

■ Siamo qui per te:

Contatti

NSC Italia
Via Cipro,1 - Brescia
Tel.: +39.030.221.932.65
Fax: +39.030.221.932.02
E-mail: info@nsc-italia.it
Lun - Ven: 8:30-12:30 / 13:30-17:30

Ufficio Commerciale

Tel.: +39.030.221.932.71
E-mail: info@nsc-italia.it

Ufficio Tecnico

Tel.: +39.030.221.932.66
E-mail: tecnico@nsc-italia.it

Link Utili

Scarica qui i documenti tecnici!



NSC Sistemi di sicurezza significa:

- Tecnologia di sicurezza ai massimi livelli
- Multinazionale di medie dimensioni della Westfalia orientale, con una filiale completamente operativa in Italia
- Competenza nello sviluppo e nella produzione di centrali antincendio all'avanguardia
- Sede con unico stabilimento di produzione a Bielefeld
- Gestione della qualità secondo DIN EN ISO 9001
- Sistemi di allarme antincendio omologati VdS secondo EN54-13
- Vendita di tecnologia di sicurezza nelle aree di business
 - Rivelazione antincendio
 - Sistemi di Evacuazione Vocale (EVAC)
 - TVCC



NSC ITALIA SISTEMI DI SICUREZZA SRL

Via Cipro, 1 | 25124 Brescia | Italia | Tel +39.030.221.932.65
+39.030.221.932.02 | www.nsc-italia.it | info@nsc-italia.it



13/2

Riproduzione vocale dello stato del sistema

Feedback immediato dal rivelatore/zona attivati

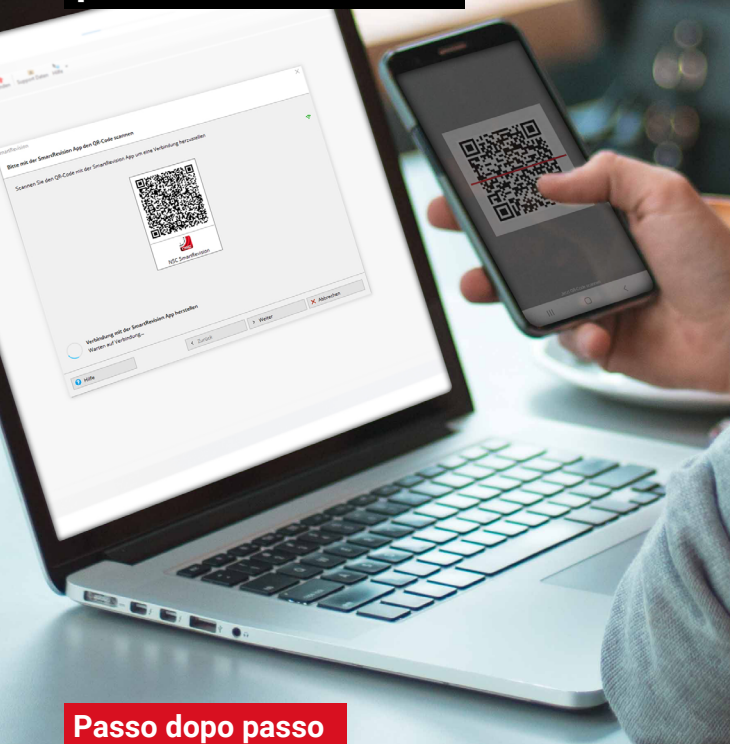
Collega il tuo smartphone a NSC FAS Tool tramite un codice QR e inizia

22 lingue disponibili

NSC SmartRevision

Un'app per la manutenzione di sistemi antincendio

Massima efficienza per la manutenzione



Passo dopo passo

Manutenzione con l'app SmartRevision

- 1 Prima della manutenzione, connetti NSC FAS Tool alla centrale antincendio
- 2 Imposta in modalità "Revisione" le zone di interesse
- 3 In "Strumenti" su NSC FAS Tool seleziona SmartRevision
- 4 Avvia l'app SmartRevision sul tuo smartphone e scansiona il codice QR per l'associazione
- 5 Inizia la manutenzione!

Caratteristiche speciali



Messa in servizio di un sistema antincendio

Secondo la norma DIN, alla prima messa in servizio del sistema di allarme antincendio è necessario un test completo di tutti i rivelatori. Solo allora il sistema può essere presentato a un esperto per la necessaria approvazione. Ciò richiede una notevole mole di lavoro e di tempo, anche nel caso di impianti di piccole e medie dimensioni.

Nella maggior parte dei casi, gli errori nella programmazione o nell'etichettatura del rivelatore non sono sempre rilevati in modo affidabile.



Manutenzione "intelligente"

Spesso sono necessari due tecnici in loco per eseguire la manutenzione in conformità con le linee guida europee.

Smart Revision offre ora un modo per mantenere i futuri sistemi di allarme antincendio NSC in modo molto più rapido, semplice ed economico. Inoltre, la manutenzione diventa molto più piacevole per il tecnico!



Smart Revision

Con l'app di manutenzione NSC Smart Revision, il tecnico della manutenzione riceve un output vocale di tutti i messaggi dalla centrale sul suo smartphone in tempo reale.

Ciò significa che può confrontare immediatamente il messaggio vocale con l'etichetta sul rivelatore in loco! In luoghi con molto rumore di sottofondo, può indossare cuffie che riproducono il segnale audio del telefono cellulare riduce l'esposizione al rumore.

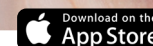


Sforzo ridotto

Blocco note o appunti non sono più necessari. Il tecnico ha le mani libere per il suo dispositivo di prova. Inoltre, non vi è alcun confronto successivo dei trigger rilevati con la memoria eventi sulla centrale di rivelazione incendio: verrà automaticamente stampato un report!

NSC SmartRevision

Scansiona il codice QR e scarica l'app



Ora disponibile gratuitamente nelle note piattaforme!