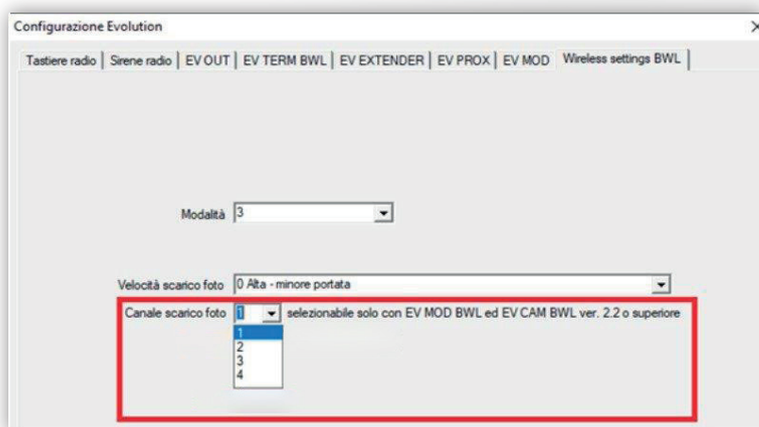


Evolution: Wireless settings BWL modalità e canali per il download di foto



Una delle novità di gestione introdotta dal Centro 6.0 è quella relativa alla **configurazione del sensore EV CAM BWL**. Questa miglioria è stata introdotta, affinché si possano aggirare le difficoltà di trasmissione causate dall'**inquinamento elettromagnetico**, che numerosi dispositivi ed elettrodomestici generano. Difatti, sono stati implementati **ulteriori tre canali radio**, per permettere al sensore EV CAM BWL il download delle foto verso la centrale su canali non disturbati.

- Requisiti necessari:**
- aggiornamento EV MOD alla versione FW 2.2
 - versione FW dei sensori EV CAM BWL uguale o superiore a quella del modulo radio.

IMPORTANTE

Se in un impianto fossero presenti sensori EV CAM BWL con versione **FW inferiore a 2.2** e si procedesse alla programmazione di un canale radio diverso da quello di default, essi **non saranno in grado di inviare le foto alla centrale**.

Nuovo Catalogo Tecnoalarm 2022 e cenni di Supervisor: gli incontri in Puglia e Basilicata

Il roadshow di presentazione del **nuovo Catalogo Tecnoalarm 2022** e **cenni di Supervisor** continua in tutta la penisola: questa settimana gli installatori coinvolti sono quelli delle regioni Puglia e Basilicata.



20 Giugno - Foggia



21 Giugno - Bari



22 Giugno - Lecce

Grazie a tutti coloro che hanno partecipato, dimostrando sempre grande interesse ed entusiasmo.

EVOLUTION: NUOVO FIRMWARE 1.5

Tecnoalarm rilascerà a breve il **nuovo firmware della centrale EV4-24 4G**, sviluppato per garantire maggior controllo sulla connessione TCS da dispositivo mobile.

Sulla base di numerosi test effettuati su impianti-pilota, è stata rivista la **modalità di riavvio del modulo 4G**, al fine di evitare riavvii che potrebbero risultare critici, specialmente in casi in cui il segnale sul sistema non è ottimale.

Difatti, grazie a questo nuovo FW, la centrale predispone un riavvio automatico, **solo ed esclusivamente**, quando rileva la mancanza di connessione dati.

Questa miglioria esula, però, dalla ricerca della migliore configurazione dei **parametri GSM** (WDS, VoLTE, PDP), i quali possono variare in funzione dell'area di copertura del gestore telefonico.

In alcuni casi, la scelta di SIM multi-operatore, può essere una soluzione per ovviare ad eventuali connessioni instabili.

La nuova release 1.5 introduce, inoltre, il collegamento al nuovo dispositivo di comando, il quale entra a far parte della famiglia Evolution: la tastiera touch **EV 430 PROX**, prossimamente disponibile alla vendita.

EVENTI DI PRESENTAZIONE

Nuovo Catalogo Tecnoalarm 2022 e cenni di Supervisor



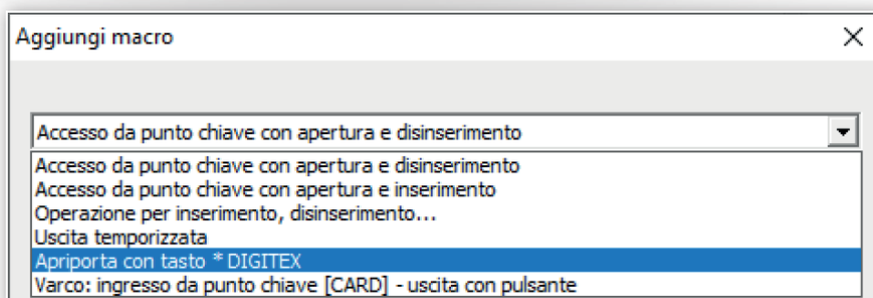
Continuano gli appuntamenti organizzati da Tecnoalarm.

Il 14 Giugno, presso la sede centrale Tecnoalarm, si è tenuta una sessione di presentazione del Catalogo Generale 2022 che ha coinvolto i clienti del **CDS C.I.E.S. (TO)**.

Oltre all'illustrazione delle novità di gamma, l'attività ha introdotto significativi spunti tecnologici mirati ad ottenere vantaggi competitivi e nuove opportunità commerciali.

Gli appuntamenti proseguiranno nelle prossime settimane e coinvolgeranno i clienti delle regioni Puglia, Basilicata e Toscana.

MACRO - PROGRAMMAZIONE AVANZATA



Una delle novità di gestione integrate nella nuova versione del Centro è la **funzione macro**. Selezionando il menu della programmazione avanzata, **clickando sul pulsante "Aggiungi macro"**, in pochi semplici passaggi, sarà possibile scegliere tra sei funzioni pre-impostate.

Una di queste permetterà di gestire l'impianto e azionare un'uscita: tramite i codici di accesso e grazie alla macro dedicata, sarà possibile programmare, ad esempio l'apertura di una porta, **digitando semplicemente il tasto asterisco (*)** sulla tastiera DIGITEX.

N.B. Per utilizzare questa funzione è necessario abilitare la centrale alla programmazione avanzata e il tasto 10 nella licenza del Centro.

Contatta il tuo tecnico-commerciale di riferimento per maggiori informazioni sulle macro disponibili.

BROCHURE EVOLUTION: cosa contiene e come usarla



La brochure Evolution è lo strumento creato per **valorizzare al massimo** il primo incontro tra installatore e utente finale. Al suo interno, oltre all'illustrazione della gamma composta da centrale, dispositivi di comando, rivelatori (interno, esterno, temperatura, antifumo) e dispositivi di allarme, viene evidenziata **la semplicità di utilizzo e gestione per l'utente finale**.

La nuova **app Evolution** diventa, quindi, il **main topic**: grazie alle schermate esemplificative e al commento dedicato ad ogni icona, l'utente finale potrà apprezzare l'immediatezza di utilizzo nel gestire un **Sistema total wireless** direttamente dal proprio smartphone.

Utilizzala durante i tuoi sopralluoghi!

NOVITÀ RSC[®]: REDWAVE BUS



Il REDWAVE BUS è un rivelatore specializzato per la protezione del perimetro interno, dotato di due sezioni di rilevazione indipendenti: la prima sezione, **REDWAVE BUS IR-MW**, è costituita da un rivelatore di movimento con doppia tecnologia di rilevazione, Infrarosso passivo e Microonda 24GHz.

La seconda sezione, **REDWAVE BUS Z** è costituita dal contatto magnetico reed, a cui è possibile abbinare tramite l'ingresso disponibile, un dispositivo opzionale esterno, che può essere indifferentemente, un Contatto magnetico, o un Inerziale o un Contaimpulsì.

Posizionando il dipswitch numero 5 in modalità **OFF**, si imposterà il rivelatore solo in doppia tecnologia, al contrario, posizionandolo su **ON** si imposterà sul doppio indirizzo, abilitando così il contatto.

Clicca [qui](#) per scaricare le istruzioni.

Nuovi Listini edizione 1.1 - 2022



Sono disponibili i nuovi listini Tecnoalarm **Prodotti** e **Indicazione Commerciale**.

Contatta il tuo commerciale di riferimento per maggiori informazioni.