

# Conduttore Generatore di Vapore (Caldaista) - 11032025



Luogo **Lombardia, Sondrio**  
<https://www.annuncici.it/x-627168-z>

Il corso sarà erogato in presenza presso la sede di Sondrio, da Ente Accreditato presso la Regione Lombardia (Partner di QUASAM ACADEMY & CONSULTING SRL).

Il CORSO TEORICO ha una durata variabile:

- 80 ore (4° grado) dal 11 marzo 2025 (attivabile su richiesta).
- 120 ore (3° grado) dal 11 marzo 2025 al 15 luglio 2025.
- 140 ore (2° grado) dal 11 marzo 2025 al 15 luglio 2025.
- 160 ore (1° grado) dal 11 marzo 2025 al 9 settembre 2025.

E' previsto n. 1 incontro settimanale da 8 ore (orario 09..00/14.00-18.00).

**Il CORSO PRATICO** dovrà essere obbligatoriamente svolto 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 posseggano 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 di vapore (PATENTINO)).

Il corso soddisfa l'OBLIGO DI FORMAZIONE TEORICA/PRATICA secondo il nuovo Decreto Ministeriale n. 94 del 7 agosto 2020. In assenza del corso non si potrà accedere all'esame abilitante per il conseguimento del patentino di conduzione generatori di vapore.

### REQUISITI MINIMO DI ACCESSO AL CORSO

☐ Età superiore ai 40 anni.

Per 3° e 4° grado: Possedere le competenze media e l'aggiornamento del docente scolastico

Per 2° grado possesso di un'ora scuola su

per 1° corso di laurea in Scienze della Comunicazione presso l'Università del Piemonte Orientale

specializzazioni: fisica industriale, industrie metalmeccaniche, industria navale meccanica, meccanica di precisione, termotecnica e IPSSA equipollente a tali

[illegible]

Contattaci per maggiori informazioni.

Generatore di Vapore (Caldaisa) - 11032025

Conduttore Generatore di Vapore (Caldaiista) - 11032025

Conduttore Generatore di  
Vapore (Caldiera) - 11032025

Conduttore Generatore di  
vapore (LM-  
21, Caldaista) - 11032025

Conduttore Generatore di  
Vapore (Caldaista) - 11032025

Conduttore Generatore di Vapore (Caldaiista) - 11032025

Conduttore Generatore di  
Vapore (Caldaista) - 11032025

Conduttore Generatore di  
Vapore (Caldaiista) - 11032025

Conduttore Generatore di  
M-21  
68 3  
Vapore (Caldaiista) - 11032025

Conduttore Generatore di  
Vapore (Caldaiista) - 11032025