

VareseNews

All'Insubria, un focus sulla manutenzione delle reti idriche in cemento-amianto

Pubblicato: Martedì 14 Aprile 2015



Giovedì 16 aprile 2015, dalle ore 9, nell'Aula Magna Porati-Granero dell'Università dell'Insubria, via Dunant 3, a Varese, è in programma il convegno: "La Manutenzione delle reti idriche in cemento-amianto e le attività in ambienti sospetti di inquinamento o confinati".

Il corso parlerà della manutenzione delle reti di distribuzione dell'acqua potabile e raccolta dei reflui sul territorio nazionale, costituite da chilometri di tubazioni articolate in un intricato sistema di distribuzione composto da condotte di dimensioni e materiali variabili, interconnesse tra loro al fine di garantire l'erogazione anche in caso di interruzioni temporanee su uno o più tubi, e dei materiali con cui sono costruite le tubazioni, che variano a seconda del periodo storico in cui sono state posate, del contesto geologico in cui sono dislocate, dalle problematiche di cantiere e, nel caso delle condotte di acqua potabile, della portata e della pressione a cui sono sottoposte.

La partecipazione è gratuita per gli studenti universitari e a pagamento (40 euro) per tutti gli altri. Inoltre, è previsto il rilascio di crediti relativi all'aggiornamento professionale obbligatorio di varie figure tecniche.

Alle ore 9, aprirà i lavori il prefetto di Varese, il **dottor Giorgio Zanzi** che porterà i saluti della direttrice generale dell'ASL di Varese, dottoressa **Paola Lattuada**, della direttrice della sede INAIL di Varese, dottoressa **Giuseppina Gentile**, del presidente C.d.A. dell'Ufficio d'Ambito di Varese,

ingegner **Pietro Zappamiglio** e del rettore dell'Università degli Studi dell'Insubria, professore **Alberto Coen Porisini**.

La sessione mattutina di lavori, dalle ore 9.45 alle 12.45, sarà moderata dal professor **Giordano Urbini**, Università degli Studi dell'Insubria e **Riccardo Melloni**, Università degli studi di Modena e Reggio Emilia. La sessione pomeridiana, dalle 14.30 alle 17.30, dal professor **Fabio Conti**, Università degli Studi dell'Insubria.

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it