

# PROTOCOLLO D'INTESA

TRA

**L'Istituto per l'innovazione e trasparenza degli appalti e la compatibilità ambientale**, di seguito denominato **ITACA** con sede in Roma, Via della Mercede n. 52, CF 96321370585, in persona del Presidente facente funzioni, Massimo Giorgetti,

E

**l'Associazione Tecnico Economica del Calcestruzzo Preconfezionato**, di seguito denominata **ATECAP** con sede in Roma, Via Barberini n. 68, CF 96179230584, in persona del Presidente, Fabio Biasuzzi

**Premesso che**

- ITACA, a norma dell'art. 3 dello Statuto, ha tra i propri scopi quello di promuovere e garantire un efficace coordinamento tecnico tra le Regioni e le Province Autonome sulle tematiche degli appalti pubblici, anche al fine di assicurare un miglior raccordo con lo Stato, gli Enti Locali e gli operatori nazionali del settore;  
Altri obiettivi dell'Istituto sono in particolare l'attività di aggiornamento, che consiste nel perfezionamento culturale e nell'aggiornamento - sotto il profilo giuridico, tecnico ed economico - degli operatori che operano nel settore degli appalti pubblici, e la promozione delle intese atte a favorire il raccordo tra lo Stato, le Regioni, gli Enti Locali e gli operatori del settore su tutte le attività previste nello Statuto;
- 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 armato;

**Considerato che**

- le norme tecniche per le costruzioni e le disposizioni attinenti la progettazione, prescrizione, produzione e utilizzo del cemento armato sono state di recente modificate e la loro complessità ed interdipendenza rende fondamentale un continuo aggiornamento professionale in materia;

- 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 pubblici e privati coinvolti nel ciclo progettuale ed esecutivo delle opere in calcestruzzo e di quelle in calcestruzzo armato;
- tale impegno ha trovato ampia ed efficace attuazione attraverso la sottoscrizione di protocolli di intesa e documenti comuni con organismi nazionali quali la UNIONCAMERE, il Consiglio Nazionale degli Ingegneri e il Consiglio Nazionale dei Geometri, l'AIPo, la Regione Emilia Romagna, la Regione Lombardia, l'ANAS SpA, la ReLUIS, ecc.;
- l'ATECAP è il soggetto ideatore e promotore di una specifica 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 quello di aggiornare le prescrizioni dei capitolati di appalto che regolano l'esecuzione delle stesse in merito alle diverse disposizioni legislative, segnatamente delle Norme Tecniche per le costruzioni di cui al D.M. 14/01/2008;
- "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;
- al suindicato "Progetto Concrete" hanno aderito altre Associazioni di categoria, ovvero AITEC (Associazione Tecnico Economica del Cemento), ANCE (Associazione Nazionale Costruttori Edili), ASSOBTON (Associazione Nazionale Industrie Manufatti Cementizi), SISMIC (Associazione dei Produttori di Acciai Sismici per Cemento Armato) e ASSIAD (Associazione Italiana Produttori di Additivi e Prodotti per Calcestruzzo);
- "Progetto Concrete", nell'ambito dei propri compiti istituzionali, ha elaborato e pubblicato una serie di documenti tecnici specifici, sotto forma di Linee Guida, rivolti a tutte le figure coinvolte nel settore delle costruzioni in calcestruzzo armato, dai progettisti, ai direttori dei lavori, alle imprese di costruzione;
- "Progetto Concrete" ha recentemente collaborato con la Protezione Civile Nazionale nell'ambito delle attività di ricostruzione post sisma in Abruzzo giungendo alla stipula di un contratto di consulenza, assistenza e supporto tecnico con il Consorzio ForCASE (delegato dal Dipartimento della Protezione Civile per fornire il supporto tecnico scientifico al Progetto C.A.S.E. per la realizzazione degli alloggi antisismici provvisori per la gestione dell'emergenza abitativa post terremoto nella città de L'Aquila), contribuendo dapprima alla definizione del capitolato speciale d'appalto riguardante le opere in calcestruzzo armato e successivamente garantendo un supporto tecnico continuativo alla Direzione dei Lavori per il controllo delle forniture di materiali strutturali per la realizzazione delle piastre in calcestruzzo armato sismicamente isolate.

### **Evidenziato** che

- ATECAP svolge compiti di coordinamento del "Progetto Concrete";
- 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";
- sono in atto forme di collaborazione con alcune Regioni per il raggiungimento degli obiettivi di cui alla premessa.

### **Ritenuto** che

l'obiettivo del presente Protocollo d'intesa è l'avvio di rapporti di collaborazione finalizzati al coordinamento di iniziative comuni attraverso le quali offrire agli uffici delle Regioni e delle Province Autonome nonché, eventualmente, agli Enti Locali interessati che svolgono funzioni di stazione appaltante e di collaudo di opere strutturali, civili o pubbliche, tutti i supporti informativi e formativi in merito alle tematiche connesse alla prescrizione, alla produzione, alla messa in opera e al controllo delle forniture di calcestruzzo e calcestruzzo armato.

### **Visto**

la deliberazione del Consiglio Direttivo del 09/03/2010 con la quale l'Istituto Itaca ha approvato il presente schema di Protocollo d'intesa e delegato il Presidente Giorgetti a firmare l'accordo.

### **Le parti convengono e stipulano quanto segue:**

- (1) a cura di ITACA sarà data notizia alle Regioni ed alle Province Autonome, e a cura di queste agli Enti Locali del territorio, dei termini del presente Protocollo d'intesa e della possibilità di avvalersi della assistenza e consulenza gratuita di Progetto Concrete nei termini definiti dal Protocollo;
- (2) l'ATECAP, attraverso "Progetto Concrete", si impegna:
  - a. a favorire la promozione, l'organizzazione di seminari e/o corsi di formazione rivolti al personale tecnico appartenente ai soggetti di cui al punto (1) in date da definirsi congiuntamente, con la finalità di trattare tutti gli aspetti riguardanti le componenti della progettazione che concorrono a garantire la durabilità delle opere in calcestruzzo armato tra cui, ad esempio, la scelta dei materiali in funzione delle classi di esposizione ambientale, la progettazione strutturale, i dettagli costruttivi, la messa in opera, le prescrizioni di capitolato e la predisposizione dei piani di manutenzione;
  - b. a fornire ai soggetti di cui al punto (1) tutto il supporto tecnico necessario per la redazione di voci di capitolato specifiche, capitolati di appalto e altra documentazione tecnica relativa alla prescrizione delle opere in calcestruzzo

armato, **conformemente anche a quanto condiviso nell'ambito dell'attività sviluppata da ITACA;**

- (3) le iniziative di cui al punto (2)a. saranno:
- a. rivolte ad un numero di partecipanti, ai quali non verrà chiesto alcun contributo di partecipazione, individuati a cura dei soggetti di cui al punto (1);
  - b. si terranno nei locali messi a disposizione dai soggetti di cui al punto (1), anche con il supporto delle Agenzie/Istituti Regionali per la formazione, con le relative necessarie attrezzature didattiche;
- (4) sarà messo a punto un attestato di partecipazione per i corsisti, che possa rappresentare elemento qualificante sia per i partecipanti che per i soggetti di cui al punto (1).
- (5) le parti si impegnano a dare evidenza della collaborazione attraverso il proprio portale web;
- (6) ITACA si impegna, inoltre, a favorire la diffusione del materiale tecnico di cui al penultimo punto dei *considerata* precedenti mediante:
- a. la segnalazione ed eventuale trasmissione presso i soggetti di cui al punto (1);
  - b. l'inserimento di un collegamento al sito di "Progetto Concrete" sul proprio portale web;
- (7) si individuano, quali referenti per gli aspetti operativi dell'attuazione del presente Protocollo:
- a. arch. Claudio Tomasini, coordinatore GdL interregionale "Codice Contratti" ITACA;
  - b. dott. Alberto de Vizio, Direttore ATECAP.

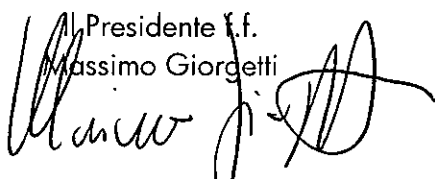
Il presente protocollo d'intesa ha durata triennale, entra in vigore alla data di sottoscrizione del medesimo ed è rinnovabile tacitamente in assenza di esplicita disdetta da comunicarsi all'altra parte con almeno tre mesi di anticipo della scadenza del protocollo di intesa

Letto, approvato e sottoscritto in due originali.

Roma, 12 marzo 2010

**Per ITACA**

Il Presidente f.f.  
Massimo Giorgetti



**Per ATECAP**

Il Presidente  
Fabio Biasuzzi

