

E' intuitivo come nella realizzazione di un'opera interrata la presenza dell'acqua possa costituire un problema, se non addirittura un pericolo, sia per l'equilibrio dei sistemi che per le opere che dovranno essere realizzate. Oltre il 60% delle cause pendenti nei tribunali relative a problemi edilizi riguarda difettosità del sistema impermeabilizzante e molte sentenze richiamano le "insufficienti prescrizioni" come concausa delle problematiche che si vengono a manifestare. Anche varie commissioni di lavoro (ad esempio presso l'UNI) si stanno occupando di scrivere norme dedicate rivolte agli addetti alla posa dei vari sistemi impermeabilizzanti per definire e richiedere specifici percorsi formativi e stilare chiari e precisi manuali di progettazione che stabiliscano esatte metodologie di utilizzo e di applicazione per i diversi materiali impiegati. Per tali motivi già da diversi anni Volteco offre un affiancamento in fase di progettazione e di posa per l'analisi e la messa a punto dei vari particolari che volta per volta devono essere "progettati" e realizzati per ottenere un'impermeabilizzazione efficace a costi ragionevoli di mercato senza dover lasciare all'improvvisazione di cantiere la soluzione di situazioni particolari o anomale. La necessità di costruire sottoguota è sempre più sentita anche in considerazione del fatto che i terreni edificabili sono sempre meno numerosi ed esiste la necessità di una massimizzazione del rendimento dell'investimento economico che si affronta con la realizzazione di un edificio e del volume che deve essere immesso sul mercato. Per questa serie di ragioni si propone un approfondimento delle più comuni situazioni progettuali attraverso la presentazione anche con l'ausilio di supporti informatici, di alcuni esempi pratici.

La volontà è quella di lasciare, nei partecipanti, la consapevolezza delle peculiarità tecnologiche e gli strumenti pratici per affrontare il problema della presenza dell'acqua nella progettazione e realizzazione di ambienti interrati.



Piazza Martiri, 2 - 4° piano
32100 Belluno
Tel. 0437.950349
Fax. 0437.950438

VOLTECO
BUILDING TECHNOLOGY

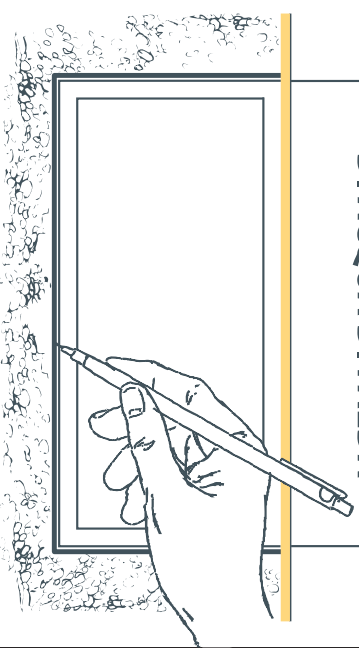
Via delle Industrie, 47
31050 Ponzano Veneto (TV) Italy
Tel. +39(0)4229663 - Fax +39(0)422966401
volteco@volteco.it - www.volteco.it

**Con il patrocinio
dell'Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Belluno**

VOLTECO S.p.A.

ha il piacere di invitarla all'incontro
di progettazione tecnologica sul tema

**PROGETTAZIONE E
REALIZZAZIONE DI
STRUTTURE INTERRATE,
ANCHE IN PRESENZA
DI ACQUA DI FALDA**



19 Febbraio 2009

presso la Sede dell'Ordine degli Ingegneri
Piazza Martiri, 2 - 4° piano - 32100 Belluno

