

# Corso Caldaista (Conduttore generatore di vapore) 1deg - 2deg - 3deg e 4deg grado



Luogo Campania, Caserta  
<https://www.annunci.it/x-489370-z>



Il CORSO TEORICO ha una durata variabile:

- 80 ore (4° grado)
- 120 ore (3° grado)
- 140 ore (2° grado)
- 160 ore (1° grado)

Sono previsti n. 2 incontri settimanali da 4 ore ciascuno (orario 09.00 oppure 14.00-18.00).

Il corso sarà erogato da Ente Accreditato presso la propria Regione (Partner di QUASAM) in modalità VIDEOCONFERENZA SINCRONA.

Sarà rilasciato ATTESTATO VALIDO IN TUTTO IL TERRITORIO NAZIONALE.

Il CORSO PRATICO dovrà essere obbligatoriamente svolto in PRESENZA su impianti di dimensione commisurata al grado per cui si è fatta la formazione teorica e che si intende conseguire previo superamento dell'esame c/o ITL.

Le aziende possono far seguire la pratica sul loro impianto qualora ne possiedano i requisiti.

Il corso è OBBLIGATORIO per accedere agli esami presso l'Ispettorato Territoriale del Lavoro scelto (unico ente deputato al rilascio dell'abilitazione alla conduzione dei generatori fdi vapore (PATENTINO).

Il corso soddisfa l'OBBLIGO DI FORMAZIONE TEORICA/PRATICA secondo il nuovo Decreto Legge n. 94 del 2020. In base al quale il corso permette di accedere all'abilitazione al conduttore di generatori di vapore.

MINIMO DI ACCESSO AI CORSI:

- Età superiore ai 18 anni.

Per 4° grado: Possesso licenza media e passaggio del test di vapore

Per 3° grado: Possesso diploma di scuola superiore

Per 2° grado: Possesso diploma di scuola superiore di Istituto Tecnico nautico – sezione macchine elettroniche, industrie chimiche e polimeriche, Laurea in Ingegneria

Per 1° grado: Possesso diploma di scuola superiore di Istituto Tecnico industriale (ITS) limitatamente alle specializzazioni di fisica industriale, meccanica di precisione, termotecnica e chimica industriale, Laurea in Ingegneria

Corso Caldaista (Conduttore generatore di vapore) 1deg - 2deg - 3deg e 4deg grado

<https://www.annunci.it/x-489370-z>

Corso Caldaista (Conduttore generatore di vapore) 1deg - 2deg - 3deg e 4deg grado  
https://www.annunci.it/x-489370-z



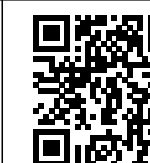
Corso Caldaista (Conduttore generatore di vapore) 1deg - 2deg - 3deg e 4deg grado  
<https://www.annunci.it/x-489370-z>



Corso Caldaista (Conduttore generatore di vapore) 1deg - 2deg - 3deg e 4deg grado  
<https://www.annunci.it/x-489370-z>



Corso Caldaista (Conduttore generatore di vapore) 1deg - 2deg - 3deg e 4deg grado  
<https://www.annunci.it/x-489370-z>



Corso Caldaista (Conduttore generatore di vapore) 1deg - 2deg - 3deg e 4deg grado  
<https://www.annunci.it/x-489370-z>

Il corso soddisfa l'OBBLIGO DI FORMAZIONE TEORICA/PRATICA secondo il nuovo Decreto Legge n. 94 del 2020. In base al quale il corso permette di accedere all'abilitazione al conduttore di generatori di vapore.

MINIMO DI ACCESSO AI CORSI:

Per 4° grado: Possesso licenza media e passaggio del test di vapore

Per 3° grado: Possesso diploma di scuola superiore

Per 2° grado: Possesso diploma di scuola superiore di Istituto Tecnico nautico – sezione macchine elettroniche, industrie chimiche e polimeriche, Laurea in Ingegneria

Per 1° grado: Possesso diploma di scuola superiore di Istituto Tecnico industriale (ITS) limitatamente alle specializzazioni di fisica industriale, meccanica di precisione, termotecnica e chimica industriale, Laurea in Ingegneria

Corso Caldaista (Conduttore generatore di vapore) 1deg - 2deg - 3deg e 4deg grado

<https://www.annunci.it/x-489370-z>



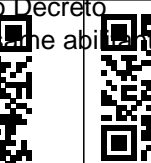
Corso Caldaista (Conduttore generatore di vapore) 1deg - 2deg - 3deg e 4deg grado  
<https://www.annunci.it/x-489370-z>



Corso Caldaista (Conduttore generatore di vapore) 1deg - 2deg - 3deg e 4deg grado  
<https://www.annunci.it/x-489370-z>



Corso Caldaista (Conduttore generatore di vapore) 1deg - 2deg - 3deg e 4deg grado  
<https://www.annunci.it/x-489370-z>



Corso Caldaista (Conduttore generatore di vapore) 1deg - 2deg - 3deg e 4deg grado  
<https://www.annunci.it/x-489370-z>



Corso Caldaista (Conduttore generatore di vapore) 1deg - 2deg - 3deg e 4deg grado  
<https://www.annunci.it/x-489370-z>

---

magistrale in una delle seguenti classi: LM-20, LM-21, LM-22, LM-25, LM-29, LM-30, LM-33, LM-34, LM-53, LM-54 e LM-71; Laurea specialistica conseguita nelle seguenti classi: 25S, 26S, 27S, 29S, 32S, 33S, 36S, 37S, 61S, 62S, 81S; Laurea conseguita nelle classi: L9, L27, L28 e 10, 21, 22 e 25.

Contattaci per maggiori informazioni. Chiudi