



in collaborazione con **ERGENA s.r.l.** ed **AISEN UMIGLIA s.r.l.**

**VI INVITANO AL
SEMINARIO TECNICO:**

**IL SISTEMA COSTRUTTIVO A SECCO CON TELAIO METALLICO
DRYTECH SYSTEM
PER EDILIZIA RESIDENZIALE AD ALTE PRESTAZIONI ENERGETICHE**

VENERDI' 20 LUGLIO 2012

dalle ore 16.00 alle 18.00
presso : Ordine degli Ingegneri del VCO
Via S. Bernardino 27 - 28922 Verbania (VB)

PROGRAMMA:

- **Gli edifici "a secco", concetti generali**
- **L'industrializzazione dei processi edilizi**
- **Il sistema costruttivo Drytech System**
 - Peculiarità e vantaggi**
 - Libertà compositiva**
 - Flessibilità progettuale**
 - Personalizzazioni**
 - Caratteristiche strutturali**
 - Prestazioni energetiche ed acustiche**
 - Logistica di cantiere e tempi di realizzazione**
 - Impianti e Finiture**
 - Costi**
- **Tipologie di applicazione**
- **L'esempio del cantiere di Biella-Gaglianico**
- **Confronti con altri sistemi**
- **Domande e chiarimenti**

Relatori:

- *Enrico Pelosini* (ERGENA)
- *Claudio Manachino* (ERGENA)
- *Claudio Setti* (AISEN)

Con la partecipazione del Collegio dei Periti Industriali del VCO, del Collegio dei Geometri del VCO e dell'Ordine degli Architetti.

L'evento è aperto ai professionisti del settore edile ed agli amministratori pubblici

Per iscriversi all'incontro gratuito è necessario inviare alla segreteria (per email: info@ordineingvco.it o tramite Fax 0323 1980079) la presente richiesta compilata entro **giovedì 19 luglio 2012**

Dati identificativi del partecipante:

Nome.....Cognome.....
Studio o Azienda.....
Indirizzo.....Nr.....
CAP.....Città.....Prov.....
Tel.....Fax.....E-mail.....
Settore di attività.....
Ruolo all'interno dell'azienda.....

Numero massimo di partecipanti: 40