

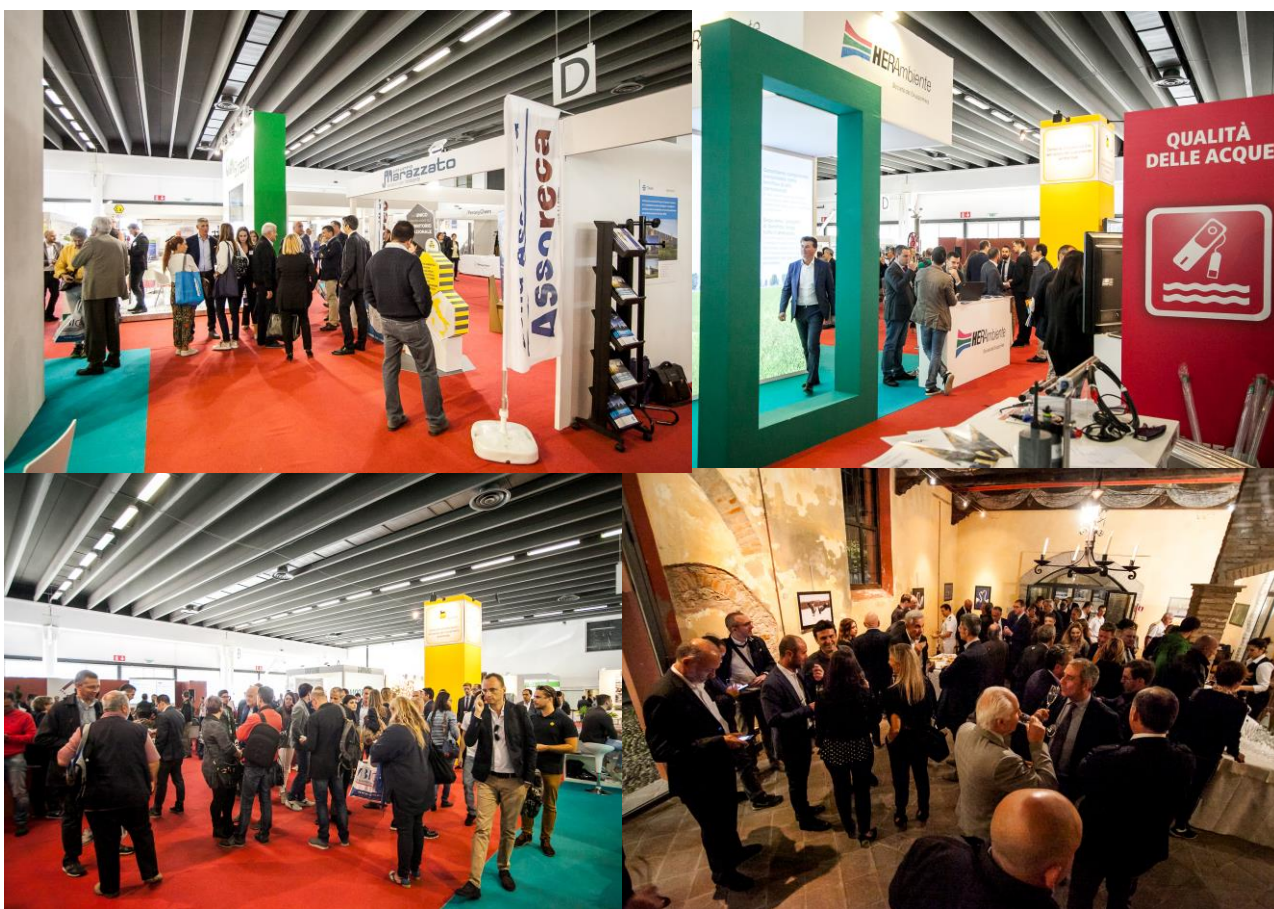


REMTECH EXPO

11 COMUNICATO STAMPA MARZO
2018

A REMTECH EXPO (19, 20, 21 SETTEMBRE) 2018 ARRIVANO I CAMBIAMENTI
CLIMATICI CON CLIMETECH!

Bonifiche, Protezione, Prevenzione, Rigenerazione, Riqualificazione



Imprese, Amministrazioni, Professionisti, Associazioni, Università



CLIMETECH



Si è tenuto nei giorni scorsi presso la sede della Regione Emilia-Romagna, a Bologna, con il coordinamento di **Massimiliano Fazzini**, l'incontro del Gruppo di lavoro di **CLIMETECH**, la nuova sezione tematica di RemTech Expo dedicata ai temi del cambiamento climatico, un argomento divenuto negli ultimi anni sempre più cogente a livello nazionale e soprattutto mondiale.

ClimeTech nasce dall'esigenza di costituire un momento di confronto permanente, quantitativo e strumentale, per quanto riguarda i temi dell'acquisizione, elaborazione e trasmissione dei dati meteo-climatici, innovazione tecnologica, monitoraggio, modelli, previsioni, proiezioni, ricadute ambientali e socio-economiche, 'climate services', con un focus dedicato all'importante Progetto Europeo **Copernicus**.

Il **Comitato Scientifico**, convocato dal Prof. Fazzini, noto geomorfologo e climatologo presso le Università di Camerino e di Ferrara e membro dell'**Association Internationale de Climatologie**, è composto da alcuni dei protagonisti più apprezzati nel palinsesto nazionale e internazionale del 'climate change'.

Tra questi vi sono anche i rappresentanti del **Centro Euro Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici**, **Climate-KIC** The EU's main climate innovation initiative, la Slovenian Environmental Agency, il Dipartimento Nazionale di Protezione Civile, l'ENEA, il Centro Nazionale delle Ricerche IBIMET di Bologna, il Centro Nazionale delle Ricerche IRPI di Torino, l'Università di Genova, l'Agenzia ARPAE di Bologna, METEO.IT di Milano rappresentato da **Andrea Giuliacci**.

Lo **scopo** del nuovo segmento è quello di individuare e sviluppare ogni anno percorsi mirati, in grado di favorire su scala internazionale il dialogo tra le Parti ed una comprensione sempre più approfondita dei possibili scenari futuri nonché degli impatti che i cambiamenti del clima potrebbero generare a livello ambientale, sociale ed economico.

Tra gli appuntamenti focali, non mancheranno convegni, seminari e workshop che vedranno il coinvolgimento di competenze interdisciplinari ed interlocutori provenienti da realtà ed esperienze diverse ed eccellenti. Dibattiti vivaci e approfondimenti consentiranno poi la definizione di nuovi strumenti capaci di supportare realmente la mitigazione dei rischi ma anche la pianificazione e le scelte politiche legate al territorio.

Durante la tre giorni si parlerà non solo di mitigazione ma anche di adattamento ai cambiamenti climatici, per questo, in occasione di una delle sessioni, dedicata al tema della comunicazione, saranno condivise possibili azioni pilota con l'obiettivo di rendere più efficace la percezione dei rischi e al contempo di orientare verso la messa a punto di atteggiamenti e piani coerenti con la realtà del cambiamento.

Saranno poi inevitabili le "contaminazioni" con gli altri segmenti tematici della manifestazione, Esonda (dissesto idrogeologico), Coast (protezione delle coste) e RigeneraCity (rigenerazione urbana, resilienza e social housing).

L'appuntamento con RemTech Expo e CLIMETECH 2018 è quindi a Ferrara dal 19 al 21 Settembre!

Ufficio Stampa

RemTech Expo

secretariat@remtechexpo.com

Tel. 0532 900713

CLIMETECH



On March 2nd, at the headquarters of Emilia-Romagna Region in Bologna, with the coordination of **Massimiliano Fazzini**, took place the meeting of the Working Group of **CLIMETECH**, the new thematic section of RemTech Expo dedicated to the thematic of climate change, an argument become last years even more focal at national and international level.

ClimeTech was born on the needs to built a permanent moment to debate, from an pragmatic and instrumental point of view, the themes of acquisition, elaboration and transmission of climatic data, technological innovation, monitoring, models, previsions, projections, environmental and social-economic aspects, climate services, with a specific focus on an important **European Project Copernicus**.

The **Scientific Committee**, nominated by Prof. Fazzini, well known geomorphologist and climatologist at the Universities of Camerino and Ferrara and member of the **Association Internationale de Climatologie**, is composed by some of the more appreciated protagonists considering the national and international scenario of climate change.

Among those there are also representatives from **Euro Mediterranean Center on Climate Changes, Climate-KIC** The EU's main climate innovation initiative, the Slovenian Environmental Agency, National Department of Civil Protection, ENEA, National Research Centers of Bologna and Torino, University of Genova, Environmental Protection Agency of Bologna, METEO.IT of Milano represented by **Andrea Giuliacci**.

The **target** of the new segment is to discover and develop, every year, focused routes which can orient and support at international scale the dialogue between the Parties, a deeper comprehension on future scenarios and the possible impacts that climate changes can generate on everyday environmental, social and economical aspects.

Among the focal dates, there will be organized conferences, seminars and workshops with the involvement of interdisciplinary skills and interlocutors coming from very different situations and experiences. Innovative debates and round tables will then encourage the definition of new instruments capable to realistically help the contest of risks mitigation, planning and political choices connected to the territory.

During the three days, we will not discuss, as already said, of mitigation only but of adaptation as well for this reason, in one of the sessions, dedicated to communication, there will be shared pilot actions with the goal to potentiate and improve the perception of risks and to orient to correct and coherent attitudes and plans.

Inevitable will be the "contaminations" between ClimeTech and the other segments, in particular Esonda (hydrogeological risks), Coast (coastal protection) and RigeneraCity (urban regeneration, resilience and social housing).

The appointment with RemTech Expo and CLIMETECH 2018 is in Ferrara in September, 19, 20, 21!

RemTech Expo

Communication Office

secretariat@remtechexpo.com

Tel. 0532 900713

CLIMETECH