

DISTRIBUITO IN ESCLUSIVA DA:



LISTINO PRODOTTI

2 0 2 2



come scegliere di mettere in sicurezza la casa senza rinunciare al design



italiana. sensori

per i professionisti della sicurezza

ITALIANA SENSORI rappresenta con orgoglio la tecnologia italiana nel settore della rivelazione di intrusione applicata agli allarmi.

Anni di ricerca, all'ombra di grandi realtà industriali, hanno forgiato un team in grado di produrre oggi il meglio nella rivelazione di presenza.

Moderni macchinari per la ricerca, la produzione ed il collaudo garantiscono prodotti tecnologicamente in linea con i tempi ed economicamente adeguati ad un mercato sempre più competitivo.

ITALIANA SENSORI si rivolge ad un'utenza professionale che sappia apprezzare l'alta tecnologia e la grazia estetica che da sempre contraddistinguono il **Made in Italy**.

Il rigido rispetto delle normative e l'alto standard produttivo progettuale sono la migliore garanzia per la nostra clientela.



**5 ANNI
GARANZIA**

**MADE IN
ITALY**

CODICE	FOTO	DESCRIZIONE
8133-ISC003		Centrale via radio metallica Linea ORO 868-869 MHz, 32 zone radio e fino a 15 filari, con alimentatore da 2A
8143-ISC005		Centrale via radio metallica Linea ORO 868-869 MHz, 64 zone radio e fino a 30 filari, con alimentatore da 3A
8039-ISC001		Centrale via radio in policarbonato Linea ORO 868-869 MHz, 64 zone radio e fino a 7 filari, con tastiera e display
8155-IST004		Scheda programmatore telefonico GPRS/GSM per centrali linea ORO
8049-ISA008		Radiocomando Linea ORO bidirezionale con risposta. 7 programmi + 1 funzione programmabile
8111-ISI007		Tastiera filare con display touch LCD per centrali Linea ORO, bianca
8112-ISI008		Tastiera filare con display touch LCD per centrali Linea ORO, nera
8144-ISA019		Software di programmazione multiplatforma per programmazione da remoto sistema ORO con scheda WIFI
8144-ISA014		Software di programmazione multiplatforma per programmazione sistema ORO con cavo seriale-USB
8105-ISI001		Inseritore a sfioramento per Linea ORO, funzioni MASTER/SLAVE, nero
8107-ISI003		Inseritore a sfioramento per Linea ORO, funzioni MASTER/SLAVE, bianco
8102-ISA013		Scheda espansione filare su BUS per centrali espandibili Linea ORO (permette di avere 5 ingressi filari liberamente programmabili 4 uscite)
8090-ISA011		Modulo ricetrasmittitore ORO-TXRX interfacciabile con qualsiasi centrale per la gestione della sirena radio (8087 e/o 8048)
8162-ISA012		Ricetrasmittitore Master 8 uscite da interfacciare a centrali filari di qualsiasi marca, frequenza 868-869 MHz max 32 uscite, compatibile con tutti i sensori serie ORO
8163-ISA023		Espansione 8 uscite per Ricetrasmittitore 8162
8135-ISA016		Scheda interfaccia Universale ad 1 relè con inseritore trasponder
8136-ISA017		Scheda interfaccia Universale a 3 relè con inseritore trasponder
8005-IST001		Programmatore telefonico su linea PSTN permette di chiamare una serie programmata di numeri telefonici inviando un messaggio vocale preregistrato batteria in dotazione mod. 001515/00231AA
8006-IST002		Programmatore telefonico operante su rete GSM. Può gestire fino a 7 utenti inviando loro SMS, messaggi vocali o entrambi. Dotato di funzione Text To Speech batteria in dotazione mod. 001515/00231AA

SIRENA TRE

CODICE	UNIVERS.	RADIO	FILO	WIN	ANTI SCHIUMA	ANTI FIAMMA	ANTI AVVICINAMENTO	ANTI PERFORAZIONE	VOLUME REGOLABILE	EN50131	TX/RX
--------	----------	-------	------	-----	--------------	-------------	--------------------	-------------------	-------------------	---------	-------

Tutte le sirene sono in policarbonato anti UV
(le batterie non sono in dotazione)



8087-ISS009	---	Linea ORO	---	•	•	•	-	-	•	GRADO 2	-
8048-ISS004	---	Linea ORO	---	-	-	-	-	-	-	GRADO 2	-
8085-ISS008	•	---	•	-	•	•	•	•	-	GRADO 3	-
8070-ISS007	•	---	•	-	•	•	•	-	-	GRADO 3	-
8069-ISS006	•	---	•	-	•	•	-	-	-	GRADO 3	-
8068-ISS005	•	---	•	-	-	-	-	-	-	GRADO 2	-

SIRENA NICO

Tutte le sirene sono in policarbonato anti UV
(le batterie non sono in dotazione)



CODICE	UNIVERS.	RADIO	FILO	RICARICA INTELLIGENTE	ANTISTRAPPO	ANTIAPERTURA	LED DI STATO	EN50131	TX/RX
--------	----------	-------	------	-----------------------	-------------	--------------	--------------	---------	-------

8127-ISS014	---	Linea ORO	---	---	•	•	•	GRADO 2	•
-------------	-----	-----------	-----	-----	---	---	---	---------	---

CODICE	ANTISTRAPPO	ANTISCHIUMA	ANTIFIAMMA	ANTI PERFORAZIONE	RICARICA INTELLIGENTE	LED DI STATO	EN50131
--------	-------------	-------------	------------	-------------------	-----------------------	--------------	---------

8157-ISS022	•	•	•	•	•	•	GRADO 3
-------------	---	---	---	---	---	---	---------

8156-ISS021	•	•	•	---	•	•	GRADO 3
-------------	---	---	---	-----	---	---	---------

8125-ISS012	---	---	---	---	•	---	GRADO 2
-------------	-----	-----	-----	-----	---	-----	---------

SIRENA ARGO



CODICE	ANTISCHIUMA	ANTIFIAMMA	ANTIAVICINAMENTO	ANTI PERFORAZIONE	EN50131
--------	-------------	------------	------------------	-------------------	---------

8160-ISS025	•	•	•	•	GRADO 4
-------------	---	---	---	---	---------

8159-ISS024	•	•	•	---	GRADO 3
-------------	---	---	---	-----	---------

8158-ISS023	•	•	---	---	GRADO 3
-------------	---	---	-----	-----	---------

SIRENA PIEZO



CODICE	UNIVERSALE	RADIO	FILO	ANTISTRAPPO	ANTIAPERTURA
--------	------------	-------	------	-------------	--------------

Tutte le sirene sono in policarbonato anti UV
(le batterie non sono in dotazione)

8024-ISS002	•	---	•	•	•
-------------	---	-----	---	---	---

SISTEMA NEBBIOGENO



CODICE	UNIVERS.	RADIO	FILO	NEBBIA (VISIBILITA' NULLA)	CAPACITA' MAX	PORTATA DI TRASMISSIONE*	ANTISTRAPPO	ANTIAPERTURA
--------	----------	-------	------	----------------------------	---------------	--------------------------	-------------	--------------

8129-ISS016	---	Linea ORO	---	200 m ³	600 m ³	1.500 m	•	•
-------------	-----	-----------	-----	--------------------	--------------------	---------	---	---

8128-ISS015	•	---	•	200 m ³	600 m ³	-	•	•
-------------	---	-----	---	--------------------	--------------------	---	---	---

*in aria libera

BARRIERE RICK



CODICE	N.FASCI	DISTANZA DI RIVELAZIONE (ESTERNO)	DISTANZA DI RIVELAZIONE (INTERNO)	CONSUMO (TX+RX)
1902-RICK-T100	2	100 m	300 m	90 mA
1903-RICK-E200	3	200 m	600 m	100 mA

BARRIERE STILO



CODICE	N.FASCI	DISTANZA DI RIVELAZIONE (ESTERNO)	LUNGHEZZA	CONSUMO (TX+RX)
1828-STILO-30-603	3	30 m	60 cm	45 mA
1899-STILO-30-1086	6	30 m	108 m	65 mA
1900-STILO-30-1108	8	30 m	140 m	75 mA
1901-STILO-30-20412	12	30 m	204 m	95 mA

RIVELATORI DA ESTERNO

Tutti i sensori serie tenda da esterno sono in policarbonato / IP55
Ogni singolo PIR è protetto da un sensore antimascheramento

TENDA



CODICE	UNIVERSALE	RADIO	FILO	2 PIR	MW 24 GHZ	AM	COLORE
8041-ISR028	---	Linea ORO	---	•	•	•	bianco
8051-ISR035	---	Linea ORO	---	•	•	•	marrone
8053-ISR038	---	Linea ORO	---	•	-	-	bianco
8055-ISR042	---	Linea ORO	---	•	-	-	marrone
8032-ISR023	•	B.A.	---	•	•	•	bianco
8033-ISR024	•	B.A.	---	•	•	•	marrone
8064-ISR050	•	B.A.	---	•	-	-	bianco
8065-ISR051	•	B.A.	---	•	-	-	marrone
8003-ISR002	•	---	•	•	•	•	bianco
8004-ISR003	•	---	•	•	•	•	marrone
8026-ISR018	•	---	•	•	•	-	bianco
8027-ISR019	•	---	•	•	•	-	marrone
8058-ISR044	•	---	•	•	-	-	bianco
8060-ISR046	•	---	•	•	-	-	marrone

B.A. :basso assorbimento

Tutti i sensori serie tenda da esterno sono in policarbonato / IP55
Ogni singolo PIR è protetto da un sensore antimascheramento

ITALO 180



CODICE	FILO	2 PIR	MW	AM	RIVELAZIONE PER LATO	PORTATA MAX TOTALE	COPERTURA ORIZZONTALE	AAVV FRONTALE	N.LED	GRADO DI SICUREZZA
8137-ISR079	•	•	•	•	3-15 m	30 m	5°	•	8	3
8145-ISR083	•	•	•	-	3-15 m	30 m	5°	•	8	3
8139-ISR081	•	•	-	-	3-15 m	30 m	5°	-	6	2

ITALO



CODICE	UNIVERSALE	RADIO	FILO	2 PIR	MW	AM	PORTATA DI RIVELAZIONE	COPERTURA ORIZZONTALE	PORTATA DI TRASMISSIONE*
8040-ISR027	---	Linea ORO	---	•	24 GHz	•	3-12 m	85°	1.500 m
8115-ISR069	---	Linea ORO	---	•	-	•	3-15 m	85°	1.500 m
8119-ISR073	•	B.A.	---	•	24 GHz	•	3-12 m	85°	---
8120-ISR074	•	B.A.	---	•	-	•	3-15 m	85°	---
8011-ISR008	•	B.A.	---	•	10 GHz	-	3-12 m	60°	---
8031-ISR022	•	---	•	•	24 GHz	•	3-18 m	85°	---
8057-ISR043	•	---	•	•	-	•	3-18 m	85°	---
8063-ISR049	•	---	•	•	-	-	3-18 m	85°	---
8001-ISR001	•	---	•	•	10 GHz	•**	3-15 m	60°	1.500 m
8116-ISR070	---	Linea ORO	---	•	24 GHz	•	3-10 m	5°	1.500 m
8117-ISR071	---	Linea ORO	---	•	-	•	3-10 m	5°	---
8121-ISR075	•	B.A.	---	•	24 GHz	•	3-10 m	5°	---
8122-ISR076	•	B.A.	---	•	-	•	3-10 m	5°	---
8093-ISR060	•	---	•	•	24 GHz	•	3-10 m	5°	---
8092-ISR059	•	---	•	•	-	•	3-10 m	5°	---
8091-ISR058	•	---	•	•	-	-	3-10 m	5°	---

*in aria libera
**a riflessione

B.A. :basso assorbimento



▶ Linea Radio ORO 869

▶ Linea UNIVERSALE Via Radio e Via filo

DOPPIA TECNOLOGIA



CODICE	UNIVERSALE	RADIO	FILO	PIR	MW	AM	PORTATA	COPERTURA	SNODO
8042-ISR029	---	Linea ORO	---	•	24 GHz	•	12 m	90°	•
8094-ISR061	---	Linea ORO	---	•	24 GHz		12 m	90°	•
8096-ISR063	---	Linea ORO	---	•	-		12 m	90°	•
8043-ISR030	---	Linea ORO	---	•	24 GHz	•	12 m	8°	•
8095-ISR062	---	Linea ORO	---	•	24 GHz		12 m	8°	•
8097-ISR064	---	Linea ORO	---	•	-		12 m	8°	•
8146-ISR084	•	---	•	•	•	•	23 m	90°	•
8013-ISR009	•	---	•	•	10 GHz	•*	18 m	90°	•
8007-ISR004	•	---	•	•	10 GHz	-	12 m	90°	•
8147-ISR085	•	---	•	•	•	-	12 m	6°	•
8008-ISR005	•	---	•	•	-	-	12 m	90°	•
8073-ISR055	•	---	•	•	-	-	12 m	90°	•
8150-ISR088	•	---	•	•	-	-	20 m	7°	•

*tramite conteggio impulsi

INTEGRAZIONI DOMOTICHE



CODICE	DESCRIZIONE
8161-ISR089	Rivelatore di antiallagamento Via Radio da interno Linea ORO - portata 1.300 m / 868-869 MHz
8175-ISR090	Rivelatore di fumo via Radio da interno Linea ORO - portata 1.300 m / 868-869 MHz

SOFFITTO



CODICE	UNIVERSALE	RADIO	FILO	PIR	MW 10GHZ	AM	WARNING
8044-ISR031	---	Linea ORO	---	•	•	•	-
8098-ISR065	---	Linea ORO	---	•	•	-	-
8099-ISR006	---	Linea ORO	---	•	-	-	-
8028-ISR020	•	---	•	•	•	•*	•
8086-ISR057	•	---	•	•	•	-	-
8029-ISR021	•	---	•	•	-	-	-

*tramite conteggio impulsi

MAGNETICO



CODICE	UNIVERSALE	RADIO	FILO	PORTATA	COLORE
8045-ISR032	-	Linea ORO	-	600 m	bianco
8046-ISR033	-	Linea ORO	-	600 m	marrone
8103-ISR067	-	Linea ORO	-	1500 m	bianco
8104-ISR068	-	Linea ORO	-	1500 m	marrone

TAPPARELLA





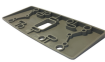






*contaimpuls
integrato in
centrale o ricevente







CODICE	UNIVERSALE	RADIO	FILO	CONTAIMPULSI	LEVERAGGIO	PORTATA DI
8047-ISR034	---	Linea ORO	---	• *	•	1.300 m
8023-ISR017	•	---	•	-	•	-
1828-LESW/E	•	---	•	-	-	-

ACCESSORI

LINEA ITALO

CODICE	DESCRIZIONE
 8035-ISA006	Kit riscaldatore universale con sensore di temperatura ed igrometro per rivelatori ITALO Linea filo Universale, radio Universale (utilizzabile con alimentazione WIN) e radio ORO (utilizzabile con alimentazione WIN)
 8036-ISA007	Kit riscaldatore universale con sensore di temperatura per rivelatori ITALO Linea filo Universale, radio Universale (utilizzabile con alimentazione WIN) e radio ORO (utilizzabile con alimentazione WIN)
 1966-COVERKIT	Copertura parapigioggia per rivelatori da esterno ITALO
 1955-FB	Supporto di rialzo in policarbonato a tenuta stagna per rivelatori Linea ITALO
 1951-SB5	Staffa 5° per rivelatori Linea ITALO
 1954-SR4	Scheda 4 uscite relè e buzzer di segnalazione allarme per Linea ITALO180, alloggiata in un supporto in policarbonato a tenuta stagna
 001805/00092AA	Kit staffa da palo (Ø 48 mm) in acciaio inox per rivelatori ITALO Linea Universale
 001805/00102AA	Kit staffa da palo (Ø 48 mm) in acciaio inox per rivelatori ITALO
 001805/00145AA	Coppia di mascherine in policarbonato per ridurre l'area di copertura dei dispositivi della Linea ITALO (solo versioni volumetriche)

LINEA TENDA

CODICE	DESCRIZIONE
 1894-SBP	Supporto in policarbonato per fissaggio esterno rivelatori TENDA
 1962-SBP-M	Supporto in policarbonato per fissaggio esterno rivelatori TENDA
 1904-CPB-B	Rialzo obliquo di 8° per rivelatore da esterno TENDA, per variare l'angolo di copertura verso l'esterno (o l'interno), colore bianco
 1905-CPB-M	Rialzo obliquo di 8° per rivelatore da esterno TENDA, per variare l'angolo di copertura verso l'esterno (o l'interno), colore marrone
 1949-SPB-B	Spessore di rialzo per rivelatori da esterno Linea TENDA, solo versione B.A. bianco utile per aumentare lo spazio interno riservato al contatto trasmettitore di altra marca
 1950-SPB-M	Spessore di rialzo per rivelatori da esterno Linea TENDA, solo versione B.A. marrone utile per aumentare lo spazio interno riservato al contatto trasmettitore di altra marca



Linea Radio ORO 869



Linea UNIVERSALE Via Radio e Via filo

RIVELATORI INTERNO



1909-SN-DT-E Snodo in policarbonato per rivelatori da interno a parete



1822-SN-DT Snodo in ABS e alluminio per rivelatori da interno a parete



8075-ISA011 Snodo in ABS e alluminio per rivelatori da interno a parete, con antisabotaggio

INSERITORI



8109-ISI005 Carta RFID per inseritori a sfioramento Linea ORO, 125 kHz, 85 x 54 mm



8110-ISI006 Portachiavi RFID per inseritori a sfioramento Linea ORO, 125 kHz

CONTATTO TAPPARELLA



1829-LESW/ST Slitta di fissaggio per contatti tapparella (ogni contatto necessita di 2 slitte)



8084-ISA012 Modulo contaimpuls a batteria per contatti tapparella, alimentato da batteria a litio 3.6 V uscire relè NC



8025-ISA004 Scheda contaimpuls per contatti tapparella, alimentazione 12V CC

NEBBIOGENO



001500/00251AA Bombola di ricambio per sistema nebbiogeno ad installazione verticale



001500/00251BA Bombola di ricambio per sistema nebbiogeno ad installazione orizzontale



1152-SC2PP Scheda trattamento impulsi da 1 relè per armare sistema nebbiogeno



1931-FOG-ST Staffa per fissaggio a muro sistema nebbiogeno



1933-FOG-PU7 Prolunga ugello per sistema nebbiogeno, 7 cm

ALTRO



1762-ANTGSM/MAG Antenna supplementare per programmatori telefonici GSM con cavo di 2,5 m ad attacco SMA



1945-AN-6Z Staffa di montaggio in acciaio inossidabile per barriere serie STILO. Lunghezza e orientamento regolabili. Ogni barriera necessita di 2 staffe.

BATTERIE ED ALIMENTATORI



1699-LMQ35 Alimentatore carica batteria tipo switching out put 13,8 Vcc 3 A



1936-GCONT Gruppo di continuità



001515/00198AC Pila al litio 3,6 V 2.100 mAh SAFT 2/3 A solo per Italo ORO



001515/00205AC Pila al litio 3,6 V 2.600 mAh SAFT, AA, per tutte le altre periferiche (no Italo)



001515/00251AA Pila al litio 9 V 12 Ah con connettore (per 8087 - 8048)



001515/00289AA Pila al litio 6 V 12 Ah con connettore (per 8127)



001515/00231AA Pila al litio 3,7 V 900 mAh (per 8006-8005)

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

PREZZI • Tutti i prezzi si intendono I.V.A. esclusa, al netto delle spese di trasporto. ITALIANA SENSORI si riserva il diritto di modificare il presente listino in ogni momento senza alcun preavviso.

TEMPI DI CONSEGNA • Il termine di consegna comunicato in fase di conferma d'ordine è assolutamente indicativo e può essere modificato a seconda delle esigenze logistiche e produttive. Eventuali ritardi nelle consegne non danno al Cliente il diritto di rifiutare la consegna dei prodotti, né di pretendere risarcimenti o indennizzi di alcun genere.

SPEDIZIONI • Le spedizioni, salvo diversi accordi, sono da considerarsi in porto assegnato a mezzo vettore definito con il Cliente; nel caso in cui il Cliente decida di utilizzare il nostro corriere, verrà richiesto un contributo indicativo a spedizione.

PAGAMENTI • I prodotti acquistati devono essere pagati con le modalità evidenziate in fase di conferma d'ordine. In caso di ritardo o irregolarità nei pagamenti, siamo autorizzati a non prestare la garanzia sui prodotti forniti, a sospendere le successive forniture riguardanti gli ordini in corso, ad esigere l'interesse di mora senza alcuna ingiunzione, ad agire giudizialmente per ottenere il pagamento delle fatture delle merci già fornite.

RESI PER RIPARAZIONE/SOSTITUZIONE • Il materiale in o fuori garanzia deve pervenire presso i laboratori della sede centrale in porto franco, se spedito a mezzo corriere, e sarà restituito in porto assegnato, se spedito a mezzo corriere. Il materiale reso deve essere accompagnato dal modulo "Riparazione/Sostituzione prodotto" e dalla copia dello scontrino fiscale o della fattura relativa al prodotto reso; in mancanza della ricevuta di acquisto la riparazione/sostituzione non potrà essere effettuata in garanzia. In mancanza del modulo (richiedibile tramite mail all'indirizzo **info@capto.systems**) i materiali verranno respinti in fase di accettazione.

RESI PER ACCREDITO • Il materiale può essere reso per accredito solo se preventivamente autorizzato tramite modulo "Richiesta di Autorizzazione Reso" (richiedibile via mail all'indirizzo **info@capto.systems**); in mancanza di tale autorizzazione i materiali verranno respinti in fase di accettazione. Il materiale deve essere reso in porto franco entro due settimane dalla data di autorizzazione; in caso contrario l'autorizzazione verrà ritenuta nulla. Il materiale reso verrà esaminato nella sua integrità fisica e funzionale; eventuali costi dovuti alle condizioni del materiale, ad insindacabile nostro giudizio, saranno considerati nella determinazione dell'accredito.

GARANZIA ED ASSISTENZA TECNICA • ITALIANA SENSORI garantisce i propri prodotti antifurto per 5 anni, esclusi i materiali usurabili come le batterie al piombo, le batterie al litio, ecc. che sono garantite 1 anno.

CARATTERISTICHE DEI PRODOTTI • Poiché ITALIANA SENSORI progetta e produce in Italia i propri prodotti, essi potranno essere soggetti ad innovazioni e/o migliorie; le caratteristiche tecniche possono quindi subire variazioni senza alcun preavviso.

ORDINI • Ogni ordine trasmesso ed evaso implica la completa accettazione di tutte le condizioni generali di vendita. Gli ordini possono essere spediti all'indirizzo: **ordini@capto.systems**.

FORO COMPETENTE • In caso di controversie si stabilisce la competenza dell'Autorità Giudiziaria di Padova.



ISO 9001: 2015
Sistema di gestione
della qualità



ISO 14001: 2015
Sistema di gestione
ambientale



ISO 45001:2018
Sistema di gestione per la
salute e sicurezza sul lavoro





per i professionisti della sicurezza

ITALIANA SENSORI
Via Variante di Cancelliera, snc
00072 - Ariccia

DISTRIBUITO IN ESCLUSIVA DA:



CAPTO SRL
Via Undicesima Strada, 9
35129 - Padova
+39 049 63 65 413
info@capto.systems

