

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

Il seminario è a titolo gratuito.

Dato il numero limitato dei posti è necessaria l'iscrizione on line sul sito www.iatt.it o tramite invio richiesta di iscrizione a iatt@iatt.info

Per ulteriori informazioni contattare la Segreteria Organizzativa al +39 0639721997



IATT vi aspetta in FIERA

IATT

Via Ruggero Fiore n° 41
Telefono: +39 0639721997
Email: iatt@iatt.info
Web site: www.iatt.it



SEMINARIO SPECIALISTICO

Venerdì 9 maggio 2014

***LE TECNOLOGIE
TRENCHLESS: UNA NUOVA
FRONTIERA VERSO LA
SOSTENIBILITA' SOCIALE
ED AMBIENTALE***

SAMOTER

Verona Fiere

c/o Centro Congressi Europa



Sponsor

Presentazione del seminario

La Direttiva relativa alla “DISCIPLINA EUROPEA DEGLI APPALTI PUBBLICI NEI SETTORI CLASSICI”, recentemente riformata, pone tra i suoi obiettivi strategici, quello di collegare stabilmente le aggiudicazioni degli appalti (e dei subappalti) e delle concessioni, ad obiettivi di tipo ambientale, sociale e di tutela del lavoro. Massima estensione viene data al concetto di costo e viene introdotto il “costo del ciclo di vita” per i lavori, i servizi e le forniture. In particolare si fa riferimento ai costi:

- a) Generati dall’Amministrazione aggiudicatrice quali i costi di acquisizione, quelli correlati all’uso del bene, i costi di manutenzione e di fine vita (ad es. per discarica e/o riciclo);
- b) relativi alle esternalità ambientali quali i costi delle emissioni e di mitigazione ambientale.

Questo è l’indirizzo che il legislatore Europeo ha dato agli Stati membri. Ancorché la disciplina lasci comunque libertà di recepire o meno tali direttive, è innegabile che l’orientamento nel breve, medio periodo sarà in tal senso.

Ecco che le tecnologie Trenchless vanno ad assumere un ruolo sempre più importante nella gestione degli appalti pubblici, incarnando proprio questi principi di sostenibilità richiamati nella Direttiva.

Il Seminario ha l’obiettivo di illustrare, attraverso casi concreti, gli aspetti delle Tecnologie Trenchless di innovazione, sostenibilità, sicurezza, impatto ambientale ed energetico.

Il Seminario è rivolto alle imprese che già operano nel campo delle tecnologie del sottosuolo ed ai professionisti che si occupano di progettazione.

Programma

LE TECNOLOGIE TRENCHLESS: UNA NUOVA FRONTIERA VERSO LA SOSTENIBILITA’ SOCIALE ED AMBIENTALE

**SALA SALIERI
Centro Congressi Europa**

Ore 9:30
Registrazione

Coordina i lavori
Feliciano Esposto- IATT

ore 9:45 – 10:00

Introduzione al corso

Le tecnologie trenchless: sostenibilità, sicurezza e normazione
Paola Finocchi - IATT

ore 10:00 - 10:30

Indagini georadar: la conoscenza del sottosuolo
Giulio Dal Forno - Ordine dei Geologi dell’Emilia Romagna

ore 10:30 - 12:00

Le tecnologie trenchless: posa e manutenzione delle reti del sottosuolo

Presentazioni di alcune case history nazionali ed internazionali relative alle tecniche di perforazione orizzontale guidata e non, microtunneling e risanamento delle infrastrutture esistenti
Stefano Dini - IATT
Carlo Sabbadini – IATT
Maurizio Bissolo – IATT

ore 12:00 - 12:30

Gli aspetti sulla sicurezza del lavoro

Bianca Rimoldi – INAIL (Direzione Regionale per la Lombardia) Consulenza Tecnica Accertamento Rischi e Prevenzione

ore 12:30 - 13:00

I prezzi e la loro costruzione

Carmelo Iannicelli - Ordine degli Ingegneri di Milano

ore 13:00

Chiusura dei lavori e dibattito