



**UNSIDER** – *Ente Italiano di Unificazione Siderurgica*

## LA SOSTENIBILITÀ NEI PRODOTTI METALLICI – VALIDAZIONE E CERTIFICAZIONE DEL CONTENUTO DI MATERIALE RICICLATO

**Data 11 Novembre 2024**

**ore 9.45-12.30**

### Zoom Web Meeting



### PRESENTAZIONE

Il requisito di sostenibilità è diventato sempre più rilevante nei prodotti immessi sul mercato, le politiche nazionali e internazionali lo pongono sempre più spesso al pari delle prestazioni di prodotto. UNSIDER in collaborazione con ASSOMET e IGQ propone un Day Training riguardo le modalità di qualifica e certificazione del contenuto di materiale riciclato previste dalla legislazione italiana (Decreti CAM e Legge appalti) e dal mercato Internazionale (Convalide ISO 14021 e certificazioni EPD).

### OBIETTIVI

Il Day training si propone di presentare e approfondire gli aspetti di sostenibilità richiesti dal mercato dei prodotti metallici (con particolare attenzione al mondo dell'acciaio, dell'alluminio e del rame), approfondendo le tematiche recenti dei Criteri Ambientali Minimi (CAM) introdotti dal Decreto Appalti e delle Convalide del Contenuto di Riciclato secondo ISO 14021.

### DESTINATARI

Il Day Training è indirizzato a tutte le aziende associate Unsider e ASSOMET.

### PROGRAMMA

- ore 9.45            apertura Day Training e registrazione dei partecipanti
- ore 10.00        Introduzione e presentazione
  - Requisiti di sostenibilità – Origine e sviluppi recenti
  - Criteri Ambientali Minimi (CAM) – I Decreti e le Certificazioni applicabili
  - UNI PdR 88:2020 – Campi di impiego e metodologie di certificazione
  - ISO 14021 – Campi di impiego e tipologie di convalida
  - ISO 14021 – Definizione dei contributi di materiale pre-consumatore e post-consumatore
  - CPR AQUIS – Introduzione al nuovo requisito essenziale di sostenibilità ambientale (BWR7)

Day Training

ore 12.00      dibattito  
ore 12.30      chiusura dei lavori

## **RELATORE**

Ing. Stefano Incrocci

La partecipazione all'incontro è gratuita per i Soci Unsider e per i Soci ASSOMET, previa iscrizione da effettuarsi, tramite l'invio della SCHEDA DI ISCRIZIONE, allegata alla presente.

Successivamente all'iscrizione verranno fornite le modalità di collegamento al Day Training che si terrà tramite l'utilizzo di Zoom Web Meeting.

**Per permettere ai relatori di meglio identificare le esigenze dei partecipanti chiediamo cortesemente di trasmettere via mail, anticipatamente rispetto alla data del Day Training, eventuali quesiti alla Segreteria Unsider ([segreteria@unsider.it](mailto:segreteria@unsider.it))**

### **Dotazione necessaria per il collegamento:**

Notebook o computer (PC o Mac), oppure smartphone o tablet (Android o IOS) e connessione internet.

### **PER INFORMAZIONI CONTATTARE:**

Segreteria Unsider Tel. 02 83986650

Email: [segreteria@unsider.it](mailto:segreteria@unsider.it)

Segreteria ASSOMET Tel. 02 66146580

Email: [assomet@assomet.it](mailto:assomet@assomet.it)

**Day Training**  
**LA SOSTENIBILITÀ NEI PRODOTTI METALLICI – VALIDAZIONE E  
CERTIFICAZIONE DEL CONTENUTO DI MATERIALE RICICLATO**

**Data 11 Novembre 2024**  
**ore 9.45**

**SCHEDA DI ISCRIZIONE**

**DATI PARTECIPANTE**

**NOME**

\_\_\_\_\_

**COGNOME**

\_\_\_\_\_

**ENTE/AZIENDA**

\_\_\_\_\_

**FUNZIONE IN AZIENDA**

\_\_\_\_\_

**VIA/PIAZZA**

\_\_\_\_\_

**N.**

\_\_\_\_\_

**CAP**

\_\_\_\_\_

**CITTÀ**

\_\_\_\_\_

**PROV.**

\_\_\_\_\_

**TEL.**

\_\_\_\_\_

**E-MAIL**

\_\_\_\_\_

*Vi autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679*

**DATA E FIRMA**

\_\_\_\_\_

L'iscrizione si ritiene confermata solo dopo che la Segreteria Unsider o la Segreteria Assomet hanno ricevuto il presente modulo, debitamente compilato, nel rispetto dei tempi previsti (entro il 4 novembre 2024) e inviato all'indirizzo di posta elettronica: [assomet@assomet.it](mailto:assomet@assomet.it) o [segreteria@unsider.it](mailto:segreteria@unsider.it)