



ASSOCIAZIONE  
ITALIANA  
CALCESTRUZZO  
ARMATO  
E PRECOMPRESSO



COLLEGIO  
DEI TECNICI DELLA  
INDUSTRIALIZZAZIONE  
EDILIZIA

Palermo  
5, 6, 7 Novembre 2025  
Corso per la qualifica di

# SPECIALISTA DELLA POST-TENSIONE

Dipartimento di Ingegneria - Università degli Studi di Palermo



con il patrocinio di



MEDIA PARTNER





ASSOCIAZIONE  
ITALIANA  
CALCESTRUZZO  
ARMATO  
E PRECOMPRESSO



COLLEGIO  
DEI TECNICI DELLA  
INDUSTRIALIZZAZIONE  
EDILIZIA



5, 6, 7 Novembre 2025  
Corso per la qualifica di  
**SPECIALISTA DELLA  
POST-TENSIONE**

## Presentazione

Dando seguito a quanto previsto nelle **Raccomandazioni per la realizzazione e gestione del calcestruzzo strutturale presollecitato con armatura post-tesa** e per completare la formazione degli specialisti della post-tensione, **aicap** in collaborazione con **CTE** organizza un corso dedicato anche al conseguimento della qualifica Individuale di **Specialista della post-tensione**.

Il corso è rivolto a Progettisti, Direttori dei Lavori, Collaudatori, al personale di Enti appaltanti, Enti Certificatori e di Compagnie di Assicurazione e, in particolare ai tecnici di imprese di costruzioni e di Organizzazioni Specialistiche di Post-Tensione nonché a tutti coloro che vogliono approfondire le tematiche legate alla progettazione, all'esecuzione, all'ispezione ed alla manutenzione delle strutture post-tese.

Questa Edizione del corso si terrà a Palermo, presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università, nei giorni **5-6-7 novembre 2025**

**La partecipazione al corso darà inoltre diritto all'acquisizione di Crediti Formativi Professionali per gli iscritti a tutti gli Ordini degli Ingegneri.**

Le iscrizioni si potranno fare presso la Segreteria **aicap**.

Ai partecipanti saranno date in omaggio le **Raccomandazioni aicap "Realizzazione e gestione del calcestruzzo strutturale presollecitato con armatura post-tesa"** (parte 1-2-3)



ASSOCIAZIONE  
ITALIANA  
CALCESTRUZZO  
ARMATO  
E PRECOMPRESSO



COLLEGIO  
DEI TECNICI DELLA  
INDUSTRIALIZZAZIONE  
EDILIZIA

## PROGRAMMA

### MERCOLEDÌ 5 Novembre

**13.30 - 14.00** Registrazione dei partecipanti

**14.00 - 14.30** Saluti istituzionali

Direttore del Dipartimento di Ingegneria  
dell'Università degli Studi di Palermo  
Presidente **aicap**

Assessore Regionale delle Infrastrutture e della Mobilità

**Livan Fratini**  
**Franco Angotti**

**Alessandro Aricò**

Presidente della Consulta Regionale degli Ordini  
degli Ingegneri di Sicilia  
Presidente dell'Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Palermo

**Fabio Corvo**

**Vincenzo Di Dio**

**Cesare Prevedini**

**14.30 - 15.00** Introduzione al corso

**15.00 - 15.45** Introduzione generale alla post-tensione

**Marco Di Prisco**

**15.45 - 16.15** Sperimentazione sulla post-tensione

**Lidia La Mendola**

**16.15 - 16.30** **Pausa caffè**

**16.30 - 17.15** Vantaggi e criticità del calcestruzzo  
post-teso e metodologie costruttive

**Giuseppe Mancini**

**17.15 - 17.45** Esempi di realizzazioni in c.a.p.

**Antonino Recupero**

**17.45 - 18.15** La post-tensione nelle strutture esistenti

**Michele Fabio Granata**

**18.15 - 18.45** Domande e risposte

### GIOVEDÌ 6 Novembre

**8.30 - 9.00** Registrazione partecipanti



5, 6, 7 Novembre 2025  
Corso per la qualifica di  
**SPECIALISTA DELLA  
POST-TENSIONE**

**9.00 - 10.00** La normativa sulla post-tensione (NTC 2018 – Eurocodici – FIB -  
PTI Raccomandazioni Aicap) **Tommaso Ciccone**

**10.00 - 11.15** I sistemi di post tensione e le norme di prodotto **Tommaso Ciccone**

**11.15 - 11.45** **Pausa caffè**

**11.45 - 12.15** Ricezione e gestione dei materiali in cantiere **Luca Civati**

**12.15 - 13.00** Posa delle guaine e degli ancoraggi **Cosimo Longo**

**13.00 - 14.00** **Pausa pranzo**

**14.00 - 14.45** Infilaggio dei trefoli **Luca Civati**

**14.45 - 16.15** La messa in tensione dei cavi **Andrea Castiglioni**

**16.15 - 16.45** **Pausa caffè**

**16.45 - 18.15** L'iniezione dei cavi di post tensione **Giacomo Liberali**

**18.15 - 18.45** Domande e risposte

### VENERDÌ 7 Novembre

**8.30 - 9.00** Registrazione partecipanti

**9.00 - 10.00** Lo sviluppo dei sistemi di post-tensione per l'analisi storico-critica  
delle strutture esistenti **Cesare Prevedini**

**10.00 - 11.00** Post-tensione esistente e metodologie di rinforzo

**Giacomo Liberali**

**11.00 - 11.30** **Pausa caffè**

**11.30 - 11.45** Registrazione partecipanti alla Prova scritta

**11.45 - 13.30** Prova scritta per il conseguimento Qualifica dello Specialista  
della Post tensione



ASSOCIAZIONE  
ITALIANA  
CALCESTRUZZO  
ARMATO  
E PRECOMPRESSO



COLLEGIO  
DEI TECNICI DELLA  
INDUSTRIALIZZAZIONE  
EDILIZIA



5, 6, 7 Novembre 2025  
Corso per la qualifica di  
**SPECIALISTA DELLA  
POST-TENSIONE**

MEDIA PARTNER



### CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI

I crediti formativi sono in fase di richiesta. Ai partecipanti verranno rilasciati 14 crediti formativi professionali (D.P.R.137 del 7.8.2012).

Il rilascio sarà valido per i soli iscritti all'**Albo degli Ingegneri** (Crediti validi su tutto il territorio nazionale).

### QUOTE DI ISCRIZIONE

Quota intera	€ 200,00
Quota per gli iscritti under 36	€ 150,00
Quota ridotta per <b>Soci aicap, CTE,</b> iscritti all' <b>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo</b>	€ 150,00
Quota supplementare per rilascio qualifica	€ 200,00
Quota supplementare per rilascio qualifica under 36	€ 150,00

Le iscrizioni saranno accettate fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Le quote del corso vanno versate ad **aicap** tramite bonifico.

IBAN IT34 W030 6909 6061 0000 0122 854

Per ulteriori informazioni rivolgersi a:

**aicap - Associazione Italiana Calcestruzzo Armato e Precompresso**

via Piemonte, 32 - 00187 Roma - 06 42740448

segreteria@associazioneaicap.it - www.associazioneaicap.it

### SEDE DEL CORSO

Università degli Studi di Palermo – Dipartimento di Ingegneria

### DIVENTA SOCIO aicap

Per coloro che sono interessati a diventare **Soci aicap**, si prega di contattare la segreteria all'indirizzo email **segreteria@associazioneaicap.it** o di consultare il sito internet dell'associazione **www.associazioneaicap.it**. I nuovi iscritti riceveranno alcuni volumi **aicap** in omaggio e gli altri a richiesta al 50% del prezzo di copertina.

### PARTECIPA COME SPONSOR

Sono previsti due livelli di sponsorizzazione

Semplice € 1.000,00

(una iscrizione gratuita, ma non gratuita la prova per la qualifica)

Sostenitore € 2.000,00

(due iscrizioni gratuite, ma non gratuita la prova per la qualifica)



ASSOCIAZIONE  
ITALIANA  
CALCESTRUZZO  
ARMATO  
E PRECOMPRESSO



COLLEGIO  
DEI TECNICI DELLA  
INDUSTRIALIZZAZIONE  
EDILIZIA

## ORGANIZZAZIONE aicap

### COMITATO ORGANIZZATORE

**Cesare PREVEDINI** Coordinatore

**Franco ANGOTTI**

**Fabrizio AVERARDI RIPARI**

**Stefano DANNA**

**Michele Fabio GRANATA**

**Lidia LA MENDOLA**

**Roberta MASIELLO**

**Maurizio ORLANDO**

**Riccardo Umberto PONTIGGIA**

**Antonino RECUPERO**

### RELATORI

**Andrea CASTIGLIONI di CARONNO**

Milano Serravalle – Milano Tangenziali

**Tommaso CICCONE** Direttore Tecnico Tensacciai

Board Member PTI, FIB TG Convener

**Luca CIVATI** Ufficio Tecnico Tensacciai

**Marco di PRISCO** DICA Dipartimento

di Ingegneria Civile e Ambientale - Politecnico di Milano

**Michele Fabio GRANATA** Dipartimento di Ingegneria - Università di Palermo

**Lidia LA MENDOLA** Dipartimento di Ingegneria - Università di Palermo

**Giacomo LIBERALI**

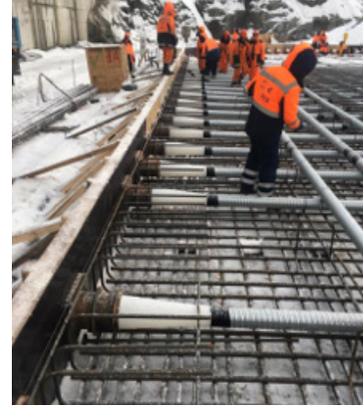
**Cosimo LONGO** Milano Serravalle – Milano Tangenziali

**Giuseppe MANCINI** DISEG – Politecnico di Torino, SINTECNA

**Cesare PREVEDINI** Presidente della Commissione aicap

**Antonino RECUPERO**

Dipartimento di Ingegneria Civile dell'Università di Messina



5, 6, 7 Novembre 2025  
Corso per la qualifica di  
**SPECIALISTA DELLA  
POST-TENSIONE**

MEDIA PARTNER



**con il contributo incondizionato**