

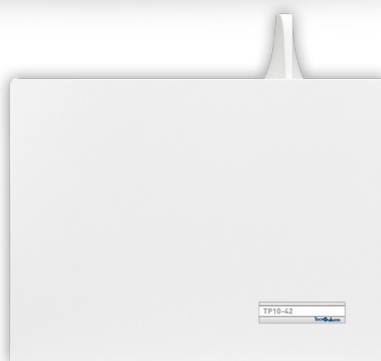
Evento in Sardegna per i 17 anni della SATEC



In occasione del **17° anniversario** del partner **SATEC**, Costantino Trucchi e Giuliano Ottogalli hanno partecipato all'evento che si è tenuto nei giorni **24-25 ottobre** a **Cagliari** e **Sassari**. È stato presentato il catalogo generale, con focus sulle serie **Evolution** e **TP**, Tecnologia **RSC®**, **Tecno Out** e **Supervisor**. Tecnoalarm ringrazia la SATEC per l'ospitalità e tutti i partecipanti.

Il case della centrale TP10-42 cambierà colore

Codice: F101T42-IT



Tecnoalarm comunica che il **Case** della centrale **TP10-42** subirà nel mese di novembre una **lieve variazione cromatica**, dal **grigio chiaro** (ral codice 7035) al **bianco** (ral codice 9010). **Il codice sul catalogo rimarrà invariato.**

Tastiera EV 430 PROX

Codice: F127EV430PROXG



Tecnoalarm comunica che la tastiera **EV 430 PROX** di gestione e programmazione, con touch screen da 4,3", è oggi disponibile anche nel colore **grigio antracite**. **EV 430 PROX + RFID** ha un'interfaccia semplice e intuitiva, con sintesi vocale, guida interattiva e completa gestione **RSC®**.

Funzione Report e Off line Report di Centro 6.0

Coerenza hardware

Dispositivo	Tipo	hw	hw	Descrizione	Coerenza con programmazione
REPORT					
-ZONE	Tipo - Cicli	n	ON min.	Descrizione	Tecnologia - Modello
-1	RITARDATA T1 - 4 CICLI	0	0	PORTA INGRESSO	-
-2	ISTANTANEA - 4 CICLI	0	0	TAP LAVANDERIA	-
-3	ISTANTANEA - 4 CICLI	0	0	FIN LAVANDERIA	-
-4	ISTANTANEA - 4 CICLI	0	0	TAP CAMERETTA	-
-5	ISTANTANEA - 4 CICLI	0	0	FIN CAMERETTA	-
-6	ISTANTANEA - 4 CICLI	0	0	TAP BAGNO PICCOL	-
-7	ISTANTANEA - 4 CICLI	0	0	FIN BAGNO PICCOL	-
-11	ISTANTANEA - 4 CICLI	0	0	INERZIALE SX	-
-12	ISTANTANEA - 4 CICLI	0	0	INERZIALE DX	-
-15	ISTANTANEA - 4 CICLI	0	0	TRIRED CENTRALE	PERIMETRALE - TRIRED BUS
-16	ISTANTANEA - 4 CICLI	0	0	VOL CORRIDOIO	BITECNOLOGIA - TWINTEC BUS
-17	ISTANTANEA - 4 CICLI	0	0	VOL LAVANDERIA	BITECNOLOGIA - TWINTEC BUS
-21	ISTANTANEA - 4 CICLI	0	0	TAPP BAGNO	-
-22	ISTANTANEA - 4 CICLI	0	0	FIN BAGNO	-
-23	ISTANTANEA - 4 CICLI	0	0	TAPP CUCINA	-
-24	ISTANTANEA - 4 CICLI	0	0	FIN CUCINA	-
-25	ISTANTANEA - 4 CICLI	0	0	TAPP CAM LETTO	-
-26	ISTANTANEA - 4 CICLI	0	0	TAP CAM LETTO	-
-31	ISTANTANEA - 4 CICLI	0	0	TAPP SOGG.1	-
-32	ISTANTANEA - 4 CICLI	0	0	FIN SOGG.1	-

Start Solo presenti sul BUS
 Genera Hardware
 Stop Controllo esclusioni
 Non controllare sezione radio
 Genera struttura per analisi di sistema [RSC]
 Off line report Report
 Salva in automatico su file txt

File: Arc\Tx\Hd7009.txt File: Arc\Pd\Hd7009.pdf
 Salva su file txt Salva su file PDF
 Apri file txt Stampa
 Abbandona
 OK

La **funzione report** del **Software Centro 6.0** fornisce all'installatore una completa visione d'insieme della configurazione del Sistema.

È utile per individuare quanti **codici**, **radiocomandi** e **chiavi RFID** sono presenti, e quali **zone** sono associate ai programmi.

Il **report dettagliato** può essere inviato agli **Istituti di Vigilanza**, per la personalizzazione delle notifiche inviate attraverso i protocolli digitali più utilizzati.

Selezionando l'icona della **Coerenza hardware**, il **report** potrà essere **stampato** e **scaricato** in formato **txt** o **pdf**, sia in collegamento con la centrale, sia offline.

CONFIGURAZIONE DEL MODULO GSM ABILITAZIONE DEL VoLTE

Tecnoalarm comunica che è possibile utilizzare la **tecnologia VoLTE**, sfruttando gli ultimi standard **LTE** della telefonia mobile.

Per farlo occorre seguire la corretta procedura di configurazione del **modulo GSM** delle **centrali**.

Per il momento questa possibilità potrà essere sfruttata solo con le Sim Card degli operatori **TIM** e **VODAFONE**.



Voice Over LTE

REQUISITI NECESSARI

I **requisiti necessari per abilitare il VoLTE** sono i seguenti:

- Il Firmware della centrale versione 2.3.06
 - Il Software Centro versione 6.0
- Il Firmware del modulo 4G M0F.220008

[CLICCA QUI E SEGUI LE ISTRUZIONI](#)