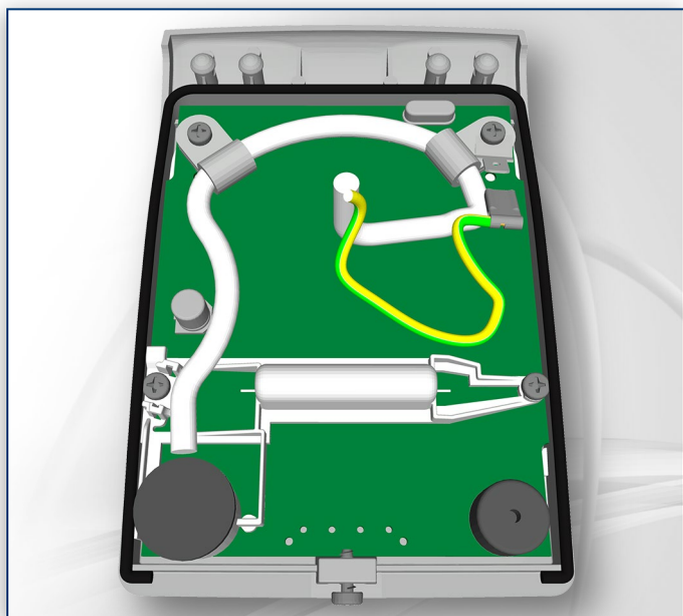


## DIGITEX: connessione a terra



Una delle maggiori insidie per i componenti elettronici sono le scariche elettrostatiche. Si tratta di impulsi di tensione dell'ordine delle migliaia di Volt (spike), provocati da oggetti carichi elettrostaticamente. Essi possono produrre danni a componenti sensibili come i circuiti integrati presenti in un Sistema. Per apparecchi con contenitore in metallo, il collegamento verso terra permette di deviare la carica lontano dalle parti più sensibili del sistema come appunto i circuiti integrati. Dopo il verificarsi di una scarica elettrostatica, la stessa viene condotta a terra. Per ovviare a questa situazione, sulla tastiera DIGITEX, è stato implementato un faston per la messa a terra del dispositivo.

## Porte aperte Tecnoalarm Spagna

Il 16 e 17 Maggio si è tenuto l'evento formativo porte aperte, presso la sede Tecnoalarm e Tecnofire di Gavà – Barcelona.

Gli argomenti principali della due giorni: tecnologia RSC<sup>®</sup>, installazioni di grado III nel rispetto delle normative vigenti, installazioni industriali e residenziali, protezioni esterne e notifiche ai Centri di Ricezioni Allarme (CRA).

Tecnoalarm ringrazia i circa 60 Professionisti del settore che hanno partecipato.



## Abilitazioni software Centro

<b>2</b>	<b>PLANIMETRIE</b>	Abilitazione alla gestione delle planimetrie
<b>3</b>	<b>CONTROLLO INSERIMENTO/DISINSERIMENTO</b>	Abilitazione per il monitoraggio da remoto di inserimento e disinserimento programmi dei Sistemi controllati
<b>5</b>	<b>OUTPROT</b>	Protocollo di uscita programmabile OUTPROT. Il protocollo gestisce l'invio degli eventi ricevuti dal Centro verso dispositivi di gestione esterni.
<b>8</b>	<b>SMS</b>	Abilitazione per la gestione dei messaggi di testo SMS.
<b>9</b>	<b>REMOTE IP</b>	Abilitazione che consente al TECNOMODEM di gestire anche i sistemi che utilizzano vettori e protocolli di comunicazione TCP/IP.
<b>10</b>	<b>PROGRAMMAZIONE AVANZATA LIVELLO 1</b>	Abilitazione alla programmazione "Avanzata di primo livello" dei Sistemi
<b>11</b>	<b>PROGRAMMAZIONE AVANZATA LIVELLO 2</b>	Abilitazione alla programmazione "Avanzata di secondo livello" dei Sistemi
<b>15</b>	<b>TECNOMSG</b>	Abilitazione che consente di personalizzare il vocabolario dei Sistemi
<b>19</b>	<b>DEVICE IP</b>	Abilitazione che consente di gestire la funzionalità del Sistema Videoalarm IP.
<b>23</b>	<b>TF</b>	Abilitazione che consente di gestire la funzionalità dei Sistemi Tecnofire (funzionante solo in IP).
<b>26</b>	<b>TCS</b>	Abilitazione che consente di programmare ed attivare il servizio telematico TCS

## CONSOLE TOUCH SCREEN: compatibilità con centrali

**Tecnoalarm<sup>®</sup>**

Compatibilità console touch screen con centrali e relativo firmware

VEL. BUS	n° max DEVICE	UTS C	UTS V4	UTS V8	UTS VHDS	UTS 4.3 PROX
9,600 bps 38.400 bps						
TP4R	✓					
TP12R	✓					
TP14R	✓					
DIALOG 128	✓					
TP8-64	✓					
TP4-20	✓					
TP4-20 GSM	✓					
TP8-44 BUS	✓					
TP16-254	✓	32	≥ 6.2	≥ 6.2	≥ 6.2	≥ 6.2
TP16-512	✓	32	≥ 1.2.05	≥ 1.2.05	≥ 1.2.05	≥ 1.2.05
TP8-96 VIDEO	✓	15	≥ 1.2.05	≥ 1.2.05	≥ 1.2.05	≥ 1.2.05
TP8-28	✓	8	≥ 0.4.04	≥ 0.4.04	≥ 0.4.04	≥ 1.4.01
TP8-28 GSM	✓	8	≥ 0.4.04	≥ 0.4.04	≥ 0.4.04	≥ 1.4.01
TP10-42	✓	8	✓	✓	✓	✓
TP8-89	✓	15	✓	✓	✓	≥ 1.4.01
TP20-440	✓	32	✓	✓	✓	≥ 1.4.01

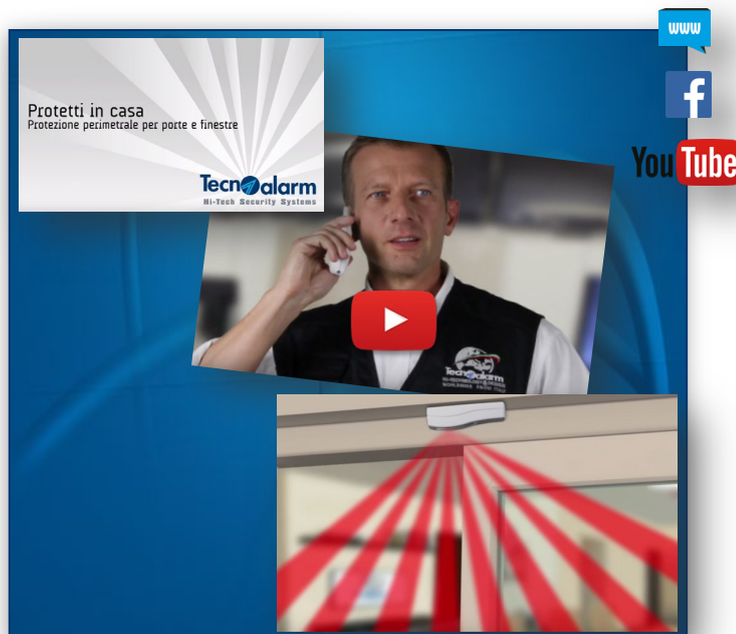
www.tecnoalarm.com

Cliccando sull'immagine a lato, sarà possibile scaricare il report delle compatibilità tra le console touch screen e le centrali (versioni minime di firmware), con indicazione del numero massimo di componenti installabili.

## Clip - Protetti in casa: protezione perimetrale per porte e finestre

Tecnoalarm presenta la soluzione per la protezione perimetrale di porte e finestre. DUALRED si integra perfettamente anche al sistema già esistente.

La serie completa delle clip "Esempi applicativi" è disponibile nella sezione Utente del sito e su Youtube: un ottimo strumento che agevola l'incontro tra installatore e utente finale.



## Compatibilità console touch screen con centrali e relativo firmware

	VEL. BUS		n° max DEVICE	UTS C	UTS V4	UTS V8	UTS VHD8	UTS 4.3 PROX
	9.600 bps	38.400 bps						
TP4R	✓							
TP6R	✓							
TP12R	✓							
TP14R	✓							
DIALOG 128	✓							
TP8-64	✓							
TP4-20	✓							
TP4-20 GSM	✓							
TP8-64 BUS		✓						
TP16-256		✓	32	≥ 6.2	≥ 6.2	≥ 6.2	≥ 6.2	
TP16-512		✓	32	≥ 1.2.05	≥ 1.2.05	≥ 1.2.05	≥ 1.2.05	
TP8-96 VIDEO		✓	15	≥ 1.2.05	≥ 1.2.05	≥ 1.2.05	≥ 1.2.05	
TP8-28		✓	8	≥ 0.4.04	≥ 0.4.04	≥ 0.4.04	≥ 0.4.04	≥ 1.4.01
TP8-28 GSM		✓	8	≥ 0.4.04	≥ 0.4.04	≥ 0.4.04	≥ 0.4.04	≥ 1.4.01
TP10-42		✓	8	✓	✓	✓	✓	✓
TP8-88		✓	15	✓	✓	✓	✓	≥ 1.4.01
TP20-440		✓	32	✓	✓	✓	✓	≥ 1.4.01

## Impostazione visualizzazione credito residuo SIM su Centro

**INFO  
TECNICA**



L'info tecnica espone la procedura per impostare la visualizzazione del credito residuo della SIM presente sulla centrale da software Centro.

La procedura cliccando su **INFO TECNICA**.

## Formazione, normative e privacy

Sulla rivista di settore Secsolution Magazine di Aprile, Tecnoalarm pubblica un redazionale inerente alla Tecnoalarm Training Academy (TTA), che ad oggi si focalizza su temi estremamente attuali, come la gestione della privacy e le piattaforme cloud, al centro degli incontri formativi offerti. In questo contesto, l'Academy Tecnoalarm persegue l'obiettivo di elevare il livello di conoscenza delle normative costantemente in evoluzione, dei sistemi e delle tecnologie più all'avanguardia.

*Per leggere il redazionale, clic su **NUOVO ARTICOLO** (pag. 92).*

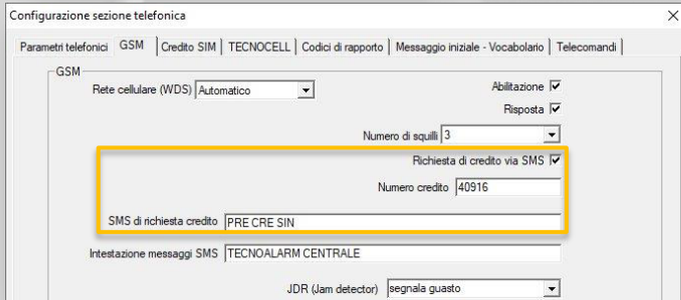
**NUOVO  
ARTICOLO**

The collage features several elements: a set of keys with a tag labeled 'Privacy', a laptop displaying a website, and a person working at a computer workstation. Text overlays include:
 

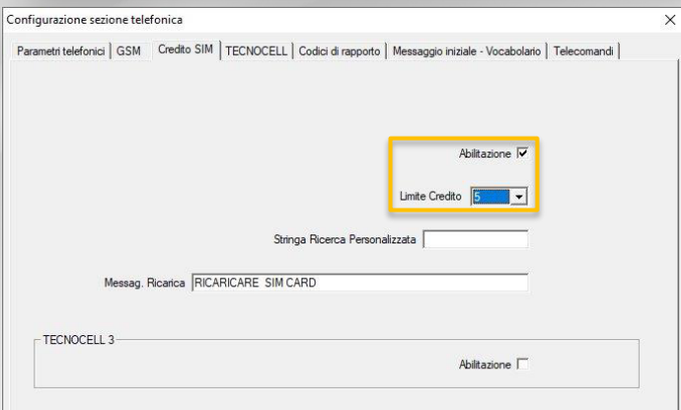
- Focus** logo.
- Formazione, normative e privacy: una strategia di impegni concreti** - Main article title.
- Funzionalità** - Section header.
- Caratteristiche** - Section header.
- Distintività** - Section header.
- Applicazioni** - Section header.
- NUOVO ARTICOLO** badge.
- Tecnoalarm logo and website information.

## IMPOSTAZIONE VISUALIZZAZIONE CREDITO RESIDUO SIM SU SOFTWARE CENTRO

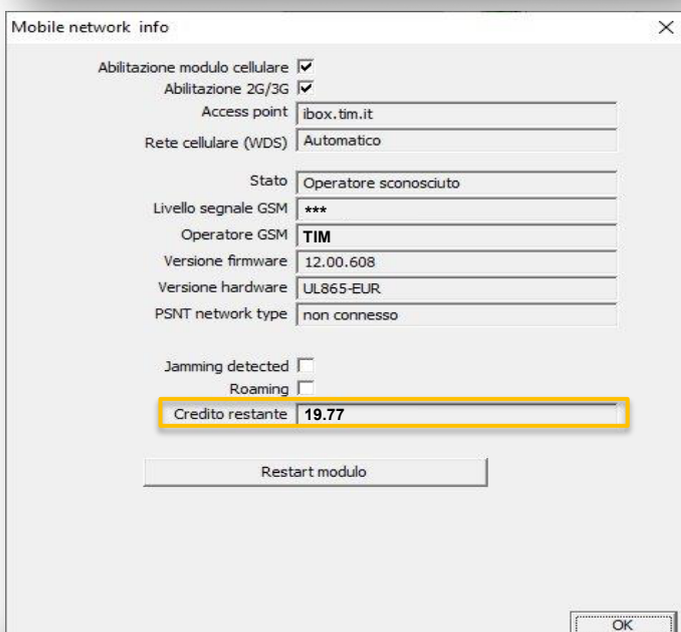
È possibile visualizzare il credito residuo della SIM presente sulla centrale anche tramite la finestra "Mobile Network Info", sul software Centro.



All'interno della finestra "Configurazione sezione telefonica - GSM", impostare i parametri di richiesta credito in funzione dell'operatore.



All'interno della finestra "Configurazione sezione telefonica - Credito SIM", flaggare il campo "Abilitazione" e compilare il campo "Limite Credito".



All'interno della finestra "Mobile network info", sarà possibile consultare il credito ancora disponibile alla voce "Credito restante".