

PDA[®]

PERRY DOMOTIC ASSISTANT

DIVISIONE DOMOTICA DELLA ELECTRIC PERRY

*Building Automation
Contabilizzazione
Monitoraggio
Telegestione*

LISTINO
2026



SISTEMI BUILDING AUTOMATION C.DOM



| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| N 1PE2CDOM11A 1PE2CDOM11B | Unità domotica da parete con display dotata di Wi-Fi, 868 MHz e uscita a relé Disponibile in colore nero (A) o bianco (B) | 620,00 € |
| N 1PE2CDOM12A 1PE2CDOM12B | Unità domotica da parete con display dotata di Wi-Fi, 868 MHz e uscita BUS 485 Disponibile in colore nero (A) o bianco (B) | 620,00 € |
| N 1PE2CDOM14A | Unità domotica da parete con display protetto da password, dotata di Wi-Fi, 868 MHz e uscita BUS 485 per ottimizzazione centrale termica | 700,00 € |
| N 1PE2CDOM16A 1PE2CDOM16B | Unità domotica da parete con display dotata di Wi-Fi, 868 MHz e uscita BUS 485 per ottimizzazione centrale termica - Disponibile in colore nero (A) o bianco (B), base di alimentazione da acquistare separatamente | 700,00 € |
| 1PRBP05AI | Base CDOM16A nero con alimentatore integrato | 65,00 € |
| 1PRBP05BI | Base CDOM16B bianco con alimentatore integrato | 65,00 € |
| 1PRBP06AE | Base CDOM16A nero con alimentatore esterno | 65,00 € |
| 1PRBP06BE | Base CDOM16B bianco con alimentatore esterno | 65,00 € |
| 1PE2TETX05 | Termostato di zona wireless | 110,00 € |
| 1PE2RXTEUM01 | Termoigrometro wireless | 120,00 € |
| N 1PE2TEUM01B | Termostato umidostato wireless + uscita a relé - Bianco | 140,00 € |
| N 1PE2TEUM01A | Termostato umidostato wireless + uscita a relé - Nero | 140,00 € |
| N 1PE2TEUMAQ01B | Termostato umidostato con sensore qualità dell'aria wireless - Bianco | 180,00 € |
| N 1PE2TEUMAQ01A | Termostato umidostato con sensore qualità dell'aria wireless - Nero | 180,00 € |
| 1PABTTETX01 | Base da tavolo bianca per termostato umidostato | 20,00 € |
| 1PE2STX01 | Sonda di temperatura ambiente wireless da parete | 90,00 € |
| 1PE2STX02 | Sonda di temperatura RF esterna per C.DOM | 100,00 € |
| 1PRPMS01 | Pile alcaline tipo AAA | 1,20 € |
| 1PRWW00842 | Ricambio batteria al Litio 3V per sonda esterna STX02 | 15,00 € |
| 1PASTE02 | Sonda di temperatura filare per C.DOM | 18,00 € |
| 1PE2MOT1 | Modulo OpenTherm per caldaia singola con protocollo OpenTherm versione 2.2 | 150,00 € |
| 1PE2VTRX04 | Valvola elettronica RF | 117,00 € |
| 1PE2VTRX05 | Valvola elettronica RF con sensore di temperatura integrato | 117,00 € |
| 1PRPSA01 | Pile Alcaline tipo AA | 1,50 € |
| 1PRPSR01 | Pile ricaricabili tipo AA Ni-Mh (conf.4 pz) | 22,00 € |
| 1PRPMT02 | Pile Alcaline tipo C per VTRX04 | 2,80 € |
| 1PAASVT01 | Adattatore angolare per valvole elettroniche VTRX | 23,00 € |
| 1PAVTNN001 | Adattatore valvole Caleffi per valvole elettroniche VTRX | 5,00 € |
| 1PA9702047 | Adattatore valvole DANFOSS per valvole elettroniche VTRX | 28,00 € |
| 1PACB001 | Carica batterie per pile ricaricabili 1PRPSR01 | 80,00 € |
| 1PE2STX03A | Sonda di temperatura ambiente da incasso wireless - Nera | 85,00 € |
| 1PE2STX03B | Sonda di temperatura ambiente da incasso wireless - Bianca | 85,00 € |
| N 1PE2TEUM03A | Termostato e umidostato con LCD touch screen da incasso - Nero | 155,00 € |
| N 1PE2TEUM03B | Termostato e umidostato con LCD touch screen da incasso - Bianco | 155,00 € |
| N 1PE2TEUMAQ03A | Termostato, umidostato e misuratore qualità dell'aria con LCD touch screen da incasso - Nero | 190,00 € |
| N 1PE2TEUMAQ03B | Termostato, umidostato e misuratore qualità dell'aria con LCD touch screen da incasso - Bianco | 190,00 € |
| 1PAK001NAB | Kit di compatibilità prodotti ad 1 modulo con BTicino Now antracite e bianca | 9,50 € |
| 1PAK001NS | Kit di compatibilità prodotti ad 1 modulo con BTicino Now sabbia | 9,50 € |
| 1PAFRM030L | Frontalino di finitura antracite per BTicino Living, Livinglight Air antracite | 6,50 € |
| 1PAFRM030LH | Frontalino di finitura bianco per BTicino Livinglight bianca, Livinglight Air bianca | 6,50 € |
| 1PAFRM030LHT | Frontalino di finitura silver opaco per BTicino Livinglight tech Livinglight Air tech | 12,80 € |
| 1PAFRM030M | Frontalino di finitura bianco per BTicino Matix | 6,50 € |
| 1PAFRM030LB | Frontalino di finitura bianco lucido per BTicino Axolute tasti bianchi | 32,00 € |
| 1PAFRM030LA | Frontalino di finitura antracite lucido per BTicino Axolute tasti scuri | 32,00 € |
| 1PAFRM030LT | Frontalino di finitura silver lucido per BTicino Axolute tasti chiari | 32,00 € |
| 1PAFRM030EB | Frontalino di finitura bianco lucido per Vimar Eikon bianca, Eikon EVO bianca | 6,50 € |
| 1PAFRM030EA | Frontalino di finitura antracite opaco per Vimar Eikon grigia, Eikon EVO grigia | 6,50 € |
| 1PAFRM030EN | Frontalino di finitura silver opaco per Vimar Eikon next, Eikon EVO next | 12,80 € |
| 1PAFRM030P | Frontalino di finitura bianco lucido per Vimar Plana | 6,50 € |
| 1PAFRM030PS | Frontalino di finitura silver lucido per Vimar Plana silver | 12,80 € |
| 1PAFRM030AN | Frontalino di finitura nero opaco per Vimar Arkè nera | 6,50 € |
| 1PAFRM030CB | Frontalino di finitura bianco lucido per Gewiss Chorus bianco | 6,50 € |
| 1PAFRM030CN | Frontalino di finitura antracite per Gewiss Chorus nero | 6,50 € |
| 1PAFRM030CT | Frontalino di finitura silver lucido per Gewiss Chorus titanio | 12,80 € |
| 1PAFRM030AM | Frontalino di finitura per Vimar Arkè Metal | 12,80 € |
| N 1PE2RTX01FC | Ricetrasmittitore radio per fancoil 3 velocità e 0-10V - 230V | 190,00 € |
| N 1PASRTX01FC | Sonda esterna per RTX01FC | 45,00 € |
| 1PE2RTX01DO | Ricetrasmittitore radio 1 canale 230V | 155,00 € |
| N 1PE2RTX01M | Ricetrasmittitore radio 1 canale Multifunzione con 1 ingresso | 155,00 € |
| 1PE2RTX02DO | Ricetrasmittitore radio 2 canali 230V | 185,00 € |
| 1PE2RTX0801DO | Ricetrasmittitore radio 8 canali 230V | 180,00 € |

SISTEMI BUILDING AUTOMATION C.DOM



| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|----------------------|------------------------------------------------------|-------------|
| N 1PE2RTX01CF | Ricetrasmittitore radio 868MHz per contatto finestra | 95,00 € |
| 1PE2BC0400 | Barra di comando 4 zone | 240,00 € |
| 1PE2BC0800 | Barra di comando 8 zone | 265,00 € |
| 1PE2BMS01 | BMS per sistemi CDOM04/CDOM06 - fino a 250 zone | 1.900,00 € |
| N 1PE2BMS02 | BMS per sistemi CDOM04/CDOM06 - fino a 50 zone | 950,00 € |

SISTEMI BUILDING AUTOMATION C.DOM

Ricambi

| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| 1PE2CDOM01 | Unità domotica da parete con display dotata di Wi-Fi, 868 MHz e uscita a relè | 620,00 € |
| 1PE2CDOM02 | Unità domotica da parete con display dotata di Wi-Fi, 868 MHz e uscita BUS 485 | 620,00 € |
| 1PE2CDOM03 | Unità domotica da tavolo con display dotata di Wi-Fi, 868 MHz | 620,00 € |
| 1PE2CDOM04 | Unità domotica da parete con display protetto da password, dotata di Wi-Fi, 868 MHz e uscita BUS 485 per ottimizzazione centrale termica | 765,00 € |
| 1PE2CDOM06 | Unità domotica da parete con display dotata di Wi-Fi, 868 MHz e uscita BUS 485 per ottimizzazione centrale termica | 765,00 € |
| 1PRAL05I | Alimentatore esterno per CDOM | 25,00 € |
| 1PABT050A | Base da tavolo per C.DOM colore nero | 60,00 € |
| 1PABT050B | Base da tavolo per C.DOM / CR051WIFI colore bianco | 60,00 € |
| 1PRBP01A | Ricambio basetta per CDOM01 e CDOM11A nero con alimentatore integrato | 60,00 € |
| 1PRBP01B | Ricambio basetta per CDOM11B bianco con alimentatore integrato | 60,00 € |
| 1PRBP02A | Ricambio basetta per CDOM02 e CDOM12A nero con alimentatore integrato | 65,00 € |
| 1PRBP02B | Ricambio basetta per CDOM12B bianco con alimentatore integrato | 65,00 € |
| 1PRBP04A | Ricambio basetta per C.DOM04, C.DOM06 e C.DOM14A nero (alimentatore esterno 1PRAL05I da acquistare separatamente) | 40,00 € |
| 1PRMEC01 | Memoria EEPROM per C.DOM (conf. 4 PEZZI) | 200,00 € |
| 1PRVTRX002 | Ricambio ghiera filettata per VTRX05 | 9,00 € |
| 1PRVTRX003 | Ricambio sportello batterie per VTRX05 | 4,00 € |

CRONOTERMOSTATI MULTIZONA WI-FI



| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|---------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------|
| 1PE2CR051WIFI | Cronotermostato multizona WI-Fi da parete con uscita relè | 450,00 € |
| 1PE2CR052WIFI | Cronotermostato multizona WI-Fi da parete con uscita Bus 485 | 450,00 € |
| 1PE2MOT1 | Modulo OpenTherm per caldaia singola con protocollo OpenTherm versione 2.2 | 150,00 € |
| 1PABT050 | Base da tavolo con alimentatore a spina per CR051WIFI | 63,00 € |
| 1PRBP01B | Ricambio Basetta per CR051WIFI | 49,50 € |
| 1PRBP02B | Ricambio Basetta per CR052WIFI | 55,50 € |

SISTEMI DI TERMOREGOLAZIONE WIRELESS



| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|-------------|----------------------------------------------------------------|-------------|
| 1PECRTX05 | Cronotermostato digitale wireless | 155,00 € |
| 1PETETX04 | Termostato digitale wireless | 110,00 € |
| 1PABTCRTX01 | Base da tavolo per cronotermostati CRTX05 | 20,00 € |
| 1PABTTETX01 | Base da tavolo per termostato TETX04 | 20,00 € |
| 1PEVTRX02A | Valvola elettronica wireless | 130,00 € |
| 1PERX01PE | Ricevitore radio a 1 canale 230V | 150,00 € |
| 1PERX01PS24 | Ricevitore radio a 1 canale 24V | 156,00 € |
| 1PERX02PE | Ricevitore radio a 2 canali + 1 uscita pompa 230V | 177,00 € |
| 1PERX0801PE | Ricevitore radio a 8 canali + 1 uscita pompa 230V | 177,00 € |
| 1PRPMT02 | Pile alcaline tipo C | 2,80 € |
| 1PRVTRX001 | Sportello vano pile per VTRX02 | 6,00 € |
| 1PA9702047 | Adattatore per valvole DANFOSS | 25,00 € |
| 1PASG02VT | Sigillo antieffrazione per valvole elettroniche 1PE1VTRX02 | 1,30 € |
| 1PACA03VTF | Collare antisvitamento femmina per valvole elettroniche VTRX02 | 3,00 € |
| 1PACA03VTM | Collare antisvitamento maschio per valvole elettroniche VTRX02 | 3,00 € |
| 1PAASVT01 | Adattatore angolare per valvole elettroniche VTRX | 23,00 € |
| 1PACA01VT | Collare antisvitamento per valvole elettroniche VTRX010 3E | 4,50 € |

SISTEMI DI TERMOREGOLAZIONE WIRELESS



| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| 1PACA02VT | Collare antisvitamento per valvole elettroniche 1PEVTRX02 con adattatore 1PAASVT01 lato termosifone | 4,50 € |
| 1PEBC0401230E | Barra di potenza 4 zone + 1 relè di uscita | 247,00 € |
| 1PEBC0801230E | Barra di potenza 8 zone + 1 relè di uscita | 280,00 € |
| 1PECCR01E | Centralina di controllo stato delle zone | 155,00 € |
| 1PEMCU03ST | Modulo concentratore utenza a 32 canali per configurazione STANDARD | 275,00 € |
| 1PEMCU03EX | Modulo concentratore utenza configurazione EXTRA | 325,00 € |
| 1PEMCC02 | Modulo concentratore centrale | 2.650,00 € |
| 1PRWW00812 | Batteria di ricambio per MCU03 e MCU02 | 48,00 € |
| 1PRBPMCU01 | Batteria di ricambio per MCU01 | 48,00 € |
| 1PRBPMCU03EX | Basetta MCU03EX con morsettieria | 22,00 € |
| 1PRCEB02 | Computer embedded per MCC02 | 1.600,00 € |
| 1PEMIC04 | Modulo interfaccia I/O caldaia 4 canali | 110,00 € |
| 1PEALIMI01 | Alimentatore moduli di interfaccia | 65,00 € |
| 1PEMGSM01 | Modem GSM/GPRS con antenna per installazione su postazione di supervisione remota | 540,00 € |
| 1PACPA01 | Cavo prolunga 2m per antenna modem MGSM01 | 55,00 € |
| 1PECPA02 | Antenna direttiva modem con cavo L = 10 m | 120,00 € |
| 1PRRTR01 | Modulo transceiver per MCC | 160,00 € |
| 1PRAS433 | Antenna esterna per transceiver MCC completa di cavo (L=2m) e staffe | 55,00 € |
| 1PRALCEB02 | Modulo alimentatore per MCC02 | 175,00 € |
| 1PEWD001 | Modulo sentinella per MCC | 120,00 € |
| 1PESTE01TX | Sonda radio di temperatura esterna | 190,00 € |
| 1PESTM01TX | Sonda radio temperatura acqua mandata/ritorno | 230,00 € |
| 1PEPGRMCU03 | Modulo programmatore per MCU02/03 | 220,00 € |
| 1PESSMCU02 | Modulo di configurazione per MCU02/03 con analizzatore interferenze | 210,00 € |
| 1PRPSA01 | Pile alcaline tipo AA | 1,50 € |
| 1PRPMS01 | Pile alcaline tipo AAA | 1,20 € |
| 1PRPL03 | Batteria di ricambio per STE01TX e STM01TX | 49,00 € |

SISTEMI PER LA CONTABILIZZAZIONE INDIRETTA

Ripartitori di calore



| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| 1SE100301 | Giusto-100N2, ripartitore elettronico dei costi di riscaldamento - conf. 10 pz. | 70,00 € |
| 1SE100302 | Giusto-100NE2, ripartitore elettronico dei costi di riscaldamento con sonda remota (con kit di fissaggio) | 115,00 € |
| 1SE100101 | Giusto-100R, ripartitore elettronico dei costi di riscaldamento - conf. 10 pz. | 72,00 € |
| 1SE100911 | Grado-200R, registratore di temperature ambiente per interno (con kit di fissaggio) | 77,00 € |
| 1SE100801 | Chiavetta WSL per comunicazione tra PC e ripartitori attraverso software Equo | 550,00 € |
| 1SE100802 | Chiave WSL per comunicazione tra PC e ripartitori attraverso software Equo | 600,00 € |
| 1SE100809 | Ricambio antenna per chiave WSL 1SE100802 | 47,00 € |
| 2SE007KTS | Kit staffaggio standard per ripartitore 1SE100301: 1 piastra in zama standard, 2 ancore trapezoidali, 2 viti TC M4x40 | 3,00 € |
| 2SE001KTS | Kit staffaggio standard per ripartitore 1SE100101: 1 sigillo antimanomissione, 1 piastra alluminio standard, 2 ancore trapezoidali, 2 viti TC M4x40 | 3,00 € |
| 2SE002KTS | Kit staffaggio per utilizzo bicomponente su Giusto-100R/N2 composto da: 1 piastra alluminio standard con 2 prigionieri M3x10 - conf. 10 pz. Da ordinare separatamente: 2 dadi esagonali M3, 1 sigillo antimanomissione / solo per GIUSTO-100N2 1 piastra in zama standard 2SE100304 | 38,00 € |
| 2SE003KTS | Kit staffaggio per utilizzo bicomponente su Giusto-100R/N2 composto da: 1 piastra alluminio ampia 55 con 2 prigionieri M3x10 - conf. 10 pz. Da ordinare separatamente: 2 dadi esagonali M3, 1 sigillo antimanomissione / solo per GIUSTO-100N2 1 piastra in zama standard 2SE100304 | 48,00 € |
| 2SE004KTS | Kit staffaggio per utilizzo bicomponente su Giusto-100RE/NE2 composto da: 1 piastra alluminio standard con 2 prigionieri M3x10 - conf. 10 pz. Da ordinare separatamente: 2 dadi esagonali M3, 1 sigillo antimanomissione | 38,00 € |
| 2SE005KTS | Kit staffaggio per utilizzo bicomponente su Giusto-100RE/NE2 composto da: 1 piastra alluminio ampia 55 con 2 prigionieri M3x10 - conf. 10 pz. Da ordinare separatamente: 2 dadi esagonali M3, 1 sigillo antimanomissione | 48,00 € |
| 2SE008KTS | Kit U-Bolt composto da: 1 cavallotto ad U, 4 dadi M3 e corpo centrale in alluminio | 6,50 € |

SISTEMI PER LA CONTABILIZZAZIONE INDIRECTA

Ripartitori di calore

| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| 2SE009KTS | Kit fascetta metallica composto da: fascia metallica a nastro 1 metro, 4 testine in acciaio con vite, 4 rondelle, 4 sigilli antimanomissione gialli, 4 dadi M4 e 4 prigionieri M3x10 | 14,00 € |
| 2SE100202 | Sigillo antimanomissione per GIUSTO-100N2 - conf.50 pz. | 12,00 € |
| 2SE100201 | Sigillo antimanomissione per GIUSTO-100R - conf.50 pz. | 12,00 € |
| 2SE100304 | Piastra in zama Standard per GIUSTO-100N2 - conf.10 pz. | 25,00 € |
| 2SE100301 | Piastra alluminio Standard per GIUSTO-100R - conf.25 pz. | 29,00 € |
| 2SE100302 | Piastra alluminio Ampia 55 - conf.10 pz. | 40,00 € |
| 2SE100303 | Piastra alluminio Ampia 88 - conf.10 pz. | 43,00 € |
| 2SE100401 | Ancora trapezoidale Standard - conf.50 pz. | 61,00 € |
| 2SE100402 | Ancora trapezoidale Ampia 50 - conf.20 pz. | 67,00 € |
| 2SE100403 | Ancora sagomata p.45 - conf.20 pz. | 75,00 € |
| 2SE100404 | Angolo ad espansione (comprensivo di angoli ad espansione, dadi esagonali M4, viti TC M4x35) conf.20 pz. | 49,00 € |
| 2SE100405 | Piastra filettata M3 16x6x4 - conf.50 pz. | 73,00 € |
| 2SE100407 | Piastra filettata M4 30x6x6 - conf.50 pz. | 73,00 € |
| 2SE100701 | Dado esagonale M3 Flangiato - conf.100 pz. | 17,50 € |
| 2SE100601 | Vite autofilettante -in ferro zincato TC dim 2,9 x 25mm - conf.100 pz. | 11,00 € |
| 2SE100602 | Vite autofilettante - in ferro zincato TC dim 3,9 x 25mm - conf.100 pz. | 11,00 € |
| 2SE100610 | Vite autofilettante - in ferro zincato TC dim 4,2 x 16mm - conf.100 pz. | 12,00 € |
| 2SE100603 | Vite autofilettante - in ferro zincato TC dim 4,8 x 25mm - conf.100 pz. | 12,00 € |
| 2SE100608 | Vite autofilettante - in ferro zincato TC dim 5,5 x 25mm - conf.100 pz. | 19,00 € |
| 2SE100501 | Prigionieri a saldare M3x10 - conf.100 pz. | 8,00 € |
| 2SE100502 | Prigionieri a saldare M3x20 - conf.100 pz. | 10,00 € |
| 2SE100604 | Vite TC M3x30 - conf.100 pz. | 12,00 € |
| 2SE100606 | Vite TC M4x40 - conf.100 pz. | 12,00 € |
| 2SE100607 | Vite TC M4x60 - conf.100 pz. | 20,00 € |
| 2SE100609 | Vite TC M4x100 - conf.100 pz. | 41,00 € |
| 2SE100800 | Bicomponente Pattex 2K Tube Metal | 25,00 € |
| 2SE100900 | Metro giravolta | 30,00 € |
| 1SE100901 | Nodo-1000R centralina da pianerottolo per la raccolta via radio dati dei consumi di più appartamenti | 450,00 € |
| 1SE100902 | Nodo-1000RG concentratore con modem GPRS | 990,00 € |
| 1SE100810 | Ricambio batteria per NODO-1000R | 60,00 € |

SISTEMI PER IL MONITORAGGIO AMBIENTALE ED ENERGETICO

Contabilizzazione Diretta

| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| 1PE1CDBM06001 | Concentratore dati M-BUS da 60 ingressi completo di sw di configurazione e lettura dati 1PE1T90WINCD | 410,00 € |
| 1PE1CDBM12001 | Concentratore dati M-BUS da 120 ingressi completo di sw di configurazione e lettura dati 1PE1T90WINCD | 510,00 € |
| 1PE1CDBM25001 | Concentratore dati M-BUS da 250 ingressi completo di sw di configurazione e lettura dati 1PE1T90WINCD | 655,00 € |
| 1PE2AL241A | Alimentatore 24V 1A | 75,50 € |
| 1PEMGSM01 | Modem GSM con antenna per collegamento punto-punto CSD | 540,00 € |
| 1PE1CC15R03 | Contatore di riscaldamento e raffrescamento DN15 - 1,5 m³/h, M-BUS radio integrato- MID004 omologato UNI EN 1434 | 365,00 € |
| 1PE1CC25R03 | Contatore di riscaldamento e raffrescamento DN20 - 2,5 m³/h, M-BUS radio integrato- MID004 omologato UNI EN 1434 | 375,00 € |
| 1PE1CC15M03 | Contatore di riscaldamento e raffrescamento DN15 - 1,5 m³/h, M-BUS a filo integrato con 3 ingressi ausiliari impulsivi - MID004 omologato UNI EN 1434 | 370,00 € |
| 1PE1CC25M03 | Contatore di riscaldamento e raffrescamento DN20 - 2,5 m³/h, M-BUS a filo integrato con 3 ingressi ausiliari impulsivi - MID004 omologato UNI EN 1434 | 380,00 € |
| 1PE1UL1520R01 | Misuratore compatto di energia a ultrasuoni versione caldo/freddo DN15 portata 1,5 m³/h, trasmissione wireless M-BUS, - MID004 omologato UNI EN 1434 | 450,00 € |



SISTEMI PER IL MONITORAGGIO AMBIENTALE ED ENERGETICO

Contabilizzazione Diretta

| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
|  1PE1UL3525R01 | Misuratore compatto di energia a ultrasuoni versione caldo/freddo DN20 portata 3,5 m ³ /h, trasmissione wireless M-BUS - MID004 omologato UNI EN 1434 | 510,00 € |
| 1PE1UL6032R01 | Misuratore compatto di energia a ultrasuoni versione caldo/freddo DN25 portata 6 m ³ /h, trasmissione wireless M-BUS, - MID004 omologato UNI EN 1434 | 855,00 € |
| 1PE1UL10040R01 | Misuratore compatto di energia a ultrasuoni versione caldo/freddo DN40 portata 10 m ³ /h, trasmissione wireless M-BUS- MID004 omologato UNI EN 1434 | 1.150,00 € |
| 1PE1UL1520MI02 | Misuratore compatto di energia a ultrasuoni versione caldo/freddo DN15 - portata 1,5 m ³ /h, M-BUS a filo integrato con 2 ingressi impulsivi ausiliari - MID004 omologato UNI EN 1434 | 455,00 € |
| 1PE1UL3525MI02 | Misuratore compatto di energia a ultrasuoni versione caldo/freddo DN20 - portata 3,5 m ³ /h, M-BUS a filo integrato con 2 ingressi impulsivi ausiliari - MID004 omologato UNI EN 1434 | 515,00 € |
| 1PE1UL6032MI02 | Misuratore compatto di energia a ultrasuoni versione caldo/freddo DN25 - portata 6 m ³ /h, M-BUS a filo integrato con 2 ingressi impulsivi ausiliari - MID004 omologato UNI EN 1434 | 860,00 € |
| 1PE1UL10040MI02 | Misuratore compatto di energia a ultrasuoni versione caldo/freddo DN40 - portata 10 m ³ /h, M-BUS a filo integrato con 2 ingressi impulsivi ausiliari - MID004 omologato UNI EN 1434 | 1.155,00 € |
|  1PE1CLC352502 | Contatore a getto multiplo DN25 - 3,5 m ³ /h - lettura diretta con uscita impulsiva T90°C riscaldamento e produzione acqua calda - MID 004 omologato UNI EN 1434 | 430,00 € |
| 1PE1CLC603202 | Contatore a getto multiplo DN32 - 6 m ³ /h - lettura diretta con uscita impulsiva T90°C riscaldamento e produzione acqua calda - MID 004 omologato UNI EN 1434 | 430,00 € |
| 1PE1CLC1004002 | Contatore a getto multiplo DN40 - 10 m ³ /h - lettura diretta con uscita impulsiva T90°C riscaldamento e produzione acqua calda - MID 004 omologato UNI EN 1434 | 670,00 € |
| 1PE1CLC1505002 | Contatore a getto multiplo DN50 - 15 m ³ /h - lettura diretta con uscita impulsiva T90°C riscaldamento e produzione acqua calda - MID 004 omologato UNI EN 1434 | 910,00 € |
| 1PE1CLC352502S | Contatore a getto multiplo DN25 - 3,5 m ³ /h - lettura diretta con uscita impulsiva T130°C solare termico - MID 004 omologato UNI EN 1434 | 520,00 € |
| 1PE1CLC603202S | Contatore a getto multiplo DN32 - 6 m ³ /h - lettura diretta con uscita impulsiva T130°C solare termico - MID 004 omologato UNI EN 1434 | 600,00 € |
| 1PE1CLC1004002S | Contatore a getto multiplo DN40 - 10 m ³ /h - lettura diretta con uscita impulsiva T130°C solare termico - MID 004 omologato UNI EN 1434 | 810,00 € |
| 1PE1CLC603202FA | Contatore a getto multiplo DN32 - 6 m ³ /h - lettura diretta con uscita impulsiva Flusso ascendente - T90°C - MID 004 omologato UNI EN 1434 | 530,00 € |
| 1PE1CLC603202FD | Contatore a getto multiplo DN32 - 6 m ³ /h - lettura diretta con uscita impulsiva Flusso discendente - T90°C - MID 004 omologato UNI EN 1434 | 530,00 € |
| 1PE1CLC100402FA | Contatore a getto multiplo DN40 - 10 m ³ /h - lettura diretta con uscita impulsiva Flusso ascendente - T90°C - MID 004 omologato UNI EN 1434 | 800,00 € |
| 1PE1CLC100402FD | Contatore a getto multiplo DN40 - 10 m ³ /h - lettura diretta con uscita impulsiva Flusso discendente - T90°C - MID 004 omologato UNI EN 1434 | 800,00 € |
|  1PE1CW1505002 | Contatore Woltmann - DN50 - 15 m ³ /h - lettura diretta con uscita impulsiva MID004 omologato UNI EN 1434 | 850,00 € |
| 1PE1CW2506502 | Contatore Woltmann - DN65 - 25 m ³ /h - lettura diretta con uscita impulsiva MID004 omologato UNI EN 1434 | 950,00 € |
| 1PE1CW4008002 | Contatore Woltmann - DN80 - 40 m ³ /h - lettura diretta con uscita impulsiva MID004 omologato UNI EN 1434 | 1.035,00 € |
| 1PE1CW60010002 | Contatore Woltmann - DN100 - 60 m ³ /h - lettura diretta con uscita impulsiva MID004 omologato UNI EN 1434 | 1.170,00 € |
| 1PE1CW100012502 | Contatore Woltmann - DN125 - 100 m ³ /h - lettura diretta con uscita impulsiva MID004 omologato UNI EN 1434 | 1.250,00 € |
| 1PE1CW150015002 | Contatore Woltmann - DN150 - 150 m ³ /h - lettura diretta con uscita impulsiva MID004 omologato UNI EN 1434 | 2.000,00 € |
|  1PE1UL1505003 | Contatore volumetrico a ultrasuoni versione caldo/freddo - DN50 - portata 15 m ³ /h flangiato - Certificazione MID 2004/22/CE (EN 1434) | 1.300,00 € |
| 1PE1UL2506503 | Contatore volumetrico a ultrasuoni versione caldo/freddo - DN65 - portata 25 m ³ /h flangiato - Certificazione MID 2004/22/CE (EN 1434) | 1.850,00 € |
| 1PE1UL4008003 | Contatore volumetrico a ultrasuoni versione caldo/freddo - DN80 - portata 40 m ³ /h flangiato - Certificazione MID 2004/22/CE (EN 1434) | 2.200,00 € |
| 1PE1UL60010003 | Contatore volumetrico a ultrasuoni versione caldo/freddo - DN100 - portata 60 m ³ /h flangiato - Certificazione MID 2004/22/CE (EN 1434) | 2.760,00 € |
| N 1PE1UL100012503 | Contatore volumetrico a ultrasuoni versione caldo/freddo - DN125- portata 100 m ³ /h flangiato - Certificazione MID 2004/22/CE (EN 1434) | 3.270,00 € |
| N 1PE1UL150015003 | Contatore volumetrico a ultrasuoni versione caldo/freddo - DN150- portata 150 m ³ /h flangiato - Certificazione MID 2004/22/CE (EN 1434) | 3.810,00 € |
| N 1PE1UL250020003 | Contatore volumetrico a ultrasuoni versione caldo/freddo - DN200- portata 250 m ³ /h flangiato - Certificazione MID 2004/22/CE (EN 1434) | 5.150,00 € |

SISTEMI PER IL MONITORAGGIO AMBIENTALE ED ENERGETICO

Contabilizzazione Diretta



| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| N 1PE1CEC02WK10 | Contabilizzatore elettronico di calore con uscita M-Bus radio integrata Input: 1 impulso = 10 L - Output: 1 impulso = 10 KWh - certificato UNI EN 1434 | 380,00 € |
| N 1PE1CEC02WK100 | Contabilizzatore elettronico di calore con uscita M-Bus radio integrata Input: 1 impulso = 100 L - Output: 1 impulso = 100 KWh - certificato UNI EN 1434 | 380,00 € |
| N 1PE1CEC02WK1000 | Contabilizzatore elettronico di calore con uscita M-Bus radio integrata Input: 1 impulso = 1000 L - Output: 1 impulso = 1000 KWh - certificato UNI EN 1434 | 380,00 € |
| 1PE1CEC02MK10 | Contabilizzatore elettronico di calore con uscita M-BUS a filo integrato i - Input: 1 impulso = 10 L - Output: 1 impulso = 10 KWh - certificato UNI EN 1434 | 385,00 € |
| 1PE1CEC02MK100 | Contabilizzatore elettronico di calore con uscita M-BUS a filo integrato - Input: 1 impulso = 100 L - Output: 1 impulso = 100 KWh - certificato UNI EN 1434 | 385,00 € |
| N 1PE1CEC03MK10 | Contabilizzatore elettronico di calore con uscita Modbus integrata - Input: 1 impulso = 10 L - Output: 1 impulso = 10 KWh - certificato UNI EN 1434 | 515,00 € |
| N 1PE1CEC03MK100 | Contabilizzatore elettronico di calore con uscita Modbus integrata - Input: 1 impulso = 100 L - Output: 1 impulso = 100 KWh - certificato UNI EN 1434 | 515,00 € |
| 1PE1AL230VCEC02 | Alimentatore 230V-50Hz per contabilizzatori CEC | 320,00 € |
| 1PE1ST25PT500 | Coppia di sonde temperatura per contabilizzatore elettronico di calore Ø 5 mm x 45 mm - lunghezza cavo 3 m - PT500 - certificato MID 004 | 80,00 € |
| 1PE1STPT500 | Coppia di sonde temperatura per contabilizzatore elettronico di calore Ø 6 mm x 45 mm - lunghezza cavo 3 m - PT500 - certificato MID 004 | 93,00 € |
| 1PE1STPT50010M | Coppia di sonde temperatura per contabilizzatore elettronico di calore Ø 6 mm x 45 mm - lunghezza cavo 10m - PT500 - certificato MID 004 | 178,00 € |
| 1PE1131205002 | Set raccordi DN20 ¾" x ½" per contatori di calore ***CC15 / ***UL1520 | 10,00 € |
| 1PE1131207002 | Set raccordi DN25 1" x ¾" per contatori di calore ***CC25 / ***UL3525 | 13,70 € |
| 1PE1131210002 | Set raccordi DN32 1" ¼ x 1" per contatori di calore ***UL6032 | 21,00 € |
| 1PE1131215002 | Set raccordi DN50 2" x 1½" per contatori di calore ***UL10040 | 53,00 € |
| 1PE1195605008 | Valvola a sfera m/f ½" a passaggio totale con maniglia a farfalla | 9,50 € |
| 1PE1195607008 | Valvola a sfera m/f ¾" a passaggio totale con maniglia a farfalla | 15,00 € |
| 1PE1195610008 | Valvola a sfera m/f 1" a passaggio totale con maniglia a farfalla | 22,00 € |
| 1PE1195405005 | Valvola a sfera f/f ½" a passaggio totale con maniglia a farfalla | 9,50 € |
| 1PE1195407005 | Valvola a sfera f/f ¾" a passaggio totale con maniglia a farfalla | 15,00 € |
| 1PE1195410008 | Valvola a sfera f/f 1" a passaggio totale con maniglia a farfalla | 22,00 € |
| 1PE1192405001 | Filtro raccogliitore impurità ½" a cartuccia | 12,00 € |
| 1PE1192407001 | Filtro raccogliitore impurità ¾" a cartuccia | 19,00 € |
| 1PE1192410001 | Filtro raccogliitore impurità 1" a cartuccia | 35,00 € |
| 1PE1195405711 | Valvola a sfera filettata ½" con pozzetto porta sonda | 18,00 € |
| 1PE1195407711 | Valvola a sfera filettata ¾" con pozzetto porta sonda | 20,50 € |
| 1PE1195409711 | Valvola a sfera filettata 1" con pozzetto porta sonda | 35,00 € |
| 1PE1PTEE15 | Raccordo TEE montaggio bagnato DN15 - ½" | 12,00 € |
| 1PE1PTEE20 | Raccordo TEE montaggio bagnato DN20 - ¾" | 14,00 € |
| 1PE1PTEE25 | Raccordo TEE montaggio bagnato DN25 - sonde Ø 5 mm | 39,00 € |
| 1PE1PPST3265 | Coppia pozzetti porta sonda montaggio asciutto DN32 - 65 / sonde Ø 6 mm | 63,00 € |
| 1PE1PPST80125 | Coppia pozzetti porta sonda montaggio asciutto DN80 - 125 / sonde Ø 6 mm | 70,00 € |
| 1PE1PPST150200 | Coppia pozzetti porta sonda montaggio asciutto DN150 - 200 / sonde Ø 6 mm | 105,00 € |
| 1PE1131212002 | Set raccordi DN40 - 1 ½" x 1 ¼" (Ø tubo) | 28,50 € |
| 1PE1131215002 | Set raccordi DN50 - 2" x 1 ½" (Ø tubo) | 53,00 € |
| 1PE1131220002 | Set raccordi DN65 - 2" 3/8 x 2" (Ø tubo) | 125,00 € |
| 1PE1CAC52503 | Contatore acqua calda sanitaria - DN15 - 2,5 m³/h - L 80 mm lettura diretta con predisposizione M-BUS con raccordi - MID001 omologato UNI EN 14154 | 41,90 € |
| 1PE1CAC52502 | Contatore acqua calda sanitaria - DN15 - 2,5 m³/h - L 110 mm lettura diretta con predisposizione M-BUS con raccordi - MID001 omologato UNI EN 14154 | 41,90 € |
| 1PE1CAC54002 | Contatore acqua calda sanitaria - DN20 - 4,0 m³/h - L 130 mm lettura diretta con predisposizione M-BUS con raccordi - MID001 omologato UNI EN 14154 | 53,00 € |
| 1PE1CAFS2503 | Contatore acqua fredda sanitaria - DN15 - 2,5 m³/h - L 80 mm lettura diretta con predisposizione M-BUS con raccordi - MID001 omologato UNI EN 14154 | 41,90 € |



SISTEMI PER IL MONITORAGGIO AMBIENTALE ED ENERGETICO

Contabilizzazione Diretta



| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|-----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| 1PE1CAFS2502 | Contatore acqua fredda sanitaria - DN15 - 2,5 m³/h - L 110 mm lettura diretta con predisposizione M-BUS con raccordi - MID001 omologato UNI EN 14154 | 41,90 € |
| 1PE1CAFS4002 | Contatore acqua fredda sanitaria - DN20 - 4,0 m³/h - L 130 mm lettura diretta con predisposizione M-BUS con raccordi - MID001 omologato UNI EN 14154 | 53,00 € |
| 1PE1CACS25E03 | Contatore acqua calda sanitaria - DN15 - 2,5 m³/h - L 80 mm lettura diretta uscita impulsiva con raccordi - 1 impulso = 10 l - MID001 omologato UNI EN 14154 | 50,20 € |
| 1PE1CACS25E02 | Contatore acqua calda sanitaria - DN15 - 2,5 m³/h - L 110 mm lettura diretta uscita impulsiva con raccordi - 1 impulso = 10 l - MID001 omologato UNI EN 14154 | 50,20 € |
| 1PE1CACS40E02 | Contatore acqua calda sanitaria - DN20 - 4 m³/h - L 130 mm lettura diretta uscita impulsiva con raccordi - 1 impulso = 10 l - MID001 omologato UNI EN 14154 | 61,00 € |
| 1PE1CAFS25E03 | Contatore acqua fredda sanitaria - DN15 - 2,5 m³/h - L 80 mm lettura diretta uscita impulsiva - 1 impulso = 10 l - con raccordi - MID001 omologato UNI EN 14154 | 50,20 € |
| 1PE1CAFS25E02 | Contatore acqua fredda sanitaria - DN15 - 2,5 m³/h - L 110 mm lettura diretta uscita impulsiva - 1 impulso = 10 l - con raccordi - MID001 omologato UNI EN 14154 | 50,20 € |
| 1PE1CAFS40E02 | Contatore acqua fredda sanitaria - DN20 - 4 m³/h - L 130 mm lettura diretta uscita impulsiva - 1 impulso = 10 l - con raccordi - MID001 omologato UNI EN 14154 | 61,00 € |
| 1PE1CACS15P | Contatore acqua calda sanitaria - DN15 1,5 m³/h - lettura diretta con predisposizione M-BUS e uscita impulsiva - raccordi 40 mm ½" - Omologato CEE | 220,00 € |
| 1PE1CAFS15P | Contatore acqua fredda sanitaria - DN15 1,5 m³/h - lettura diretta con predisposizione M-BUS e uscita impulsiva - raccordi 40 mm ½" - Omologato CEE | 220,00 € |
| 1PE1062A | Raccordo da 80 mm ½" | 61,00 € |
| 1PE1070A | Raccordo da 40 mm ¾" | 19,00 € |
| 1PE1MBR03 | Modulo trasmettitore M-BUS radio per contatori acqua sanitaria | 80,00 € |
| 1PE1MBF02 | Modulo trasmettitore M-BUS a filo per contatori acqua sanitaria | 86,00 € |
| 1PE1MI15P | Modulo trasmettitore di impulsi per contatori a imbrocchi concentrici 1 impulso = 10 l | 115,00 € |
| 1PE1VNR15 | Cartuccia valvola di non ritorno DN15 | 13,00 € |
| 1PE1VNR20 | Cartuccia valvola di non ritorno DN20 | 19,50 € |
| 1PE1MBUS01 | Testina ottica di parametrizzazione completa di software di configurazione per misuratori di energia compatti M-BUS radio | 425,00 € |
| 1PE1MBUS02 | Testina ottica di parametrizzazione completa di software di configurazione per modulo radio 1PE1MBR03 | 425,00 € |
| 1PE1CAFS2563 | Contatore acqua fredda DN 25 Q3=6,5 mc/h | 198,00 € |
| 1PE1CAFS32100 | Contatore acqua fredda DN 32 Q3=10 mc/h | 242,00 € |
| 1PE1CAFS40160 | Contatore acqua fredda DN 40 Q3=16 mc/h | 425,00 € |
| 1PE1CAFS50250 | Contatore acqua fredda DN 50 Q3=25 mc/h | 535,00 € |
| 1PE1CAFS50400 | Contatore acqua fredda Flangiato DN50 Q3=40 mc/h | 520,00 € |
| 1PE1CAFS65630 | Contatore acqua fredda DN65 Q3=63 mc/h | 560,00 € |
| 1PE1CAFS801000 | Contatore acqua fredda DN80 Q3=100 mc/h | 580,00 € |
| 1PE1CAFS1001600 | Contatore acqua fredda DN100 Q3=160 mc/h | 670,00 € |
| 1PE1MUI01 | Modulo uscita impulsiva per contatori AF DN 25-50 | 26,00 € |
| 1PE1MUI02 | Modulo uscita impulsiva per contatori AF DN 65-100 | 45,00 € |

SISTEMI PER IL MONITORAGGIO AMBIENTALE ED ENERGETICO

Cassette di contabilizzazione



| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| 1PE1CI470D | Cassetta da incasso predisposta per moduli di contabilizzazione | 255,00 € |
| 1PE1482D15 | Modulo destro/sinistro con elettrovalvola 2 vie e valvola bilanciamento 1,5/2,5 Qn | 690,00 € |
| 1PE1482D25 | Modulo destro/sinistro con elettrovalvola 2 vie e valvola bilanciamento 2,5/2,5 Qn | 720,00 € |
| 1PE1483D15 | Modulo destro/sinistro con by-pass e valvola bilanciamento 1,5/2,5 Qn | 770,00 € |
| 1PE1483D25 | Modulo destro/sinistro con by-pass e valvola bilanciamento 2,5/2,5 Qn | 790,00 € |
| 1PE1484D15 | Modulo destro/sinistro con elettrovalvola 2 vie 24 V e valvola bilanciamento 1,5/2,5 Qn | 690,00 € |
| 1PE1484D25 | Modulo destro/sinistro con elettrovalvola 2 vie 24v e valvola bilanciamento 2,5/2,5 Qn | 720,00 € |
| 1PE1485D15 | Modulo destro/sinistro con by-pass 24 v e valvola bilanciamento 1,5/2,5 Qn | 770,00 € |
| 1PE1485D25 | Modulo destro/sinistro con by-pass 24v e valvola bilanciamento 2,5/2,5 Qn | 790,00 € |

SISTEMI PER IL MONITORAGGIO AMBIENTALE ED ENERGETICO

Cassette di contabilizzazione



| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|-------------|--------------------------------------------------------------------|-------------|
| 1PE1CV470 | Linea riscaldamento con by-pass e bilanciamento 1,5/2,5 Qn | 630,00 € |
| 1PE1CV470F | Linea riscaldamento con by-pass e bilanciamento 2,5/2,5 Qn | 650,00 € |
| 1PE1CV471 | Linea riscaldamento con valvola a 2 vie e bilanciamento 1,5/2,5 Qn | 590,00 € |
| 1PE1CV471F | Linea riscaldamento con valvola a 2 vie e bilanciamento 2,5/2,5 Qn | 605,00 € |
| 1PE1PC470 | Linea aggiuntiva per acqua di falda | 105,00 € |
| 1PE121502 | Servocomando per valvola a 2/3 vie 230V c.a. | 150,00 € |
| 1PE1PTLR01D | Guscio coibentazione termica | 110,00 € |

SISTEMI PER IL MONITORAGGIO AMBIENTALE ED ENERGETICO

Contabilizzazione elettrica



| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| 1SDSD06CEM1MID | Contatore di energia elettrica attiva monofase con display digitale - 1 DIN certificato MID | 85,80 € |
| 1SDSD05CEM2MID | Contatore di energia elettrica attiva monofase con display digitale - 2 DIN certificato MID | 89,20 € |
| 1SDSD10CET4MID | Contatore di energia trifase 4 DIN - MID | 194,60 € |
| 1SDSD10CET4MB | Contatore di energia trifase 4 DIN - MID con uscita ModBus | 245,00 € |

HVAC

Periferiche



| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|-----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| 1PE2TMINI | Regolatore telecomandabile completo di modem 4G - 12Vcc | 545,00 € |
| N 1PE2TMINIKIT1 | KIT T-Mini esecuzione in quadro cablato con schemi e certificazione | 1.550,00 € |
| 1PE2TAX3SU | Regolatore telecomandabile espandibile con USB, RS485 - 12Vcc | 755,00 € |
| 1PE2TAX3SUD | Regolatore telecomandabile espandibile con USB, RS485 e Display - 12Vcc | 975,00 € |
| 1PE2ME3 | Modulo di espansione per regolatore TAX3xxx - 12Vcc | 530,00 € |
| 1PE2ME3U | Modulo di espansione per periferiche TAX3xxx con USB - 12Vcc | 685,00 € |
| N 1PE2TAXKIT1 | Kit TAX comprensivo di Modem - esecuzione in quadro cablato con schemi e certificazioni | 2.680,00 € |
| N 1PE2TAXKIT2 | Kit TAX comprensivo di AM02 e Modem - esecuzione in quadro cablato con schemi e certificazioni | 2.940,00 € |

HVAC

Connettività e accessori



| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|---------------|--------------------------------------------------------------------------|-------------|
| 1PE2MGSM05 | Modem GPRS/4G con antenna magnetica 5m - 12Vcc | 418,00 € |
| N 1PE2ETH01 | Modulo Ethernet per connettività su reti LAN RJ45 con cavo 1m - 12Vcc | 418,00 € |
| N 1PE2RJ100 | Cavo LAN RJ45 UTP cat.6 100 cm | 10,00 € |
| N 1PE2RJ300 | Cavo LAN RJ45 UTP cat.6 300 cm | 20,00 € |
| N 1PE2SHRJ01 | Switch HUB da barra DIN RJ45 | 120,00 € |
| N 1PE2RRJWF01 | Router SIM 4G con RJ45 e WiFi | 460,00 € |
| 1PE2AGSM5 | Antenna per modem con cavo 5 metri da interno | 79,50 € |
| 1PE2AGSM10 | Antenna per modem con cavo 10 metri ad alto guadagno da esterno | 92,80 € |
| 1PE2AGSM10/G | Cavo RS232 per connessione da PC a Modem 1PE2MGSM01 | 177,50 € |
| 1PE2PCGSM | Cavo convertitore USB type A / RS232 DB9 per PC | 33,50 € |
| 1PE2CONV | Cavo mini USB type B per collegamento 1PE2TAX3xx PC | 141,50 € |
| 1PE2PCTAX3 | Modem GSM con antenna per collegamento punto-punto CSD alim. Incluso | 23,00 € |
| 1PEMGSM01 | Modem GSM/GPRS/3G per aggiornamento WEB su periferiche esistenti - 12Vcc | 540,00 € |
| 1PE2MGSM04 | Gateway ModBus per caldaie Opentherm alim. 5Vcc incluso | 487,00 € |
| 1PE2MTE02 | Gateway ModBus per caldaie Opentherm | 280,00 € |

HVAC

Connettività e accessori

| | CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|---|-------------|----------------------------------------------------------------------|-------------|
| N | 1PE2PCPAN01 | PC da pannello fronte quadro con windows e staffe di montaggio | 4.080,00 € |
| N | 1PE2QRVENT | Sistema di ventilatore per raffreddamento quadro elettrico in resina | 122,50 € |

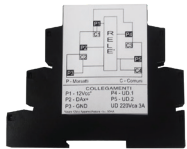
HVAC

Alimentatori e trasformatori

| | CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|--|--------------|--------------------------------------------------------------------------|-------------|
| | 1PE2AL121A | Alimentatore 12V 15W regolabile in tensione continua aggancio guida DIN | 71,00 € |
| | 1PE2AL122A | Alimentatore 12V 30W regolabile in tensione continua aggancio guida DIN | 71,00 € |
| | 1PE2AL124A | Alimentatore 12V 54W regolabile in tensione continua aggancio guida DIN | 87,50 € |
| | 1PE2AL241A | Alimentatore 24V 36W regolabile in tensione continua aggancio guida DIN | 75,50 € |
| | 1PE2AL242A | Alimentatore 24V 60W regolabile in tensione continua aggancio guida DIN | 81,60 € |
| | 1PE2AL052A | Alimentatore 5V 12W regolabile in tensione continua aggancio guida DIN | 70,30 € |
| | 1PE2AL056A | Alimentatore 5V 32,5W regolabile in tensione continua aggancio guida DIN | 87,20 € |
| | 1PE2TR024DDV | Trasformatore 24VA per servizio continuo 12-12-24V ca | 57,60 € |
| | 1PE2TR040DDV | Trasformatore 40VA per servizio continuo 12-12-24V ca | 87,20 € |
| | 1PE2TR063DDV | Trasformatore 63VA per servizio continuo 12-12-24V ca | 118,00 € |

HVAC

Interfacce e ricambi



| | CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|---|----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| | 1PE2AM02 | Commutazione Automatico/Manuale e convertitore uscite 0-10Vcc in relè - 2 Contatti - 12Vcc | 121,30 € |
| | 1PE2AM04 | Commutazione Automatico/Manuale e convertitore uscite 0-10Vcc in relè - 4 Contatti - 12Vcc | 230,50 € |
| | 1PE2AM010 | Commutatore Automatico/Manuale per una uscita 0-10Vcc - 12Vcc | 152,00 € |
| | 1PE2AIOIA10VSC | Adattatore da segnale 0-10 Vcc ad un ingresso sonda | 77,50 € |
| | 1PE2AIOIA420SC | Adattatore da segnale 4-20 mA ad un ingresso sonda | 77,50 € |
| | 1PE2AIOIASNDDA | Adattatore da sonda resistiva ad un ingresso 0-10 Vcc | 97,90 € |
| | 1PE2AIOID24VDA | Adattatore da segnale ON/OFF 24 Vca ad un ingresso 0-10 Vcc | 81,60 € |
| | 1PE2AIOID24SR | Adattatore da segnale ON/OFF 24 Vca ad un ingresso sonda | 79,00 € |
| | 1PE2AIOIDCNP12 | Adattatore da contatto pulito ON/OFF ad ingresso digitale 12-24 Vcc | 81,60 € |
| | 1PE2AIOIDCNPDA | Adattatore da contatto pulito ON/OFF ad ingresso 0-10 Vcc | 81,60 € |
| | 1PE2AIOIDCNPSR | Adattatore da contatto pulito ON/OFF ad ingresso sonda | 81,60 € |
| | 1PE2AIOIOFLRNA | Filtro di linea I/O | 81,60 € |
| | 1PE2AIOUDRLYUA | Convertitore da uscita 0-10 Vcc in uscita relè contatto pulito | 81,60 € |
| | 1PE2OPTO485 | Optoisolatore per reti di comunicazione RS485 - 12Vcc | 179,00 € |
| | 1PE2RS232485 | Convertitore optoisolato RS232/485 per regolatori 1PE2TAX3xx SLAVE - 12Vcc | 185,00 € |
| | 1PE2OPTOARGO | Optoisolatore per reti di comunicazione ARGO - 12Vcc | 178,00 € |
| | 1PE1CDMB00201 | Convertitore M-BUS / ModBus da 2 contabilizzatori - 24Vcc | 479,50 € |
| | 1PE1CDMB00801 | Convertitore M-BUS / ModBus da 8 contabilizzatori - 24Vcc | 837,00 € |
| | 1PE1CDMB02401 | Convertitore M-BUS / ModBus da 24 contabilizzatori - 24Vcc | 1.295,00 € |
| | 1PE1CDMB04801 | Convertitore M-BUS / ModBus da 48 contabilizzatori - 24Vcc | 2.160,00 € |
| | 1PE1CDMB06002 | Concentratore dati M-Bus SLAVE fino a 60 contabilizzatori NO WEB - 12+24Vcc | 410,00 € |
| | 1PE1CDMB12002 | Concentratore dati M-Bus SLAVE fino a 120 contabilizzatori NO WEB - 12+24Vcc | 510,00 € |
| | 1PE1CDMB25002 | Concentratore dati M-Bus SLAVE fino a 250 contabilizzatori NO WEB - 12+24Vcc | 655,00 € |
| | 1PE2BT12V | Caricabatterie con batteria tampone da 12Vcc 1,3Ah al Piombo - 12Vcc | 277,00 € |
| N | 1PE2BT12VBT | Batteria tampone di ricambio da 12Vcc 1,3Ah al piombo per 1PE2BT12V | 29,00 € |

HVAC

Sonde e accessori



| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| 1PE2ST314 | Sonda temperatura PT1000 a tubetto Ø 6 mm con cavo siliconico 100 cm per pozzetti o accumuli | 61,50 € |
| 1PE2SI314P | Sonda temperatura PT1000 ad immersione completa di pozzetto 8x90mm | 118,00 € |
| 1PE2SM314 | Sonda temperatura PT1000 a contatto per tubazione con fascetta e pasta conduttiva | 61,50 € |
| 1PE2SI314S | Sonda temperatura PT1000 a tubetto Ø 6 mm con cavo siliconico 100 cm per alta temperatura, solare | 81,00 € |
| 1PE2SA314 | Sonda temperatura ambiente PT1000 | 75,50 € |
| 1PE2SA314PT | Sonda temperatura ambiente PT1000 con potenziometro TSet 5-30°C PT100 | 113,00 € |
| 1PE2SE314 | Sonda temperatura esterna PT1000 | 61,50 € |
| 1PE2SFI314 | Sonda alta temperatura fumi PT100 | 172,00 € |
| 1PE2TP010 | Trasduttore di pressione 0÷10 bar per liquidi uscita 0-10Vcc alim. 24Vcc/ca | 142,30 € |
| 1PE2UR100 | Sonda da canale aria umidità 0÷100% UR per liquidi uscita 0-10Vcc alim. 24Vcc/ca | 287,00 € |
| 1PE2URT100 | Sonda da canale aria PT1000 temperatura e umidità 0÷100% UR con uscita 0-10Vcc alim. 24Vcc/ca | 295,00 € |
| 1PE2URT100A | Sonda temperatura ambiente PT1000 e umidità 0÷100% UR con uscita 0-10Vcc alim. 24Vcc/ca | 283,50 € |
| 1PE2URT100AD | Sonda temperatura ambiente PT1000 e umidità 0÷100% UR con uscita 0-10Vcc alim. 24Vcc/ca con display | 299,50 € |
| 1PE2PDF500 | Pressostato differenziale aria 0,5-5 mBar per filtri sporchi uscita CP 250Vca 1,5A senza tubetti | 127,50 € |
| 1PE2SDP500 | Trasduttore pressione differenziale aria 0-500 Pa uscita 0-10Vcc alim. 24Vcc/ca senza tubetti | 461,00 € |
| 1PE2CO2A | Sonda temperatura ambiente PT1000 e qualità dell'aria (CO2 0÷2000 ppm) con uscita 0-10Vcc alim. 24Vcc/ca | 433,50 € |
| 1PE2SI314A | Sonda temperatura canale aria PT1000 | 92,30 € |
| 1PE2PZ60 | Pozzetto lunghezza 60 mm, Ø 8 mm acciaio inox | 58,50 € |
| 1PE2PZ100 | Pozzetto lunghezza 100 mm, Ø 8 mm acciaio inox | 61,00 € |
| 1PE2RSC314B | Buffer concentratore per sonde radio con bus RS485 ModBus RTU alim. 12-24 Vcc | 750,00 € |
| 1PE2RSC314C | Sonda radio con batteria per temperatura e UR%, CO2 ambiente | 1.090,00 € |
| 1PE2RSC314E | Sonda radio con batteria per temperatura esterna | 413,00 € |
| 1PE2RSC314M | Sonda radio con batteria per temperatura ambiente | 345,00 € |
| 1PE2RSC314U | Sonda radio con batteria per temperatura e UR% ambiente | 377,00 € |
| 1PE2RSC314R | Ripetitore a batteria per sonde radio 1PE2RSC314x | 535,50 € |
| 1PE2RSC314TT | Trasmettitore radio a batteria per 2 ingressi PT1000 per sonda ambiente con potenziometro 1PE2SA314PT | 841,50 € |
| 1PE2URT100E | Sonde esterna IP65 temperatura PT1000 e umidità 0÷100% UR con uscita 0-10Vcc alim. 24Vcc/ca | 357,00 € |
| 1PE2KP01 | Kit collegamento pressostati da canale aria con tubetti in PVC per 1PE2SDP500 e 1PE2PDF500 | 16,30 € |
| 1PE2TAG01 | Termostato antigelo meccanico per sistemi di ventilazione con capillare in rame di 3m uscita CP 250Vca 15(8)A | 143,50 € |
| 1PE2SMA01 | Sistema di monitoraggio antiallagamento con sonda a pavimento o parete uscita CP 250Vca 1A alim. 24Vcc/ca | 220,00 € |
| 1PE2BI06 | Trasmettitore di livello a battente idrostatico per liquidi 0,5÷6Bar cavo 10m uscita 0-10Vcc alim. 24Vcc | 494,70 € |
| 1PE2SLU05 | Sonda misurazione livello ultrasonica 0,4-30m IP68 4...20mA ModBus RTU RS485 | 1.450,00 € |
| 1PE2TMH01 | Regolatore ambiente con display, temperatura, umidità comunicazione ModBus RTU RS485 alim. 230Vca | 372,00 € |

HVAC

Rilevatori di movimento



| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| 1PE2SP055B | Rilevatore di movimento a raggi infrarossi da parete IP55 | 52,60 € |
| 1PE2SP015 | Rilevatore di movimento e sensore di presenza a raggi infrarossi da soffitto IP20 | 83,60 € |
| 1PE2SP020 | Rilevatore di movimento e sensore di presenza a raggi infrarossi ad incasso IP20 | 75,60 € |

HVAC Quadri elettrici



| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| 1PE2QP151 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 15 punti cablati | 785,00 € |
| 1PE2QP202 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 20 punti cablati | 964,00 € |
| 1PE2QP252 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 25 punti cablati | 1.090,00 € |
| 1PE2QP303 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 30 punti cablati | 1.210,00 € |
| 1PE2QP353 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 35 punti cablati | 1.250,00 € |
| 1PE2QP404 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 40 punti cablati | 1.330,00 € |
| 1PE2QP454 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 45 punti cablati | 1.380,00 € |
| 1PE2QP505 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 50 punti cablati | 1.420,00 € |
| 1PE2QP555 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 55 punti cablati | 1.470,00 € |
| 1PE2QP606 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 60 punti cablati | 1.555,50 € |
| 1PE2QP656 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 65 punti cablati | 1.910,00 € |
| 1PE2QPR707 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 70 punti cablati | 2.010,00 € |
| 1PE2QPR757 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 75 punti cablati | 2.100,00 € |
| 1PE2QPR808 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 80 punti cablati | 2.190,00 € |
| 1PE2QPR858 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 85 punti cablati | 2.290,00 € |
| 1PE2QPR909 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 90 punti cablati | 2.355,00 € |
| 1PE2QPR959 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 95 punti cablati | 2.440,00 € |
| 1PE2QPR1001 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 100 punti cablati | 2.530,00 € |
| 1PE2QPR1051 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 105 punti cablati | 2.620,00 € |
| 1PE2QPR1101 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 110 punti cablati | 2.710,00 € |
| 1PE2QPR1151 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 115 punti cablati | 2.805,00 € |
| 1PE2QPR1202 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 120 punti cablati | 2.895,00 € |
| 1PE2QPR1252 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 125 punti cablati | 2.990,00 € |
| 1PE2QPR1303 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 130 punti cablati | 3.075,00 € |
| 1PE2QPR1353 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 135 punti cablati | 3.160,00 € |
| 1PE2QPR1404 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 140 punti cablati | 3.250,00 € |
| 1PE2QPR1454 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 145 punti cablati | 3.330,00 € |
| 1PE2QPR1505 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 150 punti cablati | 3.420,00 € |
| 1PE2QPR1555 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 155 punti cablati | 3.500,00 € |
| 1PE2QPR1606 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 160 punti cablati | 3.580,00 € |
| 1PE2QPR1656 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 165 punti cablati | 3.660,00 € |
| 1PE2QPR1707 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 170 punti cablati | 3.740,00 € |
| 1PE2QPR1757 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 175 punti cablati | 3.810,00 € |
| 1PE2QPR1808 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 180 punti cablati | 3.890,00 € |
| 1PE2QPR1858 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 185 punti cablati | 3.970,00 € |
| 1PE2QPR1909 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 190 punti cablati | 4.040,00 € |
| 1PE2QPR1959 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 195 punti cablati | 4.110,00 € |
| 1PE2QPR2002 | Supplemento per esecuzione in quadro elettrico certificato con relè di interfaccia per 200 punti cablati | 4.180,00 € |

SOFTWARE DI MONITORAGGIO E SUPERVISIONE

| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|-------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| SOFTWARE PER SISTEMI C.DOM E PER SISTEMI CR050 | | |
| 1PE2SWMG01 | Software MONIGEST di Monitoraggio e Gestione (canone annuo) | 505,00 € |
| SOFTWARE PER SISTEMI C.DOM | | |
| 1PE2SWCDM01 | Software C.DOM Manager (canone annuo) | 505,00 € |
| SOFTWARE PER RIPARTITORI | | |
| 1SE101201 | Software EQUO Professional | 600,00 € |
| 1SE101202 | Software EQUO Enterprise | 700,00 € |
| 1SE101203 | Software EQUO Full | 850,00 € |
| SOFTWARE PER SISTEMI PDA ENERGY | | |
| 1PESWG03 | Software PLUS di gestione impianto conforme alla UNI 11388 | 450,00 € |
| 1PESWG03USB | Software PLUS di gestione impianto conforme a UNI 11388 su chiavetta USB | 780,00 € |
| 1PESWC03USB | Software di contabilizzazione delle spese di riscaldamento in accordo alla UNI 10200 su chiavetta USB | 500,00 € |
| SOFTWARE DI SUPERVISIONE SISTEMI BMS | | |
| 1PE2T90WIN01 | Programma di interfaccia operatore per la gestione remota di tutte le funzioni di centrale termica | 560,00 € |
| 1PE2UPGG01 | Software di visualizzazione, gestione e backup dei gradi giorno | 300,00 € |
| 1PE2COMAN | Software per le operazioni pianificate, la gestione specifica e l'ottimizzazione degli allarmi e dei turni di reperibilità | 600,00 € |

VENTILAZIONE MECCANICA CONTROLLATA



| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|-----------------------|------------------------------------------------------------|-----------------|
| 1PE2VMC001WIFI | VMC Ventilazione Meccanica WiFi con recuperatore di calore | 575,00 € |
| 1PATE148400 | Tubo estensione diam.148, L.400 mm | 55,70 € |
| 1PAFHEPA001 | Filtro HEPA | 52,90 € |
| 1PAFCA001 | Filtro carboni attivi | 48,30 € |
| 1PAFG3001 | Filtro G3 | 6,90 € |
| 1PAFG4001 | Filtro G4 | 21,00 € |
| 1PRSCC001 | Scambiatore di calore ceramico | 225,50 € |
| 1PRRC001 | Radiocomando infrarossi | 11,60 € |

SICUREZZA GAS



| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|----------------------|----------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 1PE3100M | Centralina a 1 zona per installazione a parete | 660,00 € |
| 1PE3300M | Centralina a 3 zone per installazione a parete | 730,00 € |
| 1PE32002 | Centralina a 2 zone sicurezza gas per montaggio su guida DIN | 590,00 € |
| 1PE32004 | Centralina a 4 zone sicurezza gas e antincendio per montaggio su guida DIN | 780,00 € |
| 1PE34200GPL | Sensore catalitico GPL IP55 | 330,00 € |
| 1PE34200GPL/A | Sensore catalitico GPL IP66 contenitore alluminio | 340,00 € |
| 1PE34200MET | Sensore catalitico Metano IP55 | 330,00 € |
| 1PE34200MET/A | Sensore catalitico Metano IP55 contenitore alluminio | 340,00 € |
| 1PE3HE55ES | Sensore di ricambio per sonde IP55 | 170,00 € |
| 1PE3HE66ES | Sensore di ricambio per sonde IP66 | 185,00 € |
| 1PE34400CO | Sensore a cella elettrochimica IP55 per gas tossici | 425,00 € |
| 1PE34400CO/A | Sensore a cella elettrochimica IP66 contenitore alluminio per gas tossici | 430,00 € |
| 1PE36020 | Rilevatore di temperatura | 130,00 € |
| 1PE36030 | Rilevatore di fumo e temperatura combinato | 155,00 € |
| 1PE3BRA01 | Base di fissaggio rilevatore antincendio | 100,00 € |
| 1PE3895MET | Sonda antideflagrante ATEX gas metano | 700,00 € |

SICUREZZA GAS



| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|------------|------------------------------------------------------------------------|-------------|
| 1PE3895GPL | Sonda antideflagrante ATEX gas GPL | 700,00 € |
| 1PE3HEATES | Sensore di ricambio ATEX | 340,00 € |
| 1PE3EV005 | Elettrovalvola NC riarmo automatico DN15 filettata Classe A 230V c.a. | 165,00 € |
| 1PE3EV006 | Elettrovalvola NC riarmo automatico DN20 filettata Classe A 230V c.a. | 165,00 € |
| 1PE3EV007 | Elettrovalvola NC riarmo automatico DN25 filettata Classe A 230V c.a. | 230,00 € |
| 1PE3EV017 | Elettrovalvola NC riarmo automatico DN32 filettata Classe A 230V c.a. | 419,00 € |
| 1PE3EV008 | Elettrovalvola NC riarmo automatico DN40 filettata Classe A 230V c.a. | 445,00 € |
| 1PE3EV009 | Elettrovalvola NC riarmo automatico DN50 filettata Classe A 230V c.a. | 515,00 € |
| 1PE3EV010 | Elettrovalvola NC riarmo automatico DN65 flangiata Classe A 230V c.a. | 1.255,00 € |
| 1PE3EV011 | Elettrovalvola NC riarmo automatico DN80 flangiata Classe A 230V c.a. | 1.485,00 € |
| 1PE3EV012 | Elettrovalvola NC riarmo automatico DN100 flangiata Classe A 230V c.a. | 2.740,00 € |

VALVOLE E SERVOMOTORI



| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| 16SETT001 | Testa termostatica sensore a liquido | 11,10 € |
| 16SETT002 | Testa termostatica sensore a liquido a distanza | 46,00 € |
| 11SEAE DS | Attuatore elettrotermico per valvola termostattizzabile 230V NC | 62,00 € |
| 1PA30015 | Valvola di zona termostattizzabili a 2 vie a pistone DN15 - ½" attacco M/M completa di raccordi | 92,50 € |
| 1PA30020 | Valvola di zona termostattizzabili a 2 vie a pistone DN20 - ¾" attacco M/M completa di raccordi | 102,00 € |
| 1PA30025 | Valvola di zona termostattizzabili a 2 vie a pistone DN25 - 1" attacco M/M completa di raccordi | 110,00 € |
| 1PA30115 | Valvola di zona termostattizzabili a 3 vie a pistone DN15 - ½" attacco M/M/M completa di raccordi | 120,00 € |
| 1PA30120 | Valvola di zona termostattizzabili a 3 vie a pistone DN20 - ¾" attacco M/M/M completa di raccordi | 125,00 € |
| 1PA30125 | Valvola di zona termostattizzabili a 3 vie a pistone DN25 - 1" attacco M/M/M completa di raccordi | 135,00 € |
| 1PE122215 | Valvola a sfera 2 vie motorizzabile attacco ½" M/M completa di raccordi | 49,50 € |
| 1PE122220 | Valvola a sfera 2 vie motorizzabile attacco ¾" M/M completa di raccordi | 52,80 € |
| 1PE122225 | Valvola a sfera 2 vie motorizzabile attacco 1" M/M completa di raccordi | 68,00 € |
| 1PE122232 | Valvola a sfera 2 vie motorizzabile attacco 1"1/4 M/M completa di raccordi | 106,00 € |
| 1PE124220 | Valvola a sfera 3 vie by-pass motorizzabile Attacco ¾" M/M completa di raccordi | 73,00 € |
| 1PE124225 | Valvola a sfera 3 vie by-pass motorizzabile Attacco 1" M/M completa di raccordi | 120,00 € |
| 1PE121501 | Servocomando uni/bidirezionale per valvola 2-3 vie 230V c.a. 2-3 punti con micro | 170,00 € |
| 1PE121524 | Servocomando uni/bidirezionale per valvola 2-3 vie 24V c.a. 2-3 punti con micro | 180,00 € |
| 1PAVR250601 | Valvola rotativa filettata DN25 Kvs 6,3 - 3 vie | 147,00 € |
| 1PAVR251001 | Valvola rotativa filettata DN25 Kvs 10 - 3 vie | 146,00 € |
| 1PAVR321601 | Valvola rotativa filettata DN32 Kvs 16 - 3 vie | 190,00 € |
| 1PAVR402501 | Valvola rotativa filettata DN40 Kvs 25 - 3 vie | 223,00 € |
| 1PAVR506001 | Valvola rotativa flangiata DN 50 KVS 60 - 3 vie | 452,00 € |
| 1PAVR659001 | Valvola rotativa flangiata DN 65 KVS 90 - 3 vie | 497,00 € |
| 1PAVR8015001 | Valvola rotativa flangiata DN 80 KVS 150 - 3 vie | 608,00 € |
| 1PAVR10022501 | Valvola rotativa flangiata DN 100 KVS 225 - 3 vie | 680,00 € |
| 1PAVR12528001 | Valvola rotativa flangiata DN 125 KVS 280 - 3 vie | 1.020,00 € |
| 1PAVR15040001 | Valvola rotativa flangiata DN 150 KVS 400 - 3 vie | 1.292,00 € |
| 1PASVR602401 | Servomotore per valvole rotative 15Nm 60s 24V 3 punti | 282,00 € |
| 1PASVR2402401 | Servomotore per valvole rotative 15Nm 240s 24V 3 punti | 282,00 € |
| 1PASVR6023001 | Servomotore per valvole rotative 15Nm 60s 230V 3 punti | 282,00 € |
| 1PASVR24023001 | Servomotore per valvole rotative 15Nm 240s 230V 3 punti | 282,00 € |
| 1PASVR602402 | Servomotore per valvole rotative 14Nm 60s 24V a.c./c.c. 0-10V | 520,00 € |
| 1PAVRB1506 | Valvola ad otturatore 3 vie filettata, corpo in bronzo DN15 - KVS 0,63 - PN16 | 288,40 € |
| 1PAVRB1510 | Valvola ad otturatore 3 vie filettata, corpo in bronzo DN15 - KVS 1,0 - PN16 | 288,40 € |
| 1PAVRB1516 | Valvola ad otturatore 3 vie filettata, corpo in bronzo DN15 - KVS 1,6 - PN16 | 288,40 € |
| 1PAVRB1525 | Valvola ad otturatore 3 vie filettata, corpo in bronzo DN15 - KVS 2,5 - PN16 | 288,40 € |
| 1PAVRB1540 | Valvola ad otturatore 3 vie filettata, corpo in bronzo DN15 - KVS 4,0 - PN16 | 294,00 € |
| 1PAVRB2063 | Valvola ad otturatore 3 vie filettata, corpo in bronzo DN20 - KVS 6,3 - PN16 | 407,00 € |
| 1PAVRB2510 | Valvola ad otturatore 3 vie filettata, corpo in bronzo DN25 - KVS 10 - PN16 | 515,00 € |
| 1PAVRB3216 | Valvola ad otturatore 3 vie filettata, corpo in bronzo DN32 - KVS 16 - PN16 | 644,00 € |
| 1PAVRB4025 | Valvola ad otturatore 3 vie filettata, corpo in bronzo DN40 - KVS 25 - PN16 | 752,00 € |
| 1PAVRB5040 | Valvola ad otturatore 3 vie filettata, corpo in bronzo DN50 - KVS 40 - PN16 | 906,40 € |
| 1PAVRG1506 | Valvola ad otturatore 3 vie filettata, corpo in ghisa DN15 - KVS 6,3 - PN16 | 257,50 € |

VALVOLE E SERVOMOTORI



| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO Cad. |
|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| 1PAVRG1510 | Valvola ad otturatore 3 vie filettata, corpo in ghisa DN15 - KVS 1,0 - PN16 | 257,50 € |
| 1PAVRG1516 | Valvola ad otturatore 3 vie filettata, corpo in ghisa DN15 - KVS 1,6 - PN16 | 257,50 € |
| 1PAVRG1525 | Valvola ad otturatore 3 vie filettata, corpo in ghisa DN15 - KVS 2,5 - PN16 | 257,50 € |
| 1PAVRG1540 | Valvola ad otturatore 3 vie filettata, corpo in ghisa DN15 - KVS 4,0 - PN16 | 257,50 € |
| 1PAVRG2063 | Valvola ad otturatore 3 vie filettata, corpo in ghisa DN20- KVS 0,63 - PN16 | 366,00 € |
| 1PAVRG2510 | Valvola ad otturatore 3 vie filettata, corpo in ghisa DN25- KVS 10 - PN16 | 453,20 € |
| 1PAVRG3216 | Valvola ad otturatore 3 vie filettata, corpo in ghisa DN32- KVS 16 - PN16 | 576,80 € |
| 1PAVRG4025 | Valvola ad otturatore 3 vie filettata, corpo in ghisa DN40- KVS 25 - PN16 | 685,00 € |
| 1PAVRG5040 | Valvola ad otturatore 3 vie filettata, corpo in ghisa DN50- KVS 40 - PN16 | 813,70 € |
| 1PAVRF2510 | Valvola ad otturatore 3 vie flangiata, corpo in ghisa DN25 - KVS 10 - PN16 | 710,70 € |
| 1PAVRF3216 | Valvola ad otturatore 3 vie flangiata, corpo in ghisa DN32 - KVS 16 - PN16 | 854,90 € |
| 1PAVRF4025 | Valvola ad otturatore 3 vie flangiata, corpo in ghisa DN40 - KVS 25 - PN16 | 984,00 € |
| 1PAVRF5040 | Valvola ad otturatore 3 vie flangiata, corpo in ghisa DN50 - KVS 40 - PN16 | 1.174,20 € |
| 1PAVRF6563 | Valvola ad otturatore 3 vie flangiata, corpo in ghisa DN65 - KVS 63 - PN16 | 1.472,90 € |
| 1PAVRF80100 | Valvola ad otturatore 3 vie flangiata, corpo in ghisa DN80 - KVS 100 - PN16 | 1.854,00 € |
| 1PAVRF100145 | Valvola ad otturatore 3 vie flangiata, corpo in ghisa DN100 - Kvs 145 - PN160 | 2.472,00 € |
| 1PAVRF125220 | Valvola ad otturatore 3 vie flangiata, corpo in ghisa DN125 - KVS 220 - PN16 | 4.017,00 € |
| 1PAVRF150320 | Valvola ad otturatore 3 vie flangiata, corpo in ghisa DN150 - KVS 320 - PN16 | 4.944,00 € |
| 1PAASM23080 | Servomotore per valvole a tre vie 1PAVRB*/VRG* e 1PAVRF* (DN15-80) per controllo a tre punti 230V 50/60Hz | 500,00 € |
| 1PAASM2480 | Servomotore per valvole a tre vie 1PAVRB*/VRG* e 1PAVRF* (DN15-80) per controllo modulante 0-10V 24V a.c./c.c. | 603,00 € |
| 1PAASM230150 | Servomotore per valvole a tre vie 1PAVRF* (DN100-150) per controllo a tre punti 230V 50/60 Hz | 1.905,50 € |
| 1PAASM24150 | Servomotore per valvole a tre vie 1PAVRF* (DN100-150) per controllo modulante 0-10V 24V a.c./c.c. | 2.120,00 € |
| 1PABOC15 | Bocchettoni per 1PAVRG/VRB DN15 | 48,50 € |
| 1PABOC20 | Bocchettoni per 1PAVRG/VRB DN20 | 50,50 € |
| 1PABOC25 | Bocchettoni per 1PAVRG/VRB DN25 | 52,50 € |
| 1PABOC32 | Bocchettoni per 1PAVRG/VRB DN32 | 70,00 € |
| 1PABOC40 | Bocchettoni per 1PAVRG/VRB DN40 | 98,00 € |
| 1PABOC50 | Bocchettoni per 1PAVRG/VRB DN50 | 113,30 € |
| 1PE2SS080241 | Servocomando per serrande fino a 2 mq, 2 o 3 punti, 8Nm, alimentazione 24V | 255,00 € |
| 1PE2SS082301 | Servocomando per serrande fino a 2 mq, 2 o 3 punti, 8Nm, alimentazione 230V | 265,00 € |
| 1PE2SS160241 | Servocomando per serrande fino a 4 mq, 2 o 3 punti, 16Nm, alimentazione 24V | 305,00 € |
| 1PE2SS162301 | Servocomando per serrande fino a 4 mq, 2 o 3 punti, 16Nm, alimentazione 230V | 355,00 € |
| 1PE2SS080242 | Servocomando per serrande fino a 2 mq, 0-10V, 8Nm, alimentazione 24V | 365,00 € |
| 1PE2SS160242 | Servocomando per serrande fino a 4 mq, 0-10V, 16Nm, alimentazione 24V | 365,00 € |
| 1PE2SS240242 | Servocomando per serrande fino a 6 mq, 0-10V, 24Nm, alimentazione 24V | 485,00 € |
| 1PE2SS050241 | Servocomando per serrande fino a 1 mq ritorno a molla, 2 punti, 5Nm, alimentazione 24V | 345,00 € |
| 1PE2SS052301 | Servocomando per serrande fino a 1 mq ritorno a molla, 2 punti, 5Nm, alimentazione 230V | 385,00 € |
| 1PE2SS100241 | Servocomando per serrande fino a 2 mq ritorno a molla, 2 punti, 10Nm, alimentazione 24V | 420,00 € |
| 1PE2SS102301 | Servocomando per serrande fino a 2 mq ritorno a molla, 2 punti, 10Nm, alimentazione 230V | 550,00 € |
| 1PE2SS200241 | Servocomando per serrande fino a 4 mq ritorno a molla, 2 punti, 20Nm, alimentazione 24V | 705,00 € |
| 1PE2SS202301 | Servocomando per serrande fino a 4 mq ritorno a molla, 2 punti, 20Nm, alimentazione 230V | 765,00 € |



SERVIZI E ABBONAMENTI

| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO |
|-----------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| INSTALLAZIONE SISTEMA DI CONTABILIZZAZIONE INDIRETTA CON RIPARTITORI | | |
| V101001 | Rilievo radiatore, identificazione parametri, parametrizzazione e posa ripartitore con software Equo, attivazione protezioni e lettura di verifica | 20,00 € / radiatore |
| V101012 | Rilievo radiatore, identificazione parametri con software Equo (ripartitore virtual generic), mappatura tubi montanti negli appartamenti | 7,00 € / radiatore |
| V101002 | Rilievo radiatore, identificazione parametri, parametrizzazione e posa ripartitore con software Equo, attivazione protezioni e lettura di verifica, installazione concentratori Nodo-1000R e/o Nodo-1000RG | 40,00 € / radiatore |
| V101009 | Creazione file di progetto con uso del software Equo sulla base dei rilievi del cliente | 6,10 € / radiatore |
| V101504 | Stima unità immobiliare non installata | 35,00 € / U.I. |
| V101019 | Parametrizzazione e posa Contaimpulsì e contatori M-Bus wireless con software Equo, attivazione protezioni e lettura di verifica | 20,00 € / cad. |
| V101003 | Installazione del concentratore Nodo-1000R | 165,00 € / Centralina |
| V101004 | Installazione, configurazione e collegamento del Nodo-1000RG alla rete elettrica predisposta dal gestore | 165,00 € / Centralina |
| V101029 | Collaudo impianto | su quotazione |
| INSTALLAZIONE VALVOLE TERMOSTATICHE E OPERE IDRAULICHE | | |
| V101007 | Installazione testa termostatica | 14,50 € / radiatore |
| V101021 | Riempimento impianto | 250,00 € |
| V101022 | Svuotamento impianto | 250,00 € |
| V101024 | Installazione contatermie (caldo o caldo/freddo) | 365,00 € / cad. |
| V101025 | Installazione contatore acqua calda/fredda | 81,00 € / cad. |
| V101026 | Servizi extra non specificabili | su quotazione |
| V101405 | Materiali extra non specificabili | su quotazione |
| ABBONAMENTI E LETTURA DATI | | |
| V101401-G | Lettura certificata e ripartizione dei costi individuali con prelievo dati da remoto | 7,00 € / ripartitore |
| V101401-W | Lettura certificata e ripartizione dei costi individuali con prelievo dati sul posto | 8,00 € / ripartitore |
| V101402-G | Lettura certificata con prelievo dati da remoto | 6,00 € / ripartitore |
| V101402-W | Lettura certificata con prelievo dati sul posto | 7,00 € / ripartitore |
| V101404-G | Lecture intermedie pianificate con prelievo dati da remoto | 4,00 € / ripartitore |
| V101404-W | Lecture intermedie pianificate con prelievo dati sul posto | 4,50 € / ripartitore |
| V101502-G | Lecture intermedie non pianificate con prelievo dati da remoto | 6,00 € / ripartitore |
| V101502-W | Lecture intermedie non pianificate con prelievo dati sul posto | 7,00 € / ripartitore |
| V101512 | Aggiornamento anagrafica, ri-mappatura dell'impianto ri-parametrizzazione dell'impianto dati statistici utenti | 6,10 € / ripartitore |
| V101501 | Rielaborazione dei costi di ripartizione per erronea trasmissione dei valori di calcolo da parte del cliente | 4,10 € / ripartitore |
| V101513 | Aggiornamento del software per adeguamento alle nuove normative per la ripartizione dei consumi e/o aggiornamenti sul sistema | 305,00 € |
| V101301 | Abbonamento annuale servizio di Assistenza da remoto all'uso del software installato e fornitura aggiornamenti di Equo | 505,00 € / anno |
| 1SE101210 | Abbonamento annuale Portale web | 3,00 € |

SERVIZI E ABBONAMENTI

| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO |
|-------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| INTERVENTI POST VENDITA SU SISTEMI RIPARTITORI | | |
| V101505 | Diritto fisso di intervento nell'unità immobiliare | 100,00 € |
| V101016 | Uscita di un tecnico per intervento extra contratto | 100,00 € / ora |
| V101506 | Intervento in unità immobiliare per sostituzione di un ripartitore difettoso a fuori garanzia con parametrizzazione dello stesso (ripartitore NON compreso) | 20,00 € / ripartitore |
| V101507 | Intervento in unità immobiliare per rimozione di un ripartitore | 20,00 € / ripartitore |
| V101508 | Intervento in unità immobiliare per ricollocamento del ripartitore rimosso con parametrizzazione dello stesso | 20,00 € / ripartitore |
| V101509 | Intervento in garanzia sul condominio per sostituzione del concentratore con/senza GSM | gratuito |
| V101510 | Intervento fuori garanzia sul condominio per sostituzione del concentratore Nodo-1000R | 680,00 € / centralina |
| V101511 | Intervento fuori garanzia sul condominio per sostituzione del concentratore Nodo-1000RG | 1.136,00 € / centralina |

PRESTAZIONI ACCESSORIE SU SISTEMI HVAC

| | | |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|
| 1PE2SCH01 | Realizzazione schema elettrico di cablaggio per certificazione quadro min. fatturabile 20 punti | 11,00 € / per punto controllato |
| 1PE2ING01 | Ingegnerizzazione applicativo e sinottico per punto controllato (minimo fatturabile 12 punti) | 22,50 € / per punto controllato |
| 1PE2ING03 | Ingegnerizzazione per integrazione n°1 unità ModBus (max 10 variabili) | 450,00 € |
| 1PE2MIS01 | Opzione assistenza da remoto alla messa in nservizio (minimo fatturabile 4 ore) su prenotazione | 120,00 € |
| 1PE2MIS02SP | Collaudo impianto con messa in servizio sul posto (minimo fatturabile 4 ore) su prenotazione | da quotare |

ABBONAMENTI PER SISTEMI C.DOM E TELEGESTIONE

| | | |
|-----------|-------------------------------------------------------------------------|---------|
| 1PE2WEB01 | Canone annuo accesso portale -Computherm servizi - 12 Token [1] | 96,00 € |
| 1PE2WEB03 | Abbonamento decennale al Cloud per la gestione dei sistemi multimediali | 40,00€ |

| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO NETTO |
|----------------|----------------------------------------------------------------------|---------------|
| 1PE2WEBTOKEN01 | Token per l'utilizzo del servizio Cloud da 48 a 100 [1] | 3,70 € / Cad. |
| 1PE2WEBTOKEN02 | Token per l'utilizzo del servizio Cloud da 101 a 200 token [1] | 3,50 € / Cad. |
| 1PE2WEBTOKEN04 | Token per l'utilizzo del servizio Cloud da 201 a 400 token [1] | 3,30 € / Cad. |
| 1PE2WEBTOKEN06 | Token per l'utilizzo del servizio Cloud da 401 a 600 token [1] | 2,90 € / Cad. |
| 1PE2WEBTOKEN10 | Token per l'utilizzo del servizio Cloud da 601 a 1.000 token [1] | 2,70 € / Cad. |
| 1PE2WEBTOKEN20 | Token per l'utilizzo del servizio Cloud oltre 1.001 [1] | da quotare |
| 1PE2CM00 | Assistenza telefonica su prenotazione [1] | 50,00 € / ora |
| 1PE2CM01 | Assistenza telefonica fino a 10 impianti - canone annuale [1] [2] | 500,00 € |
| 1PE2CM02 | Assistenza telefonica da 11 a 50 impianti - canone annuale [1] [2] | 1.500,00 € |
| 1PE2CM03 | Assistenza telefonica da 51 a 100 impianti - canone annuale [1] [2] | 3.000,00 € |
| 1PE2CM04 | Assistenza telefonica da 101 a 249 impianti - canone annuale [1] [2] | 5.200,00 € |
| 1PE2CM05 | Assistenza telefonica oltre 250 impianti - canone annuale [1] [2] | 7.000,00 € |

[1] Servizi e abbonamenti fatturati direttamente dalla nostra consociata Computherm srl

[2] Compreso nel contratto di assistenza: assistenza telefonica + modifiche delle logiche degli impianti esistenti

Esclusioni: ING01 su nuova fornitura, ING03 ModBus su nuova fornitura e su impianti esistenti, MIS01, MIS02SP

Validità: annuale con tacito rinnovo a gennaio di ogni anno (salvo disdetta anticipata da esercitarsi entro 30 gg dalla scadenza del contratto).



Gli ordini vengono assunti ed evasi dalla Perry Electric s.r.l. in ottemperanza alle condizioni generali di vendita di seguito riportate che l'ordinante dichiara di conoscere e di accettare espressamente con l'evasione dell'ordine.

1 Validità ed ambito di applicazione

- 1.1 Le presenti Condizioni Generali di vendita si applicano a tutte le forniture di beni e/o di servizi del Fornitore.
- 1.2 Le disposizioni che differiscono dalle presenti Condizioni Generali di vendita o da quelle stabilite dalla legge, sono vincolanti per il Fornitore soltanto se accettate per iscritto.
- 1.3 La fornitura di beni e di servizi o l'accettazione di pagamenti senza alcuna riserva non comporta accettazione da parte del Fornitore di condizioni diverse da quelle riportate nel presente documento.

2 Definizioni

- 2.1 Il "Fornitore" è il soggetto che fornisce i beni e/o servizi a cui sono applicate le presenti Condizioni Generali.
- 2.2 Il "Cliente" è il soggetto a cui il Fornitore ha intenzione di fornire o fornisce beni e/o servizi.
- 2.3 Le "Parti" sono il Fornitore e il Cliente.
- 2.4 Il "Contratto" è un insieme di documenti scritti e scambiati tra le Parti composto da richiesta d'offerta, offerta, ordine, conferma d'ordine, con cui sono disciplinate le condizioni specifiche di fornitura ovvero del servizio e a cui sono applicate le presenti Condizioni Generali.

3 Conclusione del contratto, accettazione con riserva

- 3.1 Le offerte del Fornitore si intendono non vincolanti. Un contratto si intende concluso, con i vincoli riportati nel comma 3.2, soltanto quando l'offerta del Fornitore sia accettata dal Cliente o l'ordine del Cliente, sia controfirmato dal Fornitore ovvero a tale ordine sia stato dato esecuzione.
- 3.2 In casi particolari e con esplicita evidenza nel Contratto, il Fornitore accetta gli ordini effettuati dal Cliente con riserva, sia per quanto riguarda i quantitativi, sia per quanto riguarda i termini di consegna. In questo caso, il Fornitore non sarà responsabile verso il Cliente delle forniture rimaste inevase così come nei casi di riduzione dell'entità delle ordinazioni, o di ritardo o di differimento nella loro evasione, e ciò per qualsiasi causa o motivo.

4 Utilizzo delle informazioni sui beni e servizi

Tutti i disegni, i modelli, i dati, i piani, gli studi, i calcoli, le informazioni tecniche e commerciali utilizzati prima o dopo la conclusione del Contratto, sono e rimangono di proprietà del Fornitore. Essi non possono essere utilizzati, copiati, riprodotti, trasferiti in altro modo se non per la finalizzazione degli scopi del Contratto o solo dopo autorizzazione scritta da parte di soggetti con adeguata autorità del Fornitore.

5 Specifiche ed informazioni

Tutte le specifiche e le informazioni riguardanti caratteristiche, proprietà e capacità dei beni e servizi dichiarati nei cataloghi, foto, sito internet, brochure, listini, o simili, sono da intendersi solo come guide. Il Fornitore si riserva il diritto di cambiare le predette specifiche e le informazioni in ogni momento senza preavviso.

6 Rischi, obblighi di consegna

- 6.1 La responsabilità del Fornitore sulla consegna dei beni cessa e tutti i rischi di perdita e danneggiamento passano al Cliente alla data di consegna.
- 6.2 Le spedizioni dei beni effettuate in Porto Assegnato, o eventuali ritiri effettuati dal Cliente stesso, esonerano il Fornitore da qualsiasi responsabilità inerente il trasporto stesso.
- 6.3 Se i beni non sono ritirati dal Cliente, essi saranno consegnati nel luogo designato dal Cliente secondo le modalità definite dal Fornitore.
- 6.4 Qualora il valore della consegna superi Euro 500,00 ovvero, su esplicita richiesta del Cliente, il Fornitore è autorizzato a stipulare in nome e per conto ed a spese da porre a carico del Cliente, idonea assicurazione per il trasporto di importo adeguato e, comunque, non inferiore al valore della merce oggetto della consegna.

7 Data di consegna o erogazione del servizio

La data di consegna o di erogazione del servizio (installazione, messa in servizio, ecc) è calcolata come la data più avanzata tra:

- a) la data di consegna o erogazione prevista nel Contratto;
- b) la data in cui il Contratto è concluso;
- c) la data di effettivo pagamento se prevista coincidente con la data di consegna dei beni e servizi;
- d) la data prevista nel Contratto ritardata dei giorni di indisponibilità nell'accesso ai luoghi per l'erogazione del servizio.

8 Ritardo nei tempi di consegna

- 8.1 Per i contratti accettati senza riserva, nel caso di ritardo da parte del Fornitore sui tempi di fornitura dei beni e/o dei servizi secondo le scadenze definite nella clausola "Data di consegna o erogazione di servizio" o nell'adempimento di un obbligo contrattuale il Cliente fisserà un ulteriore termine di durata ragionevole, non inferiore a 2 (due) settimane e non superiore a 8 (otto) settimane.

- 8.2 Ove la consegna della merce o l'effettuazione del servizio non avvenga entro il predetto ulteriore termine e il ritardo fosse imputabile al Fornitore, il Cliente ha la facoltà di recedere dal Contratto. In tal caso, il Cliente dovrà darne comunicazione scritta al Fornitore entro 3 (tre) giorni dall'ultima scadenza pattuita

9 Forza maggiore

- 9.1 Le obbligazioni del Fornitore relative alla consegna della merce ed alla fornitura di un servizio si intendono sospese in caso di eventi di forza maggiore. A tale fine, sono da considerarsi cause di forza maggiore anche la carenza di energia o di materie prime, gli scioperi, i provvedimenti della pubblica amministrazione, gli impedimenti alla circolazione, la guerra, sommossa, rivolta civile, l'intervento del governo, il fuoco, le epidemie, le inondazioni, i terremoti, le interruzioni dei trasporti, gli embarghi all'esportazione e/o importazione, alle attività produttive, qualsiasi altro motivo analogo oppure qualora i sub-fornitori del Fornitore non siano a loro volta in grado, per cause di forza maggiore o per gli stessi eventi sopra indicati, di effettuare le forniture tempestivamente o regolarmente.
- 9.2 Per un ritorno alle condizioni normali è previsto un periodo di tempo ragionevole, non maggiore di quattro (4) settimane, dal momento in cui le cause di forza maggiore sono cessate.

10 Rifiuto all'atto della consegna

Se il Cliente rifiuta le consegne, il Fornitore potrà a suo insindacabile giudizio immagazzinare i beni a spese del Cliente e stipulare un'assicurazione per i rischi sui beni stessi. Il Fornitore addebiterà tali costi, maggiorati del 20%, al Cliente, che se ne prenderà carico. Decorsi in ogni caso giorni 7 (sette) dal rifiuto, salvo ogni azione per danni avuti, è facoltà del Fornitore vendere la merce ritenendosi risolto il presente contratto. Nulla sarà, in ogni caso, dovuto al Cliente.

11 Resi

Il Fornitore non accetta alcun reso per i beni regolarmente ordinati e consegnati al Cliente. Nei casi particolari per i quali il Fornitore dovesse autorizzare per iscritto il reso, il rientro dei beni avverrà a cura del Cliente. Il Fornitore accrediterà al Cliente una quota pari all'70% del relativo controvalore, nel caso il reso sia di ammontare inferiore ad Euro 1.000 (mille), pari al 80% del relativo controvalore, nel caso il reso sia di ammontare uguale o superiore ad Euro 1.000 (mille). L'accredito di cui sopra sarà effettuato esclusivamente se i beni ritirati risulteranno conformi, perfettamente rivendibili e presenti a listino. Pertanto non verranno accettati i beni che giungano non conformi, con l'imballo rovinato o divenuti obsoleti.

12 Controllo dei beni consegnati

- 12.1 È responsabilità del Cliente controllare le quantità, la qualità e l'integrità dei beni consegnati immediatamente al ricevimento degli stessi. Ove l'imballo non dovesse risultare perfettamente integro o fosse riscontrata la mancanza di pezzi, il Cliente dovrà farne espressa indicazione sul Documento di trasporto (e quindi segnalare tale circostanza al Fornitore nonché al vettore). Ove il vettore non dovesse accettare l'annotazione sul Documento di trasporto, il Cliente che vorrà respingere la consegna, dovrà darne immediata comunicazione via fax o via PEC al Fornitore.
- 12.2 La mancata verifica dei beni all'atto della consegna non consentirà al Cliente di effettuare successive contestazioni in proposito. Qualsiasi reclamo relativo ai beni consegnati o ai servizi erogati dovrà essere effettuato nei modi e termini previsti dall'art.1495 C.C.

13 Reclami

- 13.1 Qualsiasi reclamo da parte del Cliente e, in particolare, il reclamo relativo alla qualità o quantità dei beni forniti, o all'adeguatezza dei servizi prestati deve pervenire al Fornitore per iscritto senza alcun indugio, al più tardi entro dieci (10) giorni dalla data di consegna della merce o dell'espletamento del servizio.
- 13.2 Ove il Cliente non abbia provveduto a sollevare contestazioni o a denunciare i vizi nei modi e nei tempi stabiliti al punto precedente, la fornitura dei beni o la prestazione dei servizi deve intendersi effettuata priva di qualsiasi vizio in deroga a quanto previsto dal codice civile.

14 Validità della garanzia. Decadenze e prescrizioni .

- 14.1 La garanzia ha validità sui difetti di conformità rispetto alle caratteristiche definite nella scheda prodotto. Per difetti di fabbricazione, di montaggio o dei materiali, l'onere della prova dei difetti o dei vizi spetta al Cliente.
- 14.2 La garanzia decade entro 2 mesi dalla scoperta del vizio. In ogni caso, il diritto alla garanzia si prescrive in 24 mesi dalla consegna.
- 14.3 La riparazione o modifica del bene non comporta il prolungamento della garanzia.

15 Esecuzione della garanzia.

15.1 Il bene difettoso sarà inviato dal Cliente presso la sede autorizzata del Fornitore, che si occuperà di riparare o sostituire il bene e rinviarlo al Cliente. I costi di smontaggio, montaggio e di trasporto sono a carico del Cliente.

16 Decadenza della garanzia

La garanzia sui beni e servizi del Fornitore decade se:

- a) sono state effettuate riparazioni da terze parti non espressamente autorizzate dal Fornitore;
- b) l'installazione, l'utilizzo, l'impiego dei beni e dei servizi sono diversi da quelli previsti nei manuali di istruzioni del Fornitore;
- c) non sono state rispettate le raccomandazioni, le limitazioni d'utilizzo e non siano state adottate tutte le precauzioni per salvaguardare e proteggere i beni da guasti o danneggiamenti o difetti;
- d) i guasti o danneggiamenti o difetti sono causati da imperizia, negligenza, manomissione;
- e) i guasti o danneggiamenti o difetti non sono imputabili alla costruzione o assemblaggio del bene;
- f) i guasti o danneggiamenti o difetti siano causati o consistano di usura, ossidazione, corrosione, o qualsiasi altra forma di deterioramento progressivo;
- g) i guasti o danneggiamenti o difetti siano causati da qualsiasi agente esterno;
- h) il Cliente che ha segnalato il difetto si rifiuta di inviare il bene presso la sede autorizzata del Fornitore per la sua riparazione o sostituzione

17 Diritti del Cliente in caso di vizi

- 17.1 Il Cliente non può far valere il diritto alla garanzia in caso di vizi del bene o del servizio che siano di entità tale da non comportare una significativa diminuzione del valore o dell'utilizzabilità del bene o del servizio.
- 17.2 Nel caso di reclami relativi alla qualità dei beni o servizi che siano stati regolarmente notificati e riconosciuti fondati, il Fornitore si riserva, a propria discrezione, di provvedere alla riparazione o alla sostituzione dei beni difettosi. Per poter effettuare la riparazione o la sostituzione dovrà essere riservato in ogni caso un congruo lasso di tempo.
- 17.3 La garanzia non si applica per le parti che si usurano.

18 Risarcimento danni – limiti di responsabilità

- 18.1 Il Fornitore è esonerato per gli eventuali danni arrecati in seguito all'inosservanza involontaria di regole di prudenza e diligenza nell'adempimento che non facciano venir meno l'essenza stessa del contratto. Il Fornitore in ogni caso sarà tenuto al risarcimento del solo danno prevedibile ed il suo ammontare non potrà superare l'importo di Euro 3.000,00.
- 18.2 Le predette disposizioni in materia di esonero e/o limitazione di responsabilità si applicano in tutti i casi regolati dalle presenti Condizioni Generali fatta eccezione per i danni alla persona, alla salute o ai beni di terzi per i quali sussiste la responsabilità del produttore oppure in tutti gli altri casi in cui l'esclusione o la limitazione di responsabilità non è consentita dalla legge.
- 18.3 Il Fornitore declina ogni responsabilità per l'insorgenza di difettosità e/o malfunzionamenti non direttamente collegati all'installazione dei dispositivi forniti.
- 18.4 Il Fornitore declina ogni responsabilità per l'insorgenza di dati non congruenti con le normative vigenti derivati da installazioni compiute da terzi non direttamente da esso incaricati e da eventuali dati di consumo pregressi forniti prima dell'incarico al Fornitore.

19 Prezzi

- 19.1 I prezzi contenuti nel Contratto sono espressi in Euro e sono da considerarsi al netto di IVA. L'imposta sul valore aggiunto è dovuta secondo l'importo stabilito dalla legge in vigore alla data di emissione della fattura.
- 19.2 I prezzi dei beni contenuti nel Contratto non comprendono le spese di imballaggio e spedizione.
- 19.3 Fatti salvi gli eventuali aggiornamenti automatici indicati nelle condizioni specifiche, i prezzi contenuti nel Contratto sono soggetti a cambiamenti a causa di possibili fluttuazioni dei prezzi dei materiali, dei costi di subfornitura, delle tasse ed imposte, dei tassi di cambio, degli stipendi e simili. Qualora il Fornitore richiedesse per iscritto una modifica dei prezzi, con lettera raccomandata con avviso di ricevimento e con un preavviso minimo di 60 giorni a causa delle suddette motivazioni, il Cliente sarà libero di accettare le nuove condizioni o recedere dal Contratto comunicandolo per iscritto al Fornitore.

20 Spese di trasporto

Per ordini con importo al netto di sconto superiore a € 600,00 addebito dell'1% in fattura a titolo di contributo trasporto.

Per ordini con importo al netto di sconto compreso fra € 299,00 e € 599,00 addebito del 2% in fattura a titolo di contributo trasporto.

Per ordini con importo al netto di sconto inferiore a € 299,00 addebito del 3% in fattura a titolo di contributo trasporto.

Tali condizioni saranno da intendersi inderogabili e non daranno diritto ad alcuna rivendicazione.

21 Minimo d'ordine

Minimo d'ordine € 250,00. Per ordini inferiori verrà applicato un costo aggiuntivo di € 20,00 a parziale compensazione delle spese amministrative.

22 Termini di pagamento

Il pagamento della merce avverrà da parte del Cliente secondo le modalità espresse nel Contratto. I termini previsti debbono intendersi perentori.

23 Ritardo dei pagamenti

23.1 Qualora il pagamento dei beni e/o servizi non avvenga entro i termini pattuiti nel Contratto, oltre alle spese saranno automaticamente applicati gli interessi di mora secondo quanto stabilito dal Decreto Legge 231/02. In caso di inadempienza o ritardo il Cliente dovrà altresì rimborsare al Fornitore, ai sensi del D.L. 231/02, il maggior danno dallo stesso subito a seguito di tale comportamento.

23.2 Le usuali condizioni di pagamento potranno essere variate dal Fornitore qualora si verificassero le condizioni di cui all'art. 1461 C.C.

23.3 In caso di mancato pagamento alla scadenza, il Fornitore si riserva non solo il diritto di sospendere la spedizione dei beni e/o l'esecuzione dei servizi ordinati ma anche l'esecuzione di eventuali altri ordini in portafoglio, il tutto fatti salvi i danni e gli interessi.

23.4 Nessun reclamo del Cliente può provocare la modifica o la sospensione del pagamento delle fatture emesse dal Fornitore, alle condizioni sopra precisate, né può autorizzarlo ad effettuare una qualsivoglia compensazione con somme eventualmente spettanti.

24 Riserva di proprietà

I beni consegnati rimangono di proprietà del Fornitore fino a totale pagamento di tutti i crediti derivanti dal Contratto. Ove i beni venissero sottoposti a trattamenti o lavorazioni da parte del Cliente, la riserva di proprietà si estende ai nuovi beni derivati da tali modifiche.

25 Sicurezza sul lavoro

Il Cliente si impegna ad assolvere, ai sensi di legge, agli obblighi in materia di tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (D. lgs. 81/08) relativi all'esecuzione del Contratto, tenendo in considerazione che verranno impiegate più imprese esecutrici e/o lavoratori autonomi.

26 Privacy

Secondo l'art. 13 del GDPR 679/2016 si informa il Cliente che i suoi dati e quelli necessari all'esecuzione degli obblighi contrattuali saranno conservati nei data base informatici e cartacei del Fornitore. Titolare del trattamento è il Fornitore e i dati saranno utilizzati per eventuale invio di materiale amministrativo, contabile, commerciale e promozionale. Ai sensi dell'art. 15 del GDPR 679/2016 il Cliente ha diritto di conoscere, aggiornare, rettificare i suoi dati, nonché esercitare tutti i restanti diritti ivi previsti, mediante comunicazione scritta alla sede amministrativa del Fornitore. Con la sottoscrizione delle presenti Condizioni Generali di vendita, il Cliente autorizza espressamente il Fornitore ad inviare proposte commerciali a mezzo fax, posta, e-mail.

27 Variazioni delle condizioni di vendita

Le condizioni generali e specifiche potranno essere variate dal Fornitore qualora si verificassero le condizioni di cui all'art. 1461 C.C.

28 Forma scritta

28.1 Qualsiasi modifica, integrazione o scioglimento di un Contratto o delle Condizioni Generali di vendita, inclusa la presente clausola, hanno effetto solo se effettuati per iscritto.

28.2 Qualsiasi comunicazione da parte del Cliente successivamente alla conclusione del Contratto ha effetto soltanto se effettuata per iscritto.

29 Foro competente

Per qualsiasi controversia nascente dalle presenti condizioni generali di vendita, o in ogni modo ad esse riguardante, sarà esclusivamente competente il Foro di Milano.



Perry Electric srl
VIA MILANESE, 11
22070 VENIANO (CO) ITALIA
TEL. +39 031.8944.1 - FAX +39 031.8365201
www.perry.it - energy@perry.it