

AVVISO DI SELEZIONE PUBBLICA FINALIZZATA ALL'ATTIVAZIONE DEI PERCORSI FORMATIVI PER L'OTTENIMENTO DELL'ABILITAZIONE ALLA CONDUZIONE DEI GENERATORI DI VAPORE DI 1° GRADO

AISA Impianti S.p.A. indice una selezione pubblica per l'ammissione alla partecipazione a corsi di formazione gratuiti per l'abilitazione alla conduzione dei generatori di vapore di 1° grado.

Il progetto prevede l'erogazione di corsi di formazione propedeutici all'ottenimento di abilitazione ai sensi del D.M. n.94 del 07.08.2020 del Ministero del Lavoro.

AISA Impianti S.p.A. attingerà dalla graduatoria secondo i criteri stabiliti nel presente avviso.

La selezione verrà svolta secondo le modalità descritte nel presente avviso.

1. Corsi di formazione

I corsi hanno come scopo quello di formare candidati di età superiore ai 18 anni nell'attività di conduzione dei generatori di vapore di 1° grado.

I corsi sono totalmente gratuiti (non sono previsti costi di iscrizione).

I corsi sono costituiti da una parte teorica e una parte pratica in conformità a quanto previsto dal D.M. n.94 del 07.08.2020 del Ministero del Lavoro.

Le ore di formazione in aula si svolgeranno presso la sede dell'Agenzia formativa accreditata AFOR Sas sita in via dei Valtorta n. 35, 20127 Milano.

La parte pratica si svolgerà presso l'impianto di recupero totale dei rifiuti di San Zeno, dotato di generatore di vapore avente le caratteristiche previste dalla normativa vigente per lo svolgimento del tirocinio per l'abilitazione di generatori di vapori fino al 1° grado.

2. Requisiti di ammissione alla selezione

I candidati possono formulare la domanda di ammissione **solo se in possesso dei seguenti requisiti:**

- a) **età** superiore ai 18 anni (compimento entro 11/06/2026);
- b) **cittadinanza** italiana o di altro Stato membro dell'Unione Europea. Possono altresì partecipare i familiari dei cittadini degli Stati membri dell'Unione Europea, anche se cittadino di Stato terzo, purché titolari del diritto di soggiorno o del diritto di soggiorno permanente, i cittadini di paesi terzi titolari del permesso di soggiorno UE per soggiornanti di lungo periodo, i cittadini di Paesi terzi titolari dello status di rifugiato ed i cittadini di Paesi terzi titolari dello status di protezione sussidiaria;
- c) **idoneità psico-fisica** allo svolgimento del tirocinio che potrà essere accertato anche mediante idonea visita medica preventiva;
- d) **uno dei seguenti requisiti alternativi:**
 - a. **abilitazione** alla conduzione dei generatori di vapore di 2° grado; oppure in alternativa
 - b. **abilitazione** alla conduzione dei generatori di vapore di 3° grado;

oppure in alternativa

- c. **idoneo titolo di studio** per l'accesso al percorso formativo per l'ottenimento di abilitazione alla conduzione dei generatori di vapore di 1° o 2° grado ai sensi del D.M. n.94 del 07.08.2020 del Ministero del Lavoro

I candidati dovranno possedere i suddetti requisiti alla data di scadenza prevista per la presentazione della domanda di ammissione.

L'accertamento della mancanza anche di uno solo dei requisiti sopra indicati comporterà l'esclusione dalla selezione e, se venuto meno successivamente, dalla graduatoria.

3. Domanda di partecipazione

La domanda di partecipazione alla selezione, datata e sottoscritta dal candidato, dovrà essere redatta esclusivamente utilizzando il Modello allegato al presente avviso.

Il candidato dovrà altresì allegare alla domanda:

- a) modello di domanda allegato al presente avviso;
- b) l'eventuale abilitazione alla conduzione di generatori di vapore di 2° o 3° grado ai sensi del D.M. n.94 del 07.08.2020;
- c) l'eventuale copia di idoneo titolo di studio (diploma o laurea) per l'ottenimento di abilitazione alla conduzione dei generatori di vapore di 1° o 2° grado ai sensi del D.M. n.94 del 07.08.2020 del Ministero del Lavoro;
- d) documento d'identità;
- e) curriculum vitae.

La sottoscrizione della domanda implica la conoscenza e la piena accettazione di tutte le condizioni stabilite nel presente avviso di selezione.

Con la partecipazione al presente avviso il candidato si impegna a svolgere i corsi e gli esami necessari per il conseguimento della patente per la conduzione di generatori di vapore fino al 1° grado. Resta inteso che nel caso in cui il candidato non abbia ancora i titoli per svolgere i corsi e gli esami per l'abilitazione di 1° grado dovrà preventivamente svolgere i corsi gratuiti e gli esami per l'abilitazione di 2° grado.

4. Presentazione della domanda di partecipazione

La domanda di partecipazione, redatta utilizzando esclusivamente l'allegato Modello, corredata di tutti i documenti obbligatori richiesti, dovrà essere inviata **entro e non oltre il giorno 11/06/2026** unicamente secondo la seguente modalità: via PEC all'indirizzo: aisaimpianti@pec.it, riportando nell'oggetto la seguente dicitura: *“percorso formativo abilitazione conduzione generatore di vapore”*. Domande di partecipazione trasmesse ad altri indirizzi di AISA Impianti non verranno prese in considerazione.

5. Ammissione alla selezione

L'ammissione dei candidati alla selezione viene disposta previa istruttoria delle istanze pervenute.



L'elenco degli ammessi verrà reso noto esclusivamente tramite pubblicazione sul sito web di AISA Impianti S.p.A. www.aisaimpianti.it/

Comportano l'esclusione dalla selezione:

- il mancato possesso dei requisiti prescritti dal presente avviso di selezione;
- la mancata ricezione della domanda entro i termini indicati al punto 4 del presente avviso;
- la presentazione della domanda di ammissione con modalità di trasmissione diverse da quelle indicate al punto 4 del presente avviso;
- la mancata sottoscrizione della domanda di ammissione.

6. Svolgimento e data della selezione

La selezione si svolgerà in presenza attraverso un colloquio orale di carattere tecnico-motivazionale. Il colloquio ha lo scopo di valutare le capacità del candidato nonché gli aspetti motivazionali, le caratteristiche comportamentali, le capacità relazionali e psicoattitudinali.

Saranno pubblicati sul sito di AISA Impianti www.aisaimpianti.it il calendario e la sede del colloquio orale.

I candidati dovranno presentarsi alla prova muniti di valido documento di identità, pena l'esclusione dalla selezione. La mancata presentazione alla selezione nella data e ora indicate sarà considerata rinuncia espressa alla selezione.

7. Graduatoria

Verrà redatta la graduatoria finale sulla base dei punteggi conseguiti da ciascun candidato in ordine decrescente.

La graduatoria sarà pubblicata sul sito web di AISA Impianti S.p.A. www.aisaimpianti.it. Tale pubblicazione ha valore di notifica a tutti gli effetti.

In caso di rinuncia da parte di uno o più candidati, si farà ricorso alla graduatoria per la sostituzione dei rinunciatari. Nel caso in cui il candidato rinunci dopo aver iniziato la frequentazione del corso, dovrà rimborsare ad Aisa Impianti i costi che la stessa ha sostenuto.

La graduatoria sarà valida per un periodo di 6 mesi dalla data di approvazione.

8. Comunicazioni

L'elenco degli ammessi alla selezione e ogni altro avviso o comunicazione relativi alla selezione (anche le modifiche delle date, dell'orario, della sede del colloquio) sarà effettuato mediante pubblicazione sul sito web di AISA Impianti S.p.A. www.aisaimpianti.it.

Tali forme di avvisi sostituiranno qualsiasi altro tipo di comunicato, avranno valore di notifica a tutti gli effetti e non saranno seguiti da ulteriori comunicazioni.

AISA Impianti S.p.A. declina, fin da ora, ogni responsabilità per dispersione di comunicazioni dipendenti da inesatte indicazioni dei recapiti indicati dal candidato, o da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento dei recapiti indicati nella domanda, per eventuali ritardi nelle comunicazioni derivanti dall'utilizzo di un errato recapito indicato dal candidato o comunque imputabili a fatti di terzi, a caso fortuito o a forza maggiore.



I candidati e, successivamente, coloro che siano inseriti nella graduatoria, hanno l'obbligo di comunicare tempestivamente ogni cambiamento dei recapiti nel periodo di vigenza della graduatoria stessa, non assumendo AISA Impianti S.p.A. alcuna responsabilità per il caso di irreperibilità presso il recapito comunicato.

9. Ulteriori disposizioni

Ai sensi del d.lgs. n. 198/2006 sono garantite pari opportunità tra uomo e donna.

Il superamento della selezione non costituisce di per sé alcun titolo all'attuazione dei percorsi formativi che AISA Impianti S.p.A. si riserva di attivare/promuovere.

La presentazione della domanda di ammissione alla selezione costituisce implicita accettazione di tutte le condizioni previste dal presente avviso. La mera partecipazione alla selezione non farà nascere alcun diritto in capo al candidato, compreso il diritto al rimborso delle spese eventualmente sostenute.

È facoltà di AISA Impianti S.p.A. procedere alla riapertura del termine fissato nell'avviso per la presentazione delle domande. La pubblicazione dell'avviso di proroga o di riapertura avviene con le medesime modalità di pubblicazione del presente avviso. È facoltà di AISA Impianti S.p.A., procedere alla modifica dell'avviso in qualsiasi momento della procedura selettiva. È ulteriore facoltà di AISA Impianti S.p.A. disporre la revoca dell'avviso in qualsiasi momento della procedura di selezione.

10. Trattamento dei dati personali

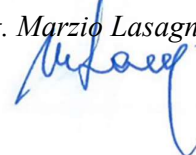
I dati personali verranno trattati da AISA Impianti S.p.A. e dagli altri partner ai sensi del d.lgs. 196/2003 e del Regolamento europeo 2016/679/UE, come meglio indicato nell'informativa allegata.

Arezzo, 27/05/2026

Prot. n° 2863

Il Direttore Generale

(Ing. Marzio Lasagni)



ALLEGATI:

Modello domanda di ammissione alla selezione

Informativa trattamento dati personali

