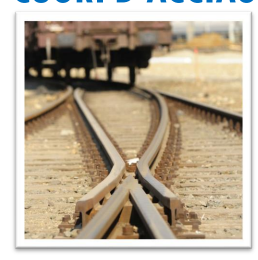
ORGANIZZATO DA



VISITA TECNICA CUORI D'ACCIAO



ONAF Officina Nazionale Armamento Fonderia di Bari

Rete Ferroviaria Italiana

Martedì 18 febbraio 2025, ore 15:00 -17:30

PROGRAMMA DELLA VISITA

Ore 15:00

SALUTI E INTRODUZIONE

MASSIMO DEL PRETE - RFI- Resp. OFF. NAZIONALI INFRASTRUTTURA GIUSEPPE MACCHIA - PRESIDE CIFI SEZ. BARI

Ore 15:10

DESCRIZIONE DELLO STABILIMENTO E DEI PROCESSI PRODUTTIVI

COSMO MOTTOLA - RFI - OFFICINA NAZIONALE ARMAMENTO FONDERIA BARI

Ore 15:40

BRIEFING SULLA SICUREZZA IN STABILIMENTO

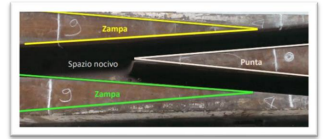
MICHELE PAPANGELO - RA/ASPP

Ore 16:00

VISITA ALLO STABILIMENTO

Ore 17:30

CONCLUSIONE DELLA VISITA



DESCRIZIONE DELLA VISITA

L'ONAF è specializzata nella realizzazione di cuori in acciaio fuso al manganese, componenti fondamentali per i deviatoi ferroviari. Durante la visita, i partecipanti potranno esplorare il processo produttivo, che include la fusione in forni elettrici, il trattamento termico, la lavorazione meccanica, il collaudo e il controllo qualità. L'area operativa si articola in una fonderia e un reparto di lavorazioni meccaniche, con impianti all'avanguardia che garantiscono precisione e sicurezza. La visita si conclude con uno sguardo ai progetti futuri.

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

Oggetto della visita Tecnica:

Stabilimento ONAF – RFI – Via Tommaso Columbo 7, 70132 Zona Industriale BARI

Partecipanti:

50 posti riservati a SOCI CIFI e dipendenti di Soci Collettivi. Le iscrizioni sono gratuite e accettate in ordine di arrivo.

CFP:

Agli ingegneri che ne faranno richiesta in sede di iscrizione, saranno rilasciati 2 CFP.

Iscrizioni

Compilare ed inviare i moduli allegati entro l'11/02/2025 a cifibari@cifi.it

Possono intervenire le persone che si sono preventivamente iscritte.

Punto di ritrovo:

Ingresso stabilimento ONAF

https://maps.app.goo.gl/16sAeDpMfK91vD677

Dispositivi di Protezione Individuale:

La partecipazione è consentita solo a quanti muniti di dispositivi di protezione individuale (DPI) .



Contatti:

CIFI Sez. Bari: cifibari@cifi.it

ONAF Officina Nazionale Armamento Fonderia di Bari



Scorifica e Spillaggio EAF

ONAF Officina Nazionale Armamento Fonderia di Bari



Elaborazione Acciaio EAF

ONAF Officina Nazionale Armamento Fonderia di Bari



Saldatura a scintillio e colata in forme