



## EU Sustainable Energy Week

Visita guidata all'impianto di geotermia della nuova Scuola Elementare di Trivignano – Zelarino

**24 giugno 2014, 9:00 – 11:30**

Scuola Elementare di Trivignano – Via Vicentino, 3

Programma	Presenta
<b>9:00 – 9:10 Messaggio di benvenuto</b>	Ing. Antonio Lucio Pagan Dirigente del Comune di Venezia Direzione Lavori Pubblici Settore Energia Impianti
<b>9:10 – 9:45 Presentazione del progetto della nuova Scuola Elementare di Trivignano</b>  <input type="checkbox"/> Aspetti Bioclimatici <input type="checkbox"/> Architettura sostenibile <input type="checkbox"/> Il sole amico – nemico <input type="checkbox"/> Il vento <input type="checkbox"/> L'acqua e la falda acquifera <input type="checkbox"/> La realizzazione della scuola: aspetti architettonici	Arch. Paolo Righetti Progettista
<b>9:45 - 10:15 La realizzazione dell'impianto geotermico integrato dai pannelli solari</b>  <input type="checkbox"/> Realizzazione dell'opera: principali caratteristiche <input type="checkbox"/> La gestione dell'impianto: aspetti manutentivi <input type="checkbox"/> I consumi	A cura dell'impresa realizzatrice F.B.F. Impianti srl
<b>10:15 – 11:30 Visita guidata</b>  <input type="checkbox"/> I pozzi <input type="checkbox"/> La centrale termica <input type="checkbox"/> La Scuola	arch. Paolo Righetti

CITTA' DI  
VENEZIA



Regione del Veneto

