

# Flessibilità e comunicazione in un sistema d'allarme

**V**ERSA Plus significa flessibilità, versatilità, elevati standard di sicurezza e 6 moduli integrati sulla scheda per raggiungere tutti i canali di comunicazione: scheda di rete TCP/IP per gestione applicativi e per programmazione da remoto (ETHM-1 Plus); linea telefonica PSTN (Integrato); GSM/GPRS (GSM-4 Integrato con doppia SIM); guida vocale (INT-VG Integrato); ascolto ambientale (INT-AV integrato); notifiche e-mail e Push. La gestione e il controllo del sistema d'allarme possono essere eseguiti dall'utente tramite linea telefonica PSTN, SMS, guida vocale interattiva o l'applicativo gratuito VERSA CONTROL. La centrale VERSA Plus è ideale per tutti i sistemi fino a 30 zone, anche laddove il cablaggio sia impossibile o sgradito (es. edifici storici) o in strutture ad alto rischio che richiedono una connessione di più vettori affidabili. VERSA Plus è stata realizzata con la possibilità di scegliere tra un sistema totalmente wireless, ibrido o cablato con la stessa centrale. La vasta gamma di tastiere abbinabili permette all'utente di scegliere in totale libertà: si possono collegare fino a 6 tastiere, touch e non.



app gratuita **VERSA CONTROL** con video verifica e notifiche **PUSH**

Il programma DLOADX consente di configurare da remoto l'intero sistema tramite una serie di canali di comunicazione: PSTN, GPRS ed Ethernet. L'installatore può eseguire rapidamente e senza problemi la configurazione da locale del sistema collegando il computer con il software DLOADX. Grazie al collegamento criptato al SateI Server, l'installatore può connettersi da remoto alla centrale attraverso il programma DLOADX, senza necessità di un indirizzo IP pubblico o di operazioni di configurazione della rete.

## VERSA CONTROL

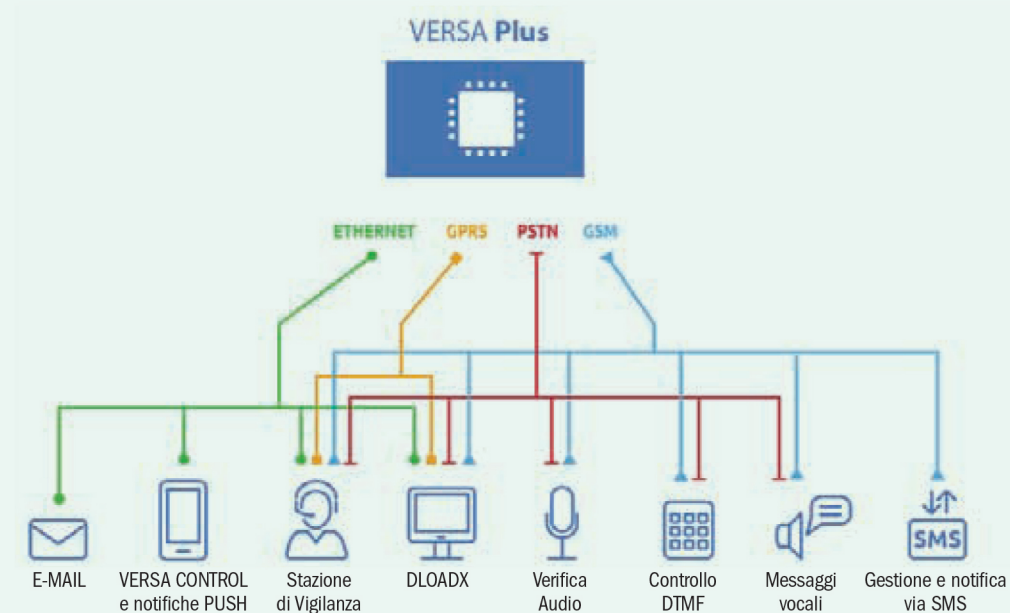
Il modo più semplice e conveniente per gestire il sistema di allarme VERSA Plus è l'applicativo gratuito **VERSA CONTROL**, al quale è possibile collegare più di una centrale. L'applicazione è gestita direttamente dalla scheda di rete ETHM-1 Plus, integrata in centrale, che rende possibile la gestio-



ne da remoto del sistema di allarme. La configurazione dell'applicativo è un'operazione estremamente semplice e immediata, è sufficiente indicare i due parametri MAC e ID, leggibili sia da tastiera sia da software DLOADX. Durante la configurazione dell'applicativo, è possibile impostare i filtri che permetteranno di definire il tipo di notifiche eventi che si desiderano ricevere. VERSA Control permette la video verifica e il controllo delle immagini in tempo reale; l'attivazione e la disattivazione del sistema; consente di escludere o includere le zone; di verificare lo

stato del sistema; di visualizzare gli eventi e i guasti; di attivare e disattivare le uscite; di ricevere notifiche PUSH o notifiche email. VERSA CONTROL consente sia all'utente sia all'installatore di ricevere informazioni su ogni evento del sistema. Questo servizio è eseguito in background, sia da scheda di rete sia in GPRS, quindi il destinatario è sempre avvisato in tempo reale, anche dove non è presente la linea ethernet. Inoltre è possibile esportare la lista eventi dall'app e inviarla all'installatore. Questo permette un controllo e una verifica immediate del sistema di allarme.

**VERSA Plus integra tutti i vettori di comunicazione disponibili**



**SateI Italia**  
 Contrada Tesino,40  
 63065 Ripatransone (AP)  
 Tel. (+39) 0735 588713  
 Tel. (+39) 0735 579159  
 info@sateI-italia.it  
 www.sateI-italia.it

# PENSA DIVERSAMENTE

Centrale di allarme  
**VERSA Plus**





### RIVELATORE VOLUMETRICO WIRELESS

PRAESIDIO WT è il nuovo rivelatore volumetrico wireless 868 MHz per esterni di Combivox. Sia il contenitore che la sua elettronica, progettati dal team R&S Combivox, sono stati realizzati per garantire il corretto funzionamento nelle più svariate condizioni climatiche.

Fra le caratteristiche: tripla tecnologia di rilevazione (2IR + MW); algoritmo di rilevazione APA (Anti Plant Alarm) con tecniche di filtraggio TDF (Time Domain Filtering) per ottimizzare la rilevazione e minimizzare i falsi allarmi legati ad es. al movimento di piante o al passaggio di grossi uccelli; doppio circuito anti-mask a protezione dei due infrarossi per la segnalazione di ogni possibile tentativo di mascheramento e accelerometro mems per segnalazione di eventuali tentativi di asporto o di effrazione del rivelatore. Funzione Pet Immune.

**COMBIVOX**  
[www.combivox.it](http://www.combivox.it)



### LETTORE DI IMPRONTA DIGITALE

Il lettore compatto di controllo accessi BioEntry P2 sfrutta la versione più recente dell'algoritmo Suprema con una potente CPU da 1,0 Ghz, offrendo anche una maggiore flessibilità nella progettazione del sistema grazie alla lettura multi-card con Tecnologia RFID a doppia frequenza. Può leggere tutti i tipi di carte incluso HID multiCLASS (EM/HID Prox/MIFARE/iCLASS/DESFire/FeliCa/NFC), per un massimo di 10mila utenti e un milione di log eventi.

Con la sua selezione di interfacce di comunicazione e opzioni di credenziali, BioEntry P2 è una soluzione perfetta di controllo di accessi IP per siti di grandi o piccole dimensioni. Arricchisce il prodotto un particolare design estetico che lo rende adatto a qualsiasi tipo di ambiente di installazione.

**ETER BIOMETRIC TECHNOLOGIES**  
[www.eter.it](http://www.eter.it)

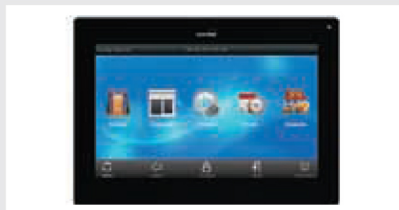


### RIVELATORI INTERNO /ESTERNO IN CONNESSIONE RS 485

CSI presenta i nuovi rivelatori serie RS con connessione su bus seriale RS485 per lo scambio puntuale ed esaustivo di informazioni con la centrale. L'utilizzo consente di ottimizzare i tempi di installazione con riduzione del percorso cavi e la realizzazione di impianti medio-grandi anche con centrali aventi un numero ridotto di ingressi di allarme.

Sono programmabili da remoto e grazie alle APP è possibile regolarne portata, sensibilità, e abilitare le loro programmazioni funzionali in pochi secondi. Tutti dotati di bootloader seriale, possono essere aggiornati in pochissimi secondi. Per incrementare il numero di rivelatori in un sistema è sufficiente connetterli alla prima seriale RS485 disponibile, non importa se in centrale sono ancora disponibili linee di allarme. I rivelatori sono compatibili con le centrali IMX Pro, iMX Plus, iMX Gsm Plus e con la serie INFINITY.

**CENTRO SICUREZZA ITALIA**  
[www.csispa.it](http://www.csispa.it)



### CENTRALE DOMOTICA CERTIFICATA EN50131

Il sistema di Home Automation della LEVITON S&A, distribuito dalla ITS Italelettronica srl, nasce come un sistema di sicurezza certificato EN50131 garantendo la robustezza di un impianto di allarme e al contempo le funzionalità di un impianto domotico completo.

Il sistema è basato su una logica distributiva ed ha la possibilità di gestire antintrusione, illuminazione, temoregolazione, intrattenimento audio/video, TVCC, controllo accessi da un'unica interfaccia sia da smartphone/tablet che da Touch Screen.

Il punto di forza del sistema è principalmente la programmazione semplice ed intuitiva, talmente flessibile da permettere la creazione di scenari complessi. LEVITON è un'azienda presente sul mercato internazionale da oltre un secolo.

**ITS ITALELETRONICA**  
[www.italelettronica.it](http://www.italelettronica.it)



### SISTEMA D'ALLARME ALL IN ONE

PITBULL PRO, della linea ELDES, è un sistema di allarme incorporato in un doppio PIR completo di GSM/GPRS con doppia nano SIM espandibile fino a 16 dispositivi senza fili bidirezionali.

Il sistema ha una portata radio ideale per gli appartamenti fino a 150 m<sup>2</sup> e un'installazione molto semplice e veloce. Altro punto importante è la compatibilità con la tastiera touchscreen EKB5W a colori senza fili bidirezionale da 4,3".

Da non sottovalutare la caratteristica che rende questa centrale programmabile tramite software Utility Tool, disponibile per Windows, Mac ed Android e la disponibilità di essere gestito tramite l'APP gratuita con Cloud disponibile per iOS e Android.

Il sistema PITBULL PRO è certificato EN50131 grado 2.

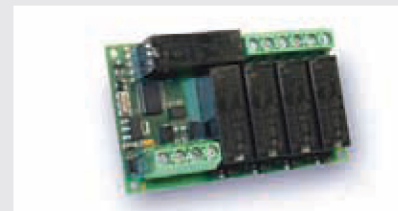
**FUTURTEC**  
[www.futurtec.it](http://www.futurtec.it)



### MANIGLIA MECCATRONICA ANCHE WIRELESS

La maniglia c-lever compact è stata completamente ridisegnata, sulla base dei punti di forza del sistema esistente: un montaggio incredibilmente facile, un veloce riadattamento delle dotazioni meccaniche della maniglia come pure l'apposita variante per porte a vetro. La maniglia, premiata con il German Design Award Special Mention 2017, è anche disponibile nella versione wireless, ideale per l'allestimento semplice di porte interne senza cablaggio. Grazie al suo design innovativo e originale questa maniglia può essere installata anche in posizione rovesciata. Questa possibilità costituisce un enorme vantaggio per quelle porte in cui lo spazio disponibile è minimo, come porte in vetro o porte in cui il cilindro si trova sopra la maniglia. Il cliente può continuare ad utilizzare la maniglia esistente, mantenendo in alcuni casi anche cilindro e serratura.

**DORMAKABA ITALIA**  
[www.dormakaba.it](http://www.dormakaba.it)



### SCHEDA DI ESPANSIONE CON BUS SERIALE

Ksenia Security arricchisce le proprie soluzioni per Home & Building Automation e Sicurezza Fisica presentando il nuovo modulo auxi-L che, grazie al bus seriale a 4 fili KS-BUS, è in grado di collegarsi alle centrali della serie lares e lares 4.0.

auxi-L è una scheda di espansione con 5 uscite relè da 250V-8A (10A di picco), con uno scambio in comune. Il dispositivo è ideale per la gestione delle luci e per la disconnessione dei carichi.

Come tutti i moduli di espansione di Ksenia Security, auxi-L è di dimensioni estremamente compatte (solo 70x45mm), consentendo quindi di risparmiare spazio.

La possibilità di posizionamento del dispositivo sia dentro le scatole DIN-503 che su guida DIN riduce enormemente i tempi di installazione.

**KSENIA SECURITY**  
[www.kseniasecurity.com/it](http://www.kseniasecurity.com/it)



### TELECAMERE CON STABILIZZATORE ZOOM INTELLIGENTE

Motore pulsante delle nuove telecamere PTZ H.265 per la sorveglianza di grandi spazi outdoor, come dome PTZ impermeabile WW-X6531N, è la tecnologia di stabilizzazione zoom intelligente. Avanzate funzioni di zoom assicurano una videosorveglianza da distanze sempre più elevate (ad esempio da pali molto alti) senza incorrere in criticità in termini di stabilità delle immagini, dovute agli effetti del vento quando si utilizza lo zoom massimo.

La tecnologia di stabilizzazione delle immagini integra due funzioni: la prima rileva l'instabilità meccanica delle telecamere e corregge automaticamente le immagini; la seconda rileva elettronicamente i movimenti e provvede alla relativa correzione.

Questa tecnologia si basa, infine, sulla combinazione tra rilevazione giroscopica e rilevazione vettoriale, per garantire immagini stabili anche con l'utilizzo di super teleobiettivi.

**PANASONIC**  
<http://business.panasonic.it>



### RIVELATORI DA ESTERNO DOPPIA TECNOLOGIA

Un sistema di allarme non si deve concentrare sulla rilevazione dell'intruso all'interno dei locali: è fondamentale che l'intruso non raggiunga l'edificio. I rivelatori da esterno doppia tecnologia serie OPAL sono la soluzione ottimale per la protezione dell'area esterna grazie a: anti-mascheramento IR attivo Grado 3 EN 50131 per OPAL Pro; lente inferiore anti-strisciamento; Pet Immunity; sensore crepuscolare integrato; staffa angolare e a sfera; regolazione da remoto sia della microonda sia del crepuscolare; protezione tamper per il distacco; in versione wireless AOD-200.

Altri accessori: OPT-1, telecomando infrarossi per la regolazione da remoto; LENS VB, lente a tenda per i sensori da esterno OPAL.

Il tettuccio accessorio HOOD C protegge ulteriormente i rivelatori dalle contaminazioni esterne e riduce il rischio di disturbo della funzione anti-mascheramento.

**SATEL ITALIA**  
[www.satel-italia.it](http://www.satel-italia.it)



### FISHEYE CAMERA IP 4 MEGA PIXEL

La UNIPF4, telecamera IP Fisheye 4MP, di Eurotek-UNV, è dotata di una lente ultra-grandangolare in grado di fornire immagini panoramiche a 180° ideale per il monitoraggio di ampie aree con un unico dispositivo.

Il microfono omnidirezionale incorporato permette l'ascolto ambientale anche in tempo reale.

Il case, con resistenza agli urti IK10, si presta all'installazione in contesti a rischio di vandalismo. Il grado di protezione IP66 e l'ampio range di temperature tollerato (-40°C+60°C) consentono l'applicazione in ogni situazione ambientale.

Il codec di compressione ULTRA H265 permette di ottenere streaming fluidi, ad alta definizione. Le funzioni Smart consentono di effettuare il conteggio di persone, segnalare il superamento di una linea virtuale o l'intrusione in un'area preimpostata.

**CDA - CENTRO DISTRIBUZIONE AUTOMAZIONI**  
[www.cda-srl.it](http://www.cda-srl.it)



### APPLICAZIONE PER SMARTPHONE

Provision Cam2 è un'applicazione gratuita per dispositivi iOS e Android.

È compatibile con tutti gli NVR, i DVR e le telecamere IP anche con funzioni di videoanalisi. Molto intuitiva e protetta contro accessi indesiderati, la APP offre agli utenti un controllo completo sui propri dispositivi mobili.

Cam2 include l'opzione live view in modalità di visualizzazione singola o multicanale: si possono vedere fino a 16 canali provenienti da dispositivi diversi (funzione lite CMS).

Tra le principali caratteristiche si ricordano: password «gestuale» per una maggiore sicurezza; riproduzione remota con time bar (fino a 4 canali); configurazione di avvio locale; notifiche push avanzate; gestione multi streaming; log notifiche push; ascolto audio bidirezionale; salvataggio filmati e snap shot.

**PROVISION-ISR ITALIA**  
[www.provision-isr.com](http://www.provision-isr.com)



### SISTEMA ANTINTRUSIONE

SecurLAN è una linea di centrali di allarme prodotte in Italia da Evoforce che prevede da 8 a 300 ingressi cablati/radio, eleganti tastiere capacitive di vari colori, lettori prox per RJ45 e da parete, espansioni in/out per ogni esigenza.

Fra le caratteristiche più rilevanti: gateway specifico per sistemi Konnex, Modbus e MyH; comunicazione GSM/GPRS/IP, guida vocale, SMS, text to speech, C.ID, SIA IP e piattaforma Cloud; scheda WIFI che consente a tablet e Smartphone di essere utilizzati come tastiere touch anche in assenza di una connessione Internet; APP per iOS ed Android sia per invio SMS (criptati) che per controllo centrale con tastiera virtuale; software di supervisione con mappe grafiche ed interazione con dispositivi video.

La videoverifica è compatibile con DVR/NVR e telecamere IP standard per snapshot e brevi filmati.

**EVOFORCE**  
[www.evoforce.it](http://www.evoforce.it)