

# Comunicatore di Allarme Certificato IP/4G AddSecure IRIS-4

comunicato aziendale

---

Certificato secondo gli standard più elevati, la serie IRIS-4 di AddSecure è la soluzione ideale per una trasmissione sicura di allarmi tramite IP. Testato da Enti di certificazione indipendenti, dispone di certificazioni VDS per la conformità agli standard EN54-21 e EN50131/EN50136 consultabili sul sito [www.addsecure.it](http://www.addsecure.it).

## Certificazione Completa:

- VDS 0786-CPR-21445: Standard EN54-21 per la trasmissione di allarmi antincendio.
- VDS EN-ST-000270:
  - Standard EN50131 per la trasmissione di allarmi da intrusione
  - Standard EN50136 per quanto riguarda i requisiti del sistema e della rete di trasmissione.

## Varianti Versatili:

- IRIS-4 400(G): Percorso di trasmissione singolo 4G per una connettività robusta.
- IRIS-4 420(G): Percorso di trasmissione singolo IP per una comunicazione ottimizzata.
- IRIS-4 440(G): Percorso di trasmissione doppio IP/4G per una maggiore affidabilità e sicurezza.
- Tutti i modelli sono opzionalmente disponibili anche con box metallico anch'esso certificato

## Compatibilità Garantita:

- Compatibile con qualsiasi centrale di allarme, indipendentemente dal produttore.
- Le interfacce disponibili includono ingressi logici NC/NO, connessione PSTN emulata, connessioni bus seriali RS485, RS232 e TTL che supportano i protocolli dei principali produttori.

## Implementazione Rapida:

- Lo schermo tattile LCD consente la programmazione in meno di 3 minuti.
- I menu interattivi di configurazione in sette lingue guidano una rapida installazione.
- In alternativa, è disponibile in rete il software IRIS Toolbox di programmazione e messa in servizio.



**ADDSECURE**®

Contatti:  
AddSecure  
Tel. +39 347 9977 838  
[www.addsecure.it](http://www.addsecure.it)