## ABBONAMENTO BASE + CTI PREMIUM

SICUREZZA LAVORATORI									
CORSI	DURATA	CFP CNPI	CFP CNAPPC	CFP CNI	CFP CNG*	CFP Geologi			
Ambienti confinati (modulo RSPP e ASPP)	2	5	-	-	-	-			
Ambienti di lavoro (modulo RSPP e ASPP)	2	5	-	-	-	-			
Atmosfere esplosive (modulo RSPP e ASPP)	2	5	-	-	-	-			
Attrezzature di lavoro ed Ergonomia (modulo RSPP e ASPP)	2	5	-	-	-	-			
Comunicazione e Leadership in relazione al ruolo del coordinatore (modulo CSP/CSE)	4	7	-	-	-	-			
Direttiva Macchine (modulo RSPP e ASPP)	4	7	-	-	-	-			
Dispositivi di Protezione Individuale (modulo RSPP e ASPP)	4	7	-	-	-	-			
Evoluzione della legislazione sulla sicurezza nei cantieri (modulo CSP/CSE)	3	6	-	-	-	-			
Gestione di rifiuti, terre e rocce da scavo nei cantieri	8	11	8	8	8	8			
Gli incidenti in cantiere dal punto di vista di CTU e CTP (modulo CSP/CSE)	5	8	-	-	-	-			
I compiti del committente dal punto di vista del Coordinatore della sicurezza (modulo CSP/CSE)	3	6	_	-	-	_			
Il Documento Unico di Valutazione dei Rischi Interferenziali (DUVRI) (modulo CSP/CSE, RSPP e ASPP)	3	6	-	-	-	-			
Il Piano di Sicurezza e Coordinamento (PSC) (modulo CSP/CSE)	2	5	-	-	-	_			
Il Piano Operativo di Sicurezza (POS) (modulo CSP/CSE)	2	5	-	-	-	-			
Il rischio elettrico nei cantieri (modulo CSP/CSE)	5	8	-	-	-	_			
Il rischio incendio ed esplosione (modulo CSP/CSE)	4	7	-	-	-	-			
Le ispezioni nei cantieri edili (modulo CSP/CSE)	6	9	-	_	-	-			
La redazione del documento di valutazione dei rischi (modulo RSPP)	3	6	-	-	-	-			
La sicurezza nei lavori stradali e la sicurezza degli scavi (modulo CSP/CSE)	2	5	_	-	-	-			
Lavori in quota nei cantieri (modulo CSP/CSE)	4	7	-	-	-	-			
Metodi di valutazione del Rischio Biologico (modulo RSPP e ASPP)	2	5	-	-	-	-			
Movimentazione manuale dei carichi (modulo RSPP e ASPP)	2	5	-	-	-	-			
Movimentazione meccanica dei carichi con apparecchiature di sollevamento e mezzi di trasporto (modulo RSPP e ASPP)	3	6	-	-	-	-			



SICUREZZA LAVORATORI									
CORSI	DURATA	CFP CNPI	CFP CNAPPC	CFP CNI	CFP CNG*	CFP Geologi			
Rischi da agenti cancerogeni e mutageni (modulo RSPP e ASPP)	3	6	-	-	_	-			
Rischi fisici: microclima e illuminazione, attività in ambiente esterno (modulo RSPP e ASPP)	2	5	-	-	-	-			
Rischi fisici: radiazioni ottiche naturali e artificiali, campi elettromagnetici (modulo RSPP e ASPP)	2	5	-	-	-	-			
Rischi fisici: rumore e vibrazioni (modulo RSPP)	3	6	-	-	-	-			
Rischi legati all'uso dei videoterminali (modulo RSPP e ASPP)	2	5	-	-	_	-			
Rischio biologico e COVID-19	4	7	-	-	-	-			
Rischio chimico (modulo RSPP e ASPP)	6	9	_	-	-	-			
Rischio elettrico (modulo RSPP e ASPP)	4	7	-	-	-	-			
Rischio meccanico (modulo RSPP e ASPP)	4	7	-	_	_	-			
Segnaletica e cartellonistica – Le procedure standardizzate (modulo RSPP e ASPP)	2	5	-	-	-	-			
Sicurezza sismica dei luoghi di lavoro: il ruolo dell'RSPP	2	5	-	2	2	-			
Sistemi di gestione ambientale, secondo la norma UNI EN ISO 14001/2004 e i reati ambientali (modulo RSPP e ASPP)	3	7	-	-	-	-			
Sistemi di Gestione della Sicurezza e Salute sul Lavoro (SGSSL) (modulo RSPP e ASPP)	5	7	_	_	_	-			
Stress lavoro-correlato (modulo RSPP e ASPP)	3	6	-	-	-	-			
Utilizzo di un carroponte (modulo RSPP e ASPP)	2	5	-	-	-	-			
Valutazione rischi di genere (modulo RSPP e ASPP)	2	5	-	-	_	-			

EDILIZIA								
CORSI	DURATA	CFP CNPI	CFP CNAPPC	CFP CNI	CFP CNG*	CFP Geologi		
Analisi e soluzioni architettoniche per la correzione dei ponti termici negli edifici	10	-	10	10	10	-		
Appalti "verdi": norme, prassi operative, criteri ambientali minimi	5	-	-	5	-	-		
Catasto avanzato. Approfondimenti pratici su Docfa, Pregeo e Volture	8	11	-	8	8	-		
Diagnosi energetica strumentale non distruttiva degli edifici	12	15	12	12	12	-		
Il Consulente Tecnico: Stesso Professionista, ma Ruoli Diversi	3	6	3	3	3	-		
Incentivi e detrazioni in campo edilizio - ed. 2019	2	-	-	2	2	-		



EDILIZIA								
CORSI	DURATA	CFP CNPI	CFP CNAPPC	CFP CNI	CFP CNG*	CFP Geologi		
Introduzione alla termografia per il settore edile	4	7	-	-	4	-		
Superbonus 110%: novità e opportunità	1	-	-	-	-	-		
Riqualificazione Energetica degli Edifici Storici e vincolati	16	-	16	16	16	-		
Verifica di progetto ai fini della validazione	13	16	13	13	13	-		

GRAFICA									
CORSI	DURATA	CFP CNPI	CFP CNAPPC	CFP CNI	CFP CNG*	CFP Geologi			
Archicad: BIM e progettazione architettonica in 3D	15	18	15	15	15	-			
Autocad 2014	21	24	-	21	21	-			
Autocad 2018-corso avanzato	13	16	-	13	13	-			
Autocad 2018-corso base	13	16	-	13	13	13			
Grafica per l'architettura con Adobe Photoshop	4	_	-	-	4	_			
Grafica: fotoinserimento con Photoshop e impaginazione di progetti con Indesign	8	-	8	8	8	-			
Inventor – Applicazione avanzate – movimentazioni ed esempi pratici	4	7	_	-	4	_			
Revit 2016	15	-	-	15	15	-			
Rhinoceros base	15	-	-	15	15	-			
Stampa 3D professionale	7	-	-	7	7	-			

ICT									
CORSI	DURATA	CFP CNPI	CFP CNAPPC	CFP CNI	CFP CNG*	CFP Geologi			
Arduino innovativo!	20	-	-	20	20	-			
Il quadro delle norme italiane ed europee sulle competenze ICT	5	-	-	5	5	-			
IoT: Internet of Things principi di architettura e funzionamento	10	13	-	10	10	-			
Piano Nazionale Industria 4.0 ora Impresa 4.0	3	-	-	-	-	-			
Sei connesso? Social marketing per professionisti	12	-	-	12	12	-			



GESTIONALE									
CORSI	DURATA	CFP CNPI	CFP CNAPPC	CFP CNI	CFP CNG*	CFP Geologi			
Framework COBIT 5	2	_	-	2	2	-			
Project management – tecniche e strumenti	8	11	8	8	8	-			
Lo studio professionale: le problematiche da affrontare in fase di avvio o ristrutturazione	2	-	_	-	_	-			
Time management	2	5	-	-	2	-			

STRUTTURE								
CORSI	DURATA	CFP CNPI	CFP CNAPPC	CFP CNI	CFP CNG*	CFP Geologi		
NTC 2018 vs NTC 2008 : tutte le novità	3	-	-	3	3	-		
Progettazione di strutture e edifici in legno	8	11	-	8	8	-		
Progettazione geotecnica: fondazioni profonde - NTC 2018	4	-	_	-	4	-		
Progettazione geotecnica: fondazioni superficiali - NTC 2018	5	-	-	-	5	-		
Progettazione geotecnica: fondazioni superficiali e profonde - NTC 2018	9	-	-	9	9	9		
Progettazione geotecnica: opere di sostegno e stabilità dei fronti di scavo - NTC 2018	9	-	-	9	9	-		
Regione Lombardia: nuova classificazione sismica e nuova normativa	8	-	_	8	8	-		

<sup>\*</sup>I corsi validi per la maturazione di CFP per i Geometri andranno seguiti sulla piattaforma formativa <a href="http://corsi.fondazionegeometri.asti.it/">http://corsi.fondazionegeometri.asti.it/</a> e saranno tutti subito disponibili all'attivazione dell'abbonamento; in questo caso l'abbonato riceverà una mail con i dati per l'accesso alla piattaforma.

I corsi non validi per la maturazione di CFP per i Geometri andranno seguiti sulla piattaforma formativa <a href="https://corsi.p-learning.com/">https://corsi.p-learning.com/</a>; in questo caso l'abbonato riceverà una comunicazione via mail con le credenziali per l'accesso ad una mypage personale dove potrà, in autonomia, attivare i corsi di suo interesse.

## Abbonamento organizzato ed erogato da P-learning

ENERGIA CTI (Comitato Termotecnico Italiano)									
CORSI	DURATA	CFP CNPI	CFP CNAPPC	CFP CNI	CFP CNG*				
Approfondimento tecnico e normativo sugli nZEB	16	19	-	16	16				
Contabilizzazione del calore e ripartizione spese per il riscaldamento e l'ACS	6	9	-	6	6				
Diagnosi energetica nei processi secondo la EN 16247 parte III (valido per ege avanzato)	8	11	-	8	8				
Diagnosi energetica nei trasporti secondo la EN 16247 parte IV (valido per ege avanzato)	8	11	-	8	8				



ENERGIA CTI (Comitato Termotecnico Italiano)									
CORSI	DURATA	CFP CNPI	CFP CNAPPC	CFP CNI	CFP CNG*				
Diagnosi energetica nelle costruzioni secondo la EN 16247 parte II (valido per ege avanzato)	8	11	-	8	8				
Esperto nella Gestione dell'Energia (valido per ege avanzato)	20	23	20	20	20				
Esperto nella gestione dell'energia: Approfondimento sugli impianti	8	11	-	8	8				
Installazione e manutenzione di generatori di calore alimentati a legna o altri biocombustibili secondo la UNI 10683	8	11	-	8	8				
Norma tecnica UNI TS 11300 parti 1 e 2	8	11	-	-	8				
Norma tecnica UNI TS 11300 parti 3 e 4	8	11	-	-	8				
Principi di Progettazione degli Impianti Radianti Idronici: la UNI EN 1264:2021 e la UNI EN ISO 11855:2021	3	6	-	3	3				

## **CORSI AGGIUNTIVI**

ENERGIA CTI (Comitato Termotecnico Italiano)										
CORSI	DURATA	CFP CNPI	CFP CNAPPC	CFP CNI	CFP CNG*					
Certificatore Energetico degli edifici agg. 2018 (esame escluso)	80	83	20	80	80+3 (i CFP vengono rilasciati solo se si effettua l'esame)					
I sistemi Building Automation & Control Systems (BACS): la nuova EN ISO 52120-1:2022	6	9	-	6	6					
La Valutazione Tecnico-Economica per i Sistemi di Contabilizzazione e Termoregolazione: la UNI/TS 11819	4	7	-	4	4					
Misurazioni in opera degli apparecchi a biomassa legnosa: la nuova UNI 10389-2:2022	2	-	-	2	2					
Superbonus: le detrazioni fiscali del 110% – Dal quadro legislativo agli esempi pratici	5	8	5	5	5					

<sup>\*</sup>I corsi validi per la maturazione di CFP per i Geometri andranno seguiti sulla piattaforma formativa <a href="http://corsi.fondazionegeometri.asti.it/">http://corsi.fondazionegeometri.asti.it/</a> e saranno tutti subito disponibili all'attivazione dell'abbonamento. I corsi non validi per la maturazione di CFP per i Geometri andranno seguiti sulla piattaforma formativa <a href="https://ctiformazione.it">https://ctiformazione.it</a>; in questo caso l'attivazione dei corsi verrà fatta su richiesta dell'abbonato che dovrà inviare una mail a <a href="mailto:segreteria@p-learning.com">segreteria@p-learning.com</a>

## Abbonamento organizzato ed erogato da P-learning

