

Nel settore alimentare assumono un'importanza crescente, per le realtà che vi operano, a vario titolo, le *dichiarazioni MOCA* (Materiali ed Oggetti a Contatto con gli Alimenti).

In un panorama tanto variegato quanto importante si è cercato, con la presente Giornata di studio, di offrire un approfondimento sugli aspetti che caratterizzano l'applicazione dei processi di saldatura, con un focus particolare sulla loro influenza nei confronti delle prove di cessione richieste agli oggetti destinati a venire in contatto con i prodotti alimentari, necessarie ai fini delle dichiarazioni MOCA.

La Giornata, costituita da una parte teorica ed una pratica, è destinata a tutte le aziende trasformatrici che impiegano prodotti in acciaio inossidabile saldati, a partire ad esempio da chi realizza prodotti di partenza come i tubi saldati, per arrivare a chi costruisce oggetti o componenti finiti.

L'obiettivo della Giornata – che rappresenta la continuazione ideale di altri momenti di approfondimento già organizzati da Centro Inox sul tema – è fare chiarezza sulle prescrizioni di leggi e normative del settore, come anche sull'impiego delle tecnologie che meglio si adattano allo scopo.

A causa dell'emergenza sanitaria in corso, la Giornata si svolgerà in remoto. Nei giorni precedenti la data di svolgimento, gli iscritti riceveranno le istruzioni e le credenziali di accesso.



CENTRO INOX



MOCA e saldatura

Giornata di studio

Martedì 27 ottobre 2020

ore 9.15 ÷ 17.00

Remote training

con la collaborazione di Orbitalum Tools GmbH



Programma

La Giornata di studio inizierà alle ore 09.15 e terminerà alle ore 17 circa.

Ore 09.15 - 1° parte

- Saluti e introduzione ai lavori
F. Capelli, Centro Inox / G. Canale, Gruppo IIS
- Il quadro normativo europeo: il Reg. 1935/2004 e il Reg. 2023/2006
P. Viganò, Centro Inox
- Il DM 21.3.73 e i suoi successivi aggiornamenti: la lista positiva degli acciai inossidabili e le prove di cessione
P. Viganò, Centro Inox
- I processi di saldatura nel settore alimentare
G.B. Garbarino, IIS

Ore 14.00 - 2° parte

- L'importanza del controllo del processo di saldatura: garanzia ed assicurazione della qualità del giunto saldato
E. Gandolfo, IIS
- Finitura del giunto saldato, scelta ed influenza dei gas di protezione
M. De Marco, IIS
- Metodologie esecutive delle prove di cessione
M. De Marco, IIS
- Dimostrazioni di saldatura TIG orbitale su tubazioni in acciaio inossidabile: accorgimenti operativi e regola di buona pratica
Esame visivo ed analisi di giunti saldati caratteristici
Laboratori IIS
- Dibattito e chiusura dei lavori

Iscrizioni e Informazioni

La quota d'iscrizione comprende la partecipazione alla Giornata, la disponibilità del materiale discusso e l'attestato di partecipazione nominativo che sarà inviato ai partecipanti nei giorni successivi.

Per partecipare, inviare la scheda d'iscrizione compilata in ogni parte (comprovante l'avvenuto pagamento) all'indirizzo email riportato sulla stessa.

La quota d'iscrizione è di € **160,00** + IVA 22%. Sono previsti sconti per i Soci del Centro Inox, per gli Affiliati ed Iscritti a Centro Inox Servizi, per i Soci IIS e per gli iscritti alla COMMUNITY IIS.

Il pagamento della quota deve essere effettuato tramite:

- Bonifico bancario intestato a Istituto Italiano della Saldatura - c/o Intesa Sanpaolo - IBAN: IT69L0306901400100000124914 (causale «Giornata MOCA»)

Eventuali disdette dovranno pervenire alla Segreteria Organizzativa Manifestazioni Tecniche IIS entro il 23.10.2020. E' ammessa la sostituzione del partecipante con altro della stessa azienda, in qualsiasi momento, previa segnalazione alla Segreteria Organizzativa.

La partecipazione accredita CFP per Ingegneri iscritti agli Ordini provinciali.

Per informazioni:

Ivana Limardo:
ivana.limardo@iis.it
Tel. 0108341373

Giovanna Ferrario:
eventi@centroinox.it
Tel. 0286450559

MODULO DI ADESIONE A «MOCA e la saldatura»

da compilare e inviare a manifestazioni@iis.it entro il **26.10.2020**

Dati del Partecipante e per la fatturazione

Cognome e Nome _____

Azienda _____

Tel. _____ Email _____

P.IVA e c.f. _____

Cod. SDI/PEC _____

Indirizzo _____

CAP _____ Città _____ Prov. _____

Prodotti/Servizi forniti dall'Azienda: _____

Come è venuto a conoscenza di questa Giornata? _____

- Quota intera € **160.00**
- Soci Centro Inox, Affiliati e Iscritti Centro Inox Servizi: sconto 20% € **128.00**
- Community IIS Standard, Soci Indiv. IIS: sconto 20% € **128.00**
- Community IIS Premium: sconto 50% € **80,00**
- Soci Collettivi IIS: sconto 15% € **136,00** (alle quote va aggiunta l'IVA del 22%)

Dati necessari per CFP Ingegneri (per gli interessati):

Ordine di Appartenenza _____ Nr. iscrizione e sezione _____

c.f. dell'interessato _____

Data: _____

Firma _____