



zoom

LEZIONI WEBINAR SUGLI ACCIAI INOSSIDABILI

GLI ACCIAI INOX FERRITICI

Acciai al "solo cromo", ma... non solo

13 marzo 2025

9.30 ÷ 11.30

Ai partecipanti sarà fornita documentazione tecnica sugli acciai inox ferritici

Sebbene l' AISI 430 sia il "grade" più rappresentativo e conosciuto tra i ferritici, non è l'unico acciaio inossidabile che appartiene a questa famiglia. Esistono sul mercato infatti diversi inox ferritici, impiegati in diversi ambiti anche grazie alle loro peculiari caratteristiche.

Questo webinar offre ai partecipanti l'opportunità di **completare ed aggiornare le proprie conoscenze su questa famiglia di acciai**: dalla loro struttura e dall'influenza degli elementi di lega, alle caratteristiche fisiche e meccaniche, considerando anche il fenomeno dell'incrudimento, fino a descrivere i principali acciai inox ferritici con le loro proprietà e i tipici ambiti di impiego.

LA FINITURA SUPERFICIALE DEI PRODOTTI PIANI DI ACCIAIO INOX

Non solamente una questione estetica, ma soprattutto di funzionalità

20 marzo 2025

9.30 ÷ 11.30

Ai partecipanti sarà fornita documentazione tecnica riguardante le finiture dei prodotti piani e la loro influenza sulla resistenza alla corrosione, igienicità e pulibilità

La finitura superficiale di un prodotto siderurgico di acciaio inossidabile identifica il processo di fabbricazione e ha un'influenza su diverse caratteristiche.

Obiettivo del webinar è quello di fornire ai partecipanti una **chiave di lettura pratica alle finiture dei prodotti piani di acciaio inox**, con particolare riferimento alle sigle riportate sulle norme EN ed ASTM, ricollegandole al relativo processo di fabbricazione. Si affronteranno inoltre diversi aspetti legati alla finitura superficiale dei prodotti piani di acciaio inox: la correlazione fra **rugosità superficiale** e le sigle delle finiture, l'influenza di queste ultime sulla **resistenza alla corrosione** e sulla **pulibilità** degli acciai inox.

LE NORME DI FORNITURA: SEI SICURO DI CONOSCKERLE BENE?

Approfondisci le tue conoscenze sui principali standard di fornitura di prodotti piani, lunghi e tubi saldati

27 marzo 2025

9.30 ÷ 11.30

Le norme di fornitura rappresentano lo **strumento fondamentale** per la fornitura e l'acquisto dei diversi prodotti siderurgici inox. Gli standard identificano infatti i **requisiti obbligatori e opzionali** che sia il produttore/fornitore sia l'acquirente dovrebbero conoscere nel dettaglio per indirizzare "al meglio" l'ordine, questo anche al fine di evitare spiacevoli criticità che potrebbero portare a contestazioni post vendita.

Il webinar ha lo scopo di **approfondire le principali norme di fornitura europee (EN)** legate alla fornitura dei prodotti piani, dei prodotti lunghi e dei tubi saldati, evidenziando le **similitudini e differenze con i corrispettivi standard ASTM**.



Quote di partecipazione per singolo webinar e per persona

Ordinaria = 150 Euro + IVA 22%

Per Affiliati e Iscritti a Centro Inox Servizi Srl = 100 Euro + IVA 22%

Partecipazione gratuita a tutti i webinar per Soci Centro Inox

- Si prega di segnalare la/e lezione/i d'interesse -

13 marzo

20 marzo

27 marzo

Per maggiori informazioni:
tel. 02.86450559/69 - www.centroinox.it

SCHEDA D'ISCRIZIONE - DA INVIARE A: eventi@centroinox.it
unitamente a copia del bonifico effettuato

Cognome _____

Nome _____

Società _____

Indirizzo _____

Città _____ Prov. _____ Cap _____

Telefono _____ Email _____

Codice Fiscale/Partita IVA _____

Codice SDI/Pec per fatturazione: _____

Avendo preso visione dell'informativa sulla privacy presente sul sito www.centroinox.it, acconsento al trattamento dei miei dati personali ai sensi del D. Lgs. 196/03 e regolamento UE 2016/679.

Data _____ Firma _____

Il versamento va effettuato tramite bonifico bancario:

IBAN: IT 59 N 03069 01791 100000008106

Intestato a Centro Inox Servizi Srl – Intesa Sanpaolo – Fil. Corso Italia 20-22 – Milano

Qualche giorno prima della data di erogazione della lezione, all'indirizzo indicato nella scheda verranno inviate le credenziali e le istruzioni per l'accesso alla lezione. Saranno forniti i file .pdf delle singole lezioni unitamente alla documentazione tecnica in formato elettronico, se prevista.