

Giovedì 27 Novembre 2014

ore 14,30-18,30

SEMINARIO

TRATTAMENTI DI DEPURAZIONE E RECUPERO, PER USI
COMPATIBILI, DELLE ACQUE GRIGIE E METEORICHE PER LA
RIDUZIONE DEL CONSUMO DI ACQUA POTABILE

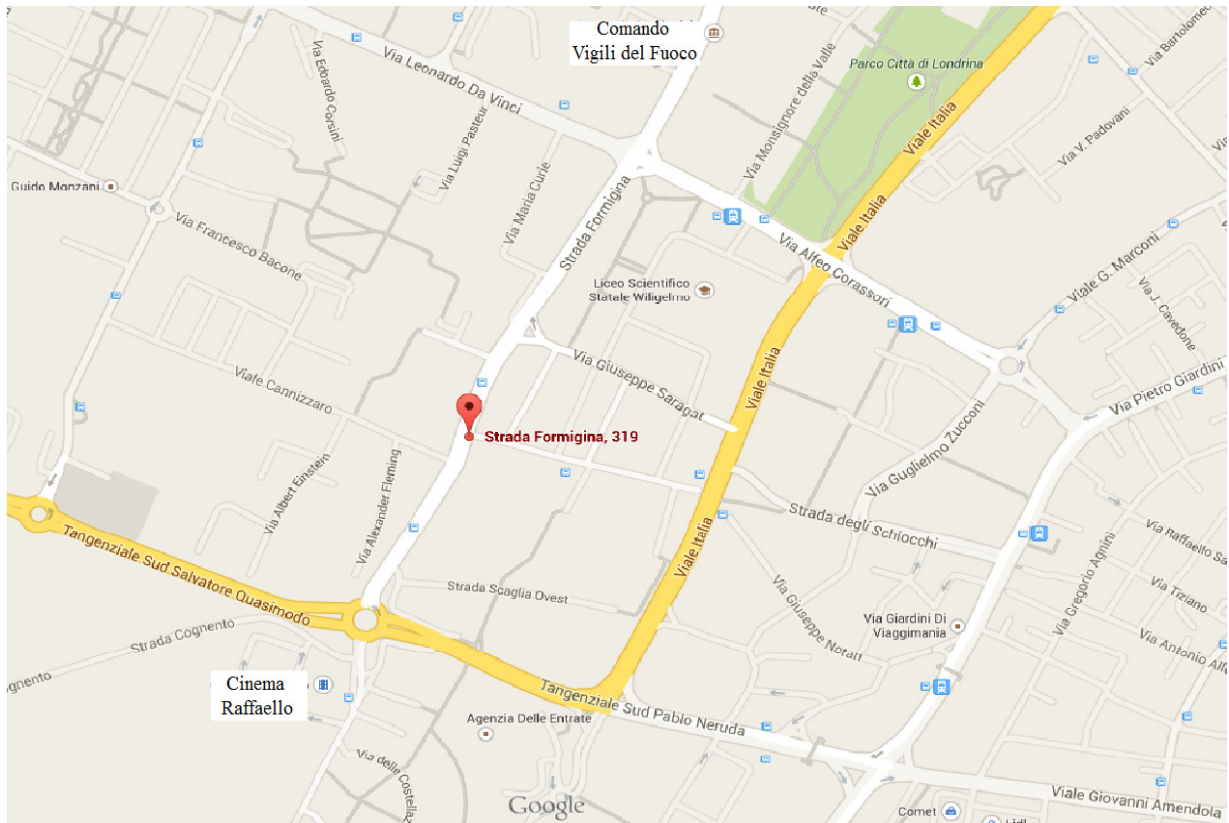
*presso il Centro Famiglia di Nazareth
Strada Formigina nr.319 -Modena*

Programma

- Ore 14,30 Registrazione dei partecipanti
- Ore 15,00 Presentazione dell'iniziativa – Ingg. Luca Barbolini e Vittorio Ronco, Commissione Ambiente Ordine Ingegneri di Modena
- Ore 15,15 **RESPONSABILE TECNICO** del Comune di Valsamoggia
Introduzione alla normativa di riferimento con particolare attenzione all'esempio del nuovo Comune di Valsamoggia (BO)
- Ore 16,00 **BRUNI Roberto** Titolare della Bruni Depuratori D'Acqua srl- Presentazione delle tecniche impiantistiche e descrizione di alcune tipologie di impianti per il trattamento e recupero delle acque grigie e meteoriche. Stato dell'arte e prospettive.
- Ore 16,45 Coffee Break
- Ore 17,00 **PASSAGLIA Elio** Professore dell' Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
Presentazione delle diverse applicazioni della zeolite a chabasite italiana nel trattamento delle acque grigie e meteoriche
- Ore 17,30 **MUSCARI Massimo** Ingegnere della Idrodepurazione srl- Descrizione della tecnologia con membrane di ultrafiltrazione nel trattamento delle acque grigie e adozione di tecniche per una riduzione dei consumi di acqua potabile
- Ore 18,15 Dibattito
- Ore 18,30 Conclusione

Partecipazione gratuita previa iscrizione
telefonando al 059 826011 o inviandomail a bruni@brunidepuratori.it
entro il 15 novembre 2014
Agli Ingegneri partecipanti verranno riconosciuti n. 3 CFP.

Come raggiungere il seminario



Grande parcheggio interno

