

Rilascio nuovo software Centro e firmware 1.9.08



Sul sito Tecnoalarm, alla sezione Download -> Software, è presente la nuova release del Software Centro e dei Firmware per le centrali: TP8-28, TP8-28 GSM, TP10-42, TP8-88 e TP20-440 e versioni EN.

I funzionari Tecnico-commerciali sono a disposizione per approfondimenti sulle nuove funzioni.

Nuovo corso per offerta formativa

Il corso 11 intende fornire le indicazioni necessarie per la realizzazione di un impianto antintrusione secondo la regola dell'arte, definendo le buone pratiche e un quadro generale delle normative vigenti.

Partendo dai componenti e dalla definizione dei livelli di protezione del Sistema, si passa alla linee guida offerte dalle normative vigenti.

*In occasione del corso, viene rilasciata una copia della pubblicazione:
"Impianti antintrusione
Guida alle normative vigenti".*

The screenshot shows a course page with a blue header. The main title is '11 IMPIANTI ANTINTRUSIONE: GUIDA ALLE NORMATIVE VIGENTI'. Below the title, there is a table of contents with two columns. The left column lists the sections: 'INTRODUZIONE', 'CONCETTI E NORMATIVE VIGENTI PRINCIPALI', and 'Il D.M. 37/2008 (ex 46/90)'. The right column lists the corresponding topics: 'Introduzione e obiettivi della Guida', 'I tre livelli di protezione concentrici e tipologie di impianti', 'Cavi di collegamento e fonti di alimentazione primaria e secondaria', 'Consegna e mantenimento dell'impianto', 'Dispositivi di notifica telefonica, monitoraggio e ricezione allarmi', and 'Il D.M. 37/2008 (ex 46/90)'. The Tecnoalarm logo is visible in the bottom right corner of the page.

CONVERTITORE FIBRA: collegamenti serial bus e sensor bus

**INFO
TECNICA**



Il convertitore RS485-fibra ottica trasferisce i dati di una linea RS485 a lunga distanza tramite una dorsale in fibra ottica. Il documento mostra le modalità punto-punto e ad anello su serial bus e sensor bus.

Ulteriori specifiche cliccando su **INFO TECNICA**.

Meeting Tecnoalarm

Il 10 Ottobre si è tenuto un meeting normativo con il Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della provincia di Vicenza.

I partecipanti hanno potuto assistere agli interventi relativi all'evoluzione normativa e tecnologica dei sistemi di allarme antintrusione e la nuova norma UNI/TR 11607 per gli impianti di allarme incendio.

Il giorno successivo, l'incontro, occasione di distribuzione della Guida alle normative vigenti - ed. 4, si è tenuto a Padova presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri.



10 Ottobre
Collegio dei Periti Industriali di Vicenza



11 Ottobre
Ordine degli Ingegneri di Padova

Nuovo catalogo Videoalarm



È disponibile il nuovo catalogo Videoalarm versione 2.21 di Ottobre 2017.

Il catalogo contiene le novità della gamma CCTV, HD e IP.

Clic qui per consultare e scaricare il [Catalogo Videoalarm](#).

Meeting Triveneto

Lunedì 9 Ottobre 2017, presso il Collegio della provincia di Vicenza, si terrà un incontro con i Periti Industriali e i Periti Industriali Laureati, aperto anche ai professionisti della sicurezza. Il seminario dal titolo: **"Legalità tecnica e responsabilità professionali ed aziendali: norme CEI 79-3:2012 e UNI 9795 2013"** includerà aspetti legati sia all'antintrusione che alla rilevazione incendi.

Il giorno seguente, la formazione si sposta a Padova con l'Ordine degli Ingegneri. L'incontro si terrà presso l'Ordine.

Per ulteriori informazioni e per comunicare il proprio interesse, contattare la Filiale Triveneto.

