

TITOLO	TIPO	COMMISSIONE	DATA	CFP
CORSO FIRE SAFETY ENGINEERING (FSE) (40 ORE)	presenza + FAD Sincrona	Prevenzione Incendi	da ottobre a dicembre	40
INTRODUZIONE ALLA FIRE SAFETY ENGINEERING (FSE), ASPETTI TECNICI E NORMATIVI (CORSO 8 ORE)	presenza	Prevenzione Incendi	07 e 15 ottobre	8
CORSO CTU	presenza	Commissione Forense	ottobre	24
INCONTRI PRESSO SCUOLE (PER STUDENTI) EVENTI SISMICI E DISSESTI IDROGEOLOGICI	presenza	Protezione Civile - Geotecnica - Docenti	da ottobre	0
PROGETTAZIONE DI UN IMPIANTO DI CABLAGGIO STRUTTURATO PER GLI EDIFICI COMMERCIALI"	FAD Sincrona	Impianti	12/09/2022	
PROGETTAZIONE IMPIANTI DI RIVELAZIONE ED ALLARME INCENDIO - APPLICAZIONE E RISVOLTI NUOVA NORMA UNI 9795:2021"		Impianti	22/09/2022	
"SMART READINESS INDICATOR S.R.I.: NUOVO INDICE EUROPEO DI EFFICIENZA ENERGETICA" (IN COLLABORAZIONE CON COMMISSIONE R&D)		Impianti	entro fine ottobre	
IMPIANTI IBRIDI E CONSEGUENTE EFFICIENTAMENTO ENERGETICO		Impianti	fine novembre	
1. SEMINARIO INTRODUTTIVO SUL PROJECT MANAGEMENT EVENTO SOVRA-TERRITORIALE IN COLLABORAZIONE CON LA COMMISSIONE PROJECT MANAGEMENT E COL PATROCINIO DEL C3I. IL SEMINARIO HA L'OBIETTIVO DI INTRODURRE LA DISCIPLINA DEL PROJECT MANAGEMENT, IL QUADRO NORMATIVO E DI BEST PRACTICE NAZIONALI ED INTERNAZIONALI E DESCRIVERE LE DIVERSE CERTIFICAZIONI DISPONIBILI SUL MERCATO	FAD Sincrona	ICT		2
ABBIAMO GIÀ PORTATO ALL'ATTENZIONE DEL CNI/C3I LO SCORSO 29 GIUGNO LE NOSTRE 3 (N°1, N°2 E N° 3 DI QUESTA LISTA) PROPOSTE IN MERITO AI CORSI DI PM. SE I RISCONTRI DOVESSERO ESSERE POSITIVI IL SEMINARIO SAREBBE SEGUITO DA 2 CORSI STRUTTURATI (VEDI SEGUITO) PERIODO: SETTEMBRE COSTO 0		ICT	settembre	

TITOLO	TIPO	COMMISSIONE	DATA	CFP
<p>1. CORSO COMPLETO DI PROJECT MANAGEMENT EVENTO SOVRA-TERRITORIALE IN COLLABORAZIONE CON LA COMMISSIONE PROJECT MANAGEMENT E COL PATROCINIO DEL C3I.</p> <p>IL CORSO È PROGETTATO IN LINEA CON LO STANDARD UNI ISO 21502:2021 ED È FINALIZZATO ALL'OTTENIMENTO DELLA CERTIFICAZIONE EPM-KNOWLEDGE DI AICA. DURATA: 24 ORE</p> <p>EROGAZIONE: A DISTANZA PERIODO TBD COSTO 2600 € CIRCA</p>	FAD Sincrona	ICT	TbD	24
<p>3. CORSO COMPLETO SOFTWARE PROJECTLIBRE™</p> <p>EVENTO SOVRA-TERRITORIALE IN COLLABORAZIONE CON LA COMMISSIONE PROJECT MANAGEMENT E COL PATROCINIO DEL C3I.</p> <p>IL CORSO È PROGETTATO IN LINEA CON LO STANDARD UNI 11648:2016 E FINALIZZATO ALL'OTTENIMENTO DELLA CERTIFICAZIONE PROJECTLIBRE™ ADVANCED. IL SOFTWARE OGGETTO DEL CORSO È UN TOOL OPEN SOURCE. IL CORSO VERRÀ EROGATO UTILIZZANDO I MATERIALI DIDATTICI UFFICIALI ACCREDITATI DA PROJECTLIBRE™. DURATA: 14 ORE EROGAZIONE: A DISTANZA SOFTWARE UTILIZZATO: PROJECTLIBRE™</p> <p>PERIODO TBD COSTO 1500 € CIRCA</p>	FAD Sincrona	ICT		
<p>4. COMPRENDERE UNA RETE LAN E WIFI RELATORE ING. EDOARDO GOMBA</p> <p>DATA 30 SETTEMBRE ORE 16.30 - 18.30 MODALITÀ FAD PREREQUISITI: NESSUNO</p> <p>IL CORSO PREVEDE I SEGUENTI ARGOMENTI:</p> <p>CABLAGGIO CAVI CAT5E E CAT6 - LIVELLI OSI/ISO - LAN ED ETHERNET. COME SI USA UN ANALIZZATORE DI PROTOCOLLO: WIRESHARK</p> <p>INDIRIZZAMENTO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • LE CLASSI E LE SOTTORETI. • IP ADDRESS E NETMASK. • IP PUBBLICI E PRIVATI • PROTOCOLLO DHCP • ESERCIZI DI CONNESSIONE <p>PROTOCOLLI DI TRASPORTO – TCP ED UDP. CARATTERISTICHE, CONNESSIONI, FLAGS. CONCETTO DI PORTA. ESEMPI PRATICI. VERIFICARE LE PORTE APERTE LOCALMENTE E SU INTERNET - NETWORK ADDRESS TRANSLATOR NAT</p> <p>APPARATI DI RETE: SWITCH E ROUTER. DIFFERENZA FRA ROUTER E SWITCH E LIVELLI DI FUNZIONAMENTO ISO/OSI - SERVIZI DI RETE; DNS. COME FUNZIONANO, COME SI CONFIGURANO. POSIZIONAMENTO DEI DNS IN UNA RETE. ESERCIZI DI UTILIZZO. ESERCIZI DHCP</p> <p>COSTO 0</p>	FAD Sincrona	ICT	30/09/2022	2
IL PROGETTO ENERGETICO IN EDILIZIA DOPO IL DECRETO FER 199 DEL 2021		Sistemi Energetici	ottobre	3
LE COMUNITÀ ENERGETICHE: OPPORTUNITÀ DI SVILUPPO SUL TERRITORIO		Sistemi Energetici	fine ottobre e inizio novembre	3
I VETTORI ENERGETICI DEL TRASPORTO		Sistemi Energetici	novembre	4

TITOLO	TIPO	COMMISSIONE	DATA	CFP
ANALISI TERMOIGROMETRICA IN REGIME DINAMICO		Sistemi Energetici	dicembre	4
DIREZIONE LAVORI MODALITA' DI EROGAZIONE: N. 3 SEMINARI PER TOTALE 9 ORE (3 ORE X 3 INCONTRI) DALLE 17 ALLE 20		Sistemi Edilizi:	fine ottobre / inizio novembre	9
1. VECCHI IMPIANTI INDUSTRIALI: COSA FARE E COME GESTIRE LE MODIFICHE IL SEMINARIO AFFRONTERÀ IL TEMA DELLE MODIFICHE A VECCHI IMPIANTI, SIA DA UN PUNTO D VISTA TEORICO NORMATIVO, AFFRONTANDO TEMI QUALI LA GESTIONE DELLE MODIFICHE, RETROFIT O SEMPLICE MODIFICA. VALENZA DELLA VECCHIA CERTIFICAZIONE DEL COSTRUTTORE, CERTIFICAZIONE QUALI PROCEDURE USARE E COME SARÀ AFFRONTATO ANCHE UN CASO REALE: COME MIGLIORARE LE PRESTAZIONI DEI VECCHI IMPIANTI SENZA CAMBIARE I VENTILATORI. POSSIBILI INTERVENTI A BASSO COSTO PER RIDURRE I CONSUMI ELETTRICI DEI VECCHI VENTILATORI. AUMENTARE LA PORTATA DEI VENTILATORI PER INCREMENTARE LA PRODUTTIVITÀ DELL'IMPIANTO. QUALI NUOVI RISCHI È NECESSARIO CONSIDERARE QUANDO SI MODIFICA UN VENTILATORE?	in presenza	Industria 4.0 & Innovazione:	ottobre	2
2. LOGISTICA 4.0 E "FABBRICA GREEN IN COLLABORAZIONE COL MADE, C'È STATO UN AVVICENDAMENTO INTERNO AL MADE DEL NOSTRO REFERENTE, SIAMO IN ATTESA DI CONFERMARE GLI ACCORDI PRECEDENTI.		Industria 4.0 & Innovazione:	tra ottobre / novembre	
3.ROBOT COLLABORATIVI: COSA SONO E COME POSSONO MIGLIORARE L'EFFICIENZA PRODUTTIVA		Industria 4.0 & Innovazione:		
1) CONVEGNO IDROGENO: PRESENTE E FUTURO ARGOMENTI: •□CONOSCIAMO L' IDROGENO : DAL GRIGIO AL VERDE •IDROGENO COME VETTORE DI DECARBONIZZAZIONE : IL MISSING PIECE E LE SUE POTENZIALI APPLICAZIONI •IDROGENO NELLA MOBILITA' : OPPORTUNITA' E BARRIERE , CONFRONTO CON BEV • LA CREAZIONE DELLA VALUE CHAIN COME ENABLER PER LA TRANSIZIONE ENERGETICA: COME SI STANNO MUOVENDO I VARI PLAYER IN UPSTREAM MIDSTREAM – DOWNSTREAM : CASE STUDIES •NORMATIVA IN EVOLUZIONE : DAI BANDI EUROPEI AL PNRR AL NEXT GEN EU LA SPINTA PER LA TRANSIZIONE •Q&A		Ambiente	metà di ottobre	3
2) CONVEGNO: EMISSIONI IN ATMOSFERA - INQUADRAMENTO NORMATIVO, INSTALLAZIONE, ESERCIZIO DI IMPIANTI PRODUZIONE ENERGIA IN REGIONE LOMBARDIA. ARGOMENTI: • INQUADRAMENTO NORMATIVO E CRITERI DI INSTALLAZIONE. MONITORAGGIO IMPIANTI DI PRODUZIONE ENERGIA • APPLICAZIONE DELLA NORMATIVA NELLE REALTÀ IMPRENDITORIALI • I SISTEMI DI MONITORAGGIO, SISTEMI DI CONTROLLO, MODALITÀ DI CONTROLLO, CARATTERISTICHE DEI PUNTI DI CONTROLLO • DOMANDE E RISPOSTE.		Ambiente	prima metà di ottobre	4

TITOLO	TIPO	COMMISSIONE	DATA	CFP
3) VISITA GUIDATA AL TERMOVALORIZZATORE DI DESIO.		Ambiente	prima settimana di novembre	
EVENTO 1_ PRESENTAZIONE DELLA NORMA 11865 - GESTIONE DEL RISCHIO- COME INTEGRARE LA GESTIONE DEL RISCHIO NELLE ORGANIZZAZIONI	FAD Sincrona	Qualità	seconda metà di settembre ?	2
EVENTO 2_ DA HLS (HIGH LEVEL STRUCTURE) AD HS (HARMONIZED STRUCTURE) COSA CAMBIA NELLA STRUTTURA PER TUTTE LE NORME ISO SUI SISTEMI DI GESTIONE (SG)	FAD Sincrona	Qualità	seconda metà di settembre ?	2
CORSO PER AUDITOR INTERNO- 9001 + 19011 CORSO DI 20 ORE -	in presenza	Qualità	tra ottobre e dicembre , strutturato in 5 incontri in presenza di 4 ore	20
PRESENTARE SUL TERRITORIO A SCUOLE DI I E II GRADO LA PRASSI UNI- PDR 42:2018- PREVENZIONE E CONTRASTO DEL BULLISMO - LINEE GUIDA PER IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA SCUOLA E LE ORGANIZZAZIONI RIVOLTE AD UTENTI MINORENNI		Qualità	25/11/2022	
PRESENTATE DUE PROPOSTE NEL CORSO DEL PRECEDENTE ANNO 2021. EVENTO 1: FUNI DI ACCIAIO NEI TRASPORTI E NELL'INDUSTRIA: CARATTERISTICHE, DANNEGGIAMENTI, CONTROLLI; EVENTO 2: CONTROLLI NON DISTRUTTIVI NELLE SALDATURE: PANORAMICA DEI CND PER LA VERIFICA DELLE GIUNZIONI SALDATE		Qualità		
ISO 9001 A 360°: INCONTRI CON RAPPRESENTANTI DI ACCREDIA, UNI, ENTI DI CERTIFICAZIONE, AUDITOR, AZIENDE		Qualità	dicembre	
CERTIFICAZIONE DI PRODOTTO MARCATURA CE E MARCATURA UKCA (PER ESPORTAZIONE PRODOTTI NEL REGNO UNITO - TEMA: CONTROLLI MATERIALI NEI CANTIERI EDILI PREVISTI DAL CAP.11 DELL NTC2018 E DA RT05 DI ACCREDIA PER LE SOCIETÀ CERTIFICATE ISO9001 SETTORE 28		Qualità	Settembre/ottobre	
SAFETY MANAGER		Sicurezza Luoghi Lavoro		
COME CAMBIA LA FORMAZIONE SULLA SICUREZZA		Sicurezza Luoghi Lavoro		
CORSI SPECIFICI SULLA BASE DI UN PERCORSO PER HSE MANAGER CHE RACCOLGA IL CONTRIBUTO DI TUTTE LE COMMISSIONI HSEQ		Sicurezza Luoghi Lavoro		

TITOLO	TIPO	COMMISSIONE	DATA	CFP
IL RUOLO DEL PREPOSTO: LA MODIFICA DEI COMPORTAMENTI		Sicurezza Luoghi Lavoro	fine settembre	
NUOVO DECRETO N° 94 DEL 07/08/2020 RILASCIO ABILITAZIONI E CONDUZIONE GENERATORI DI VAPORE		Sicurezza Luoghi Lavoro	27/06/2022	
RADIAZIONI OTTICHE NON COERENTI		Sicurezza Luoghi Lavoro	21/10/2022	8
LA SICUREZZA IN CASA		Sicurezza Luoghi Lavoro	settembre	
ACCERTAMENTO DI CONFORMITA' E STATO LEGITTIMO	in presenza	Urbanistica/Edilizia	26/09/2022	2
APPROFONDIMENTO DELLA PIANIFICAZIONE URBANISTICA ALL'INTERNO DEI PIANI DI GOVERNO DEL TERRITORIO (PGT) NEI PRINCIPALI COMUNI DELLA PROVINCIA DI MONZA E BRIANZA	in presenza	Urbanistica/Edilizia	Ottobre / Novembre	3
INVARIANZA IDRAULICA E ALLAGAMENTI URBANI LO STUDIO COMUNALE DI GESTIONE DEL RISCHIO IDRAULICO	Devero Hotel - CAVENAGO	Idraulica	28/09/2022	4
CARATTERISTICHE E PECULIARITÀ DI UN IMPIANTO IDROELETTRICO: VISITA DELLE CENTRALI EDISON BERTINI ED ESTERLE.	Visita Tecnica	Idraulica	14/10/2022	3
TECNICHE INNOVATIVE PER IL RISANAMENTO DI TUBAZIONI IDRICHE, DI SCARICO E GAS SENZA DEMOLIZIONE (NO-DIG) PER RETI STRADALI ED ALL'INTERNO DEGLI EDIFICI: METODI, CRITERI ED ESEMPI APPLICATIVI.		Idraulica	Novembre	
VISITA ALLA CENTRALE DI BETTONAGGIO FARINA EZIO SRL DI DESIO	Visita Tecnica	Ingegneria civile e strutture sismica	15/10/2022	3
TECNOLOGIA DEI CALCESTRUZZI ALLEGGERITI E DEI CALCESTRUZZI FIBRORINFORZATI		Ingegneria civile e strutture sismica	metà novembre	