



ASSOCIAZIONE
ITALIANA
CALCESTRUZZO
ARMATO
E PRECOMPRESSO



COLLEGIO
DEI TECNICI DELLA
INDUSTRIALIZZAZIONE
EDILIZIA

Napoli
20, 21, 22 Maggio 2026
Corso per la qualifica di

SPECIALISTA DELLA POST-TENSIONE

Università degli Studi di Napoli Federico II



con il patrocinio di

MEDIA PARTNER



CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI



CODIS
ASSOCIAZIONE





ASSOCIAZIONE
ITALIANA
CALCESTRUZZO
ARMATO
E PRECOMPRESSO



COLLEGIO
DEI TECNICI DELLA
INDUSTRIALIZZAZIONE
EDILIZIA



20, 21, 22 Maggio 2026
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, Laboratori di prova su materiali di costruzione, Compagnie di Assicurazione e, in particolare ai tecnici di imprese di costruzione e di Organizzazioni Specialistiche di Post-Tensione nonché a tutti coloro che intendano approfondire le tematiche legate alla progettazione, all'esecuzione, all'ispezione ed alla manutenzione delle strutture post-tese.

Questa Edizione del corso si terrà a Napoli, presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II, nei giorni **20-21-22 maggio 2026**.

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"**.



ASSOCIAZIONE
ITALIANA
CALCESTRUZZO
ARMATO
E PRECOMPRESSO



COLLEGIO
DEI TECNICI DELLA
INDUSTRIALIZZAZIONE
EDILIZIA

PROGRAMMA

MERCOLEDÌ 20 Maggio - Aspetti introduttivi alla post-tensione

| | | |
|----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
| 13.30 - 14.00 | Registrazione dei partecipanti | |
| 14.00 - 14.15 | Saluti istituzionali | |
| 14.15 - 14.45 | Introduzione al corso | Cesare Prevedini |
| 14.45 - 15.30 | Il principio della Precompressione | Andrea Prota Edoardo Cosenza |
| 15.30 - 15.45 Pausa caffè | | |
| 15.45 - 16.45 | Vantaggi e criticità del calcestruzzo con armatura post-tesa esempi e metodologie costruttive | Massimo Viviani |
| 16.45 - 17.45 | Esempi di realizzazioni - ponti e strutture | Carlo Beltrami |
| 17.45 - 18.45 | Esempi di realizzazioni - solai | Claudio Toniolo |
| 18.45 - 19.00 | Domande e risposte | |

GIOVEDÌ 21 Maggio - Aspetti operativi alla post-tensione

| | | |
|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------|------------------------|
| 9.00 - 9.30 | Metodi di precompressione e tecniche di post-tensione | Cosimo Longo |
| 9.30 - 10.30 | La normativa sulla post-tensione | Tommaso Ciccone |
| 10.30 - 11.15 | I sistemi di post-tensione e le norme di prodotto | Tommaso Ciccone |
| 11.15 - 11.45 Pausa caffè | | |
| 11.45 - 12.30 | Posa delle guaine e degli ancoraggi | Cosimo Longo |
| 12.30 - 13.00 | Sessione applicativa: sistemi e attrezzature di post-tensione | Luca Civati |
| 13.00 - 14.00 Pausa pranzo | | |
| 14.00 - 14.45 | Infilaggio dei cavi | Luca Civati |



20, 21, 22 Maggio 2026
Corso per la qualifica di
**SPECIALISTA DELLA
POST-TENSIONE**

| | | |
|----------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------------|
| 14.45 - 16.15 | La messa in tensione dei cavi | Andrea Castiglioni di Caronno |
| 16.15 - 16.45 Pausa caffè | | |
| 16.45 - 18.15 | L'iniezione dei cavi di post-tensione | Giacomo Liberali |
| 18.15 - 18.30 | Domande e risposte | |

VENERDÌ 22 Maggio - Strutture esistenti

| | | |
|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|
| 9.00 - 9.45 | Analisi storico-critica dei sistemi di post-tensione | Andrea Castiglioni di Caronno |
| 9.45 - 11.00 | Metodi di indagine ed intervento sulla post-tensione esistente | Giacomo Liberali |
| 11.00 - 11.15 | Domande e risposte | |
| 11.15 - 11.45 | Prova scritta per il conseguimento CFP | |
| 11.45 - 12.00 Pausa caffè | | |
| 12.00 - 13.30 | Prova scritta per il conseguimento della Qualifica di Specialista della post-tensione | |



ASSOCIAZIONE
ITALIANA
CALCESTRUZZO
ARMATO
E PRECOMPRESSO



COLLEGIO
DEI TECNICI DELLA
INDUSTRIALIZZAZIONE
EDILIZIA

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 Soci aicap, CTE, iscritti a tutti gli Ordini degli Ingegneri della Campania | € 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 Napoli Federico II



20, 21, 22 Maggio 2026
Corso per la qualifica di
**SPECIALISTA DELLA
POST-TENSIONE**

MEDIA PARTNER



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

Marco DI LUDOVICO

Cosimo LONGO

Roberta MASIELLO

Maurizio ORLANDO

Andrea PROTA

Riccardo Umberto PONTIGGIA

RELATORI

Carlo BELTRAMI Lombardi Ingegneria

Andrea CASTIGLIONI di CARONNO Milano Serravalle – Milano Tangenziali

Tommaso CICCONE Direttore Tecnico Tensacciai Board Member PTI, FIB TG Convener

Luca CIVATI Ufficio Tecnico Tensacciai

Edoardo COSENZA Assessore alle Infrastrutture, Mobilità e Protezione Civile

del Comune di Napoli - Professore di tecnica delle costruzioni – Università di Napoli Federico II

Giacomo LIBERALI

Cosimo LONGO Milano Serravalle – Milano Tangenziali

Cesare PREVEDINI Presidente della Commissione aicap

Andrea PROTA Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli,

Professore di tecnica delle costruzioni – Università di Napoli Federico II

Claudio TONIOLO Ingegnere Strutturista

Massimo VIVIANI Ingegnere Strutturista



20, 21, 22 Maggio 2026
Corso per la qualifica di
**SPECIALISTA DELLA
POST-TENSIONE**

MEDIA PARTNER



SPONSOR

