

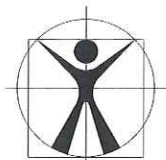


**COLLEGIO GEOMETRI
E GEOMETRI LAUREATI
DI MONZA E BRIANZA**

in collaborazione con le associazioni e i circoli interprofessionali



associazione di
professionisti tecnici
carate brianza



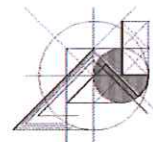
ASSOCIAZIONE PROFESSIONISTI GIUSSANO
CIVITAS.PRO
ambiente & territorio



ASSOCIAZIONE
PROFESSIONISTI
EDILIZIA E TERRITORIO
SEREGNO



circolo interprofessionale
architetti geometri ingegneri
periti• alta brianza



circolo interprofessionale
Architetti geometri ingegneri
dell'alto milanese

**ORGANIZZA PRESSO LA SALA MONSIGNOR GANDINI
VIA XXIV MAGGIO - SEREGNO**

**7 ottobre 2010
(16.00 – 20.00)**

seminario tecnico su “LA FISICA DEL TETTO”

PROGRAMMA

ore 16.00 – 20.00

LA FISICA TECNICA DEL TETTO

- Ventilazione
- Impermeabilizzazione
- Traspirazione
- Coibentazione

LA TENUTA ALL'ARIA ED AL VENTO DI TETTI E CASE IN LEGNO

- Problematiche di dispersione termica invernale
- Problematiche di surriscaldamento estivo
- Formazione di condense
- Verifiche della tenuta all'aria
- Blower door test
- Anemometri, termografie, ecc.
- Soluzioni

Relatore:

Claudio Pichler direttore tecnico Riwega srl

LA FISICA TECNICA DEL TETTO



Riwega Srl/GmbH, I-39044 Egna/Neumarkt (BZ), Via Isola di Sopra 28 Obere-Insel-Straße
Tel. 0039-0471-827500 - Fax 0039-0471-827555 - e-mail: info@riwega.com - www.riwega.com