



ANSFISN

AGENZIA NAZIONALE PER LA SICUREZZA DELLE FERROVIE
E DELLE INFRASTRUTTURE STRADALI E AUTOSTRADALI

CONVEGNO

LA DIGITALIZZAZIONE DEI PROCESSI AUTORIZZATIVI



Mercoledì

14 giugno 2023 ore 09.30

MODALITA' DI ADESIONE

Evento in videoconferenza, **gratuito**

Iscrizioni al link

<https://www.ferrovie.academy/convegni/processi-autorizzativi-ansfisa/>



SEGRETERIA CIFI

Via Giovanni Giolitti 46 – 00185 ROMA

Tel. 064882129 – 064742986

www.cifi.it – segreteria@tecnica-bari@cifi.it

IN COLLABORAZIONE CON



COLLEGIO INGEGNERI
FERROVIARI ITALIANI

DESCRIZIONE DEL CONVEGNO

Facendo tesoro dell'esperienza maturata in oltre 10 anni nella gestione delle autorizzazioni di messa in servizio di sottosistemi strutturali di impianti fissi, l'Agencia illustra il servizio online di prossima attivazione per la digitalizzazione dei processi autorizzativi proseguendo nel proprio percorso di semplificazione e di efficientamento dei processi.



ANSFISN

AGENZIA NAZIONALE PER LA SICUREZZA DELLE FERROVIE
E DELLE INFRASTRUTTURE STRADALI E AUTOSTRADALI

SINTESI

Pienamente operativa dal 2021, ANSFISA ha il compito di promuovere la sicurezza e vigilare sulle infrastrutture ferroviarie, stradali e autostradali e sugli impianti fissi. Fermi i compiti, gli obblighi e le responsabilità degli enti proprietari e dei soggetti gestori in materia di sicurezza, l'Agenzia svolge attività a carattere tecnico-operativo di interesse nazionale e comunitario con l'obiettivo di attuare un moderno concetto di sicurezza, sostenendo azioni proattive ed evolutive, al fine di garantire il miglioramento della qualità delle infrastrutture di trasporto terrestre e, quindi, una mobilità più fluida e diretta a tutti i cittadini sul territorio nazionale.

ANSFISA, in collaborazione con il Gruppo Maggioli, ha predisposto un servizio on-line destinato ad informatizzare i processi volti all'ottenimento dell'autorizzazione di messa in servizio dei sottosistemi strutturali a terra di cui alle Linea Guida dell'Agenzia n° 1/2019 rev. 2 del 19/12/2022. Tale servizio, inizialmente disponibile solo per il sottosistema Comando Controllo e Segnalamento (CCS), sarà successivamente esteso alle altre tipologie di sottosistemi strutturali e alle applicazioni generiche.

Il servizio, sviluppato a partire dalla configurazione di una piattaforma di Business Process Management (BPM), copre sia la gestione documentale che l'automazione di processo per la gestione del flusso di lavoro e dello scambio di documenti, messaggi e informazioni. Il servizio, che presenta interfacce sia verso gli operatori esterni (front-end) che gli utenti interni (back-office), è in grado di interagire in modalità automatica con altre piattaforme della PA (SPID e PagoPa), e con piattaforme on-line per la verifica di validità della firma digitale.

PROGRAMMA

09:30

SALUTI E BENVENUTO

Paolo Genovesi, Amministratore CIFI

Rosella Lanuti, Responsabile Settore di Staff e per la transizione digitale, ANSFISA

Alessandro Laschi, Responsabile Settore Standard Tecnici, ANSFISA

09:45

PROGETTO BPM ANSFISA: origine e finalità

Maria Buccinnà, Ufficio RTD, ANSFISA

Alessandro Lippi, Ufficio Standard tecnici dei sottosistemi strutturali Comando Controllo e Segnalamento, ANSFISA

10:15

PROGETTO BPM ANSFISA: illustrazione del servizio

Enrico Santoro

Gruppo Maggioli

11:45

BREAK

12:00

DIBATTITO

13:00

CHIUSURA DEI LAVORI

