

Arvedi Tubi Acciaio



LE NORMATIVE: UN CONFRONTO TRA TUBO SALDATO E SENZA SALDATURA

*Arvedi Tubi Acciaio, in collaborazione con l'ente di unificazione siderurgica UNSIDER, e l'istituto italiano di garanzia della qualità IGQ, organizza un incontro **di aggiornamento sulle normative** che regolano l'utilizzo dei tubi di acciaio, negli impianti idrotermosanitari e antincendio.*



In collaborazione con:



UNSIDER
Ente di Unificazione
Siderurgica



**Istituto Italiano
di Garanzia della
Qualità**



Con il patrocinio di:



**Comune
di Catania**



**Collegio dei Periti
Industriali e dei
Periti Industriali
Laureati di Catania**

Catania, 06 Luglio 2012

Sede del Convegno

**Fondazione Brodbeck
Via Gramignani, 93
Catania**





**Il convegno è gratuito
previa iscrizione
confermata dall'ufficio
organizzativo.**

Modalità di iscrizione:

Via Mail:

alessandro.nicotra@brodbeck.it
inviando i dati richiesti
dalla scheda d'iscrizione.

Via Fax:

+39 095/592043

Inviando la scheda di
Iscrizione compilata.

Per informazioni contattare
Alessandro Nicotra

+39 095/591941

alessandro.nicotra@brodbeck.it

Programma

06 Luglio 2012

09.30 Registrazione dei partecipanti

10.00 **Benvenuto**

Paolo Brodbeck – Presidente Brodbeck s.r.l.
Mario Caldonazzo - CEO Finarvedi

10.30 **Incontro di aggiornamento:**

**Le normative: un confronto tra tubo
di acciaio saldato e SS**

Giuliano Corbella – Unsider

11.00 **Granita & Coffee Break**

11.30 **Il processo produttivo
del tubo ERW/LC:**

Massimo Rebessi – Arvedi Tubi Acciaio

12.15 **Come si accerta la qualità
del tubo saldato:**

Bruno Stefanoni – IGQ

12.45 **Dibattito libero**

13.00 **Visita Guidata**

Spazi Fondazione Brodbeck
Mostra Luca Vitone

13.30 **Cocktail Siciliano**

Le Normative: un confronto tra tubo saldato e senza saldatura.

Scheda di iscrizione

Cognome Nome

Società/Studio

Professione

Indirizzo

Località

CAP

Provincia

E-mail

Tel.

Per motivi organizzativi l'iscrizione si
considera valida se la scheda è inviata
entro e non oltre il 04 luglio 2012

**Al termine del Convegno verrà rilasciato
l'attestato di partecipazione* e la
documentazione tecnica.**

*l'attestato permetterà il conferimento di 3 crediti
da parte del Collegio dei Periti Industriali di Catania