



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



MARAZZI GROUP

MINERALI
M
INDUSTRIALI



eco-innovation
WHEN BUSINESS MEETS THE ENVIRONMENT



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



Da sinistra: Ing. M. Rinaldi, Warrant Group; Ing. S. Lauria, Fincibec Group; Dott. C. Beneventi, Marazzi Group; Dott. P. Zannini, UniMoRe e Presidente ICerS; Dott.ssa E. Rambaldi, Centro Ceramico.





ECO-INNOVATION
WHEN BUSINESS MEETS THE ENVIRONMENT



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

Intervento del Dott. M. Dondi, ISTECCNR, durante la tavola rotonda.



L'auditorium di Confindustria Ceramica durante i lavori.



Il Dott. A. Canetti, Confindustria Ceramica e la Prof. M.C. Bignozzi, Direttore del Centro Ceramic.

