

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 11 - numero 2148 di venerdì 17 aprile 2009

Convegno sulla saldatura di tubi e raccordi in polietilene

Si terrà a Brescia il 24 aprile il seminario "La saldatura di tubi e raccordi in polietilene. Esperienze dagli utilizzatori e produttori, contesto normativo e sue evoluzioni". Gratuito, iscrizione obbligatoria.

Publicità

AQM Srl di Provaglio d'Iseo, con la collaborazione di A2A Spa, Boldarino Spa, IIS ?Istituto Italiano della Saldatura-, Borealis AG ed Eurotubi Spa, propone un seminario che ha come oggetto di discussione la saldatura delle tubazioni in polietilene, metodologia sempre più utilizzata nei settori della distribuzione di fluidi in pressione.

---- L'articolo continua dopo la pubblicità ----

Il seminario, i cui relatori saranno esperti e uomini d'azienda, si terrà **venerdì 24 aprile**, dalle ore 14 alle 18.30, nella **sala convegni AQM (via Edison, 18 a Provaglio d'Iseo)**. I destinatari del convegno sono posatori di impianti, idraulici, produttori di tubi in polietilene, multiutilities.

Apriranno il convegno il Cav. Gian Vittorio Ferrari e Gabriele Ceselin, rispettivamente Presidente e Direttore Generale di AQM, che introdurranno l'argomento in oggetto con una panoramica generale. Seguirà l'intervento dell'Assessore alla Pubblica Istruzione, Formazione Professionale, Progettazione, Direzione e Manutenzione Edilizia Scolastica della Provincia di Brescia, Giampaolo Mantelli, il quale focalizzerà l'attenzione sulla necessità di formare personale specializzato. Entreranno nel vivo della discussione l'Ing. Christian Goetzloff Technical Service & Market Development - BU Pipe e la Dott.ssa Emanuela Papapietro Sales Manager - BU Pipe di Borealis AG, con la presentazione dello stato dell'arte e dei possibili orizzonti di sviluppo del polietilene nel campo del trasporto fluidi.

L'incontro presenterà anche il un concreto di una Multiutility che gestisce e sviluppa direttamente le reti di distribuzione di acqua e gas realizzate in polietilene con la testimonianza di Enrico Ghiaini, Coordinatore saldatura reti in polietilene e acciaio del servizio ingegneria reti Brescia e Bergamo di A2A. Grazie al suo intervento potranno essere evidenziati pregi e difetti della tecnica della saldatura del polietilene.

Antonio Pandolfo dell'Istituto Italiano della Saldatura approfondirà, con un ultimo intervento, la tematica della certificazione dei saldatori di tubi e raccordi in polietilene, della certificazione delle figure di coordinamento e delle aziende di posa reti, illustrando situazione attuale e le possibili evoluzioni future.

L'incontro si concluderà con una visita al Centro Addestramento Saldatura Polietilene ed all'intera struttura di AQM, la consegna di un BUONO SPESA del 12% ed un buffet finale.

Per maggiori informazioni:

Marta Abeni
Area Marketing
AQM S.r.l.

+39 030 9291724
areamarketingaqm@aqm.it
www.aqm.it

La brochure con la scheda di iscrizione (formato PDF, 75 kB).



Questo articolo è pubblicato sotto una [Licenza Creative Commons](#).

I contenuti presenti sul sito PuntoSicuro non possono essere utilizzati al fine di addestrare sistemi di intelligenza artificiale.

www.puntosicuro.it