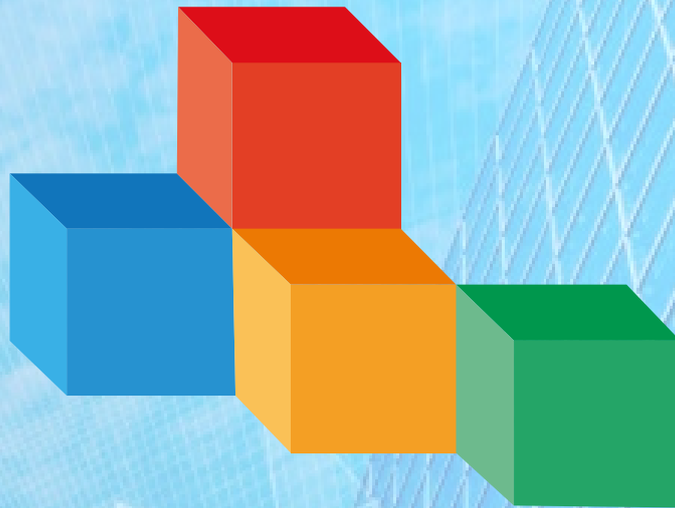


Merceologico



7TH ESTAD

7-9 ottobre 2025

organized by



ASSOCIAZIONE
ITALIANA DI
METALLURGIA

in cooperation with

siderweb
LA COMMUNITY DELL'ACCIAIO

Categorie di prodotti ammessi alla manifestazione

1. Impianti e attrezzature per la lavorazione di materie prime e materiali grezzi

- Lavorazione dei minerali
- Trattamento del carbone
- Impianti di pellettizzazione: progettazione, costruzione e automazione
- Impianti di sinterizzazione: progettazione, costruzione, automazione, recupero e utilizzo dell'energia
- Impianti di bricchettatura: progettazione, costruzione e automazione
- Cokerie: progettazione, costruzione e automazione
- Impianti di trattamento dei rottami: progettazione, costruzione e automazione
- Impianti di produzione di biocarbone/biochar: progettazione, costruzione e automazione

2. Impianti e attrezzature per la produzione di ferro e acciaio

- Altoforno
- Impianti di riduzione diretta
- Impianti di riduzione a liquido
- Impianto di carica, impianto di iniezione di carbone
- Convertitori a ossigeno
- Produzione di acciaio mediante forno elettrico
- Metallurgia secondaria
- Processi speciali (es. decarburazione con ossigeno e argon)
- Desolforazione profonda
- Componenti, attrezzature ausiliarie

3. Impianti e attrezzature per la colata, la laminazione e la lavorazione di acciaio

- Lingottatura
- Colata continua e NNS (Near-Net-Shape)
- Processi speciali
- Laminatoi
- Linee di lavorazione dei nastri
- Linee di produzione di tubi
- Linee di finitura
- Macchine per forgiatura, estrusione e trafilatura
- Metallurgia delle polveri
- Forni di ricottura e trattamento termico
- Cilindri per laminatoi (laminazione a caldo e a freddo)
- Componenti, attrezzature ausiliarie

4. Materie prime nell'industria siderurgica

- Fornitori di minerale di ferro e derivati
- Fornitori di materiali resistenti al fuoco
- Fornitori di refrattari
- Fornitori di Coke e Carbone



- Fornitori di Ghisa
- Fornitori di Ferroleghe
- Fornitori di Rottami
- Fornitori di Aggregati
- Trasporto di materie prime

5. Produttori, distributori, trader, centri servizio, agenti e rappresentanti dei seguenti prodotti:

- Lingotti
- Semiprodotti in ferro o di acciaio (billette, bramme, blumi)
- Vergella
- Barre
- Prodotti piani
- Proflati
- Fili
- Fucinati e forgiati in acciaio
- Rotaie
- Tubi e accessori
- Altri prodotti in ferro e acciaio

6. Società di servizi per le aziende del settore:

- Consulenza, progettazione, servizi e ingegneria
- Consulenza ambientale/ESG
- Pubblicazioni tecniche, riviste tecniche
- Associazioni
- Logistica
- Formazione, aggiornamento professionale

7. Impianti e sistemi per la protezione ambientale

- Depolverazione e purificazione dei gas
- Impianti per riciclaggio, gestione e smaltimento scorie/rifuti
- Gestione delle acque e trattamento delle acque reflue
- Installazioni antirumore
- Impianti per il recupero del calore
- Impianti per il recupero di scorie e sottoprodotti
- Sistema di cattura della CO₂
- Bonifica siti industriali
- Bonifica terreni
- Bonifica impianti industriali
- Attrezzature ausiliarie

8. Energia

- Aziende specializzate nella fornitura di energia elettrica
- Aziende specializzate nella fornitura di impianti per la generazione e lo stoccaggio di energia
- Aziende specializzate nell'efficientamento dei consumi di energia elettrica
- Aziende specializzate nel recupero di energia



9. Software ed elaborazione delle informazioni

- Elaborazione dati, hardware e software
- Software di calcolo e simulazione
- Software per la tracciabilità dei materiali
- Controllo qualità
- Manutenzione predittiva
- Big-data
- E-business, e-commerce and IT-solutions

10. Attrezzature varie per impianti metallurgici e laminatoi

- Veicoli per acciaierie e ferriere
- Sistemi di sollevamento e trasporto
- Ingegneria della trasmissione di energia, compresa la tecnologia dei fluidi
- Tecniche di trasporto e stoccaggio
- Attrezzature per manutenzione e riparazione
- Isolamento termico e materiali refrattari
- Materiali operativi e ausiliari
- Misurazione delle proprietà fisiche, della qualità e delle quantità dei materiali
- Strumenti di analisi e attrezzature da laboratorio
- Sicurezza sul lavoro ed ergonomia