

PROTOCOLLO D'INTESA

tra

- **La Foster Wheeler Italiana S.r.l.**, di seguito denominata **FWI**, con sede in via Sebastiano Caboto 1, 20094 Corsico (MI), P.I.00897360152 nella persona dell'Ing. Maurizio Reduzzi, Direttore dell'Ingegneria, al presente atto autorizzato ai sensi del codice etico della società

e

- **l'Associazione Tecnico Economica del Calcestruzzo Preconfezionato**, di seguito denominata **ATECAP** con sede in Roma, Via Barberini n. 68, CF 96179230584, nella persona del Direttore, dr. Alberto de Vizio, al presente atto autorizzato ai sensi dell'articolo 14 dello Statuto dell'ATECAP.

Premesso

- che la FWI ha fra le principali competenze la fornitura di Servizi di progettazione e la realizzazione di Impianti complessi nell'ambito della raffinazione, della produzione di energia, farmaceutici e bonifiche ambientali;
- che la complessità ed interdipendenza delle normative in materia di progettazione ed esecuzione delle opere di ingegneria civile, con le quali il personale tecnico della FWI si deve quotidianamente confrontare, fa sì che la specializzazione dello stesso sia ormai divenuta una esigenza fondamentale per il corretto svolgimento dei compiti istituzionali;
- che al fine di garantire un idoneo livello di specializzazione risulta necessaria una capillare opera di informazione, formazione ed aggiornamento delle diverse figure professionali, operanti all'interno della FWI, coinvolte nel processo progettuale ed esecutivo delle costruzioni anche in vista dell'adeguamento delle prassi lavorative alle previsioni contenute all'interno delle relative disposizioni legislative;
- che l'ATECAP, a norma dell'art. 3 del proprio Statuto, ha tra i propri obiettivi la promozione nel settore di tutte quelle iniziative idonee a qualificare la produzione degli associati, anche attraverso una unificazione normativa delle produzioni dei componenti, conformemente alle normative nazionali e comunitarie, nonché la promozione di corsi di formazione, studi, sperimentazioni di nuovi materiali e forme di collaborazione con gli enti e i soggetti dell'intera filiera del settore delle costruzioni, tese al miglioramento qualitativo delle opere costruite in calcestruzzo preconfezionato;

Considerato

- che nel campo della diffusione della cultura del costruire in calcestruzzo armato, l'ATECAP svolge attività di tipo divulgativo e formativo sia, come già accennato, verso l'interno, ovvero nei confronti dei produttori di calcestruzzo preconfezionato, associati e non, sia verso l'esterno, nei confronti degli altri soggetti coinvolti nel ciclo progettuale ed esecutivo delle opere in calcestruzzo e di quelle in calcestruzzo armato;
- che tale impegno ha trovato ampia ed efficace attuazione attraverso la sottoscrizione di protocolli di intesa e/o documenti comuni con organismi nazionali;

- che l'ATECAP è il soggetto ideatore e co-promotore di una iniziativa denominata Progetto Concrete avente come obiettivo di fondo l'informazione e l'aggiornamento del mondo della progettazione delle opere in calcestruzzo e calcestruzzo armato, nonché di quello della prescrizione dei capitolati di appalto che regolano la esecuzione delle stesse in merito alle diverse disposizioni legislative, segnatamente delle norme tecniche;

Evidenziato

- che il Progetto Concrete è stato elaborato con una caratterizzazione esclusivamente tecnica e che nei suoi atti costitutivi viene esplicitamente dichiarata la natura non commerciale dell'iniziativa;
- che al suindicato Progetto Concrete hanno aderito altre Associazioni di categoria, ovvero AITEC (Associazione Tecnico Economica del Cemento), ANCE (Associazione Nazionale dei Costruttori Edili), SISMIC (Associazione per la promozione di Acciai Sismici per Cemento Armato), ANSFER (Associazione Nazionale Presagomatori acciaio per Cemento Armato) e ASSIAD (Associazione Italiana Produttori di Additivi e Prodotti per Calcestruzzo);
- che ATECAP svolge compiti di coordinamento del Progetto Concrete;
- che il Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici ha concesso il proprio patrocinio sull'iniziativa in questione, per quanto attiene le iniziative tese alla divulgazione delle disposizioni legislative, e segnatamente delle norme tecniche, nell'ambito delle attività connesse al Progetto Concrete;

Ritenuto

- che i fini istituzionali delle due parti del presente Protocollo d'Intesa coincidono in merito alla **opportunità di avviare rapporti di collaborazione** finalizzati al coordinamento di iniziative in comune attraverso le quali offrire al personale della FWI nonché ai professionisti (in particolare progettisti, direttori dei lavori e collaudatori) coinvolti nell'attività della FWI stessa tutti i supporti informativi e formativi in merito alle tematiche connesse alla progettazione, alla prescrizione, alla produzione, alla messa in opera e al controllo delle miscele di calcestruzzo e calcestruzzo armato;

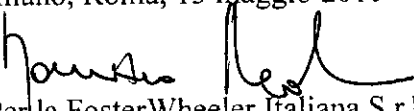
Le parti convengono e stipulano quanto segue

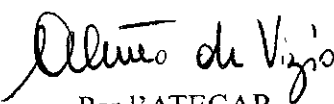
1. che sarà favorito l'avvio di iniziative congiunte, anche attraverso attività di informazione e formazione, finalizzate **alla diffusione delle previsioni contenute all'interno delle disposizioni legislative, segnatamente delle norme tecniche, in tema di costruzioni, nonché alla diffusione della cultura del costruire in calcestruzzo e calcestruzzo armato;**
2. che Progetto Concrete si presenta quale utile strumento per l'attuazione delle iniziative di cui al punto precedente;
3. che l'ATECAP, **attraverso Progetto Concrete**, si impegna a favorire la **promozione**, il patrocinio e l'organizzazione di **seminari e/o corsi di formazione rivolti al personale tecnico della FWI, presso loro sedi**, in date da definirsi congiuntamente, con la finalità di trattare tutti gli **aspetti riguardanti** le componenti della **prescrizione**, e dei **controlli** che concorrono a **garantire la durabilità delle opere in calcestruzzo armato;**

4. i corsi saranno rivolti ad un numero massimo (da definirsi congiuntamente di volta in volta) di partecipanti ai quali non verrà chiesto alcun contributo di partecipazione;
5. i corsi si svolgeranno in locali messi a disposizione dalla **FWI** con le relative necessarie attrezzature;
6. l'attenzione dei corsi sarà rivolta a tutti i soggetti che, nell'ambito di competenza della **FWI**, concorrono a garantire la durabilità di un'opera in c.a.: dalle prescrizioni di capitolato, ai controlli, fino alla collaudabilità di un'opera, con particolare attenzione al tema delle **opere massive, di fondazione e idrauliche**;
7. sarà messo a punto un **attestato di partecipazione** per i corsisti che possa fungere da elemento qualificante per il partecipante;
8. laddove si presentasse l'occasione, saranno avviate forme di collaborazione per la messa a punto della **documentazione** tecnica relativa alla prescrizione ed al controllo delle opere in cemento armato, nonché ad altri temi specifici di particolare rilievo (come il calcestruzzo autocompattante, il calcestruzzo fibrorinforzato, il calcestruzzo per pavimentazioni, ecc) al fine di metterla a disposizione degli uffici della **FWI**;
9. il presente Protocollo d'Intesa sarà efficace dalla data di sottoscrizione e avrà durata pari a 3 anni. Allo spirare del predetto termine, il Protocollo d'Intesa, previo accordo delle parti, potrà essere rinnovato;
10. entrambe le parti, in qualsiasi momento e senza preavviso, potranno esercitare il diritto di recesso unilaterale dal presente Protocollo d'Intesa, mediante comunicazione scritta raccomandata a.r. da inviare al domicilio dell'altra parte;
11. che, benché ampiamente specificato nel predetto dettato, **le parti ribadiscono, reciprocamente, senza eccezione alcuna, la natura non commerciale ed il titolo assolutamente gratuito del presente Protocollo d'Intesa.**

Il presente protocollo d'intesa entra in vigore alla data della stipula.

Milano, Roma, 13 maggio 2011


Per la Foster Wheeler Italiana S.r.l.
Il Direttore dell'Ingegneria
Maurizio Reduzzi


Per l'ATECAP
Il Direttore Generale
Alberto de Vizio