

## Evento finale progetto

**“M.E.TA. - Matter and Energy from TAnnery sludges”****18 Giugno 2015**

presso

**«Museo del Cuio» via di Pelle, Santa Croce sull'Arno***Si comunica ai gentili ospiti che sarà possibile parcheggiare  
in piazza F.lli Cervi, Santa Croce sull'Arno (Pi)*

- ORE 10:00** Accoglienza - Registrazione
- ORE 10:15** Apertura istituzionale
- ORE 10:40** **“L'applicazione della certificazione EMAS nel distretto conciario Toscano: esperienze, vantaggi e risultati raggiunti”**  
*Dott.ssa Sara Tessitore PhD Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa*
- ORE 10:55** **“Ridurre il consumo energetico nel trattamento dei reflui tramite tecniche avanzate di monitoraggio controllo dei processi a fanghi attivi”**  
*Dott.ssa Cecilia Caretti, PhD Università di Firenze ( BIOCLOC Project)*
- ORE 11:10** **“Reattori innovativi per l'applicazione di processi biologici al trattamento di flussi gassosi”**  
*Ing. Francesco Spennati, Università di Firenze (BIOSUR Project)*
- ORE 11:25** **“I risultati del Progetto M.E.TA. - Matter and Energy from TAnnery sludges”**  
*Ing. Nicola Andreatini e Dott. Marco Viviani, Consorzio Aquarno*
- ORE 12:00** **Partenariato - presentazione dei risultati raggiunti**  
*Dott. Marco Viviani, Consorzio Aquarno; Dott. Gualtiero Mori, Consorzio Cuioidepur; Ing. Valerio Talarico, Po.Te.Co. - Prof.ssa Maurizia Seggiani e Ing. PhD Monica Puccini D.I.C.I. -Università di Pisa; Ing. PhD Alberto Mannucci, PIN - Università di Firenze*
- ORE 12:45** Question Time
- ORE 12:55** Ringraziamenti
- ORE 13:00** Lunch break
- ORE 14-14:30** Chiusura Evento e Visita impianti pilota

**Per ulteriori informazioni:**

Ranieri Benvenuti  
Prometeo Eventi  
0571 22266  
info@prometeo.tv

Marco Viviani  
Consorzio Aquarno  
0571 297416  
m.viviani@depuratoreaquarno.it

**Aquarno****CUIOIDEPUR®**  
UN FILTRO TRA L'UOMO E L'AMBIENTEConsorzio Conciatori  
di Ponte a Egola  
soc. coop.**ITALPROGETTI®****Conceria  
Martina****ARCHA**  
Analisi, ricerca e formazione**PIN**  
POLO  
UNIVERSITARIO  
CITTÀ DI PRATOSERVIZIO DIDATTICO  
E SCIENTIFICO  
PER L'UNIVERSITÀ  
DI FIRENZE

