



Home > In breve > L'11/4 a Sassuolo convegno sull'esperienza dei progetti Life per la sostenibilità ambientale...

In breve

Federazione Confindustria Ceramica e Laterizi | Platform Meeting

# L'11/4 a Sassuolo convegno sull'esperienza dei progetti Life per la sostenibilità ambientale dell'industria ceramica e dei laterizi

Il fine 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 dei laterizi.

di redazione - 6 aprile 2017



**Si terrà a Sassuolo martedì 11 aprile** (a partire dalle 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** e il **Punto di contatto nazionale Life** ed ha ricevuto il patrocinio del ministero.

## Trasferimento delle conoscenze

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.

Il fine non è 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

Leggi la rivista



2/2017 1/2017 9/2016



8/2016 7/2016 6/2016

Edicola Web

Tag

- Agenzia del Demanio ambiente Ance
- architettura bando cantiere
- città colore costruzioni
- edilizia efficienza energetica
- finanziamenti finiture formazione
- impianti imprese infrastrutture
- innovazione interni investimenti
- isolamento termico laterizio legno
- Milano noleggio pavimenti pitture pmi
- professioni progettazione progetti
- recupero restauro
- rigenerazione urbana riqualificazione
- riqualificazione urbana risparmio energetico
- ristrutturazione rivestimenti rivestimenti
- serramenti sicurezza sostenibilità
- territorio urbanistica

alla **Piattaforma delle conoscenze del Mattm: [www.pdc.minambiente.it](http://www.pdc.minambiente.it).**

L'evento risponde a una richiesta di coordinamento tra l'attività di business e la sostenibilità ambientale e sociale, nel segno dell'**eco-innovazione**. È importante, dunque, cogliere le indicazioni del prossimo **Bando Life 2017**, per riuscire a recepire l'opportunità dei finanziamenti delle prossime call che saranno pubblicate entro la fine del mese di aprile.

## I 10 progetti

**L'incontro intende sviluppare un momento di condivisione delle buone pratiche nel settore della ceramica:** nel corso della prima sessione, oltre agli 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 dei 10 progetti protagonisti dell'evento:



1. **W-Lap, Paolo Veronesi** – Eliminazione dei rifiuti e nuova rivoluzionaria tecnologia senza acqua per il trattamento superficiale di marmi, pietre e piastrelle ceramiche.
2. **Life Retsw-Sint, Cristina Siligardi** – Riciclo di polveri esauste di termospruzzatura in prodotti sinterizzati.
3. **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.
4. **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.
5. **Life in SustainaBuilding, Cristina Siligardi** – Riciclo sostenibile di rifiuti non riutilizzabili in materiali polivalenti da costruzioni.
6. **Life Herotile, Mario Cunial** – Incremento del risparmio energetico per il raffreddamento degli edifici grazie alla forma delle tegole ottimizzata per una maggiore ventilazione sottotegola.
7. **Silife, Giuliana Bonvicini** – Produzione di polveri commerciali di quarzo che generino una ridotta tossicità della silice libera cristallina.
8. **Eco Tiles, Eleonora Paris** – Metodologie innovative per il riciclaggio degli scarti urbani ed edili nella produzione di piastrelle.

- 9. **Life Eclat, Anna Maria Ferrari** – Nuovo concetto di economia circolare che promuove l’uso di materiali di scarto anche in altre industrie.
- 10. **Wincer, Elisa Rambaldi** – Sinergie tra rifiuti per la produzione di piastrelle in ceramica innovative.

### Tavola rotonda e visite

A seguire si terrà 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.** Nel pomeriggio è previsto un tour di visite presso il Centro ceramico.

**TAGS** Acer Reggio Emilia bando life 2017 centro ceramico bologna Confindustria Ceramica life e cip  
 piattaforma delle conoscenze progetti life programmi europei Sostenibilità ambientale warrant group

**CONDIVIDI**      

Articolo precedente

Protezione Civile: programma da 11 milioni di euro per la riduzione dei rischi idrogeologico, sismico e vulcanico

**ARTICOLI CORRELATI** ALTRO DALL'AUTORE

Protezione Civile: programma da 11 milioni di euro per la riduzione dei rischi idrogeologico, sismico e vulcanico

Da Scenari Immobiliari e Casa.it il Rapporto 2017

Milano: l'Atlante dei luoghi dismessi della Città metropolitana



**LASCIA UN COMMENTO**

Commento:

Nome:\*

Email:\*