

CORSO	DURATA	ESAME IN AULA	CFP ARCHITETTI
<b>Settore Ambiente</b>			
Procedure Valutative Ambientali	8 ore	-	8
Tecniche e Tecnologie per la mitigazione del rischio fluviale	4 ore	-	0
Urbanistica dei fronti sull'acqua	4 ore	-	4
Valutazione ambientale strategica-V.A.S	5 ore	-	5
Valutazione di impatto ambientale-V.I.A	3 ore	-	3
<b>Settore Competenze Professionali</b>			
Applicazioni per il business	8 ore	-	8
Architetto online: strumenti e strategie di promozione su internet	8 ore	-	8
Corso base di agronomia generale	4 ore	-	0
Direttiva europea 2006/42/CE: la marcatura CE nelle macchine edili	12 ore	-	0
Elementi base di manutenzione	4 ore	-	0
Fisica Classica	12 ore	-	0
Fisica Industriale	20 ore	-	0
Gestire un blog aziendale	2 ore	-	2
Gestire un gruppo di Lavoro e Problem Solving	6 ore	-	6
Informatica di base	12 ore	-	0
Inglese 1° livello	50 ore	-	20
Inglese commerciale - Business English	4 ore	-	0
Italiano per stranieri corso base	5 ore	-	0
Italiano per stranieri corso intermedio	5 ore	-	0
Linkedin per promuovere la tua Professionalità	2 ore	-	2
Materiali Polimerici	10 ore	-	0
Meccanica applicata alle macchine e principi di macchine	20 ore	-	0
Meccanica statica e dinamica	8 ore	-	0
Microelettronica analogica e digitale	12 ore	-	0
Personal Branding-Essere professionisti in rete	4 ore	-	4
Principi di Elettrotecnica	20 ore	-	0
Project management per professionisti	5 ore	-	0
Project management e metodologie di gestione	12 ore	-	0
Responsabilità Amm. Delle imprese: il D. Lgs 231/2001	18 ore	-	0
Sistemi di automazione e logica combinatoria	12 ore	-	0
Spagnolo per principianti	10 ore	-	0
Successioni profile civili patrimoniali e fiscali	6 ore	-	0
Tecniche di Comunicazione per l'Architetto	4 ore	-	4
Tecnologie cloud	5 ore	-	5
Telecomunicazioni e Trasmissione	12 ore	-	0
Wordpress per un sito professionale	2 ore	-	2
<b>Settore Edile</b>			
Acustica in edilizia - Applicazioni tecnico pratiche	4 ore	-	4
Adeguamento Sismico con materiali compositi	14 ore	-	14
Antisismica: strutture in acciaio	21 ore	-	20

Antisismica: strutture in acciaio	21 ore	-	20
Antisismica: strutture in cemento armato	22 ore	-	20
Antisismica: strutture in cemento armato precompresso	11 ore	-	11
Certificazione Acustica – Tecnico Acustico Edile	8 ore	-	8
Diagnostica Edile	8 ore	-	8
Elementi di Geotecnica	11 ore	-	0
Nzeb - Gli edifici ed energia quasi zero	6 ore	-	6
Progettare Aree ed Edifici Verdi	14 ore	-	14
Progettare e costruire Case in Legno	20 ore	-	20
Restauro e Conservazione del patrimonio architettonico	9 ore	-	9
Sostenibilità in architettura: dalla conoscenza al progetto	6 ore	-	6
Tecnologie per la progettazione di opere di rinforzo e sostegno	3 ore	-	0
<b>Settore Energetico</b>			
Auditor Energetico	30 ore	-	20
Certificazione Energetica Aggiornamento UNI/TS 11300:2014	22 ore	-	20
Certificazione UNI CEI 11352 per le Esco	9 ore	-	9
Contabilizzazione del calore e ripartizione dei consumi	6 ore	-	6
Energy Manager - Esperto in Gestione dell'Energia	40 ore	Facoltativo	20
Energy Performance Contract	8 ore	-	8
Energy Service Company	6 ore	-	6
Mercati energetici e il costo dell'energia	4 ore	-	4
Reti Gas	4 ore	-	0
Tecnico Certificatore Energetico (cfp per ING, vedi tabella)	80 ore	Sì *	20
<b>Settore Immobiliare</b>			
Aggiornamento amministratore di Condominio	15 ore	Sì**	0
Aggiornamento Amministratore di Condominio. La comunicazione	15 ore	Sì**	0
Aggiornamento UNI e ABI	5 ore	-	0
Amministratore di condominio	72 ore	Sì**	0
Consulente Tecnico d'Ufficio ctu	12 ore	-	12
Nuova norma EN 81-20 per l'installazione di ascensori nuovi	5 ore	-	0
Valutazione Immobiliare	24 ore	Facoltativo	20
Valutazione Immobiliare Aggiornamento	9 ore	-	9
<b>Settore sicurezza</b>			
Aggiornamento Coordinatore Sicurezza nei cantieri in fase di progettazione ed esecuzione	40 ore	-	20
Aggiornamento Coordinatore Sicurezza nei cantieri in fase di progettazione ed esecuzione – Modulo 1	8 ore	-	20
Aggiornamento Coordinatore Sicurezza nei cantieri in fase di progettazione ed esecuzione – Modulo 2	8 ore	-	8
Aggiornamento Coordinatore Sicurezza nei cantieri in fase di progettazione ed esecuzione – Modulo 3	8 ore	-	8
Aggiornamento Coordinatore Sicurezza nei cantieri in fase di progettazione ed esecuzione – Modulo 4	8 ore	-	8
Aggiornamento Coordinatore Sicurezza nei cantieri in fase di progettazione ed esecuzione – Modulo 5	8 ore	-	8
Aggiornamento per formatori per la sicurezza	8 ore	-	8

Formazione per formatori per la Sicurezza	24 ore	Online**	20
Formazione per l'utilizzo di autorespiratori ad uso terrestre	3 ore	-	0
Linee vita e dispositivi di ancoraggio	8 ore	-	8
Modulo A per RSPP	28 ore	-	0
Sicurezza antincendio centralitermiche	4 ore	-	4
Sicurezza antincendio nelle autorimesse	4 ore	-	4
<b>Settore Software</b>			
Arduino	5 ore	-	5
Augmented Reality	5 ore	-	5
Autocad 2D e 3D	15 ore	-	15
BIM - Building Information Modeling (software Revit)	12 ore	-	12
BIM nella progettazione dell'edificio (software AllPlan)	10 ore	-	10
Codice degli appalti	11 ore	-	11
Contabilità dei Lavori Pubblici	3 ore	-	3
DOCFA e pratiche catastali	8 ore	-	8
Domotica	9 ore	-	9
Garden Design	4 ore	-	4
Interior Design	4 ore	-	4
Photoshop	15 ore	-	15
Progettazione Europea	8 ore	-	8
Rilievi GPS - Utilizzo del GPS in ambito topografico	8 ore	-	8

\* L'esame è obbligatorio ai fini dell'abilitazione, solo per alcune categorie, secondo il DPR75/13 ART.2, COMMA 4.

Solo per gli Architetti ed i Geometri i CFP (se previsti) vengono attribuiti al superamento dell'esame finale.

\*\* Esame obbligatorio ai fini dell'abilitazione. Solo per gli Architetti ed i Geometri i CFP (se previsti) vengono attribuiti al superamento dell'esame finale.

\*\*\* Per la Categoria Ingegneri i corsi rilasciano crediti solo se svolti entro 6 mesi dalla data di inizio corso.