



Operazione Rif. PA 2021-16013/RER approvata con DGR 1263 in data 02/08/2021 co-finanziata dal Fondo sociale europeo PO 2014-2020 Regione Emilia-Romagna

TECNICO ESPERTO IN IMPIANTISTICA CIVILE A RISPARMIO ENERGETICO RISORSE RINNOVABILI		
	ORE TEORIA	ORE STAGE
1)ACCOGLIENZA ED ORIENTAMENTO	ORE 8	
2) IL RAPPORTO DI LAVORO, LE NORME DI DIRITTO NAZIONALE, COMUNITARIO E INTERNAZIONALE	ORE 6	
3) LA SICUREZZA E PREVENZIONE IN AZIENDA (SETTORE IMPIANTISTICO)	ORE 16	
4) LINGUA INGLESE: LINGUAGGIO SPECIFICO DI SETTORE	ORE 16	
5) LA COMUNICAZIONE E LA NEGOZIAZIONE IN CONTESTI ORGANIZZATIVI	ORE 20	
6) INFORMATICA, MATEMATICA E OFFICE AUTOMATION	ORE 20	
7) L'ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO E LA GESTIONE DELLA SQUADRA CON MICROSOFT PROJECT	ORE 50	
8) L'ANALISI DEI DATI DI PRODUZIONE ATTRAVERSO L'UTILIZZO DEL GESTIONALE "AD HOC REVOLUTION"	ORE 20	
9) IMPIANTISTICA CIVILE ED INDUSTRIALE: PRINCIPI, COMPONENTISTICA ED EFFICIENZA ENERGETICA	ORE 62	ORE 50
10) LA CERTIFICAZIONE ENERGETICA	ORE 16	ORE 10
11) LE SOLUZIONI IMPIANTISTICHE A RISPARMIO ENERGETICO	ORE 74	ORE 60
12) LA DOMOTICA AL SERVIZIO DELL'IMPIANTISTICA	ORE 40	ORE 40
13) SOLUZIONI TRADIZIONALI PER L'IMPIANTISTICA NEGLI EDIFICI A BASSO IMPATTO ENERGETICO	ORE 12	ORE 10
14) LE PROBLEMATICHE CONNESSE ALLE INSTALLAZIONI ED AL RENDIMENTO ENERGETICO	ORE 12	ORE 20
15) L'ORGANIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE DI IMPIANTI CON SOFTWARE DEDICATI NEL RISPETTO DELLA NORMATIVA VIGENTE E DEL SISTEMA QUALITA'	ORE 128	ORE 110