



eco-innovation
WHEN BUSINESS MEETS THE ENVIRONMENT



Co-funded by the Eco-innovation
Initiative of the European Union

PROGETTO WINCER: SINERGIA TRA I RIFIUTI PER LA PRODUZIONE DI PIASTRELLE CERAMICHE INNOVATIVE

WINCER Project: Waste synergy in the production of innovative ceramic tiles

CONFERENZA FINALE FINAL CONFERENCE

Mercoledì, 13 dicembre 2017
Confindustria Ceramica - Sassuolo (MO), Viale Monte Santo 40

9:45-10:00 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI / REGISTRATION

10:00-10:15

Saluti di benvenuto / Welcome and opening

Prof. Maria Chiara Bignozzi (Direttore del Centro Ceramico)

10:15-10:45

Overview di progetto / Project overview

Dott.ssa Elisa Rambaldi (Coordinatore di Progetto, Centro Ceramico)

10:45-11.00

Valorizzazione e recupero di materie prime seconde per l'industria ceramica / Recovery and valorization of secondary raw materials for ceramic industry

Dott. Stefano Di Primio (Minerali Industriali)

11:00-11:30

Piastrelle ceramiche ad alto contenuto di materiale riciclato: le prestazioni della piastrella WINCER / High recycled content ceramic tiles: performances of WINCER tiles

Dott. Pietro Bruzzi (Centro Ceramico)

11:30-12:00 TAVOLA ROTONDA / ROUND TABLE

Partecipano: Dott. Claudio Beneventi (MARAZZI Group), Ing. Saverio Lauria (FINCIBEC Group), Ing. Massimo Rinaldi (Warrant Group), Dott. Michele Dondi (ISTEC-CNR), Prof. Paolo Zannini (Università di Modena e Reggio Emilia, Presidente I.Cer.S.), Dott. Andrea Canetti (Confindustria Ceramica).



A seguire: aperitivo / light lunch

Per ragioni organizzative, chiediamo gentilmente agli interessati di confermare la propria partecipazione inviando una mail all'indirizzo: bortolotti@centroceramico.it entro mercoledì 6 Dicembre 2017.



MARAZZI GROUP

