



REMTECH EXPO

HUB TECNOLOGICA CAMPANIA - DIGITAL EDITION

4 – 5 Giugno 2020

www.remtechexpo.com

Termina con grande successo e autorevoli protagonisti la prima edizione di Hub Tecnologica Campania Digital Edition. Due giorni intensi dedicati al tema delle tecnologie e alle attività di bonifica. Importanti e qualificati momenti di confronto tra istituzioni, imprese, associazioni, università, ricerca, esperti ogni giorno impegnati nella rigenerazione dei territori contaminati.

Nessuno è voluto mancare all'appuntamento con Hub Tecnologica Campania. Affollate le sale virtuali della piattaforma GoToMeeting che ha ospitato centinaia di partecipanti per ognuna delle cinque sessioni in programma.

La giornata di apertura, 4 giugno, ha visto in agenda la Conferenza dal titolo **Bonifica dei siti contaminati, innovazione tecnologica, confronto permanente pubblico-privato e rilancio economico** e la sottoscrizione della **Carta delle Bonifiche Sostenibili** alla presenza del Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare **Sergio Costa**.

Alla Conferenza, dopo il messaggio di saluto del Sottosegretario al Ministero dell'Ambiente **Roberto Morassut**, e l'introduzione ai lavori di **Vito Felice Uricchio**, Consiglio Nazionale delle Ricerche, e **Silvia Paparella**, General Manager RemTech Expo, sono intervenuti **Raffaele del Giudice** Assessore all'Ambiente del Comune di Napoli, **Filomena Maggino** Presidenza del Consiglio Dei Ministri Benessere Italia, **Stefano Laporta** Presidente di Ispra e Presidente del Sistema Nazionale Snpa, Sen. **Vilma Moronese** Presidente Commissione Ambiente del Senato della Repubblica, On. **Stefano Vignaroli** Presidente Commissione Bicamerale di Inchiesta sugli Illeciti Ambientali.

A chiudere i lavori della mattina la presentazione della prima **Carta sulle Bonifiche Sostenibili da parte del Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare Sergio Costa**. La Carta rappresenta un documento strategico in cui poter cristallizzare i principi di sostenibilità ambientale, economica, temporale, sanitaria ed etica a cui ispirare gli interventi riferibili al ciclo delle bonifiche di siti potenzialmente contaminati e contaminati. Si tratta di un documento aperto, una Dichiarazione di principi che può pertanto essere firmata con modalità di adesione formale o telematica. Il documento sarà tradotto in lingua inglese e potrà in tal senso raccogliere adesioni per poter essere sottoscritto da Amministrazioni Statali, Regionali, Comunali, Agenzie statali, regionali e comunali, Università, Enti di Ricerca, a livello internazionale.

Il pomeriggio ha visto svolgersi due sessioni parallele. La seconda parte di **Bonifica dei siti contaminati, innovazione tecnologica, confronto pubblico-privato e rilancio economico** moderata da **Alessandro Bratti** Direttore Generale Ispra e a cui hanno preso parte l'On **Salvatore Micillo** Commissione Ambiente, Territorio, Lavori Pubblici della Camera dei Deputati, che è stato anche tra i primi sostenitori di Hub Tecnologica Campania, l' On. **Chiara Braga** Commissione Ambiente, Territorio, Lavori Pubblici della Camera dei Deputati, per proseguire quindi con l'On. **Rossella**

Muroni e l'On. **Tullio Patassini** entrambi della Commissione Parlamentare di Inchiesta sulle attività illecite connesse al ciclo dei rifiuti e su illeciti ambientali ad esse correlati. La discussione è poi proseguita sul tema Il **Progresso tecnologico e opportunità di rilancio della filiera ambientale** sul quale si sono confrontati **Maria Cristina Piovesana** Vicepresidente di Confindustria con delega ad Ambiente e Sostenibilità, **Chicco Testa** Presidente Fise AssoAmbiente.

In parallelo si è tenuta la prima **Poster Session** di Hub Tecnologica Campania, altamente qualificata e partecipata. Il Comitato Tecnico Scientifico ha dedicato un'intera sessione ai Poster Scientifici che si è conclusa il giorno successivo con la premiazione, da parte di **Tullio Berleghi**, Capo Segreteria Tecnica del Ministero dell'Ambiente, dei tre Poster più votati per ogni sessione, votazione avvenuta attraverso una piattaforma pubblica. Tre le sessioni di riferimento per i partecipanti alla Poster Session, le medesime previste per le presentazioni orali: 1) **Caratterizzazione siti inquinati**, 2) **Tecnologie di bonifica di siti inquinati** (acque e suoli), 3) **Legislazione ambientale nel settore delle bonifiche, verso la definizione del DL #risanambiente**.

Nella seconda giornata, 5 giugno, focus sul tema **Stazioni appaltanti, presidi di legalità e rilancio per il risanamento del territorio** per riflettere e discutere, migliorare modalità e strumenti attraverso l'esposizione dei casi operativi affrontati dal **Commissario Straordinario di Governo** per la realizzazione degli interventi necessari all'adeguamento alla normativa vigente delle discariche abusive presenti sul territorio nazionale.

Ai saluti istituzionali e introduzione ai lavori da parte di **Silvia Paparella**, General Manager di RemTech Expo, hanno fatto seguito gli interventi di **Fulvio Buonavitacola** Vice Presidente della Giunta Regionale della Campania, **Alberto Pierobon** Assessore dell'Energia e dei Servizi Pubblica Utilità della Regione Siciliana, **Anna del Sorbo** Presidente del Gruppo Piccola Industria dell'Unione Industriali Napoli.

Sul tema **Approfondimenti e opportunità di rilancio per il risanamento del territorio** si sono confrontati **Giuseppe Lo Presti** Direzione Generale risanamento ambientale del Ministero dell'Ambiente, Gen. **Giuseppe Vadalà** Commissario Straordinario per la realizzazione degli interventi necessari all'adeguamento alla normativa vigente delle discariche abusive presenti sul territorio nazionale, **Stefano Sassone** Confindustria Cisambiente e **Marianna Morabito** Sogesid S.p.A. Unità Tecnica di Supporto linea L6 e referente del Progetto "Mettiamoci in RIGA" per il Ministero dell'Ambiente.

Alla Tavola Rotonda dedicata a **Stazioni appaltanti e presidi di legalità** hanno preso parte il Magg. CC **Aldo Papotto** Capo Divisione Gestione Risorse Economiche, Pianificazione Spesa e Controllo dell'Ufficio del Commissario di Governo, **Luca Di Nardo** INVITALIA Agenzia Nazionale per lo Sviluppo, **Maria Luisa Beninati** Sogesid, Ingegneria, Territorio, Ambiente, **Giovambattista Pasquariello** Unità Tecnico Amministrativa della Presidenza del Consiglio dei Ministri e **Francesco Arcangelo Violo** Segretario Generale Consiglio Nazionale Geologi CNG.

Al termine del dibattito la presentazione di **RemTech Expo Digital Edition** la prima Piattaforma mondiale per la tutela e lo sviluppo sostenibile del territorio (21-25 Settembre) a cura **Silvia Paparella** General Manager dell'evento

Hub Tecnologica Campania ha voluto dedicare la sessione di chiusura ai Contributi Scientifici afferenti alla Call lanciata in occasione dell'evento. **Il contributo dell'innovazione scientifica ed amministrativa verso la riforma del settore delle bonifiche: tecnologie, innovazione, ricerca scientifica e ricerca applicata, il biorimedio fitoassistito.**

Istituzioni, Centri di Ricerca, Università e aziende private hanno presentato casi studio, tecnologie, progetti ed eccellenze relativamente alle tre sessioni in programma. **Caratterizzazione siti inquinati**
Tecnologie di bonifica di siti inquinati (acque e suoli), Legislazione ambientale nel settore delle bonifiche, verso la definizione del DL #risanambiente.

Tutti i contributi scientifici, oral presentation e poster, sono stati raccolti nel volume **Il contributo dell'innovazione scientifica ed amministrativa verso la riforma del settore delle bonifiche**, che è già disponibile online.

*“Lo straordinario successo della digital edition dell’Hub Tecnologica Campania – ha dichiarato **Vito Uricchio** del CNR - ci ha fatto ben comprendere che, nonostante le limitazioni imposte dall’emergenza sanitaria, si sono ottenuti straordinari risultati che vanno ben oltre le più rosee aspettative, in termini di qualificata partecipazione, di relatori di alto profilo e di pubblico con numeri decisamente importanti per ognuna delle sessioni congressuali. Con Hub Tecnologica lasciamo importanti testimonianze quali il **Volume scientifico “Il Contributo dell’Innovazione scientifica ed amministrativa verso la riforma del settore delle bonifiche”**, che vede la prefazione del Ministro Sergio Costa e del Sottosegretario Roberto Morassut, la **Piattaforma informatica di consultazione pubblica** che ha prodotto un Report in cui abbiamo raccolto e sistematizzato contributi per la riforma della normativa sulle bonifiche ed un dibattito scientifico che ha portato alla definizione della prima **Carta sulle Bonifiche sostenibili**, un documento strategico in cui sono dichiarati i principi di sostenibilità ambientale, economica, temporale, sanitaria, etica, e che potrà ispirare gli interventi di risanamento futuri in Italia e nel Mondo”.*

*“Obiettivo raggiunto!” dichiara con soddisfazione **Silvia Paparella** General Manager di RemTech Expo e tra i primi promotori di Hub Tecnologica Campania *“Il progetto nato con le finalità di promuovere il valore del risanamento del territorio e del recupero ambientale in Campania e nella piena sinergia con il Ministero dell’Ambiente, Ispra, il Cnr, il Commissario Straordinario per la Bonifica delle Discariche Abusive, ha preso il via, segnando subito il passo. Abbiamo affrontato i temi dell’evoluzione normativa, delle ultime novità in materia di innovazione scientifica e tecnologica, degli approcci metodologici vincenti, ribadendo l’importanza del confronto permanente pubblico-privato e del risanamento come driver per l’avvio di nuovi modelli per lo sviluppo sostenibile”.**

Hub Tecnologica Campania rappresenta oggi un vero e proprio polo di eccellenza, un impegno condiviso e proattivo capace di dare vita ad un circolo virtuoso di emulazione reciproca.

*“Sono stati raggiunti traguardi importanti. Mi riferisco – evidenzia **Silvia Paparella** - all’attivazione della piattaforma di consultazione di pareri esperti ma anche alla pubblicazione del volume scientifico che abbiamo reso fruibile da oggi sul sito di RemTech Expo e naturalmente la sottoscrizione della prima Carta sulle Bonifiche Sostenibili, a cui ispirarci per gli interventi futuri.*

L’appuntamento è ora per RemTech Expo Digital Edition!

CONTATTI

Segreteria Organizzativa e Comunicazione

hubcampania2020@remtechexpo.com

info@remtechexpo.com