



# E.S.S.E.G.

ENTE SCUOLA E SICUREZZA IN EDILIZIA  
della Città Metropolitana di Genova

Corso Riconosciuto dall'Agenzia regionale Alfa con Decreto del Dirigente della sede territoriale di Genova n.1548 del 30/06/2022 ai sensi degli articoli 20 e 76 della L.R 18/2009

SCHEDA INFORMATIVA DEL CORSO:

## CONDUTTORE GENERATORI DI VAPORE 3° GRADO-1° edizione

Corso di formazione teorico-pratico erogato secondo quanto stabilito dal D.M. n. 94 del 7 agosto 2020 (G.U. Serie Generale n. 242 del 30/09/2020)

L'attività sarà svolta nel rispetto di quanto definito dalla normativa nazionale e regionale vigente in materia di contenimento e gestione dell'emergenza epidemiologica da Covid -19

### INFORMAZIONI GENERALI

<b>ATTESTATO CHE IL CORSO RILASCIÀ</b>	Al termine del corso, solo nel caso di partecipazione ad almeno il 90% del monte orario complessivo del corso, verrà rilasciato <i>un attestato di frequenza</i> avente validità su tutto il territorio nazionale e che consente, contestualmente agli altri requisiti previsti dal D.M. n. 94 del 7 agosto 2020, l'ammissione agli esami di abilitazione per il rilascio del Patentino per conduttori di generatori di vapore di 3° grado aventi una producibilità fino a 3 t/h di vapore
--	--

<b>DESTINATARI</b>	<p>I destinatari del corso sono <b>10</b> (per edizione) giovani o adulti operatori del settore che hanno già accesso agli impianti generatori di vapore: personale addetto alla produzione, installatori, manutentori, professionisti che desiderano accedere al patentino di 3° grado di conduzione impianti generatori di vapore.</p> <p>Requisiti di accesso al corso:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Possono accedere <i>occupati, inoccupati o disoccupati</i></li><li>• Età maggiore di 18 anni</li></ul> <p>Come previsto dal D.M. n. 94 del 7 agosto 2020:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Diploma di scuola secondaria di primo grado e l'assolvimento dell'obbligo di istruzione</li><li>• In alternativa, essere in possesso di un patentino 4° grado rilasciato da almeno un anno</li></ul> <p><b>Tutti i requisiti vanno posseduti alla data di chiusura delle iscrizioni</b></p>
--------------------	--

<b>PARI OPPORTUNITÀ</b>	L'accesso ai corsi avviene nel rispetto dei principi fissati dal D.Lgs. n.198/2006 (11 aprile 2006).
-------------------------	--

<b>FIGURA PROFESSIONALE</b>	Conduttori di generatori di vapore di qualsiasi tipo fino a 3 t/h di vapore è la figura professionale : in grado di comprendere le informazioni contenute nel libretto di centrale e nella documentazione rilasciata dall'installatore, rilevare i parametri di temperatura attesa e di conduzione ottimale dell'impianto termico, regolare i generatori di calore dell'impianto termico, controllare i parametri relativi alla combustione ed alla emissioni di fumi, attivare le misure di sicurezza in funzione dei parametri rilevati e delle disposizioni di legge in materia di valori limite di emissione e di contenimento dei consumi energetici; custodire il libretto di centrale
-----------------------------	--

<b>MODALITÀ DI ISCRIZIONE</b>	<p>Dal <b>31 agosto 2022</b> la domanda di iscrizione potrà essere:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>○ Scaricata dal sito internet di ESSEG <a href="http://www.esseg.eu">www.esseg.eu</a></li><li>○ Ritirata presso Ente Scuola e Sicurezza in Edilizia della Città Metropolitana di Genova, Via Borzoli 61A/B Genova, dal lunedì al giovedì dalle ore 8,00 alle ore 12,00 e dalle 13,00 alle 17,00 e venerdì dalle ore 8,00 alle ore 12,00.</li></ul> <p>Per avere maggiori informazioni sul corso è possibile contattare il n. <b>010 6513661 int. 24</b> o inviare un fax al n. <b>010 6511331</b> una e-mail all'indirizzo <a href="mailto:formazione@esseg.eu">formazione@esseg.eu</a></p>
-------------------------------	---

<b>COSTO DI ISCRIZIONE PER</b>	Il costo di iscrizione prevede un costo di € <b>€ 2.257,00</b> onnicomprensivo per
--------------------------------	--

**ALLIEVO**

partecipante per una classe di 10 allievi

**MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DEL PROGETTO FORMATIVO**

<b>DURATA E STRUTTURA DEL CORSO</b>	<p>La durata del corso è di <b>360 ore di cui</b></p> <p>a) <b>120</b> teoriche</p> <p>1) Modulo giuridico 12 ore in modalità e-learning</p> <p>2) Modulo tecnico 108 ore in modalità aula in presenza</p> <p>b) <b>240</b> pratiche svolto presso generatori di vapore aventi una potenzialità di oltre 1 t/h di vapore</p> <p><b>Sedi dell'attività formativa:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>○ Centro Formazione Professionale Ente Scuola e Sicurezza in Edilizia della Città Metropolitana E.S.S.E.G. di Genova via Borzoli 61a/b 16153 Genova</li><li>○ Società di servizi di Confindustria Genova AUSIND S.r.l. Via San Vincenzo 2, 16121 Genova</li><li>○ c/o sedi di aziende utilizzatrici di generatori a vapore aventi una potenzialità di oltre 1 t/h di vapore</li></ul>
<b>ARTICOLAZIONE E FREQUENZA</b>	<p>Si prevede per la frequenza in modalità e-learning due incontri settimanali indicativamente orario 15.00-18.00</p> <p>La formazione teorica prevede un incontro settimanale di 8 ore dalle 8-12/13-17 collocato dal lunedì al venerdì</p> <p>La formazione pratica prevedono giornate di 8 ore collocate dal lunedì al venerdì in base alla disponibilità dell'impianto aziendale indicativamente orario 7.30-16.30 o 8.00-17.00 e comunque in funzione degli orari e dei turni di accesso consentiti all'impianto dall'azienda ospitante</p> <p>Si prevede la seguente pianificazione orientativa del corso</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Inizio delle lezioni entro fine mese <u>settembre 2022</u></li><li>- Fine corso indicativamente entro <u>luglio 2023</u></li></ul> <p>Il numero massimo di ore di assenza concesso è pari al <b>10%</b> vale a dire <b>36 ore</b></p>
<b>REQUISITI DI ACCESSO ALLA SELEZIONE</b>	
<b>AMMISSIONE AL CORSO</b>	<p>Le domande nell'ambito del corso a catalogo saranno accettate secondo un ordine cronologico sino all'esaurimento dei posti disponibili.</p> <p>I candidati, per essere ammessi, dovranno comunque dimostrare di essere in possesso dei requisiti richiesti</p>
<b>TITOLO DI STUDIO RICHIESTO</b>	<p>I candidati devono essere in possesso di uno dei seguenti titoli:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Diploma di scuola secondaria di primo grado e l'assolvimento dell'obbligo di istruzione</li><li>• In alternativa, essere in possesso di un patentino 4° grado rilasciato da almeno un anno</li></ul>