

Interventi nei siti oggetto di bonifica: all'Ance un convegno su novità normative e buone prassi

5 Marzo 2024

Il contenuto che stai visualizzando è riservato agli associati ANCE.

Si è tenuto lo scorso **29 febbraio** all'Ance, un convegno dedicato agli “**Interventi ed opere nei siti oggetto di bonifica: aspetti normativi e tecnici**”, promosso dal Centro di ricerca Risanamento Ambientale e Recupero di aree degradate e siti contaminati (Cerar) e dall'Università degli Studi di Brescia con il contributo dell'Ance e il patrocinio del Ministero dell'Ambiente e della sicurezza ambientale, del Consiglio Nazionale degli Ingegneri e di Gitisa - Gruppo italiano di ingegneria sanitaria ambientale.

L'evento è stato un'occasione di dialogo e approfondimento sulla **disciplina delle bonifiche dei siti contaminati**, alla luce delle **novità normative** e delle **buone prassi adottate a livello regionale e locale**, attraverso le testimonianze dei rappresentanti delle istituzioni e delle amministrazioni pubbliche, insieme ad accademici, tecnici e operatori del settore.

Sono intervenuti, tra i relatori, l'**ing. Luciana Distaso**, Direttore della Direzione Generale per il Risanamento Ambientale del Mase, mentre alla tavola rotonda hanno partecipato il **dr. Marco Dettori**, Vicepresidente Ance con delega alla Transizione Ecologica, la **dr.ssa Donatella Giacometti**, Responsabile Ambiente dell'Unem, l'**ing. Armando Cammarata**, Direttore dell'Area Ambiente, Salute e Sicurezza di CDP, il **dr. Fabio Pascarella**, Responsabile del Servizio per la geologia applicata dell'Ispra, l'**ing. Lorenzo Rizzoli**, Coordinatore regionale per il Trentino dell'Oice e il **dr. Sandro Baraggioli**, Presidente Confservizi Piemonte Valle d'Aosta.

Si è trattato di un appuntamento importante, che ha avuto l'obiettivo di **individuare e condividere le possibili soluzioni** e gli **adeguamenti normativi necessari** per superare le numerose criticità in materia e per garantire la sostenibilità degli interventi di bonifica, operazioni indispensabili per dare nuova vita e dignità ad aree dismesse e degradate, per sanare ferite e riempire vuoti urbani, per progettare la salvaguardia e la messa in sicurezza del territorio.

In allegato le slides di presentazione dei relatori.

Allegati

[Slides_Relatori_Convegno_Cerar_29_feb_2024](#)

[Apri](#)