



## MATERIALI SOSTENIBILI PER IL RIPRISTINO E LA REALIZZAZIONE DI NUOVI EDIFICI

**Lo stand del Progetto MATER\_SOS  
 alla Fiera ECOMONDO  
 Rimini, 7-10 Novembre 2017**





**MATERIALI SOSTENIBILI PER IL RIPRISTINO E LA REALIZZAZIONE DI NUOVI EDIFICI**

**Lo stand del Progetto MATER\_SOS  
alla Fiera ECOMONDO  
Rimini, 7-10 Novembre 2017**







**MATERIALI SOSTENIBILI PER IL RIPRISTINO E LA REALIZZAZIONE DI NUOVI EDIFICI**

**Convegno Progetto MATER\_SOS  
alla Fiera ECOMONDO  
Rimini, 7 Novembre 2017**



*Ing. G. Palumbo, Regione Emilia Romagna, Prof. M.C. Bignozzi, Direttore del Centro Ceramico*



*Dott.ssa E. Rambaldi e Prof. M.C. Bignozzi, Centro Ceramico*



**MATERIALI SOSTENIBILI PER IL RIPRISTINO E LA  
REALIZZAZIONE DI NUOVI EDIFICI**

**Convegno Progetto MATER\_SOS  
alla Fiera ECOMONDO  
Rimini, 7 Novembre 2017**



*Ing. L. Laghi, Certimac*



*Ing. N. Buratti, CIRI-EC, Università di Bologna*



**MATERIALI SOSTENIBILI PER IL RIPRISTINO E LA  
REALIZZAZIONE DI NUOVI EDIFICI**

**Convegno Progetto MATER\_SOS  
alla Fiera ECOMONDO  
Rimini, 7 Novembre 2017**



*Dott.ssa C. Zanelli, CNR-ISTEC*



*Veduta della sala Camelia durante lo svolgimento dei lavori*