

in collaborazione con



## Modalità di adesione

La partecipazione all'evento è **GRATUITA**. Per iscriversi è sufficiente collegarsi al link:

<https://attendee.gotowebinar.com/register/5402377128761752080>

ed indicare i dati richiesti. Il sistema provvederà alla fine ad inviare il collegamento personale da utilizzare il giorno 11.06



## SEGRETERIA

Bologna, Via Matteotti 5  
Tel. +39 051.2586921 - Fax: +39 051.2586090  
e-mail: cifibologna@cifi.it

## Introduzione all'evento

Le **Officine Nazionali Infrastruttura di Rete Ferroviaria Italiana** costituiscono un grande polo tecnologico e produttivo all'interno del **Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane**. Con tre unità produttive, Pontassieve, Bologna e Bari assicurano la fornitura di tecnologie d'armamento e di apparecchiature elettriche a tutta la rete del paese.

In particolare l'**Officina Nazionale Armamento (ONA)** di Pontassieve e l'**Officina Nazionale Armamento Fonderia** di Bari (**ONAF**), provvedono alla produzione di apparecchi del binario: scambi ferroviari, giunzioni isolanti incollate e cuori in acciaio al manganese.

L'**Officina Nazionale Apparecchiature Elettriche** di Bologna (**ONAE**), progetta e realizza le sottostazioni elettriche mobili, gli apparati modulari per sottostazioni elettriche fisse (box alimentatori, box di conversione ecc.) e le casse di manovra per deviatori; ripara e revisiona le apparecchiature per il segnalamento ferroviario e gli interruttori ad alta tensione; effettua la taratura periodica degli strumenti di misura.

Inoltre, già dalla scorsa estate, vengono prodotte presso l'ONAE mascherine chirurgiche da utilizzare come presidi anti-Covid. L'iniziativa è stata fortemente voluta dalla task force intersocietaria del Gruppo FS per dare risposte concrete alle necessità emerse durante l'emergenza sanitaria e nelle fasi successive. La nuova attività ha richiesto l'adattamento di spazi dedicati all'interno dello stabilimento, oltre all'acquisto e all'installazione di macchinari ad hoc fatti arrivare dalla Cina. Dopo aver superato particolari prove di laboratorio, che hanno confermato la rispondenza delle mascherine ai requisiti previsti dalle norme, è stata ottenuta la certificazione dell'Istituto Superiore di Sanità. Il Covid-19, nella sua tragicità, ha tuttavia posto in risalto potenzialità importanti, quali flessibilità e reattività nel rispondere ad esigenze estemporanee e imprevedibili, prerogative indispensabili del mondo ferroviario.

“I Venerdì del CIFI”

Bologna 11 giugno 2021 ore 15



# LE OFFICINE NAZIONALI INFRASTRUTTURA

di RFI



Bologna 11 giugno 2021 ore 15

“I Venerdì’ del CIFI”  
In videoconferenza Web  
Piattaforma GOTOWebinar

# LE OFFICINE NAZIONALI INFRASTRUTTURA

*di RFI*



**“I Venerdì” del CIFI”**  
**In videoconferenza Web**  
**Piattaforma GOTOWebinar**

**Bologna, 11 giugno 2021 ore 15**

## Programma

- 15.00** ing. Massimo **DEL PRETE**  
*Delegato Sezione CIFI di Bologna*  
*Responsabile Direzione Ingegneria di RFI s.p.a.*  
**Saluti e presentazione delle Officine Nazionali Infrastruttura di RFI**
- 15.15** ing. Angelo **BRUNO**  
*RFI s.p.a. Direzione Ingegneria - ONI - ONAF Bari*  
**Presentazione dell'ONAF**
- 15.45** ing. Luigi **LANDI**  
*RFI s.p.a. Direzione Ingegneria - ONI - ONA Pontassieve*  
**Presentazione dell'ONA**
- 16.00** ing. Lorenzo **MARGHERI**  
*RFI s.p.a. Direzione Ingegneria - ONI - ONA Pontassieve*  
**Linea giunti e le nuove sfide degli aghi forgiati**
- 16.15** sig. Giuseppe **PIAZZOLLA**  
*RFI s.p.a. Direzione Ingegneria - ONI - ONAE Bologna*  
**Presentazione dell'ONAE**
- 16.30** dott.ssa Barbara **CAPASSO**  
*RFI s.p.a. Direzione Ingegneria - ONI - ONAE Bologna*  
**Impatto del Covid nella produzione di mascherine**
- 16.45** **Le risposte dei relatori**  
**(le domande possono essere inviate in qualsiasi momento attraverso la chat del webinar)**
- 17.00** **Conclusione dei lavori e saluto a soci e partecipanti**

