, non può rientrare nei termini di garanzia descritti in questo punto 6 (sei) delle condizioni generali di fornitura

7. Riparazioni

7.1. Le riparazioni devono rientrare in A PLUS solo previa compilazione del modulo RMA

https://www.aplustel.it/pdf/Modello_RMA_A%20PLUS.pdf

7.2. la garanzia riconosciuta sulla riparazione sui prodotti di Cat. A (prodotti di A PLUS) è pari a 3 mesi

8. Installazione delle apparecchiature

Se non diversamente specificato sull'offerta, il servizio di installazione, che sarà reso sul territorio nazionale, è escluso dal prezzo d'acquisto del SISTEMA o del PRODOTTO venduto

9. Tutela della privacy

In base all'articolo 10 della Legge 675 del 31/12/1996, recante disposizioni in materia di "Tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali", A PLUS, in qualità di titolare del trattamento dei dati, informa di possedere dati acquisiti anche verbalmente, direttamente o anche tramite terzi, relativamente alla vostra Azienda o Istituzione, unicamente per la promozione, la conclusione e l'esecuzione dei contratti. Ai vostri dati avrà accesso esclusivamente personale interessato ed espressamente autorizzato. Vigono i diritti di cancellazione, anonimato, blocco, aggiornamento, rettifica o integrazione dei dati trattati, come previsto dall'articolo 13 della suddetta Legge.

10. Foro competente

Per qualsiasi controversia derivante dalla fornitura delle apparecchiature indicate sull'offerta e dell'esecuzione del contratto di compravendita e dai servizi di garanzia è esclusivamente competente il foro di Firenze