

[Home](#) » [Ceramica](#) » Platform Meeting – L'esperienza dei progetti LIFE per la sostenibilità ambientale dell'industria ceramica e dei laterizi: martedì convegno a Sassuolo

Platform Meeting – L'esperienza dei progetti LIFE per la sostenibilità ambientale dell'industria ceramica e dei laterizi: martedì convegno a Sassuolo

Redazione - 7 aprile 2017



Il prossimo 11 aprile si terrà a Sassuolo, a partire dalle ore 9.30, nella sede di Confindustria Ceramica – in Viale Monte Santo, 40 – il Convegno Platform Meeting – L'esperienza dei progetti LIFE per la sostenibilità ambientale dell'industria ceramica e dei laterizi.

Il Convegno è organizzato dalla Federazione Confindustria Ceramica e Laterizi, in collaborazione con il Centro Ceramico di Bologna ed il Punto di Contatto Nazionale LIFE ed ha ricevuto il patrocinio del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.

Scopo dell'evento è di mettere in luce i risultati raggiunti nell'ambito dei progetti LIFE italiani che hanno toccato il tema della sostenibilità puntando a ridurre le emissioni o il consumo di acqua ed energia del processo di fabbricazione delle piastrelle e laterizi. L'obiettivo è non solo di valorizzare e capitalizzare il lavoro fatto in questo settore dai progetti finanziati dai due programmi europei LIFE e CIP, ma anche di favorire il trasferimento e la replicazione dei risultati ottenuti che verranno messi in risalto grazie alla Piattaforma delle Conoscenze del MATTM: www.pdc.minambiente.it.

Iniziative di questo tipo sono oggi fondamentali per rispondere a una richiesta di coordinamento tra l'attività di business e la sostenibilità ambientale e sociale, nel segno dell'ecoinnovazione. È importante, dunque, cogliere le indicazioni del prossimo Bando LIFE 2017 (<http://www.minambiente.it/pagina/call-2017>), per riuscire a cogliere l'opportunità dei finanziamenti delle prossime call che saranno pubblicate entro la fine del mese di aprile.

L'incontro intende creare un momento di condivisione delle buone pratiche nel settore della ceramica. Nel corso della prima sessione, oltre agli autorevoli interventi delle istituzioni LIFE (National Contact Point LIFE, EASME e LIFE External Monitoring Team – NEEMO) sulle opportunità del programma di finanziamento, Maria Chiara Bignozzi – Direttore Centro Ceramico di Bologna – modererà la presentazione degli 11 progetti protagonisti dell'evento:

- W-LAP, Paolo Veronesi – Eliminazione dei rifiuti e nuova rivoluzionaria tecnologia senza acqua per il trattamento superficiale di marmi, pietre e piastrelle ceramiche
- LIFE ReTSW-SINT, Cristina Siligardi – Riciclo di polveri esauste di termospruzzatura in prodotti sinterizzati
- LIFE ZEF-tile, Paolo Veronesi – Strategie di cottura per piastrelle di ceramica a zero emissioni per ossicombustione e sequestro di CO2 con riciclaggio dei sottoprodotti
- LIFE Sustainable Mission, Antonio Tartaglia – Test 1.0 dell'industria chimica per l'organizzazione globale sostenibile come totale simbiosi industriale a basso consumo di energia e acqua
- LIFE in SustainaBuilding, Cristina Siligardi – Riciclo sostenibile di rifiuti non riutilizzabili in materiali polivalenti da costruzioni
- LIFE HEROTILE, Mario Cunial – Incremento del risparmio energetico per il raffreddamento degli edifici grazie alla forma delle tegole ottimizzata per una maggiore ventilazione sottotegola
- SILIFE, Giuliana Bonvicini – Produzione di polveri commerciali di quarzo che generino una ridotta tossicità della silice libera cristallina
- ECO TILES, Eleonora Paris – Metodologie innovative per il riciclaggio degli scarti urbani ed edili nella

METEO SASSUOLO



Oggi 04/07 ☁️ 0%

Sereno

Quasi sereno. Max: 17° C. Venti da N, da 10 a 15 km/h.



Domani 04/08 ☁️ 20%

Sereno

Quasi sereno. Caldo in aumento. Max: 19° C. Venti da NE, da 10 a 15 km/h.



produzione di piastrelle

- LIFE ECLAT, Anna Maria Ferrari – Nuovo concetto di economia circolare che promuove l'uso di materiali di scarto anche in altre industrie
- WINCER, Elisa Rambaldi – Sinergie tra rifiuti per la produzione di piastrelle in ceramica innovative.

Subito a seguire, una breve tavola rotonda sui temi della sostenibilità ambientale legata ai consumi delle materie prime, dibattuta dalla Federazione Confindustria Ceramica e Laterizi, Centro Ceramico, [Warrant Group](#) e ACER Reggio Emilia.

Leggi anche:



[Per l'edilizia del futuro il comparto ceramico sceglie il BIM](#)

Si è tenuto nei giorni scorsi a Sassuolo presso la sede di Confindustria Ceramica il convegno "BIM per una edilizia evoluta: i prodotti ceramici diventano smart". La Federazione Confindustria...



[In Confindustria Ceramica si presenta il progetto di alternanza scuola-lavoro che formerà tecnici per la qualità ambientale in ceramica](#)

Ottanta studenti dell'indirizzo biologico ambientale dell'istituto Francesco Selmi di Modena saranno i protagonisti dell'incontro "Scuola sostenibile? Scuola possibile!" organizzato nella mattinata...



[Industria 4.0 e Iper-ammortamento: un convegno di Acimac, Federazione Confindustria Ceramica e Laterizi e Ucima](#)

Si è svolto ieri, presso la sede di Confindustria Ceramica un affollato convegno, organizzato da Acimac, Federazione Confindustria Ceramica e Laterizi e Ucima dedicato all'illustrazione ed all'approfondimento...

[In Confindustria Ceramica un convegno sullo stato dell'arte dell'Emissions Trading System \(ETS\)](#)

Presso l'auditorium di Confindustria Ceramica si è svolto oggi – 24 novembre 2015 – un incontro di aggiornamento riguardo la direttiva Emissions Trading, estesa dal 2013 anche a tutto il comparto...

[Home](#) [Informativa cookie](#)

Copyright © 2017 Cer-Press. All rights reserved.

Linea Radio Multimedia srl - P.Iva 02556210363 - Cap.Soc. 10.329,12 i.v. - Reg.Imprese Modena Nr.02556210363 - Rea Nr.311810

Supplemento alla testata giornalistica sassuolo2000.it Reg. Trib. di Modena il 30/08/2001 al nr. 1599 - ROC 7892 - Direttore responsabile Fabrizio Gherardi