

**INGEGNERI – Bonifica di siti contaminati: un corso a**

**Salerno.** Oggi si tiene a Salerno, in occasione della presentazione del corso di formazione nazionale su “La bonifica dei siti contaminati”, organizzato dall’Ordine degli ingegneri della provincia di Salerno, presieduto da Vincenzo Corradino, un incontro fra i tre presidenti nazionali delle categorie professionali coinvolte in questo tipo di attività. Con il presidente del Consiglio nazionale degli ingegneri Armando Zambrano, ci saranno dunque il presidente del Consiglio nazionale dei **geologi** Gianvito Graziano e il presidente del Consiglio nazionale dei chimici Armando Zingales. L'appuntamento è alle ore 14 nella sala Convegni De Angelis dell’Ordine degli ingegneri, corso Vittorio Emanuele, Traversa Marano, 15. A presentare il corso, che ha un approccio interdisciplinare e che si svolgerà a Salerno fino al 13 novembre, ancora, il direttore generale per la tutela del territorio e delle risorse idriche del ministero dell’Ambiente Maurizio Pernice; il presidente Ispra Bernardo De Bernardinis, il presidente dell’Istituto superiore di Sanità Enrico Garaci, il rettore dell’università “La Sapienza” di Roma Luigi Frati. I contenuti didattici verranno illustrati da Antonietta Lambiasi, consigliere dell’Ordine degli ingegneri della provincia di Salerno. Seguirà la prima lezione del geologo Giuseppe D’Urso, responsabile del settore per la Provincia di Salerno. “Decenni di gestione sconsiderata di sostanze e rifiuti pericolosi per l’ambiente – afferma il presidente dell’Ordine, Corradino - hanno lasciato tracce visibili nel sottosuolo del nostro Paese. Dove c’era una fabbrica, una miniera, un pezzo di terra usato come discarica resta, quando questi siti hanno esaurito la loro funzione, solo una ferita sul terreno, brutta e pericolosa. C’è bisogno che qualcuno bonifichi le aree inquinate e restituisca la terra a un uso produttivo o sociale”.

