

Scheda corso	
Codice identificativo	1197
Versione	1
Profilo formativo	Conduttore impianti termici
Indirizzo	non previsto
Titolo del percorso	Conduttore impianti termici
Titolo da riportare nell'attestato	Conduttore impianti termici
Certificazione prevista in uscita	IDEONEITA' 3 EQF
Tipologia prova finale	Prova teorica e prova pratica
Durata della prova [ore]	5
Prova di ingresso o di orientamento	Non previsto

SCHEDE ATTIVITA' DESTINATARI ASSOCIATE

- 1 - Percorso per idoneità professionale

SCHEDE ATTIVITA' DESTINATARI 1	
Età	>=18
Livello minimo di scolarità	Scuola secondaria di primo grado
Livello massimo di scolarità	Non previsto
Obbligo scolastico assolto	Non previsto
Esperienze lavorative pregresse	Non previsto
Stato occupazionale ammesso	Entrambi

Prerequisiti in ingresso	Al fine dell'ammissione al corso di formazione sono necessari i seguenti requisiti: - età non inferiore ai 18 anni; - diploma di scuola secondaria di primo grado. Per quanto riguarda coloro che hanno conseguito un titolo di studio all'estero occorre presentare una dichiarazione di valore o un documento equipollente / corrispondente che attesti l'equipollenza di valore con i titoli rilasciati nello Stato di provenienza che attesti il livello di scolarizzazione. Per gli stranieri è inoltre indispensabile una buona conoscenza della lingua italiana orale e scritta, che consenta di partecipare attivamente al percorso formativo. Tale conoscenza deve essere verificata attraverso un test di ingresso, da conservare agli atti del soggetto formatore
---------------------------------	--

Tipologia percorso	Percorso per idoneità professionale
Titolo del percorso	Conduttore impianti termici
Titolo da riportare nell'attestato	Conduttore impianti termici
Certificazione prevista in uscita	IDEONEITA' 3EQF
Tipologia prova finale	Prova pratica e colloquio
Durata della prova [ore]	5
Prova di ingresso o di orientamento	Non previsto
Articolazione del percorso	
Ore corso	90
Ore di stage minime [ore]	0
Ore di stage massime [ore]	0
Ore di e-learning minime [%]	0
Ore di e-learning massime [%]	0

Normativa di riferimento	Ai sensi dell'art. 287, del D.lgs. 152 del 03/04/2006 e dell'art. 15 della L.r. 22.2.2019 n. 1. Il percorso è realizzato IN coerenza con le linee guida delle Regioni per i percorsi abilitanti ALL'esercizio dell'attività di conduttore impianti termici adottate IN Conferenza delle Regioni il 25.5.2011
Ore assenza massime consentite [%]	20
Assegnazione credito in ingresso consentito	Non previsto
Ulteriori indicazioni	<p>COMMISSIONE D'ESAME La Commissione d'esame è definita secondo la regolamentazione regionale vigente, ovvero è costituita dal presidente di commissione d'esame, dall'esperto di settore e dall'esperto di valutazione. L'esperto di settore deve essere individuato tra i funzionari laureati IN Ingegneria dell'ASP territorialmente competente. ATTESTATO FINALE L'attestato rilasciato al termine del corso è propedeutico ALL'acquisizione del patentino per il personale addetto alla conduzione di impianti termici civili di potenza termica nominale superiore a 0.232 MW rilasciato dall'ispettorato territoriale del lavoro competente IN base al luogo di residenza del richiedente</p>