



Sempre qualcosa di più 

g e n n a i o  
2009  
l i s t i n o p r e z z i  
 

# Indice

Pag. 2

Sirene per uso esterno Murano - Murano LS \_ Murano LSP

Pag. 3

Sirene per uso esterno D oge Wireless - D oge AS1 \_ D oge AS1/P \_ ATX2/S \_ ATX3 \_ TBA 7,5.

Pag. 4

Sirene per uso esterno D oge - D oge LS \_ D oge LSP.

Pag. 5

Sirene per uso esterno Triade - Triade L/LED \_ Triade LS/LED.

Pag. 6

Sirene per uso esterno R ialto - R ialto L/LED \_ R ialto LS/LED \_ R ialto LSX/LED \_ R ialto X/LED \_ R ialto.

Pag. 7

Sirene per uso interno Mini D oge - Mini D oge \_ MiniD oge/L \_ Mini D oge/PW \_ Mini D oge/PWL \_ Mini D oge/A \_ Mini D oge/AL.

Pag. 8

Sirene per uso interno - SP 200 \_ SP 200L \_ L aguna \_ L aguna/B.

Pag. 8

Sirene rosse 12 V per uso esterno - D oge F12 \_ Triade F12.

Pag. 9

Sirene A ntincendio 24 V per uso esterno/interno E N 54-3 - D oge F24 \_ Triade F24 \_ Mini D oge F24 \_ Mini D oge FL 24.

Pag. 10

Sirene per evacuazione - D oge EV 12 \_ D oge EV 24 \_ D oge EV 230.

Pag. 10

Sirene deterrenti "C ivetta" - D oge C ivetta \_ Triade C ivetta \_ R ialto C ivetta \_ R ialto X C ivetta \_ Murano C ivetta.

Pag. 11

Personalizzazioni.

Pag. 11/12

Sirene senza coperchio - D oge AS1/P \_ D oge AS1 \_ D oge LSP \_ D oge LS \_ Triade L/LED \_ Triade LS/LED  
R ialto L/LED \_ R ialto LS/LED \_ Murano LSP \_ Murano LS.

Pag. 13

Sirene e pannelli per uscite di emergenza - Triade UE \_ Triade CT \_ TP US \_ TP USA \_ TBA \_ TCH.

Pag. 13

Segnalatori ottico-acustici - RL/3 V \_ RL/12-24 V \_ BZ 96.

Pag. 14

A limentatori speciali - TL 1301 \_ TL 1304.

Pag. 14/15

A limentatori stabilizzati caricabatterie al piombo - TL 1207 \_ TL 1215 \_ V12 \_ TL 132 \_ TL 133 \_ TL 135 \_ TL 272 \_ TL 275.

Pag. 16/17

U nità di alimentazione - TUL 132 \_ TUL 133 \_ TUL 135 \_ TUL 272 \_ TUL 275 \_ TUL 373 \_ TUL 375.

Pag. 18

Schede R elé - RA \_ RA/T \_ RA/2S \_ 2R \_ RN 12/24.

Pag. 19

Schede interfaccia funzionali di controllo - CTT/R \_ RTC \_ VSI \_ TSP.

Pag. 19

B ox per alimentatori - TB1 \_ TB2 \_ TB3.

Pag. 20

A ccessori e ricambi sirena D oge AS1 Wireless.

Pag. 21

A ccessori e ricambi sirene D oge.

Pag. 22

A ccessori e ricambi sirene Triade.

Pag. 23

A ccessori e ricambi sirene R ialto.

Pag. 24

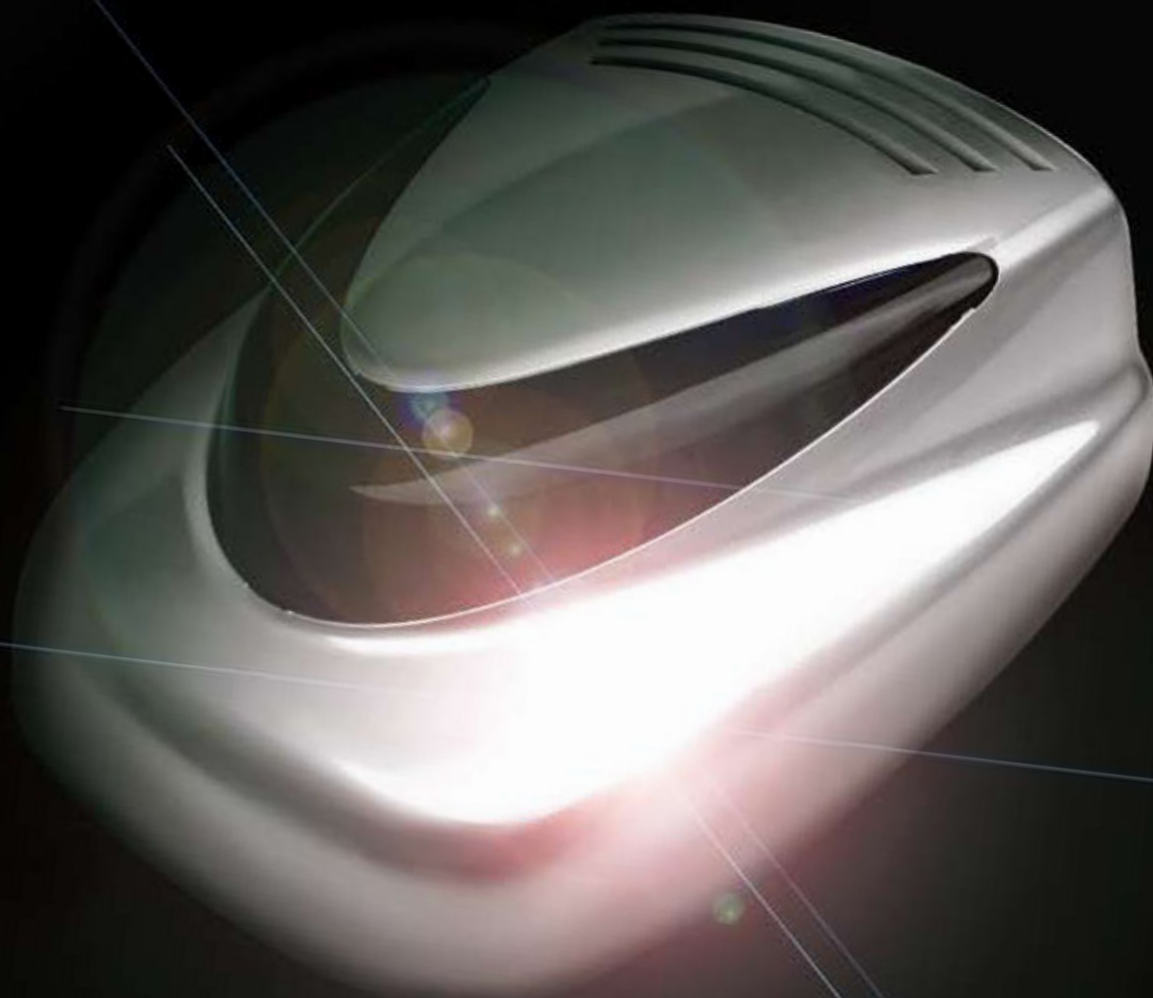
A ccessori e ricambi sirene Mini D oge.

Pag. 25

C ondizioni generali di vendita.

IL SUO NOME È  
**MURANO**

PROGETTATA - DISEGNATA - PRODOTTA  
IN ITALIA



Sempre qualcosa di più 

**VENITEM**<sup>®</sup>  
GROUP  
security system



## MURANO LS

**NEW € 160**

Sirena autoalimentata 12 Vdc con sistema antischiuma brevettato, anti-shock contro gli urti violenti e lampeggiante a led.

Circuito a microprocessore con 4 suoni e 4 temporizzazioni, conteggio allarmi, segnalazione ON/OFF impianto (istantanea e/o permanente), comando sirena programmabile, test periodico mensile della batteria, uscita di anomalia open collector (batteria, speaker e driver). Doppio tamper reed magnetico antiapertura e rimozione - circuito elettronico protetto da inversioni di polarità e tropicalizzato in resina ad immersione - base sirena in plastica ABS, bolla di centratura, coperchio interno, coperchio esterno in ABS verniciato con colorazioni perlate o metallizzate.

Dimensioni: H 312 L 236 P 109 mm - Peso: 2300 gr - Confezione: 5 pezzi.  
Batteria utilizzabile: 12 V 2,2 A h oppure 1,2 A h Pb.



## MURANO LSP

**NEW € 190**

Sirena autoalimentata 12 Vdc con sistema antiperforazione, sistema antischiuma brevettato, anti-shock contro gli urti violenti e lampeggiante a led.

Caratteristiche tecniche come MURANO LS.

Dimensioni: H 312 L 236 P 109 mm - Peso: 2300 gr - Confezione: 5 pezzi.  
Batteria utilizzabile: 12 V 2,2 A h oppure 1,2 A h Pb.



## ADESIVO

In rilievo prespaziato resinato con logo personalizzato su richiesta.

## Coperchio esterno MURANO in ABS verniciato

Disponibile nei colori:



Bianco perlato    Grigio perlato

Verniciature speciali perlate o metallizzate su richiesta.

## Calotta lampeggiante MURANO

Disponibile nei colori:



Rosso    Fumé    Trasparente

Trasparente di serie.

## OPTIONAL MURANO LS e MURANO LSP

• Block Speaker \_\_\_\_\_ Relé di interruzione suono (inseribile solo da fabbrica). \_\_\_\_\_

**€ 10**



## DOGE AS1

Sirena autoalimentata Doge WIRELESS, BIDIREZIONALE, SUPERVISIONATA, protezione antischiuma antishock contro gli urti violenti e lampeggiante a led.

Funziona in abbinamento con il dispositivo bidirezionale ATX 2/S dal quale riceve i segnali di start/stop allarme e di impianto inserito/disinserito, mentre trasmette allo stesso segnali di supervisione, basso livello batteria, antimanomissione. Alimentata da pacchetto batterie 7,5 V alcaline SIZE "D". L'autonomia prevista è di due anni circa calcolando 4 operazioni di stato giornaliere e un allarme mensile. È possibile tramite dip-switch impostare: il tempo autonomo d'allarme, il tipo di modulazione, escludere o abilitare il riporto sonoro ON/OFF, impostarne l'intensità acustica, escludere o abilitare il riporto ottico ON/OFF.

D imensioni: H 322 L 215 P 105 mm - Peso: 2370 gr (pacchetto batterie escluso) - Confezione: 4 pezzi.

A limentazione	7,5 V (pacchetto batterie alcaline SIZE "D")	Temporizzazioni	4 Temporizzazioni programmabili
A ssorbimento a riposo	100 micro A	Potenza sonora	108 dB (A) a 1 mt
F requenza di trasmissione	433,92 Mhz	Tamper	Doppio reed magnetico (antiapertura e antistrappo)
F requenza di ricezione	433,92 Mhz	Portata in aria	100 mt in spazio aperto
Segnalazione ottica	ON/OFF impianto (escludibile)	Temperatura di funzionamento	Da -25°C a +55°C
Segnalazione acustica	ON/OFF impianto (escludibile)	Grado di protezione	IP 44
Suono	4 suoni programmabili		

### Coperchio esterno DOGE AS1 in ABS verniciato

Disponibile nei colori:



A vorio di serie.

€ 250

## WIRELESS DOGE AS1/P

Sirena autoalimentata wireless con sistema antischiuma - antishock e antiperforazione. caratteristiche tecniche come DOGE AS1.

NEW € 280

## ATX2/S

Pannello di comando e controllo, bidirezionale, integrato nella sirena interna SP 200L, per comandare fino a 8 sirene Doge AS1 - AS1/P.

Attraverso una sezione ricevente è in grado di ricevere e gestire tutte le informazioni provenienti dalle sirene memorizzate. La sezione trasmittente gestisce due ingressi di comando: ingresso allarme e ingresso ON/OFF, da collegare alla centrale di allarme. La sezione ricevente invece consiste in un display a 7 segmenti, 3 led di segnalazione e 3 uscite logiche. Il display consente di identificare quale sirena ha segnalato un problema. I 3 led consentono di visualizzare il tipo di anomalia presente sulle sirene: allarme tamper, mancata supervisione e basso livello batterie. Se ci sono più sirene con anomalie, il display inizia a ciclare visualizzando per 2 secondi il numero della sirena, mentre i 3 led indicano il tipo di anomalia ricevuta. Sono disponibili tre uscite elettriche a collettore aperto che si attivano in concomitanza dell'anomalia segnalata. D imensioni: Ø135 P38 mm - Peso: 200 gr

A limentazione	12 V	F requenza di trasmissione	433,92 Mhz
A ssorbimento a riposo	100 micro A	F requenza di ricezione	433,92 Mhz
A ssorbimento in allarme	110 mA max	Temperatura di funzionamento	Da +5°C a +40°C
F requenza sirena piezoelettrica	Da 2600 Hz a 3600 Hz		

€ 85



## ATX3

Modulo bidirezionale senza sirena interna.  
D imensioni: H 112 L 56 P 22 mm - Peso: 85 gr

€ 70



## TBA 7,5

Pacchetto batterie alcaline 7,5 V SIZE "D".  
D imensioni: H 62 L 170 P 34 mm - Peso: 755 gr

€ 38

• KIT con ricetrasmittitore e sirena interna: DOGE AS1+ ATX2/S + TBA 7,5

€ 373

• KIT con ricetrasmittitore senza sirena interna: DOGE AS1+ ATX3 + TBA 7,5

€ 358

Tutti i dispositivi progettati e prodotti da Venitem Srl hanno conseguito la marchiatura CE in quanto conformi ai requisiti della direttiva 99/5/CE R&TTE



## DOGE LS

Sirena autoalimentata 12 Vdc con sistema antischiuma brevettato, anti-shock contro gli urti violenti e lampeggiante a led.

Circuito a microprocessore con 4 suoni e 4 temporizzazioni, conteggio allarmi, segnalazione ON/OFF impianto (istantanea e/o permanente), comando sirena programmabile, test periodico mensile della batteria, uscita di anomalia open collector (batteria, speaker e driver). Doppio tamper reed magnetico antiapertura e rimozione - circuito elettronico protetto da inversioni di polarità e tropicalizzato in resina ad immersione - base sirena in plastica ABS, coperchio interno metallico e coperchio esterno in ABS verniciato - possibilità di applicazione in posizione orizzontale o verticale.

Dimensioni: H 322 L 215 P 102 mm - Peso: 2370 gr - Confezione: 6 pezzi.

Batteria utilizzabile: 12 V 2,2 Ah oppure 1,2 Ah Pb.

Omologazione IMQ  Sistemi di sicurezza II LIVELLO.

€ 140




## DOGE LSP

Sirena autoalimentata 12 Vdc con sistema antiperforazione, sistema antischiuma brevettato, anti-shock contro gli urti violenti e lampeggiante a led.

Caratteristiche tecniche come DOGE LS.

Dimensioni: H 322 L 215 P 102 mm - Peso: 2370 gr - Confezione: 6 pezzi.

Batteria utilizzabile: 12 V 2,2 Ah oppure 1,2 Ah Pb.

Omologazione IMQ  Sistemi di sicurezza III LIVELLO.

€ 171



## ADESIVO

In rilievo prespaziato resinato con logo personalizzato su richiesta.

## Coperchio esterno DOGE in ABS verniciato

Disponibile nei colori:



A vorio



Acciaio



Argento



Champagne



Rame



Bronzo



Rosso



Celeste

A vorio di serie.

## Calotta lampeggiante DOGE

Disponibile nei colori:



Rosso



Fumé



Trasparente

Rosso di serie.

## OPTIONAL DOGE LS e DOGE LSP

• Block Speaker \_\_\_\_\_ Relé di interruzione suono (inseribile solo da fabbrica). \_\_\_\_\_

€ 10







## TRIADE L/LED

NEW € 104

Sirena autoalimentata 12 Vdc, lampeggiante a led con memoria e controllo batteria. Led lampeggiante per segnalazioni ON/OFF impianto linea aperta o altre segnalazioni. Programmazione suono e temporizzazione - circuito elettronico protetto da inversioni di polarità e tropicalizzato in resina ad immersione, costruito con tecnologia SMD - doppio tamper reed magnetico antiapertura e antistrappo - mobile metallico con coperchio interno in lamiera d'acciaio 10/10 zincata con sistema Aluzink - verniciatura in poliestere - coperchio esterno in ABS verniciato bianco.

Dimensioni: H 245 L 250 P 80 mm - Peso: 2230 gr - Confezione: 6 pezzi.  
Batteria utilizzabile: 12 V 2,2 Ah Pb oppure 1,2 Ah Pb

**Omologazione IMQ**  **Sistemi di sicurezza II LIVELLO.**  
**Certificazione**  **Per Benelux.**





## TRIADE LS/LED

NEW € 124

Sirena autoalimentata 12 Vdc, sistema antischiuma brevettato, anti-shock contro gli urti violenti, lampeggiante a led con memoria e controllo batteria. Led lampeggiante per segnalazioni ON/OFF impianto linea aperta o altre segnalazioni. Caratteristiche tecniche come TRIADE L/LED.

Dimensioni: H 245 L 250 P 80 mm - Peso: 2230 gr - Confezione: 6 pezzi.  
Batteria utilizzabile: 12 V 2,2 Ah Pb oppure 1,2 Ah Pb

**Omologazione IMQ**  **Sistemi di sicurezza II LIVELLO.**  
**Certificazione**  **Per Benelux.**

## Coperchio esterno TRIADE in ABS VERNICIATO

Disponibile nei colori:



Acciaio



Albicocca



Argento



Bianco



Champagne



Giallo

Bianco di serie.

## Calotta lampeggiante TRIADE

Disponibile nei colori:



Rosso



Fumé

Rosso di serie.

## OPTIONAL TRIADE

• Block Speaker \_\_\_\_\_ Relé di interruzione suono (inseribile solo da fabbrica). \_\_\_\_\_

€ 10



## RIALTO L/LED


**NEW** € 100

Sirena autoalimentata 12 Vdc, lampeggiante a led con memoria e controllo batteria. Led lampeggiante per segnalazioni ON/OFF impianto linea aperta o altre segnalazioni.

Programmazione suono e temporizzazione - circuito elettronico protetto da inversioni di polarità e tropicalizzato in resina ad immersione, costruito con tecnologia SMD - doppio tamper reed magnetico antiapertura e antistrappo - mobile metallico con coperchio in lamiera d'acciaio 10/10 zincata con sistema Aluzink - verniciatura in poliestere bianco.

Dimensioni: H 206 L 206 P 68 mm - Peso: 2750 gr - Confezione: 6 pezzi.

Batteria utilizzabile: 12 V 2,2 A h Pb oppure 1,2 A h Pb.

**Omologazione IMQ**  **Sistemi di sicurezza II LIVELLO.**

**Certificazione**  **Per Benelux.**



## RIALTO LS/LED

**NEW** € 121


Sirena autoalimentata 12 Vdc, sistema antischiuma brevettato, anti-shock contro gli urti violenti, lampeggiante a led con memoria e controllo batteria.

Led lampeggiante per segnalazioni ON/OFF impianto linea aperta o altre segnalazioni.

Caratteristiche tecniche come RIALTO L/LED.

Dimensioni: H 206 L 206 P 68 mm - Peso: 2750 gr - Confezione: 6 pezzi.

Batteria utilizzabile: 12 V 2,2 A h Pb oppure 1,2 A h Pb.

**Omologazione IMQ**  **Sistemi di sicurezza II LIVELLO.**



## RIALTO LSX/LED

**NEW** € 148

Sirena autoalimentata 12 Vdc, sistema antischiuma brevettato, anti-shock contro gli urti violenti, coperchio esterno in Acciaio Inox lucido, lampeggiante a led con memoria e controllo batteria. Led lampeggiante per segnalazioni ON/OFF impianto linea aperta o altre segnalazioni.

Caratteristiche tecniche come RIALTO L/LED.

Dimensioni: H 206 L 206 P 68 mm - Peso: 2750 gr - Confezione: 6 pezzi.

Batteria utilizzabile: 12 V 2,2 A h Pb oppure 1,2 A h Pb.

**Omologazione IMQ**  **Sistemi di sicurezza II LIVELLO.**



## RIALTO X/LED

**NEW** € 124

Sirena autoalimentata 12 Vdc, coperchio esterno in Acciaio Inox lucido, lampeggiante a led con memoria e controllo batteria. Led lampeggiante per segnalazioni ON/OFF impianto linea aperta o altre segnalazioni.

Caratteristiche tecniche come RIALTO L/LED.

Dimensioni: H 206 L 206 P 68 mm - Peso: 2750 gr - Confezione: 6 pezzi.

Batteria utilizzabile: 12 V 2,2 A h Pb oppure 1,2 A h Pb.

**Omologazione IMQ**  **Sistemi di sicurezza II LIVELLO.**

**Certificazione**  **Per Benelux.**



## RIALTO

€ 86

Sirena autoalimentata 12 Vdc, senza lampeggiante.

Caratteristiche tecniche come RIALTO L/LED.

Dimensioni: H 206 L 206 P 68 mm - Peso: 2800 gr - Confezione: 6 pezzi.

Batteria utilizzabile: 12 V 2,2 A h Pb.

## Calotta lampeggiante RIALTO

Disponibile nei colori:



Rosso

Fumé

Rosso di serie.

## OPTIONAL RIALTO

• Block Speaker \_\_\_\_\_ Relé di interruzione suono (inseribile solo da fabbrica). \_\_\_\_\_

€ 10

€ 28

## MINI DOGE

Sirena piezoelettrica 12 Vdc, elegante design con circuito a microprocessore, potenza sonora 97 dB (A) a 3 mt, 2 suoni di potenza per allarme e 2 di bassa potenza per preallarme, protezione contro l'inversione di polarità, doppio tamper antiapertura e antistrappo, struttura in ABS bianco.

Dimensioni: H155 L100 P53 mm - Peso: 200 gr - Confezione 40 pezzi.

**Omologazione IMQ**  **Sistemi di sicurezza.**

€ 44

## MINI DOGE $\Delta$

Sirena piezoelettrica 12 Vdc, elegante design, lampeggiante a led, segnalazione ON/OFF impianto, circuito a microprocessore, potenza sonora 97 dB (A) a 3 mt, 2 suoni di potenza per allarme e 2 di bassa potenza per preallarme, protezione contro l'inversione di polarità, doppio tamper antiapertura e antistrappo, struttura in ABS bianco.

Dimensioni: H155 L100 P53 mm - Peso: 210 gr - Confezione 40 pezzi.

**Omologazione IMQ**  **Sistemi di sicurezza.**

€ 44

## MINI DOGE $\Delta$ PW

Sirena piezoelettrica 12 Vdc, elegante design, potenza sonora 93 dB (A) a 3 mt, 4 suoni di potenza per allarme, circuito a microprocessore, protezione contro l'inversione di polarità, doppio tamper antiapertura e antistrappo, struttura in ABS bianco.

Dimensioni: H155 L100 P53 mm - Peso: 270 gr - Confezione 40 pezzi.

**Omologazione IMQ**  **Sistemi di sicurezza.**

€ 58

## MINI DOGE $\Delta$ PWL

Sirena piezoelettrica 12 Vdc, elegante design, lampeggiante a led, potenza sonora 93 dB (A) a 3 mt, e segnalazione ON/OFF impianto, circuito a microprocessore, 4 suoni di potenza per allarme, protezione contro l'inversione di polarità, doppio tamper antiapertura e antistrappo, struttura in ABS bianco.

Dimensioni: H155 L100 P53 mm - Peso: 280 gr - Confezione 40 pezzi.

**Omologazione IMQ**  **Sistemi di sicurezza.**

€ 72

## MINI DOGE $\Delta$ A

Sirena piezoelettrica 12 Vdc, elegante design, autoalimentata, potenza sonora 90 dB (A) a 3 mt, circuito a microprocessore, 4 suoni di potenza per allarme e 4 di bassa potenza per preallarme, protezione contro l'inversione di polarità, doppio tamper antiapertura e antistrappo, struttura in ABS bianco.

Dimensioni: H155 L100 P53 mm - Peso: 360 gr - Confezione 40 pezzi.

Batteria utilizzabile: 8,4 V 800 mA Ni-Mh (già incluse).

**Omologazione IMQ**  **Sistemi di sicurezza II LIVELLO.**

€ 84

## MINI DOGE $\Delta$ AL

Sirena piezoelettrica 12 Vdc, elegante design, autoalimentata, lampeggiante a led, potenza sonora 90 dB (A) a 3 mt, e segnalazione ON/OFF impianto, circuito a microprocessore, 4 suoni di potenza per allarme e 4 di bassa potenza per preallarme, protezione contro l'inversione di polarità, doppio tamper antiapertura e antistrappo, struttura in ABS bianco.

Dimensioni: H155 L100 P53 mm - Peso: 370 gr - Confezione 40 pezzi.

Batteria utilizzabile: 8,4 V 800 mA Ni-Mh (già incluse).

**Omologazione IMQ**  **Sistemi di sicurezza II LIVELLO.**

€ 10

## Supplemento per colori disponibili

Disponibile nei colori:



Argento



Acciaio



Titanio



A rancio



Rame



Champagne

Bianco di serie.

## Calotta lampeggiante Mini Doge

Disponibile nei colori:



Rosso



Fumé

Rosso di serie.



## SP 200

Sirena piezoelettrica 12 Vdc, potenza sonora 95 dB (A) a 3 mt, suono di potenza per allarme e di bassa potenza per preallarme.

Frequenza di suono regolabile - protezione contro l'inversione di polarità - tamper antiapertura - struttura esterna in ABS bianco - possibilità di fissaggio su scatola da incasso mod. 503 (3 moduli).

Dimensioni: Ø135 P38 mm - Peso: 180 gr - Confezione: 40 pezzi.

Omologazione IMQ  Sistemi di sicurezza.

€ 20



## SP 200L

Sirena piezoelettrica 12 Vdc, lampeggiante a led, potenza sonora 95 dB (A) a 3 mt, con suono di potenza per allarme e di bassa potenza per preallarme.

Frequenza di suono regolabile - protezione contro l'inversione di polarità - tamper antiapertura - struttura esterna in ABS bianco - possibilità di fissaggio su scatola da incasso mod. 503 (3 moduli).

Dimensioni: Ø135 P38 mm - Peso: 185 gr - Confezione: 40 pezzi.

€ 36



## LAG UNA

Sirena autoalimentata 12 Vdc, potenza sonora 118 dB (A) a 1 mt programmabile.

2 suoni programmabili - 2 temporizzazioni programmabili - protezione contro l'inversione di polarità - doppio tamper antiapertura e antistrappo - struttura metallica verniciata in poliestere bianco.

Dimensioni: H115 L190 P57 mm - Peso: 1380 gr

Batteria utilizzabile: 12 V 1,2 A h Pb.

€ 60



## LAG UNA/B

Caratteristiche tecniche come LAG UNA, con buzzer piezoelettrico di preallarme, suono intermittente da usarsi come: preallarme, entrata, uscita o altre segnalazioni.

Dimensioni: H115 L190 P57 mm - Peso: 1380 gr

Batteria utilizzabile: 12 V 1,2 A h Pb.

€ 70



## DOGE F12

Sirena rossa autoalimentata a 12 Vdc, lampeggiante con memoria e circuito a microprocessore.

Test periodico batteria automatizzato - 4 suoni (compreso suono campana), temporizzazioni e lampeggiante programmabili - conteggio allarmi - circuito elettronico protetto da inversioni di polarità e tropicalizzato in resina ad immersione, costruito con tecnologia SMD - lampeggiante a led - struttura esterna in ABS verniciato rosso brillante.

Dimensioni: H322 L215 P102 mm - Peso: 2370 gr - Confezione: 6 pezzi.

Batteria utilizzabile: 12 V 2,2 A h Pb oppure 1,2 A h Pb.

€ 125



## TRIADE F12

Sirena rossa autoalimentata a 12 Vdc, lampeggiante con memoria e controllo batteria.

Programmazione suono e temporizzazione - circuito elettronico protetto da inversioni di polarità e tropicalizzato in resina ad immersione, costruito con tecnologia SMD - mobile metallico con coperchio interno in lamiera d'acciaio 10/10 zincata con sistema Aluzink - verniciatura in poliestere - coperchio esterno in ABS verniciato rosso brillante.

Dimensioni: H245 L250 P80 mm - Peso: 2330 gr - Confezione: 6 pezzi.

Batteria utilizzabile: 12 V 2,2 A h Pb.

€ 99





## DOGE F24

NEW € 210

Sirena antincendio autoalimentata a 24 Vdc, lampeggiante a led, circuito a microprocessore, collegamento secondo norma EN 54-3 (ad inversione di polarità).

Circuito elettronico protetto da inversioni di polarità e tropicalizzato in resina ad immersione, costruito con tecnologia SMD munito di riduttore di tensione per ricarica batteria 12 Vdc - base in ABS - coperchio interno in lamiera d'acciaio 10/10 zincata con sistema Aluzink. Coperchio esterno in ABS verniciato rosso brillante.

Dimensioni: H 322 L 215 P 102 mm - Peso: 2370 gr - Confezione: 6 pezzi.

Batteria utilizzabile: 12 V 2,2 Ah Pb.

Omologazione EN54-3 IMQ n. 0051-CPD-0157



## TRIADE F24

NEW € 190

Sirena antincendio autoalimentata a 24 Vdc, lampeggiante a led, circuito a microprocessore, collegamento secondo norma EN 54-3 (ad inversione di polarità).

Circuito elettronico protetto da inversioni di polarità e tropicalizzato in resina ad immersione, costruito con tecnologia SMD munito di riduttore di tensione per ricarica batteria 12 Vdc - mobile metallico con coperchio interno in lamiera d'acciaio 10/10 zincata con sistema Aluzink - verniciatura in poliestere - coperchio esterno in ABS verniciato rosso brillante.

Dimensioni: H 245 L 250 P 80 mm - Peso: 2330 gr - Confezione: 6 pezzi.

Batteria utilizzabile: 12 V 2,2 Ah Pb.

Omologazione EN54-3 IMQ n. 0051-CPD-0156

## PERSONALIZZAZIONI

Adesivo in rilievo prespaziato resinato con scritta "ALLARME INCENDIO".

Confezione: 10 pezzi.

€ 40

Adesivo in rilievo prespaziato resinato con scritta "ALLARME EVACUAZIONE".

Confezione: 10 pezzi.

€ 40



## MINI DOGE F24

NEW € 60

Sirena piezoelettrica 24 Vdc, elegante design con circuito a microprocessore.

Basso assorbimento - protezione contro l'inversione di polarità - struttura in ABS rosso.

Dimensioni: H 155 L 100 P 53 mm - Peso: 200 gr - Confezione: 40 pezzi.

Omologazione EN54-3 IMQ n. 0051-CPD-0159



## MINI DOGE FL24

NEW € 76

Sirena piezoelettrica 24 Vdc, elegante design con lampeggiante a led.

Circuito a microprocessore - basso assorbimento - protezione contro l'inversione di polarità - struttura in ABS rosso.

Dimensioni: H 155 L 100 P 53 mm - Peso: 210 gr - Confezione: 40 pezzi.

Omologazione EN54-3 IMQ n. 0051-CPD-0158



## DOG E EV12

**NEW** € 180

Sirena autoalimentata per evacuazione dei locali - alimentazione 12 Vdc - lampeggiante a led - due ingressi di comando per segnalazione di allertamento/evacuazione - test periodico mensile della batteria - circuito protetto da inversione di polarità e tropicalizzato in resina ad immersione - uscita a relé per anomalia (batteria, speaker, driver) - base in ABS - coperchio interno in lamiera d'acciaio 10/10 zincata con sistema Aluzink - coperchio esterno in ABS verniciato rosso.

Dimensioni: H 322 L 215 P 102 mm - Peso: 2370 gr - Confezione: 6 pezzi.  
Batteria utilizzabile: 12V 2.2 Ah oppure 1,2 Ah Pb



## DOG E EV24

**NEW** € 220

Caratteristiche tecniche come Doge EV12 con alimentazione 24 Vdc.

Dimensioni: H 322 L 215 P 102 mm - Peso: 2370 gr - Confezione: 6 pezzi.  
Batteria utilizzabile: 12V 2.2 Ah oppure 1,2 Ah Pb



## DOG E EV230

**NEW** € 230

Caratteristiche tecniche come Doge EV12 con alimentazione 230 Vac.

Dimensioni: H 322 L 215 P 102 mm - Peso: 2880 gr - Confezione: 6 pezzi.  
Batteria utilizzabile: 12V 2.2 Ah oppure 1,2 Ah Pb



## DOG E CIVETTA

€ 70

Solo contenitore Doge.

Gamma colori disponibile come per sirene Doge.

Dimensioni: H 322 L 215 P 102 mm - Peso: 1350 gr - Confezione: 6 pezzi.



## TRIADE CIVETTA

€ 39

Solo contenitore Triade L bianco.

Gamma colori disponibile come per sirene Triade.

Dimensioni: H 245 L 250 P 80 mm - Peso: 1300 gr - Confezione: 6 pezzi.



## RIALTO CIVETTA

€ 33

Solo contenitore Rialto L bianco.

Dimensioni: H 206 L 206 P 68 mm - Peso: 1750 gr - Confezione: 6 pezzi.

## RIALTO x CIVETTA

€ 60

Versione con coperchio esterno in acciaio speciale INOX LUCIDO.

Dimensioni: H 206 L 206 P 68 mm - Peso: 1750 gr - Confezione: 6 pezzi.



## MURANO CIVETTA

**NEW** € 80

Solo contenitore Murano.

Gamma colori disponibile come per sirene Murano.

Dimensioni: H 312 L 236 P 109 mm - Peso: 1300 gr - Confezione: 5 pezzi.

## Colore sirena

Si eseguono verniciature personalizzate per quantitativi minimi di 100 pezzi.

## Adesivo in rilievo

Si eseguono adesivi resinati prespaziati in rilievo per quantitativi minimi di 200 pezzi.  
Costi impianti calcolati a parte.

## Serigrafia

Si eseguono serigrafie personalizzate per quantitativi minimi di 50 pezzi.  
Costi impianti calcolati a parte.

Serigrafia 1 colore \_\_\_\_\_ € 4,50

Serigrafia 2 colori \_\_\_\_\_ € 6,50

Serigrafia 3 colori \_\_\_\_\_ € 7,50



### DOGE AS1/P

Senza coperchio ABS verniciato e senza calotta lampeggiante.  
D imensioni: H 322 L 215 P 102 mm - Peso: 1620 gr - Confezione: 4 pezzi.

**NEW** € 236



### DOGE AS1

Senza coperchio ABS verniciato e senza calotta lampeggiante.  
D imensioni: H 322 L 215 P 102 mm - Peso: 1620 gr - Confezione: 4 pezzi.

€ 206



### DOGE LSP

Senza coperchio ABS verniciato e senza calotta lampeggiante.  
D imensioni: H 322 L 215 P 102 mm - Peso: 1680 gr - Confezione: 6 pezzi.

€ 127



### DOGE LS

Senza coperchio ABS verniciato e senza calotta lampeggiante.  
D imensioni: H 322 L 215 P 102 mm - Peso: 1620 gr - Confezione: 6 pezzi.

€ 96



## TRIADE L LED

Senza coperchio esterno.

Dimensioni: H245 L250 P80 mm - Peso: 1800 gr - Confezione: 6 pezzi.

NEW € 84



## TRIADE LS LED

Senza coperchio esterno.

Dimensioni: H245 L250 P80 mm - Peso: 1800 gr - Confezione: 6 pezzi.

NEW € 105



## RIALTO L LED

Senza coperchio esterno.

Dimensioni: H206 L206 P68 mm - Peso: 1800 gr - Confezione: 6 pezzi.

NEW € 84



## RIALTO LS LED

Senza coperchio esterno.

Dimensioni: H206 L206 P68 mm - Peso: 1800 gr - Confezione: 6 pezzi.

NEW € 105



## MURANO LSP

Senza coperchio ABS verniciato e senza calotta lampeggiante.

Dimensioni: H312 L236 P109 mm - Peso: 1600 gr - Confezione: 5 pezzi.

NEW € 135



## MURANO LS

Senza coperchio ABS verniciato e senza calotta lampeggiante.

Dimensioni: H312 L236 P109 mm - Peso: 1600 gr - Confezione: 5 pezzi.

NEW € 105





## TRIADE UE

Sirena a toalimentata per scita i emergenza 12 c o 230 ac inserire alimentatore TL 120 con segnalazione i stato impianto megale lampeggiante e memoria i allarme megale isso .

Doppio amper ree magne ico an iaper ra e an is rappo - ingresso con a o C - scia nega i a i a arme - chia e meccanica per s a o impian o e o rese - mo i e me a ico con coperchio in ermo in amiera acciaio 10 10 zinca a con sis ema zin - ermicia ra in po ies ere - coperchio es ermo in S ermicia o ianco.

Dimensioni: H245 L250 P80 mm - Peso: 1800 gr - Confezione: 6 pezzi.  
a eria iizza ie: 12 22 h opp re 12 12 h P .

€ 115



## TRIADE T

Unit a toalimentata i alta potenza i eale per PORTE ANTINE ARA E AMPER ecc. 12 c o 230 ac inserire alimentatore TL 120 con segnalazione i stato impianto megale lampeggiante e memoria i allarme megale isso .

Doppio amper ree magne ico an iaper ra e an is rappo - ingresso con a o C - ingresso chia e meccanica o e e ronica - mo i e me a ico con coperchio in ermo in amiera acciaio 10 10 zinca a con sis ema zin - ermicia ra in po ies ere - coperchio es ermo in S ermicia o ianco.

Dimensioni: H245 L250 P80 mm - Peso: 2230 gr - Confezione: 6 pezzi.  
a eria iizza ie: 12 22 h opp re 12 12 h P .

€ 115



## TP US

Pannello ottico ac stico per porte scita i sic rezza 12 c/24 c.

ngresso con a o por a C - scia scam io re 1 per segna azione con a o por a - chia e meccanica asso profio per esc sione e o rese - segna azione a e i: s a o impian o memoria i a arme scia nega i a ianoma ia per a arme - i minazione a e ia issima minosi e asso assor imen o - messaggi persona iizza ii.  
pre ispos o per fissaggio a incasso.

Dimensioni: H130 L325 P65 mm - Peso: 690 gr - Confezione: 20 pezzi.

NEW

€



## TP USA

Pannello ottico ac stico caratteristiche tecniche come TP US completo i alimentatore 230 ac e atterie ricarica ili Ni Mh 1000 mA.

pre ispos o per fissaggio a incasso.

Dimensioni: H130 L325 P65 mm - Peso: 895 gr - Confezione: 20 pezzi.

NEW

€ 130

Pellicola in policar onato serigra ata per pannello ottico ac stico.

€ 10



## TBA

Pacchetto atterie Ni Mh 1000 mA per pannello TP USA.

Dimensioni: H30 L195 P15 mm - Peso: 210 gr

€ 3



## T

Serrat ra a chiave elettrica e posizioni con contatto 250 3 A.

Dimensioni: 19 P35 mm - Peso: 55 gr

€ 14



## RL/3

Ripetitore a l ce issa alimentazione 3 .

Dimensioni: 58 P30 mm - Peso: 25 gr - Confezione: 20 pezzi.

€ 12



## RL/12 24

Ripetitore a l ce issa alimentazione 12/24 .

Dimensioni: 58 P30 mm - Peso: 25 gr - Confezione: 20 pezzi.

€ 12



## B

B zzer piezoelettrico alimentazione 3 24 c.

ssor imen o: 13 m - po enza sonora 96 a 1 m .

Dimensioni: 40 P26 mm - Peso: 20 gr

€ 12



## TL 1301

Alimentatore 12 V 85 mA con pacchetto batterie ricaricabile 12 V 600 mA Ni-Mh a tutto per alimentare sensori via radio a estremo o altro a batteria alle applicazioni che richiedono piccoli ingombri.

Dimensioni: H42 L60 P3 mm - Peso: 350 gr

Dimensione ingresso	230 ac 50/60 Hz	Protezione ingresso	P.C.
Dimensione uscita	12 V c	Condizioni ambientali	Da -10°C a 40°C
Corrente uscita	85 mA		

€ 55



## TBA 12

Pacchetto batterie ricaricabile 12 V 600 mA Ni-Mh.

€ 34



## TL 1304

Alimentatore 138 V c ac 350 mA in dimensioni ridotte con le tensioni in uscita e relè interaccia a tutto ALIMENTARE SIRENE AUTOALIMENTATE e centrali allarme sprovviste di uscita 138 V.

Dimensione uscita: 138 V c ricarica sirena e a tutto in corrente alternata 9 ac a dimensione centrale - relè a scatto 12 V c 1 scatto 1 per interfacciare il comando sirena oppure a segnalazione - impianto o altro.

Dimensioni: H90 L 0 P40 mm - Peso: 380 gr

Dimensione ingresso	230 ac 50/60 Hz	Corrente uscita	350 mA
Dimensione uscita	138 V c	Protezione ingresso	si
Dimensione uscita centrale	9 ac	Condizioni ambientali	Da -10°C a 40°C

€ 48



## TL 120

Alimentatore con 2 uscite 12 V c e 138 V c 500 mA per alimentare telecamere a 12 V c e ricaricare batterie al piombo a 138 V c.

Dimensioni: H53 L82 P64 mm - Peso: 500 gr

Dimensione ingresso	230 ac 50/60 Hz	Protezione ingresso	P.C.
Dimensione uscita	12 V c e 138 V c	Condizioni ambientali	Da -10°C a 40°C
Corrente uscita	500 mA		

NEW

€ 42



## TL 1215

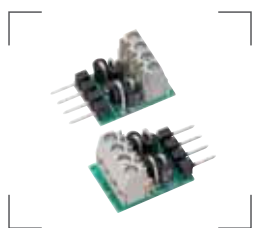
Alimentatore 12 V 1.5 A per alimentare telecamere.

Dimensioni: H30 L95 P59 mm - Peso: 250 gr

Dimensione ingresso	230 ac 50/60 Hz	Protezione ingresso	P.C.
Dimensione uscita	12 V c	Condizioni ambientali	Da -10°C a 40°C
Corrente uscita	1.5 A		

NEW

€ 0



## 12

Ritornello tensione a 138 V c a 12 V c. A tutto alimentare telecamere minite in rosso e tutte le apparecchiature che necessitano di alimentazione a 12 V c. Da 2 ingressi e 2 uscite riceve tensione in uscita a 138 V c a 12 V c senza interferenze e in serie ai alimentatori mini.

Dimensioni: H23 L30 P16 mm - Peso: 14 gr - Confezione: 4 pezzi.

Dimensione ingresso	138 V c	Condizioni ambientali	Da -10°C a 40°C
Dimensione uscita	12 V c		
Corrente uscita	25 mA per uscita		

€ 10

al pezzo



## TL 132

**Alimentatore 138 2A con segnalazione a LED in presenza rete e sovraccarico.**  
Do a o i n scia e ica a a a ricarica e a a a eria e n scia in ipen en e. Pro ezione con ro in ersione i po ari e cor ocirc io. si ii i pro ezione ingresso- scia. Le i segna azione f si ii in erro i.

Dimensioni: H 0 L160 P105 mm - Peso: 1400 gr

Imen azione i ingresso	230 ac 50 60 Hz	Pro ezione scia a a eria	si ie
Imen azione i scia	138 c	Con izioni am ien a i	Da 10°C a 40°C
Corren e scia	2	Ca i co egamen o a eria	nc si
Pro ezione ingresso- scia	si ii		

€ 88



## TL 133

**Alimentatore 138 3A con Amperometro a LED e segnalazione in presenza rete.**  
Do a o i n scia e ica a a a ricarica e a a a eria e e scie in ipen en i. Pro ezione con ro in ersione i po ari e cor ocirc io. si ii i pro ezione ingresso- scie. Le i segna azione f si ii in erro i.

Dimensioni: H 5 L193 P115 mm - Peso: 1 00 gr

Imen azione i ingresso	230 ac 50 60 Hz	Pro ezione scia a a eria	si ie
Imen azione i scia	138 c	Con izioni am ien a i	Da 10°C a 40°C
Corren e scia	3	Ca i co egamen o a eria	nc si
Pro ezione ingresso- scie	si ii		

€ 110



## TL 135

**Alimentatore 138 5A con Amperometro a LED e segnalazione in presenza rete.**  
Do a o i n scia e ica a a a ricarica e a a a eria e re scie in ipen en i. Pro ezione con ro in ersione i po ari e cor ocirc io. si ii i pro ezione ingresso- scie. Le i segna azione f si ii in erro i.

Dimensioni: H99 L232 P183 mm - Peso: 3180 gr

Imen azione i ingresso	230 ac 50 60 Hz	Pro ezione scia a a eria	si ie
Imen azione i scia	138 c	Con izioni am ien a i	Da 10°C a 40°C
Corren e scia	5	Ca i co egamen o a eria	nc si
Pro ezione ingresso- scie	si ii		

€ 1 2



## TL 2 2

**Alimentatore 2 2A con segnalazione a LED in presenza rete.**

Do a o i n scia e ica a a a ricarica e a a a eria e e scie in ipen en i. Pro ezione con ro in ersione i po ari e cor ocirc io. si ii i pro ezione ingresso- scie. Le i segna azione f si ii in erro i.

Dimensioni: H 5 L193 P115 mm - Peso: 1800 gr

Imen azione i ingresso	230 ac 50 60 Hz	Pro ezione scia a a eria	si ie
Imen azione i scia	2 6 c	Con izioni am ien a i	Da 10°C a 40°C
Corren e scia	2	Ca i co egamen o a erie	nc si
Pro ezione ingresso- scie	si ii		

€ 118



## TL 2 5

**Alimentatore 2 5A con segnalazione a LED in presenza rete.**

Do a o i n scia e ica a a a ricarica e a a a eria e re scie in ipen en i. Pro ezione con ro in ersione i po ari e cor ocirc io. si ii i pro ezione ingresso- scie. Le i segna azione f si ii in erro i.

Dimensioni: H99 L232 P183 mm - Peso 3900 gr

Imen azione i ingresso	230 ac 50 60 Hz	Pro ezione scia a a eria	si ie
Imen azione i scia	2 6 c	Con izioni am ien a i	Da 10°C a 40°C
Corren e scia	5	Ca i co egamen o a erie	nc si
Pro ezione ingresso- scie	si ii		

€ 1 0



## TUL 132

Unit i alimentazione 138 2A con le i sovraccarico.

Do a o i n scia e ica a a a ricarica e a a aria e n scia in ipen e. Pro ezione con ro in ersione i po ari e cor ocirc io. si ii i pro ezione ingresso- scia. Sche a i con ro o s panne o fron a e rifini a con ne egan e mascherina serigrafata e re roi mina a a e per segna azione i: presenza re e - a aria - assa -so raccarica e g as o genera e. D e scia e a re in ipen en i per segna azione i: g as o a aria mancanza re e programma i e f si ii in erro i. o i e me a ico in amiera acciaio 12 10 zinca a con sis ema zin e ermicia ra in po ies ere grigio chiaro ccia o. Dimensioni: H265 L21 P113 mm - Peso: 3000 gr

imen azione i ingresso	230 ac 50 60 Hz	oggiamen o a aria	1 a 12 h P
imen azione i scia	138 c	amper an iaper ra	icro s i ch
Corren e scia	2	Con izioni am ien ai	Da 10°C a 40°C
Pro ezione ingresso- scia	si ii	Ca i co egamen o a aria	nc si
Pro ezione scia a aria	si ie		
e i g as o a aria	1 scam io 1		
e mancanza re e			
programma i e 151560120240	1 scam io 1		

€ 1



## TUL 133

Unit i alimentazione 138 3A con Amperometro le .

Do a o i n scia e ica a a a ricarica e a a aria e e scia in ipen en i. Pro ezione con ro in ersione i po ari e cor ocirc io. si ii i pro ezione ingresso- scia. Sche a i con ro o s panne o fron a e rifini a con ne egan e mascherina serigrafata e re roi mina a a e per segna azione i: presenza re e - a aria - assa -so raccarica e g as o genera e. D e scia e a re in ipen en i per segna azione i: g as o a aria mancanza re e programma i e f si ii in erro i. o i e me a ico in amiera acciaio 12 10 zinca a con sis ema zin e ermicia ra in po ies ere grigio chiaro ccia o. Dimensioni: H3 3L282 P12 mm - Peso: 6350 gr

imen azione i ingresso	230 ac 50 60 Hz	oggiamen o a aria	2 a 12 h o
imen azione i scia	138 c	amper an iaper ra	1 a 12 18 h P
Corren e scia	3	amper an iaper ra	icro s i ch
Pro ezione ingresso- scia	si ii	Con izioni am ien ai	Da 10°C a 40°C
Pro ezione scia a aria	si ie	Ca i co egamen o a aria	nc si
e i g as o a aria	1 scam io 1		
e mancanza re e			
programma i e 151560120240	1 scam io 1		

€ 22



## TUL 135

Unit i alimentazione 138 5A con Amperometro a le .

Do a o i n scia e ica a a a ricarica e a a aria e re scia in ipen en i. Pro ezione con ro in ersione i po ari e cor ocirc io. si ii i pro ezione ingresso- scia. Sche a i con ro o s panne o fron a e rifini a con ne egan e mascherina serigrafata e re roi mina a a e per segna azione i: presenza re e - a aria - assa -so raccarica e g as o genera e. D e scia e a re in ipen en i per segna azione i: g as o a aria mancanza re e programma i e f si ii in erro i. o i e me a ico in amiera acciaio 12 10 zinca a con sis ema zin e ermicia ra in po ies ere grigio chiaro ccia o. Dimensioni: H3 3L310 P1 5 mm - Peso: 8 00 gr

imen azione i ingresso	230 ac 50 60 Hz	oggiamen o a aria	2 a 12 18 h P
imen azione i scia	138 c	amper an iaper ra	icro s i ch
Corren e scia	5	Con izioni am ien ai	Da 10°C a 40°C
Pro ezione ingresso- scia	si ii	Ca i co egamen o a aria	nc si
Pro ezione scia a aria	si ie		
e i g as o a aria	1 scam io 1		
e mancanza re e			
programma i e 151560120240	1 scam io 1		

€ 2 4



## TUL 2 2

Unit i alimentazione 2 2A.

Do a o i n scia e ica a a a ricarica e a a aria e e scia in ipen en i. Pro ezione con ro in ersione i po ari e cor ocirc io. si ii i pro ezione ingresso- scia. Sche a i con ro o s panne o fron a e rifini a con ne egan e mascherina serigrafata e re roi mina a a e per segna azione i: presenza re e - a aria - assa -so raccarica e g as o genera e. D e scia e a re in ipen en i per segna azione i: g as o a aria mancanza re e programma i e f si ii in erro i. o i e me a ico in amiera acciaio 12 10 zinca a con sis ema zin e ermicia ra in po ies ere grigio chiaro ccia o. Dimensioni: H3 3L282 P12 mm - Peso: 6600 gr

imen azione i ingresso	230 ac 50 60 Hz	oggiamen o a aria	2 a 12 h P
imen azione i scia	2 6 c	amper an iaper ra	icro s i ch
Corren e scia	2	Con izioni am ien ai	Da -10°C a 40°C
Pro ezione ingresso- scia	si ii	Ca i co egamen o a aria	nc si
Pro ezione scia a aria	si ie		
e i g as o a aria	1 scam io 1		
e mancanza re e			
programma i e 151560120240	1 scam io 1		

€ 240





## TUL 2 5

Unit i alimentazione 2 5A.

Do a o i n scia e ica a a a ricarica e a a aria e re sci e in ipen en i. Pro ezione con ro in ersione i po ari e cor ocirc io. si ii i pro ezione ingresso- sci e. Sche a i con ro o s panne o fron a e rifini a con ne egan e mascherina serigrafata e re roi mina a a e per segna azione i: presenza re e - a aria - assa -so raccarica e g as o genera e. D e sci e a re in ipen en i per segna azione i: g as o a aria mancanza re e programma i e f si ii in erro i. o i e me a ico in amiera acciaio 12 10 zinca a con sis ema zin e ermicia ra in poies ere grigio chiaro ccia o.

Dimensioni: H3 3L310P1 5 mm - Peso: 9000 gr

imen azione i ingresso	230 ac 50 60 Hz	oggiamen o a aria	2 a 12 18 hP
imen azione i sci a	2 6 c	amper an iaper ra	icro s ich
Corren e sci a	5	Con izioni am ien ai	Da -10°C a 40°C
Pro ezione ingresso- sci e	si ii	Ca ico egamen o a aria	nc si
Pro ezione sci a a aria	si ie		
e i g as o a aria	1 scam io 1		
e mancanza re e			
programma i e 151560120240	1 scam io 1		

€ 31



## TUL 3 3


Unit i alimentazione 2 3A con Amperometro a le .

Do a o i n scia e ica a a a ricarica e a a aria e e sci e in ipen en i. Pro ezione con ro in ersione i po ari cor ocirc io e so raccarico. si ii i pro ezione ingresso- sci e. n caso i a aria g as a o in cor o ni in gra o i erogare corren e a carico segna an o anomalia. Sche a i con ro o s panne o fron a e rifini a con ne egan e mascherina serigrafata e re roi mina a a e per segna azione i: presenza re e - a aria - assa -so raccarica - sco ega a e g as o genera e. D e sci e a re in ipen en i per segna azione i: g as o a aria mancanza re e programma i e e f si ii in erro i. Do a o i microprocessore che eseg e i es presenza a aria ogni 13 min i e ne ges isce esa a ricarica in f nzione e a empera ra in erna come richies o a a norma. o i e me a ico in amiera acciaio 12 10 zinca a con sis ema zin comp e o i s affe fissaggio a erie ermicia ra in poies ere grigio chiaro ccia o.

Dimensioni: H3 3L310P1 5 mm - Peso: 8500 gr

imen azione i ingresso	230 ac 50 Hz	oggiamen o a aria	2 a 12 15 hP
imen azione i sci a	2 6 c -15 10	amper an iaper ra	icro s ich
Corren e sci a	3	Con izioni am ien ai	Da -10°C a 40°C
Pro ezione ingresso- sci e	si ii	mi i rea ia	Da -5 a 93 ±2
Pro ezione sci a a aria	si ie	Ca ico egamen o a aria	nc si
e i g as o a aria	1 scam io 1		
e mancanza re e			
programma i e 151560120240	1 scam io 1		

€ 410

**Omologazione EN 54-4**  **IMQ allarme.**



## TUL 3 5


Unit i alimentazione 2 5A con Amperometro a le .

Do a o i n scia e ica a a a ricarica e a a aria e re sci e in ipen en i. Pro ezione con ro in ersione i po ari cor ocirc io e so raccarico. si ii i pro ezione ingresso- sci e. n caso i a aria g as a o in cor o ni in gra o i erogare corren e a carico segna an o anomalia. Sche a i con ro o s panne o fron a e rifini a con ne egan e mascherina serigrafata e re roi mina a a e per segna azione i: presenza re e - a aria - assa -so raccarica - sco ega a e g as o genera e. D e sci e a re in ipen en i per segna azione i: g as o a aria mancanza re e programma i e e f si ii in erro i. Do a o i microprocessore che eseg e i es presenza a aria ogni 13 min i e ne ges isce esa a ricarica in f nzione e a empera ra in erna come richies o a a norma. o i e me a ico in amiera acciaio 12 10 zinca a con sis ema zin comp e o i s affe fissaggio a erie ermicia ra in poies ere grigio chiaro ccia o.

Dimensioni: H3 3L310P1 5 mm - Peso: 9500 gr

imen azione i ingresso	230 ac 50 Hz	oggiamen o a aria	2 a 12 15 hP
imen azione i sci a	2 6 c -15 10	amper an iaper ra	icro s ich
Corren e sci a	5	Con izioni am ien ai	Da 10°C a 40°C
Pro ezione ingresso- sci e	si ii	mi i rea ia	Da -5 a 93 ±2
Pro ezione sci a a aria	si ie	Ca ico egamen o a aria	nc si
e i g as o a aria	1 scam io 1		
e mancanza re e			
programma i e 151560120240	1 scam io 1		

€ 40

**Omologazione EN 54-4**  **IMQ allarme.**

**RA**

circuito interaccia 1 rel 1 scambio 12 c 3A le segnalazione rel attivo.  
Dimensioni: H52 L42 P1 mm - Peso: 21 gr - Confezione: 2 pezzi.

Immaginazione		138
Corrente assorbimento		35 m
Corrente consumo		3
Temperatura		Da 10°C a 50°C

€

per pezzo

**RA/T**

circuito interaccia 1 rel 1 scambio 12 c 3A amplificato in corrente le segnalazione rel attivo comando positivo o negativo a are.  
Dimensioni: H52 L42 P1 mm - Peso: 25 gr - Confezione: 2 pezzi.

Immaginazione		138
Corrente assorbimento		35 m
Corrente consumo		3
Temperatura		Da -10°C a 50°C

€ 8

per pezzo

**RA/2S**

circuito interaccia 1 rel doppio scambio 12 c 1A amplificato in corrente le segnalazione rel attivo comando positivo o negativo a are.  
Dimensioni: H52 L42 P1 mm - Peso: 23 gr - Confezione: 2 pezzi.

Immaginazione		138
Corrente assorbimento		25 m
Corrente consumo		1
Temperatura		Da -10°C a 50°C

€ 14

per pezzo

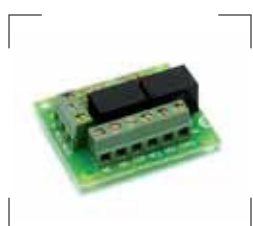
**2R**

circuito interaccia con 2 rel 1 scambio 12 c 1A 2 scie 2 le i segnalazione rel attivi.  
Dimensioni: H60 L35 P1 mm - Peso: 32 gr - Confezione: 2 pezzi.

Immaginazione		138
Corrente assorbimento		25 m
Corrente consumo		1
Temperatura		Da -10°C a 50°C

€ 12

per pezzo

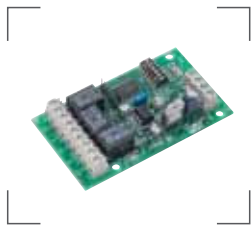
**RN 12/24**

circuito interaccia 2 rel 1 scambio 12 c 1A con ingresso 12 c o 24 c 2 scie 2 le i segnalazione rel attivi.  
Dimensioni: H45 L40 P1 mm - Peso: 24 gr - Confezione: 2 pezzi.

Immaginazione		138 oppure 24
Corrente assorbimento		25 m
Corrente consumo		1
Temperatura		Da 10°C a 50°C

€ 11

per pezzo



## TT/R

circuito interaccia per segnalazione mancanza rete ritorno rete e anomalia  
 batteria a microprocessore per la segnalazione relattivi e stato di funzionamento  
 ingresso optoisolato a diagnostica incorporata 3 rel 1 scambio 30 c 1 A  
 funzioni: mancanza rete e programma tie con ip-s ich 10 - 30 - 60 - 2h - 4h - 6h - 8h  
 ritorno rete e programma tie con ro a eria carica so raccarica a rigger i schmi igia e con  
 ingresso P S L e proiezione con ro in ersione ipolari .Possi i i impos are 32 i ersi  
 mo i i f nzionamen o mancanza rete e programma tie coman o o ine re a s a o o imp si o con  
 imp so rego a tie a ra erso ip-s ich. Per batterie a 12 s richiesta el cliente  
 isponi tie anche la versione per batterie a 24 .

Dimensioni: H85 L50 P20 mm - Peso: 45 gr - Confezione: 1 pezzo.

temperatura	Da -10°C a 50°C
Corrente con a o	1
Corrente a riposo	8-15 c
Corrente assorbita	m

€ 48

per pezzo



## RT

circuito interaccia 1 rel 1 scambio 12 c 1 A per la segnalazione relattivo.  
 funzioni: accensione e posizione o negazione o rasforma in sciarre - con ro a o  
 s a o i na linea Co se cam ia o s a o e a linea si a i a sciarre .  
 Le e f nzioni sono permanen i o programma i i con na emporizzazione a 3 a 180 .  
 Dimensioni: H55 L35 P1 mm - Peso: 24 gr - Confezione: 2 pezzi.

temperatura	Da -10°C a 50°C
Corrente con a o	1
Corrente assorbita	30 m
temperatura	138

€ 20

per pezzo



## SI

circuito interaccia 1 rel 1 scambio 12 c 1 A per la segnalazione relattivo.  
 funzioni: accensione e ingresso con in o posizione o negazione o mancare e o  
 rasforma in n sciarre imp si a i 2 circa o permanen e con ri ar o rego a tie a 10 a 220 .  
 Dimensioni: H85 L50 P1 mm - Peso: 39 gr - Confezione: 2 pezzi.

temperatura	Da -10°C a 50°C
Corrente con a o	1
Corrente assorbita	25 m
temperatura	138

€ 24

per pezzo



## TSP

Supporto in plastica per circuito stampato.  
 Confezione: scatola 10 pezzi.

€ 5

scatola



## TB1

Box metallico verniciato in poliestere con tamper antiapertura per alimentatore  
 TL 132 .  
 Dimensioni: H265 L21 P113 mm - Peso: 1 00 gr

€



## TB2

Box metallico verniciato in poliestere con tamper antiapertura per alimentatori  
 TL 132 TL 133 TL 2 2 .  
 Dimensioni: H3 3 L282 P12 mm - Peso: 4 00 gr

€ 112



## TB3

Box metallico verniciato in poliestere con tamper antiapertura per alimentatori  
 TL 133 TL 135 TL 2 2 TL 2 5 TL 3 3 TL 3 5 .  
 Dimensioni: H3 3 L310 P1 5 mm - Peso: 5550 gr

€ 120



### E/DO E AS1

operchio esterno in plastica verniciato per sirena Doge e Doge AS1/P.

Peso: 650 gr. Colori disponibili:



orio



cciaio



rgen o



Champagne



ame



ronzo



osso



Ce es e

€ 3

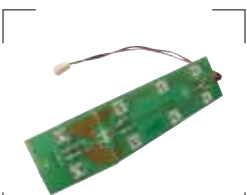


### M/DO E AS1

Modulo elettronico wireless per sirena Doge AS1 e Doge AS1/P. Peso: 36 gr

NEW

€ 1 0



### ML/DO E AS1

Modulo lampeggiante a led per sirena Doge AS1. Peso: 65 gr

€ 32

### ML/DO E AS1/P

Modulo lampeggiante a led per sirena Doge AS1/P. Peso: 65 gr

NEW

€ 35



### TR/DO E AS1

Diapason acustico 8 Ω 21 per sirena Doge AS1 e Doge AS1/P.

Peso: 510 gr

€ 1



### R/DO E AS1

Modulo lampeggiante in policarbonato **rossa** per sirena Doge e Doge AS1/P.

Peso: 100 gr

€ 8

### /DO E AS1

Modulo lampeggiante in policarbonato **fumé** per sirena Doge e Doge AS1/P.

Peso: 100 gr

€ 8

### T/DO E AS1

Modulo lampeggiante in policarbonato **trasparente** per sirena Doge Doge e Doge AS1/P. Peso: 100 gr

€ 8



### SA/DO E AS1

Omologazione IMD  Sistemi di sicurezza II LIVELLO.

Sistema antischatterma rivestito per sirena Doge AS1 e Doge AS1/P. Brevetto

nr. 002385 . Peso: 85 gr

€ 25



### I/DO E AS1

operchio interno in metallo per sirena Doge AS1 e Doge AS1/P.

Peso: 350 gr

€ 18



### A/DO E AS1

Circoletto antenne interne per sirena Doge AS1 e Doge AS1/P. Peso: 10 gr

€ 18



### TBA 5

Pacchetto batterie alcaline 5 Size D. Peso: 60 gr

€ 38



20



### E/DO E

operchio esterno in plastica verniciato per sirena Doge. Peso: 650 gr  
 Coori isponi i i:



€ 3



### M/DO E

Omologazione IMQ Sistemi di sicurezza II LIVELLO.

Mo lo elettronico per sirena Doge. Peso: 115 gr

€ 2

### MAP/DO E

Omologazione IMQ Sistemi di sicurezza III LIVELLO.

Mo lo elettronico per sirena Doge con sistema antiper orazione. Peso: 125 gr

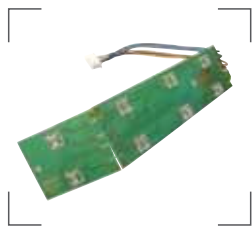
€

### M/DO E 24

Omologazione EN 54-3

Mo lo elettronico per sirena Doge 24. Peso: 125 gr

**NEW** € 100



### ML/DO E

Mo lo lampeggiante a le per sirena Doge. Peso: 65 gr

€ 28



### TR/DO E

Omologazione IMQ Sistemi di sicurezza II LIVELLO.

Di sore ac stico 4 Ω 21 per sirena Doge. Peso: 510 gr

€ 18

### TR/DO E 24

Omologazione EN 54-3

Di sore ac stico 8 Ω 21 per sirena Doge 24. Peso: 510 gr

**NEW** € 24



### R/DO E

alotta lampeggiante in policar onato **rossa** per sirena Doge. Peso: 100 gr

€ 8

### /DO E

alotta lampeggiante in policar onato **fumé** per sirena Doge. Peso: 100 gr

€ 8

### T/DO E

alotta lampeggiante in policar onato **trasparente** per sirena Doge. Peso: 100 gr

€ 8



### S/DO E

Omologazione IMQ Sistemi di sicurezza II LIVELLO.

Sistema antischi ma revettato per sirena Doge Brevetto nr. 002385  
 Peso: 85 gr

€ 25



### I/DO E

operchio interno in metallo per sirena Doge. Peso: 350 gr

€ 18



### SAP/DO E

Omologazione IMQ Sistemi di sicurezza III LIVELLO.

Sistema antiper orazione per sirena Doge LSP e Doge AS1/P. Peso: 40 gr

**NEW** € 35



## E/ TRIADE L

Coperchio esterno in plastica verniciata per sirena Triade L. Peso: 490 gr  
Disponibile nei colori:



€ 24



## M/ TRIADE L/LED

Modulo elettronico per sirena Triade L/LED. Peso: 260 gr

€ 5

## M/ TRIADE / T

Modulo elettronico per sirena Triade T. Peso: 260 gr

€ 2

## M/ TRIADE UE

Modulo elettronico per sirena Triade UE. Peso: 260 gr

€ 2

## M/ TRIADE 12

Modulo elettronico per sirena Triade 12. Peso: 260 gr

€ 55

## M/ TRIADE 24

Modulo elettronico per sirena Triade 24. Peso: 260 gr

**NEW** € 100



## TR/ TRIADE

Dissipatore acustico 4 Ohm 21 per sirena Triade. Peso: 510 gr

Omologazione IMQ Sistemi di sicurezza II LIVELLO.

€ 18

## TR/ TRIADE 24

Dissipatore acustico 8 Ohm 21 per sirena Triade 24. Peso: 510 gr

Omologazione EN 54-3

**NEW** € 24



## R/ TRIADE

Lotta lampeggiante rossa per sirena Triade. Peso: 80 gr

€ 4

## / TRIADE

Lotta lampeggiante fumé per sirena Triade. Peso: 80 gr

€ 4



## SA/ TRIADE

Sistema antischiuma rivettato per sirena Triade. Brevetto nr. 002385.  
Peso: 85 gr

Omologazione IMQ Sistemi di sicurezza II LIVELLO.

€ 25



## I/ TRIADE

Coperchio interno in metallo per sirena Triade. Peso: 500 gr

€ 11

## I/ TRIADE AS

Coperchio interno in metallo per sistema antischiuma Triade. Peso: 480 gr

€ 11



## IT AS

Kit antischiuma composto da coperchio interno e supporto antischiuma da agganciare al dissipatore acustico Triade. Peso: 560 gr

Omologazione IMQ Sistemi di sicurezza II LIVELLO.

€ 34



## E/RIALTO L

operchio esterno per sirena serie Rialto L in metallo colore bianco.  
Peso: 950 gr

€ 1



## E/RIALTO

operchio esterno per sirena serie Rialto L in Acciaio speciale Inossidabile.  
Peso: 920 gr

€ 43



**M/RIALTO L/LED** Omologazione IMQ  Sistemi di sicurezza II LIVELLO. Modulo elettronico per sirena Rialto L/LED. Peso: 260 gr

€ 5

## M/RIALTO

Modulo elettronico per sirena Rialto senza lampeggiante. Peso: 210 gr

€ 4



## TR/RIALTO

Omologazione IMQ  Sistemi di sicurezza II LIVELLO. Difensore acustico 4 Ω 21 per sirena Rialto. Peso: 510 gr

€ 18



## R/RIALTO

alotta lampeggiante **rossa** per sirena Rialto. Peso: 80 gr

€ 4


## /RIALTO

alotta lampeggiante **fumé** per sirena Rialto. Peso: 80 gr

€ 4



## SA/RIALTO

Omologazione IMQ  Sistemi di sicurezza II LIVELLO. Sistema antischiama rivettato per sirena Rialto. Brevetto nr. 002385. Peso: 85 gr

€ 25



## I/RIALTO

operchio interno per sirena Rialto. Peso: 500 gr

€ 11


## I/RIALTO AS

operchio interno in metallo per **sistema antischiama Rialto**. Peso: 480 gr

€ 11



## IT AS

Omologazione IMQ  Sistemi di sicurezza II LIVELLO. Kit antischiama composto da coperchio interno e supporto antischiama da agganciare al difensore acustico Rialto. Peso: 560 gr

€ 34



### MINI DO E

alotta lampeggiante in policar onato **fumé** per sirena Mini Doge.  
Peso: 12 gr

€ 4



### RMINI DO E

alotta lampeggiante in policar onato **rossa** per sirena Mini Doge.  
Peso: 12 gr

€ 4



### MBA 8 4

Pacchetto atterie 8 4 800 mA Ni Mh.  
Peso: 105 gr

€ 34

## PREMESSA

Le presen i Con izioni enera i i en i a sono applica i i a e en i e effe a e a s.r.l. in a ia. Lin io i n or ine e o i ri iro i merce i proprie S.r.l. impicano acce azione e e presen i Con izioni enera i i en i a ne a oro in egra i . Le con izioni genera i i ac is o e c ien e a ranno efficacia so an o in an o non con ras an i con e presen i Con izioni enera i i en i a.

## ALIDIT DELLE ORDINA IONI

Le or inazioni anche se ass n e a mezzo i nos ri agen i sono ri en e aci amen e acce a e sa o i erva com nicazione scri a emessa a S.r.l. rami e a s a re e i en i a.

## PRE I

Sa o con rare in icazioni scri e a S.r.l. i prezzi si in en ono per merce resa franco fa rica o franco eposi i S.r.l. esc si im a i impos e asse assic razioni raspor i e ogni a ro genere. S.r.l. si riser a i iri o i ariare i prezzi senza prea is o sa o accor i specifici s ip a i.

## ALORE MINIMO D ORDINI

on saranno e asi or ini inferiori a € 20000.

## TERMINI DI ONSE NA

ermini i consegna anche se concor a i con S.r.l. sono in ica i i e non inco an i. La nos ra socie non rispon e i anni eri an i a ri ar i ne a consegna a chi n e imp a i i.

## OR A MA IORE

Lor ine non po r essere ann a o o pena izza o per ri ar i i consegna o i a ca sa i forza maggiore a i incen io in on azione scioperi serra e sinis ri in err zione i raspor i manca a ri ar a a i fe osa consegna a par e i forn i ori ri ar i ne e operazioni i s oganamen o manca a erogazione i energia e e rica e a siasi a ra ca sa a i f ori e con ro o i S.r.l. n caso i forza maggiore sar faco i S.r.l. i ann are parzia men e o in eramen e g i or ini.

## TRASPORTIE ASSI URA IONI

La sce a e e ore non cos i sce in ogni caso responsa i i ac na i S.r.l. La merce iaggia a rischio e perico o e c ien e anche se en a franco es ino. La merce affi a a a e ore sar assic ra a so an o a ora i c ien e ne ia empes i amen e or ine scri o.

## RE LAMI

a siasi rec amo re a i o ai pro o i consegna i per essere a i o o r essere e ag ia o e com nica o per e era raccoman a a a se e ega e i S.r.l. en ro e non o re o o giorni a rice imen o merce. n ogni caso i rice en e e e fare riser a a o spe izioniere a rice imen o e a merce se i rec amo rig ar a o s a o e confezionamen o e i n mero ei co i.

## ONDI IONIDI PA AMENTO

pagamen o a effe a o come in ica o in fa ra. n caso i ri ar i err emessa no a ia e i o per g i in eressi i mora. a siasi con es azione non ifferisce i ermini i pagamen o. e caso in c i si erifichi n a siasi ri ar o nei pagamen i S.r.l. a r i iri o i i chiarare i C ien e eca o a eneficio e ermine e richie erg i imme ia o pagamen o i e e somme o e.

## ARAN IA

S.r.l. garanisce i s oi pro o i sa o i erso pa o scri o per n perio o i 24 mesi a a consegna imi a amen e a a riparazione o sos i zione gra ia e a merce i fe osa pre ia res i zione e a s essa a S.r.l. a c ra e spese e c ien e sempre che i pro o i non ris ino manomessi ripara i a erzi o i izza i non conformemen e a a norma i impiego i S.r.l. L accer amen o ei i fe i o r a enire presso o s a i imen o S.r.l. e a res i zione e a merce sar efini a a ora i i fe o sia s a o riscon ra o esis en e. Sino a momen o a merce sar nicamen e affi a a in eposi o a S.r.l. Lesis enza i ni i fe ose singo e non compor a a riso zione e con ra o i compra en i a. ess n a ro iri o o re e i i en ifica i i con e presen i Con izioni enera i i en i a spe er a c ien e iri a risarcimen o i anni e rim orso i cos i i a siasi na ra. e a forn i ra i ma eria non i pro zione i S.r.l. a garanzia imi a a ai iri i che compe ono a S.r.l. erso i propri forn i ori.

## DIRITTI DI PROPRIET INDUSTRIALE

Lac is o effe a o a c ien e cos iisce riconoscimen o i i i ri i i proprie in s ria e spe an i a S.r.l. n par ico are i c ien e riconosce a S.r.l. i re e i i proprie in s ria e in ica i o meno s a merce e s gi im a i nonch i marchi i izza i per a S.r.l. merce s essa.

## MODI I E /MI LIORAMENTI

S.r.l. si riser a i appor are mo ifiche mig ioramen i e pro o o in a siasi momen o senza prea is o a a spe a i e c ien e a.

## RESI

on si acce ano resi anche gi s ifica i se non pre en i amen e a orizza i e com n e con raspor o franco i ogni spesa.

## DIRITTO APPLI ABILE

e e en a i con ro ersie sar nicamen e applica i e i Diri o i a iano.

## ORO OMPETENTE

oro esc si o compe en e per a siasi con ro ersia re a i a a e forn i re i S.r.l. e o i enezia.



Sede legale e operativa:  
Via del Lavoro, 10  
30030 Salzano (Ve)  
Tel. +39.041.5740374  
Fax +39.041.5740388

Altra sede operativa:  
Via Torricelli, 25  
31021 Mogliano Veneto (Tv)

[info@venitem.com](mailto:info@venitem.com)  
[www.venitem.com](http://www.venitem.com)