



ROMA
CAPITALE

In collaborazione con:

Assessorato allo Sviluppo delle Periferie,
delle Infrastrutture e Manutenzione Urbana
Dipartimento Sviluppo Infrastrutture e
Manutenzione Urbana

MATERIALI INNOVATIVI E ECOSOSTENIBILI PER LE INFRASTRUTTURE DI ROMA CAPITALE

Largo Dino Frisullo – Sala Convegni “Renato Biagetti” – Città dell’Altra Economia – Testaccio

2 Luglio 2014

L’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, in collaborazione con l’Assessorato allo Sviluppo delle Periferie delle Infrastrutture e Manutenzione Urbana, il Dipartimento Sviluppo Infrastrutture e Manutenzione Urbana di Roma Capitale, assieme a Legambiente e ANPAR (Associazione Nazionale Produttori Aggregati Riciclati), il **2/07/2014**, propone ai propri iscritti un seminario tecnico gratuito sul tema: **MATERIALI INNOVATIVI E ECOSOSTENIBILI PER LE INFRASTRUTTURE DI ROMA CAPITALE**.

Nel Seminario verrà presentato nel dettaglio lo studio delle possibilità tecniche e amministrative per l'utilizzo di materiali innovativi e ecosostenibili per la costruzione e manutenzione delle infrastrutture di Roma Capitale.

Nella prima sessione del seminario, saranno in particolare approfonditi i dati sulla situazione europea, italiana e romana della produzione di aggregati riciclati, la possibilità di considerare i rifiuti inerti come una utile risorsa e non più come un problema, in alternativa allo sfruttamento di risorse naturali e al conseguente consumo di suolo e verrà illustrato tecnicamente come ciò sia possibile.

Nella seconda sessione si parlerà di un capitolato tipo di appalto che non escluda l'utilizzo di aggregati riciclati, sarà posta attenzione alla relazione tra la qualità degli aggregati riciclati e il loro minor prezzo, si parlerà dei criteri ambientali minimi da tenere in considerazione nella progettazione e realizzazione delle infrastrutture e dei criteri di aggiudicazione degli appalti con offerta economicamente più vantaggiosa che premi chi utilizza aggregati riciclati.

PROGRAMMA SEMINARIO:

Ore 9:30 **Registrazione partecipanti**

Ore 10:00 **Saluti e presentazione**

On. Paolo Masini, Assessore ai Lavori pubblici e alle Periferie di Roma Capitale
Ing. Carla Cappiello, Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma
Dott. Stefano Ciafani, Vicepresidente Legambiente

Ore 10:30 **Relazioni**

Prima sessione: L'UTILIZZO DI MATERIALI ALTERNATIVI NELLA COSTRUZIONE DI INFRASTRUTTURE

1. Ing. Paolo Boitani (Presidente della Commissione Rifiuti e Bonifiche dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma): *Buy green, acquisti più sostenibili per una rapida ripresa economica.*
2. Ing. Stefano Cicerani (Delegato Lazio ANPAR): *la produzione di aggregati riciclati in Europa, Italia, Roma*
3. Ing. Giorgio Bressi (Direttore ANPAR): *il recupero di risorse dai rifiuti da costruzione e demolizione*
4. Prof. Ing. Antonio D'Andrea (Università Sapienza di Roma): *l'impiego di aggregati riciclati nelle opere stradali*

Pausa

Seconda sessione: CRITERI PREMIANTI L'USO DI AGGREGATI RICICLATI NEGLI APPALTI PER LE INFRASTRUTTURE

1. *Rappresentante del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare sezione certificazione ambientale e GPP: criteri ambientali minimi per la strada verde.*
2. Prof. Ing. Alessandro Marradi (Università di Pisa): *norme di capitolato, criteri premianti e aggregati riciclati.*

Coordina gli interventi dott. Paolo Barberi (Presidente ANPAR)

Ore 13:40 Termine seminario

In collaborazione con:



Seminario tecnico gratuito riservato unicamente agli iscritti all' **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma** in regola con le quote associative.

Prenotazione obbligatoria.

L'attestato di partecipazione al seminario, previo controllo delle firme di ingresso e di uscita all'evento, dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'Aggiornamento delle Competenze Professionali, potrà essere scaricato dall'area iscritti, nei giorni successivi allo svolgimento dell'evento.

La partecipazione al seminario rilascia n. **3 CFP**, ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia .

I 3 CFP saranno riconosciuti unicamente con la partecipazione all'intera durata dell'evento.

Il materiale didattico - informativo inerente il seminario sarà disponibile per tutti gli iscritti sul sito nei giorni successivi allo svolgimento.
