

REMTECH EXPO 2020 - HUB TECNOLOGICA CAMPANIA DEADLINE CALL FOR ABSTRACT 31 GENNAIO

In piena sinergia con il **Ministero dell’Ambiente, Ispra**, il **Commissario Straordinario** per la Bonifica delle Discariche Abusive, e con la partecipazione di tutti i principali player pubblici e privati, nasce la **Hub Tecnologica Campania**, con le finalità di **promuovere il valore del risanamento del territorio e del recupero ambientale in Campania**.

La Hub Tecnologica prevede l’organizzazione di un evento strategico presso **EnergyMed** a Napoli **dal 26 al 28 Marzo** con l’esposizione dei migliori prodotti e servizi, conferenze tecniche e scientifiche, momenti di confronto tra i massimi esperti, incontri con i cittadini e con le scuole di **Giugliano** e una site visit direttamente sulla "**terra dei fuochi**".

La Hub Tecnologica Campania rappresenta un vero e proprio **polo di eccellenza** che vede, tra le altre, la possibilità di individuare aree pilota per l’applicazione delle tecnologie innovative già disponibili sul mercato e la sperimentazione di nuove tecnologie in fase di validazione.

Il programma preliminare vede, nella giornata di giovedì 26 Marzo, la Conferenza Nazionale **Hub Tecnologica Campania: bonifica dei siti contaminati, innovazione tecnologica, confronto permanente pubblico-privato** mentre venerdì 27 Marzo sarà la volta dell’evento sui **Il contributo dell’innovazione scientifica ed amministrativa verso la riforma del settore delle bonifiche: tecnologie, innovazione, ricerca scientifica e ricerca applicata, il biorimedio fitoassistito**.

Per sabato 28 Marzo è invece in agenda un ricco ed articolato **Programma di incontri e conferenze con gli studenti delle scuole e con i cittadini di Giugliano e una site visit sul campo** della “terra dei fuochi”.

L’occasione sarà propizia anche per illustrare gli importanti approcci metodologici vincenti, implementati in ambito nazionale ed internazionale tra cui il **Modello Taranto** sviluppato dal Commissario Straordinario per gli interventi urgenti di bonifica, ambientalizzazione e riqualificazione di 2 Taranto e le strategie per il superamento delle infrazioni comunitarie sviluppato dal Commissario Straordinario per la **Bonifica delle Discariche Abusive**, oltre ad eccellenze tecnologiche per la caratterizzazione e le bonifiche realizzate in ambito nazionale ed internazionale.

Tra gli obiettivi importanti, è prevista la condivisione della prima **Carta di Napoli** sulle bonifiche dei siti contaminati.

Sino al **31 Gennaio** è possibile inviare le proprie candidature per la partecipazione alle fasi congressuali mediante apposito **Call for Abstract** ([LINK](#)) che si articolerà in tre sessioni, con relazioni ad invito, contributi selezionati, e un nuovo poster contest: I. Caratterizzazione siti inquinati; II. Tecnologie di bonifica di siti inquinati (acque e suoli), III. Legislazione ambientale nel settore delle bonifiche, verso la definizione del DL **#risanambiente**.

I contributi scientifici dovranno essere inviati via email all’indirizzo hubcampania2020@remtechexpo.com, indicando la sessione di preferenza. La notifica di accettazione, dopo valutazione del Comitato Scientifico coordinato dal **Prof. Vito Felice Uricchio** del Consiglio Nazionale delle Ricerche, avverrà entro il 10 febbraio 2020.

RIFERIMENTI REMTECH EXPO

Info@remtechexpo.com

+39 0532 900713 ; +39 0532 909495