

5 novembre, 2025

AddSecure presenterà soluzioni innovative di comunicazione sicura a Sicurezza 2025

All'evento, l'azienda metterà in evidenza il proprio portafoglio certificato di segnalazione allarmi antincendio e le soluzioni cloud push-to-talk (PTT), che trasformano la collaborazione delle squadre mobili.

Sicurezza 2025, uno dei principali eventi europei dedicati alla tecnologia per la sicurezza, rappresenta una piattaforma chiave per i professionisti del settore per esplorare prodotti all'avanguardia e discutere le ultime innovazioni in ambito security. Tra gli espositori, [AddSecure](#) presenterà le sue soluzioni cloud innovative che consentono comunicazioni sicure, affidabili ed efficienti nei settori critici.

Con profonde radici nelle telecomunicazioni e nella sicurezza nordica, AddSecure è all'avanguardia nello sviluppo di soluzioni cloud per comunicazioni critiche sicure sin dai primi anni 2000. L'azienda è stata anche la prima in Scandinavia a ricevere l'approvazione bancaria per soluzioni di allarme mobile.

Nel maggio 2025, AddSecure ha ampliato le proprie capacità tramite l'acquisizione strategica di GroupTalk, leader europeo nelle soluzioni cloud push-to-talk (PTT). La piattaforma GroupTalk consente alle squadre mobili di collaborare in tempo reale tramite comunicazione di gruppo istantanea e serve clienti di rilievo come SAS, Securitas e Volvo.

"AddSecure sta ridefinendo il modo in cui i team restano connessi in ambienti critici per la vita e il business. Con la nostra esperienza e le nostre tecnologie, possiamo offrire soluzioni di comunicazione sicure, affidabili e innovative che rafforzano l'efficienza operativa, favoriscono la crescita e creano maggiore valore per i clienti in tutta Europa", afferma Wim Harthoorn, Director of International Sales, Smart Alarms, presso AddSecure.

AddSecure presenterà il proprio portafoglio certificato di segnalazione allarmi antincendio, che comprende:

- IRIS-4: Un sistema robusto di trasmissione allarmi con ridondanza intelligente.
- DALM: Una soluzione di trasmissione IP/4G flessibile, progettata per un'implementazione rapida e una manutenzione semplice.
- Dimostrazioni dal vivo offriranno approfondimenti su strategie di migrazione e best practice per garantire la conformità, massimizzare l'operatività e ridurre i costi di ciclo di vita.

Oltre alle soluzioni cloud push-to-talk:

- GroupTalk App: Trasforma smartphone Android e iOS in potenti ricetrasmittenti, abilitando la comunicazione istantanea tramite Push-to-Talk over Cellular (PoC).
- PC Dispatch: Una soluzione di comando e controllo con push-to-talk multi-team, allarmi di emergenza con ascolto ambientale, messaggistica testuale, gestione code, localizzazione GPS, chiamate private, voce full-duplex e streaming video live.
- Radio PoC e accessori PTT compatibili con smartphone e PC Dispatch.
- Presentazioni video che illustrano applicazioni reali delle soluzioni push-to-talk.

I visitatori sono invitati a incontrare AddSecure presso **Padiglione 5, Stand T12**, dal 19 al 21 novembre a Rho Fiera Milano per scoprire queste innovazioni dal vivo.

[Scopri di più sulle soluzioni trasmissione di allarmi di AddSecure](#)

[Scopri di più sulle soluzioni push-to-talk](#)

Per ulteriori informazioni, contattare

Wim Harthoorn, Director of International Sales, Smart Alarms, AddSecure
Mobile: +41 79 483 42 81, wim.harthoorn@addsecure.com

Antonio Cuccurullo, Country Manager, Smart Alarms Italy, AddSecure
Mobile: +39 347 9977 838, antonio.cuccurullo@addsecure.com

Kristina Grandin, Director Corporate Communications, AddSecure Group
Mobile: +46 70 689 52 08, kristina.grandin@addsecure.com

Informazioni su AddSecure

AddSecure è un fornitore leader europeo di connettività IoT sicura e soluzioni end-to-end. Aiutiamo i clienti a ottimizzare le loro operazioni, promuovere il valore aziendale e proteggere le funzioni vitali.

Combinando soluzioni connesse, basate sui dati e sui sensori con competenze best-in-class, soddisiamo le esigenze dei nostri clienti indipendentemente dal settore. Forniamo servizi gestiti e colleghiamo qualsiasi dispositivo che necessiti di comunicazioni sicure e trasferimento dati. L'immaginazione è l'unico limite.

Le nostre soluzioni IoT sicure sono utilizzate nelle aree edifici, allarmi, trasporti e logistica, sicurezza personale, assistenza sanitaria, edilizia, comuni, scuole, servizi di soccorso, reti elettriche e altro ancora.

La sede centrale di AddSecure è a Stoccolma, in Svezia. Il nostro mercato principale è l'Europa, ma serviamo anche clienti in tutto il mondo. Con oltre 1.000 dipendenti, contribuiamo a rendere il mondo più sicuro, più intelligente e più sostenibile.