

## TARIFFE ESPOSITIVE

**Stand preallestito** (16, 24, 32, 48, 64 m<sup>2</sup>)  
Euro 180,00/m<sup>2</sup> (Iva esclusa)  
Comprende: affitto area, moquette, pareti perimetrali, frontalino con grafica standard, scrivania piccola e due sedie, allacciamento elettrico e illuminazione (3 spot)

**Area nuda**  
Euro 130,00/m<sup>2</sup> (Iva esclusa)

**Quota di iscrizione**  
Euro 560,00 (Iva esclusa)  
Comprende: assicurazione RC, consumo di energia elettrica fino a 2 kW e iscrizione a catalogo

## CONTATTI

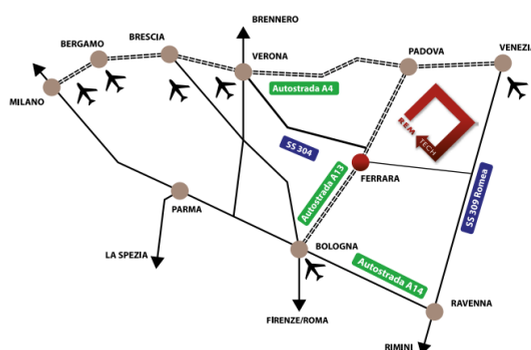
Silvia Paparella - Project Manager  
info@remtechexpo.com  
Tel. +39 0532 909495 - 900713  
Fax +39 0532 976997  
Via della Fiera, 11 - 44124 Ferrara  
[www.remtechexpo.com](http://www.remtechexpo.com)  
RemTech Expo



**REGISTRAZIONE ONLINE**  
[www.remtechexpo.com](http://www.remtechexpo.com)



## PRINCIPALI DISTANZE



## FERRARAFIERE

latitudine: 44.814053847743395  
longitudine: 11.58475577831269

5 km dall'uscita Ferrara Sud e 6 km dall'uscita Ferrara Nord, Autostrada A13

3 km dalla stazione ferroviaria di Ferrara

45 km dall'Aeroporto "G. Marconi" di Bologna; servizio bus-navetta "Bus&Fly" Aeroporto-Ferrara ([www.ferrarabusandfly.it](http://www.ferrarabusandfly.it)).  
120 km dall'Aeroporto "Marco Polo" di Venezia - Tessera



## PATROCINI RICHIESTI



# REMTECH 2015

REMEDIATION TECHNOLOGIES

Bonifiche dei Siti Contaminati e Riquilificazione del Territorio



mercoledì 23  
giovedì 24  
venerdì 25  
**SETTEMBRE**

ORGANIZZATO DA: FERRARA FIERE CONGRESSI, Edipress GROUP  
SPONSOR 2014: saipem  
PARTNER: Regione Emilia Romagna  
SEZIONI SPECIALI: coast Esonda, INERTIA 2015

## FERRARAFIERE

orario di apertura: 9.00 - 18.30



REGISTRAZIONE ONLINE

[www.remtechexpo.com](http://www.remtechexpo.com) | [info@remtechexpo.com](mailto:info@remtechexpo.com) | [f](https://www.facebook.com/remtechexpo)

**RemTech Expo** è l'evento italiano più specializzato sulle bonifiche dei siti contaminati e la riqualificazione del territorio. Si rivolge a una community qualificata e diversificata, composta da società private, enti pubblici, università e centri di ricerca, associazioni, professionisti, mondo dell'industria, comparto petrolifero e real estate. Si caratterizza per un'area espositiva altamente accreditata, una sessione congressuale tecnico-scientifica di elevato livello, corsi di formazione per operatori, autorità e decision maker.

Il programma verte ogni anno sugli argomenti di maggiore attualità e interesse. Prevede, inoltre, l'approfondimento di tutte le più importanti tematiche tecniche, dibattiti multidisciplinari a livello nazionale e internazionale su tecnologie innovative, casi di studio ed esperienze reali.

A coronare la manifestazione, la partecipazione di delegazioni straniere, composte da buyer e interlocutori chiave, in visita a RemTech allo scopo di avviare rapporti di business con gli espositori, mediante incontri bilaterali esclusivi, e l'assegnazione dei Premi di Laurea Magistrale e di Dottorato.



## COMITATI SCIENTIFICO E DI INDIRIZZO

**Daniele Cazzuffi** - Coordinatore - CESI SpA (Milano)

**Pierluigi Aminti** - Università degli Studi di Firenze  
**Gianni Andreottola** - Università degli Studi di Trento  
**Renato Baciocchi** - Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"  
**Eleonora Beccaloni** - ISS (Roma)  
**Simona Berardi** - INAIL (Roma)  
**Giovanni Pietro Beretta** - Università degli Studi di Milano  
**Maria Rosaria Boni** - Sapienza Università di Roma  
**Luca Bonomo** - Politecnico di Milano  
**Donatella Caserta** - Sapienza Università di Roma  
**Carlo Collivignarelli** - Università degli Studi di Brescia  
**Laura D'Aprile** - Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (Roma)  
**Marco Falconi** - ISPRA (Roma)  
**Evelina Fratolocchi** - Università Politecnica delle Marche (Ancona)  
**Roberto Marci** - Università degli Studi di Ferrara  
**Daniele Montecchio** - CNR-IRSA (Roma)  
**Nicola Moraci** - Università Mediterranea di Reggio Calabria  
**Guido Paliaga** - Ordine Regionale dei Geologi della Liguria (Genova)  
**Alessandra Pellegrini** - Federchimica (Milano)  
**Elisabetta Perrotta** - Fise-Assoambiente (Roma)  
**Marco Petrangoli Papini** - Sapienza Università di Roma  
**Francesco Pirozzi** - Università degli Studi di Napoli Federico II  
**Roberto Raga** - Università degli Studi di Padova  
**Marco Roverati** - ARPA Emilia-Romagna (Ferrara)  
**Sabrina Saponaro** - Politecnico di Milano  
**Rajandrea Sethi** - Politecnico di Torino  
**Federico Vagliasindi** - Università degli Studi di Catania  
**Mariachiara Zanetti** - Politecnico di Torino

**Francesco Andretta** - Assoreca (Milano)  
**Laura Balocchi** - ARPA Toscana (Empoli)  
**Alberto Bassi** - Unindustria Ferrara  
**Vincenzo Belgiojorno** - Università degli Studi di Salerno  
**Vittorio Biondi** - Assolombarda, Green Economy Network (Milano)

**Alessio Bonciani** - ALA (Roma)  
**Giuseppe Bortone** - Regione Emilia-Romagna (Bologna)  
**Alessandro Bratti** - Camera dei Deputati (Roma)  
**Giorgio Bressi** - ANPAR (Milano)  
**Sonia Cantoni** - Fondazione Cariplo (Milano)  
**Paolo Carrera** - Saipem-ENI (San Donato Milanese) e Federprogetti/ANIMP (Roma)  
**Gianluca Cencia** - Federambiente (Roma)  
**Sergio Clarelli** - ASSOAMIANTO (Milano)  
**Raffaello Cossu** - Università degli Studi di Padova  
**Marcello Cruciani** - ANCE (Roma)  
**Lorella Dall'Olio** - Comune di Ferrara  
**Nicola Di Nuzzo** - Regione Lombardia (Milano)  
**Marina Dragotto** - AUDIS (Venezia)  
**Giovanni Maria Faglia** - Pool Inquinamento (Milano)  
**Cesarina Ferruzzi** - ANIDA (Roma)  
**Michele Gallini** - Gruppo Hera (Imola)  
**Donatella Giacompetti** - Unione Petrolifera (Roma)  
**Gian Vito Graziano** - Consiglio Nazionale dei Geologi (Roma)  
**Mario Manassero** - Politecnico di Torino  
**Manuel Marangon** - Syndial (San Donato Milanese)  
**Valerio Marroni** - ARPA Emilia-Romagna (Bologna)  
**Loredana Musmeci** - ISS (Roma)  
**Maurizio Pernice** - Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (Roma)  
**Donatella Pingitore** - ALIG (Roma)  
**Andrea Prati** - Edam (Gallarate) socio Cineas (Milano)  
**Giuseppe Rossi** - Corepla (Milano)  
**Ruben Sacerdoti** - Regione Emilia-Romagna (Bologna)  
**Luca Scanavini** - Consiglio Nazionale dei Chimici (Roma)  
**Andrea Sconocchia** - ARPA Umbria (Terni)  
**Piero Sirini** - Università degli Studi di Firenze e ANDIS (Roma)  
**Filippo Soccodato** - Alta Scuola (Perugia)  
**Renato Soma** - Consiglio Nazionale dei Chimici (Roma)  
**Igor Villani** - Provincia di Ferrara  
**Armando Zambrano** - Consiglio Nazionale Ingegneri (Roma)  
**Giorgio Zampetti** - Legambiente (Roma)

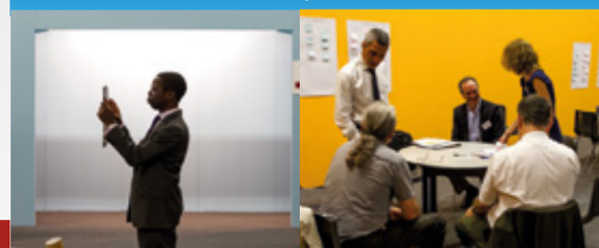
## SEZIONI SPECIALI



A CoastEsonda Expo, l'evento sulla gestione e tutela della costa e del mare, il dissesto idrogeologico e la manutenzione del territorio a rischio, partecipano le imprese più competitive, le università, il mondo della ricerca, le associazioni e le principali istituzioni del settore, tra le quali le Autorità Portuali, i Distretti Idrografici, i Consorzi di Bonifica, le Regioni e le ARPA.

I temi del ricco e vario programma congressuale della sesta edizione vanno dalla valorizzazione delle coste, opere, porti, monitoraggio, Marine Strategy e Offshore alla Direttiva Alluvioni - filo conduttore tra Coast ed Esonda -, dissesto idrogeologico e rischio idraulico, alla luce dell'aumentata frequenza e intensità degli eventi meteorologici calamitosi.

[www.coastexpo.com](http://www.coastexpo.com) | [info@coastexpo.com](mailto:info@coastexpo.com)  
[www.esondaexpo.com](http://www.esondaexpo.com) | [info@esondaexpo.com](mailto:info@esondaexpo.com)



È l'evento più specializzato sui rifiuti inerti e gli aggregati naturali, riciclati e artificiali. A partire dalla seconda edizione (2013), Inertia è stata ampliata ed estesa a tutta la filiera degli aggregati, dedicando ampio spazio anche al settore estrattivo.

Tra i temi che affronta, a livello espositivo e congressuale, spiccano le demolizioni civili e industriali, gli impianti per la selezione e il riciclaggio dei rifiuti C&D, l'utilizzo degli aggregati riciclati, la certificazione e marcatura CE, il movimento terra, l'attività estrattiva e gli impianti specializzati, la gestione dei materiali da scavo, le costruzioni, le infrastrutture, il risanamento e la riqualificazione del patrimonio edilizio, il Life Cycle Assessment.

[www.inertiaexpo.com](http://www.inertiaexpo.com) | [info@inertiaexpo.com](mailto:info@inertiaexpo.com)

## SETTORI D'INTERESSE

Caratterizzazione, indagini dirette e indirette  
Strumenti per il controllo e il monitoraggio  
Bonifica/tecnologie di bonifica acque e suoli  
Bonifica amianto  
Demolizioni  
Discariche e vecchie discariche  
Gestione sedimenti  
Bonifica serbatoi  
Strumenti per la gestione e la pianificazione  
Riquilificazione del territorio  
Sostenibilità, sicurezza e sanità  
Rischi e danno ambientale  
Industria e biotecnologie  
Certificazioni e assicurazioni  
Consulenze e servizi ambientali  
Comunicazione ambientale  
Progetti e finanziamenti



[www.remtechexpo.com](http://www.remtechexpo.com) | [info@remtechexpo.com](mailto:info@remtechexpo.com)