

N. EVENTO	SETTORE	TIPOLOGIA EVENTO	ARGOMENTO	N. PARTEC. PREVISTI	DURATA DEL CORSO	CFP	COSTO	SINTESI OBIETTIVI FORMATIVI
1	INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE	SEMINARIO	La sicurezza nelle infrastrutture stradali	200	4 ORE	4	GRATUITO	La protezione attiva e passiva nella progettazione di infrastrutture stradali
2	INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE	SEMINARIO	Problemi di progettazione stradale	200	4 ORE	4	GRATUITO	Problematiche rilevanti relative alla progettazione di manufatti stradali
3	TUTTI I SETTORI	SEMINARIO	La deontologia professionale	200	8 ORE	5	GRATUITO	Etica e deontologia nello svolgimento della professione
4	INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE	SEMINARIO FORMATIVO ABILITANTE	Seminario aggiornamento obbligatorio professionisti antincendio art. 7 D.M. 5 agosto 2011: INCENDIO COPERTURA IN LEGNO	60	4 ORE	4	PAGAMENTO	Seminario abilitante di aggiornamento art. 7 D.M. 5 agosto 2011
5	INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE	SEMINARIO FORMATIVO ABILITANTE	Seminario aggiornamento obbligatorio professionisti antincendio art. 7 D.M. 5 agosto 2011: CANNE FUMARIE	60	4 ORE	4	PAGAMENTO	Seminario abilitante di aggiornamento art. 7 D.M. 5 agosto 2011
6	INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE	CORSO FORMATIVO ABILITANTE	Corso di aggiornamento obbligatorio professionisti antincendio art. 7 D.M. 5 agosto 2011	60	8 ORE	8	PAGAMENTO	Corso abilitante di aggiornamento art. 7 D.M. 5 agosto 2011
7	INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE	CORSO FORMATIVO ABILITANTE	Corso di aggiornamento obbligatorio professionisti antincendio art. 7 D.M. 5 agosto 2011: Il calcolo strutturale a caldo secondo i vigenti EC.	60	30 ORE	30	PAGAMENTO	Corso abilitante di aggiornamento art. 7 D.M. 5 agosto 2011
8	INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE	CORSO ABILITANTE	I PROBLEMI DI PROPAGAZIONE DELL'INCENDIO DELLE FACCIATE CONTINUE	60	5 ORE	5	PAGAMENTO	Corso abilitante di aggiornamento art. 7 D.M. 5 agosto 2011
9	INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE	CORSO ABILITANTE	I PROBLEMI DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEI PANNELLI FOTOVOLTAICI	60	5 ORE	5	PAGAMENTO	Corso abilitante di aggiornamento art. 7 D.M. 5 agosto 2011
10	INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE	CORSO ABILITANTE	L'INCENDIO IN COPERTURA CAUSATO DA CANNE FUMARIE	60	5 ORE	5	PAGAMENTO	Corso abilitante di aggiornamento art. 7 D.M. 5 agosto 2011
11	TUTTI I SETTORI	SEMINARIO	IL RISPARMIO PREVIDENZIALE PER L'INGEGNERE	70	3 ORE	3	GRATUITO	Approfondimento di argomenti di interesse dell'ingegnere
12	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE	SEMINARIO	ANDROID	70	3 ORE	3	PAGAMENTO	Aggiornamento e approfondimenti in tema di ingegneria informatica
13	TUTTI I SETTORI	SEMINARIO	UFFICIO IN TASCA	70	3 ORE	3	GRATUITO	Aggiornamento e approfondimenti in tema di ingegneria informatica
14	TUTTI I SETTORI	SEMINARIO	PEC E FIRMA DIGITALE	70	3 ORE	3	GRATUITO	Aggiornamento e approfondimenti in tema di ingegneria informatica
15	TUTTI I SETTORI	SEMINARIO	LE FUNZIONI AVANZATE DI EXCELL INTERMEDIO - COME MIGLIORARE L'ANALISI DEI TUOI DATI	70	3 ORE	3	PAGAMENTO	Aggiornamento e approfondimenti in tema di ingegneria informatica
16	INGEGNERIA INDUSTRIALE	SEMINARIO	IMPIANTI FOTOVOLTAICI – DOCPREV 0001324 del 07/02/2012 – CEI 0-21	200	4 ORE	4	PAGAMENTO	Aggiornamento e approfondimenti in tema di ingegneria impiantistica ed energetica
17	INGEGNERIA INDUSTRIALE	SEMINARIO	ANALISI E GESTIONE DEI COSTI AZIENDALI E LORO RIDUZIONE	200	4 ORE	4	PAGAMENTO	Aggiornamento e approfondimenti in tema di ingegneria dell'industria
18	INGEGNERIA INDUSTRIALE	SEMINARIO	ENERGY MANAGEMENT	200	4 ORE	4	PAGAMENTO	Aggiornamento e approfondimenti in tema di ingegneria dell'industria
19	TUTTI I SETTORI	CORSO FORMATIVO	DIRETTIVA ATEX -CLASSIFICAZIONE, VALUTAZ. E STESURA DVR ATEX	30	8 ORE	8	PAGAMENTO	Sicurezza sui luoghi di Lavoro
20	TUTTI I SETTORI	SEMINARIO	WHP LUOGHI DI LAVORO CHE PROMUOVONO SALUTE(AGG. RSPP/ASPP)	30	4 ORE	3	GRATUITO	Sicurezza sui luoghi di Lavoro
21	INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE	SEMINARIO	PIANIFICAZIONE URBANISTICA INTERCOMUNALE: OBBLIGHI E OPPORTUNITA'	200	4 ORE	4	GRATUITO	La gestione del territorio applicata ai territori comunali
22	INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE	SEMINARIO	SISTEMI DI ANCORAGGIO LAVORI IN QUOTA	50	4 ORE	4	PAGAMENTO	Approfondimento sui sistemi di anticaduta per i lavori in quota.
23	INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE	SEMINARIO	MONITORAGGIO OPERE GEOTECNICHE	200	4 ORE	4	GRATUITO	Approfondimenti rispetto agli elementi conoscitivi della migliore predisposizione del progetto
24	INGEGNERIA INDUSTRIALE	SEMINARIO	I PILASTRI DELLA LEAN PRODUCTION	70	3 ORE	3	PAGAMENTO	Il modello della Lean Production, gli elementi chiave (ES. LE 5S) e come si applicano
25	INGEGNERIA INDUSTRIALE	SEMINARIO	PMI E RESPONSABILITÀ SOGGETTIVA DELLE AZIENDE: IL D.LGS 231/01 E LA SUA APPLICABILITÀ PRATICA.	70	4 ORE	4	PAGAMENTO	Portare dalla consapevolezza alla definizione della soluzione più adeguata per ciascun profilo di rischio aziendale per PMI relativamente al D.lgs 231/01. (Il D.lgs 231/01 ha introdotto, per la prima volta nel nostro ordinamento, la responsabilità in sede penale-amministrativa delle società. Il decreto richiede procedure abbastanza complesse che per questo sono di difficile applicazione nelle PMI. La non applicazione però può comportare profili di responsabilità rilevanti).
26	INGEGNERIA INDUSTRIALE	SEMINARIO	COME INNOVARE CON IL BUSINESS MODEL CANVAS	70	4 ORE	4	PAGAMENTO	In una fase di grande cambiamento è, o sarebbe, necessario prima di tutto un ripensamento strategico. Sviluppato attraverso una metodologia, il Business Model Canvas è un modello (ce ne sono diversi) che si presta all'applicazione anche a piccole aziende, studi e con alcuni adattamenti anche ai singoli professionals. Introduzione al metodo/modello.
27	INGEGNERIA INDUSTRIALE	SEMINARIO	EFFICIENZA ENERGETICA NEI PROCESSI AZIENDALI	70	4 ORE	4	PAGAMENTO	I vantaggi dell'introduzione di un sistema di gestione ISO 50001 e come sviluppare e organizzare un check-up energetico aziendale
28	INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE	SEMINARIO	MATERIALI DA DEMOLIZIONE: LE NOVITA' NORMATIVE	70	4 ORE	4	GRATUITO	Aggiornamento sulle procedure tecnico burocratiche per il trattamento dei materiali di demolizione
29	INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE	SEMINARIO	MA CHE DISASTRO! Il dissesto idrogeologico- incontri a replica sul territorio (n. 5 seminari)	70	2 ORE x ogni seminario	2 x ogni seminario	GRATUITO	Dissesto Idrogeologico
30	INGEGNERIA INDUSTRIALE	SEMINARIO ORDINE INGEGNERI E AVVOCATI	IL D.LGS 231/01 E LA SUA APPLICABILITÀ ALLE PMI	100	4 ORE	4	GRATUITO	Analisi del modello di organizzazione gestione e controllo per le PMI
31	INGEGNERIA INDUSTRIALE	SEMINARIO	SMART CITY: LO STATO DELL'ARTE (MOBILITY E GRID)	80	4 ORE	4	PAGAMENTO	Verifica e confronto dello stato attuale relativo a Smart Mobility e Smart Grid
32	INGEGNERIA INDUSTRIALE	SEMINARIO	COMPETITIVITÀ DELLE IMPRESE: EFFICIENZA ENERGETICA E SOLUZIONI INNOVATIVE	60	4 ORE	4	PAGAMENTO	Impostazione dei modelli di Efficienza Energetica nelle PMI

33	INGEGNERIA INDUSTRIALE	SEMINARIO	IL VANTAGGIO COMPETITIVO DEL COST ACCOUNTING: DAL COSTO DI PRODUZIONE ALLA REDDITIVITÀ DELL'INTERA COSTO DI PRODUZIONE ALLA REDDITIVITÀ DELL'INTERA FILIERA DI APPROVVIGIONAMENTO, DISTRIBUZIONE E VENDITA	50	4 ORE	4	PAGAMENTO	Analisi e impostazione dei modelli di analisi dei costi e di redditività per le PMI
34	INGEGNERIA INDUSTRIALE	SEMINARIO	CUSTOMER CARE E SERVIZI POST-VENDITA: DA CENTRO DI COSTO A MOTORE DELLA RICERCA E DELL'INNOVAZIONE	50	4 ORE	4	PAGAMENTO	Modelli di analisi dei Feedback del miglioramento continuo del prodotto
35	INGEGNERIA INDUSTRIALE	SEMINARIO	RISK MANAGEMENT: ESEMPI APPLICATIVI SPECIFICI A SETTORI INDUSTRIALI E PRODUTTIVI	70	4 ORE	4	PAGAMENTO	Verifica dell'approccio delle PMI al Risk Management anche in relazione alla nuova Norma ISO 9001:2015
36	INGEGNERIA INDUSTRIALE	SEMINARIO	PRINCIPI E VANTAGGI DELLA LEAN PRODUCTION-TPS (PRODUZIONE SNELLA)	50	4 ORE	4	PAGAMENTO	Linee Guida della Lean Production nelle PMI
37	INGEGNERIA INDUSTRIALE	SEMINARIO	TECNICHE PER INCREMENTARE E MIGLIORARE LA PROPRIA ATTIVITÀ PROFESSIONALE ED AZIENDALE	50	4 ORE	4	PAGAMENTO	Lean Thinking nella quotidianità di professionista e di manager
38	INGEGNERIA INDUSTRIALE	SEMINARIO	LA LEAN PRODUCTION PER SNELLIRE LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE	50	4 ORE	4	PAGAMENTO	Lean Thinking nella pubblica amministrazione
39	TUTTI I SETTORI	CORSO	VULNERABILITA' SISMICA	70	8 ORE	8	PAGAMENTO	Fornire alle strutture aziendali (Datori di Lavoro, RSPP, Dirigenti, Tecnici aziendali) uno strumento metodologico e tecnico per una corretta prevenzione e gestione del rischio sismico strutturale negli edifici industriali derivanti da elementi non strutturali (scaffalature, magazzini, impianti ecc..).
40	TUTTI I SETTORI	CORSO	MICROCLIMA	30	8 ORE	8	PAGAMENTO	Microclima e Stress Termico: verifiche ambientali e valutazione dei rischi (8 h)
41	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE	SEMINARIO	SICUREZZA INFORMATICA	70	3 ORE	3	PAGAMENTO	Aggiornamento e approfondimenti in tema di ingegneria informatica
42	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE	SEMINARIO	BUILDING MANAGEMENT SYSTEMS	70	3 ORE	3	PAGAMENTO	Aggiornamento e approfondimenti in tema di ingegneria informatica
43	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE	SEMINARIO	LA MIGLIOR FORMAZIONE INTERNAZIONALE A CASA TUA. GRATIS! INTRODUZIONE AI MOOC (MASSIVE OPEN ONLINE COURSES)	70	2 ORE	2	PAGAMENTO	Aggiornamento e approfondimenti in tema di ingegneria informatica
44	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE	SEMINARIO	L'ESERCIZIO DELLA LEADERSHIP NELLO STUDIO PROFESSIONALE	70	3 ORE	3	PAGAMENTO	Aggiornamento e approfondimenti in tema di ingegneria informatica
45	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE	SEMINARIO	PRIVACY E COOKIES: INTERPRETAZIONE E APPLICAZIONE DELLE NORMATIVE	70	3 ORE	3	PAGAMENTO	Aggiornamento e approfondimenti in tema di ingegneria informatica
46	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE	SEMINARIO	LA LEGGE 231 LA SICUREZZA INFORMATICA	70	3 ORE	3	PAGAMENTO	Aggiornamento e approfondimenti in tema di ingegneria informatica
47	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE	SEMINARIO	L'INFORMATICA NEL BUILDING MANAGEMENT SYSTEM	70	3 ORE	3	PAGAMENTO	Aggiornamento e approfondimenti in tema di ingegneria informatica
48	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE	SEMINARIO	LA TELEFONIA OPEN SOURCE: ASTERISK PUNTI DI FORZA E CRITICITÀ	70	3 ORE	3	PAGAMENTO	Aggiornamento e approfondimenti in tema di ingegneria informatica
49	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE	SEMINARIO	IOT: DAL MONITORAGGIO AMBIENTALE AL MARKETING - OPPORTUNITÀ E CASI DI IMPLEMENTAZION	70	3 ORE	3	PAGAMENTO	Aggiornamento e approfondimenti in tema di ingegneria informatica
50	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE	SEMINARIO	MODELLI ORGANIZZATIVI E PROJECT MANAGEMENT 2.0, DA WIKI A TRELLO	70	3 ORE	3	PAGAMENTO	Aggiornamento e approfondimenti in tema di ingegneria informatica
51	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE	SEMINARIO	FATTURAZIONE ELETTRONICA NELLA PA	70	3 ORE	3	PAGAMENTO	Aggiornamento e approfondimenti in tema di ingegneria informatica
52	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE	CORSO	BIM APPLICATO	70	8 ORE	8	PAGAMENTO	Aggiornamento e approfondimenti in tema di ingegneria informatica
53	INGEGNERIA INDUSTRIALE	SEMINARIO	NUOVO OSPEDALE NIGUARDA DI MILANO DI RELAZIONE TECNICA IN AULA SULLA PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DELLA STRUTTURA E DEGLI IMPIANTI OSPEDALIERI	20	4 ORE	4	GRATUITO	Illustrazione dei criteri costruttivi e gestionali del nuovo ospedale di recente attivazione e visita ad alcune strutture tecnologiche significative, con esempi di tecnologie biomediche.
54	INGEGNERIA INDUSTRIALE	SEMINARIO	PRESENTAZIONE NUOVO CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA E TECNOLOGIE PER LA SALUTE PRESSO LA SEDE DELL'ORDINE PER CONFRONTO TRA UNIVERSITÀ E TERRITORIO	30	3 ORE	3	GRATUITO	Presentare l'impostazione e gli obiettivi formativi del nuovo corso di laurea attivato all'università di Bergamo, al fine di raccogliere il contributo del territorio per l'ottimizzazione del corso.
55	TUTTI I SETTORI	SEMINARIO	Modellazione, analisi e verifiche di opere geotecniche nell'ambito di NTC08 e degli Eurodici	70	4 ORE	4	GRATUITO	Illustrare gli aspetti legati alla scelta degli schei di calco in relazione alla tipologia di opera ed i possibili metodi di analisi
56	TUTTI I SETTORI	SEMINARIO	Monitoraggio degli scavi in ambito urbano ed extraurbano"	70	4 ORE	4	PAGAMENTO	Illustrare i principi generali e gli aspetti di base concernenti il monitoraggio degli scavi e delle opere in terra
TOTALE					264 ORE	260		