

**AVVISO PUBBLICO  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA  
MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA**

Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle  
Università

Investimento 1.5 “Sviluppo del sistema di formazione professionale terziaria (ITS)”

**CUP: G44D240005220006**

**Codice Progetto: M4C1i1.5-2024-1403-P-54776**

**Costituzione dell’ALBO DEI FORMATORI per l’affidamento di attività di docenza per la  
realizzazione delle attività programmate dalla Regione Puglia**

*percorsi*

**TECNICO SUPERIORE PER LA GESTIONE, MANUTENZIONE E VERIFICA DI  
IMPIANTI ENERGETICI**

Articolo 1 / Finalità e aree disciplinari

La Fondazione “ITS Green Energy Puglia” (in seguito Fondazione) pubblica il presente avviso per raccogliere le dichiarazioni di disponibilità per la costituzione dell’Albo dei Formatori da impegnare, eventualmente, in attività di docenza attraverso incarichi di collaborazione/professionali o utilizzando altre forme contrattuali previste dalle leggi vigenti, per le seguenti Unità Formative:

<b>Percorso: TECNICO SUPERIORE PER LA GESTIONE, MANUTENZIONE E VERIFICA DI IMPIANTI ENERGETICI</b>				
<b>Titolo Unità Formativa</b>	<b>Moduli</b>		<b>Durata complessiva in (ore)</b>	<i>Barrare se del caso</i>
<b>UF 1 - Formazione di base / Allineamento didattico</b>	1	Fondamenti di Chimica generale	20	
	2	Fondamenti di Matematica e Statistica;	15	
	3	Fondamenti di Informatica, pacchetto office	15	
	4	Fondamenti di Fisica generale	15	
	5	Grandezze fisiche, misure e strumentazione.	20	
	6	Fondamenti di Elettrotecnica di Elettronica	20	
	7	Fondamenti di Meccanica e Macchine	20	
	8	Disegno tecnico (elettrico -meccanico - impiantistico)	20	



# ITS ACADEMY GREEN ENERGY PUGLIA



	9	Competenze Linguistiche e Comunicative INGLESE	60	
<b>totale ore</b>				
UF 2 - Ambito giuridico ed economico	1	Psicologia delle dinamiche aziendali	10	
	2	Sistemi economici, giuridici ed organizzativi di impresa	20	
	3	Sistemi di gestione aziendali e applicazioni software	25	
	4	Conduzione di un sistema di gestione integrato - QSA	15	
<b>totale ore</b>				
UF 3 - Ambito produzione, conversione ed utilizzo dell'energia elettrica	1	Fonti Energetiche tradizionali e Produzione di energia da fonti rinnovabili	20	
	2	Impianti elettrici e studio dei principali componenti	40	
	3	Impianti meccanici e studio dei principali componenti	50	
	4	Sistemi di generazione e conversione dell'energia elettrica	45	
	5	Cabine di smistamento e stazioni elettriche	50	
	6	Impianti fotovoltaici ed agrivoltaici	50	
	7	Impianti: Eolico	50	
	8	Impianti a Biogas e Biometano	60	
	9	Impianti di Biomasse solide	20	
	10	Impianti elettrici in luoghi speciali, MARCI e in ambiti specifici	30	
	11	Certificazione e sicurezza di impianti elettrici	20	
	12	Sistemi di accumulo dell'energia elettrica	35	
	13	Materiali avanzati per l'energia ed idrogeno	40	
	14	Efficientamento impianti Energivori	30	
	15	Congenerazione e trigenerazione	20	
<b>totale ore</b>				
UF 4 - Ambito ICT	1	Fondamenti di Telecomunicazioni e sistemi SCADA	25	
	2	Basi di programmazione di sistemi di gestione e controllo in automazione	40	
	3	Reti Radiomobili	10	
	4	Sistemi 5G e Machine Type Communications	10	
	5	Sistemi e metodi di trasmissione in FO	20	
<b>totale ore</b>				
UF 5 - Sicurezza sul lavoro e certificazioni	1	Sicurezza sui luoghi di lavoro (81/2008 e CEI 11-27)	20	
	2	Sicurezza sui luoghi di lavoro: ad alto rischio e rischio specifico	20	
	3	Lavori in quota	33	
	4	Antincendio e primo soccorso	20	
	5	Qualifiche PES e PAV	32	
	6	Preparazione esame finale	35	
<b>totale ore</b>				



L'istituzione dell'Albo dei Formatori non implica la costituzione di alcuna graduatoria o classificazione di merito. L'inclusione degli esperti non costituisce titolo per pretendere l'affidamento degli incarichi e la Fondazione non è vincolata nei confronti dei medesimi.

## Articolo 2 / Requisiti generali di ammissibilità

Possono presentare domanda di inserimento nell'Albo dei Formatori le persone fisiche che, alla data di presentazione della domanda, siano in possesso dei seguenti requisiti giuridici e tecnici, dichiarati in domanda secondo le modalità dell'autocertificazione di cui al Testo Unico D.P.R.

28.12.2000 n. 445:

### requisiti giuridici

- essere in possesso di laurea o di diploma di scuola media superiore specifico riconosciuto dallo Stato Italiano;
- cittadinanza italiana ovvero di uno degli stati membri dell'Unione Europea, fermo restando il disposto di cui al D.P.C.M. 7.02.1994 e successive modifiche ed integrazioni;
- godimento dei diritti civili e politici nello stato di residenza: non possono accedere alla selezione coloro che siano esclusi dall'elettorato politico attivo;
- non avere riportato condanne penali e/o non avere a proprio carico procedimenti penali in corso, tali da determinare situazioni di incompatibilità con eventuali incarichi da espletare;
- non sussistenza di cause di esclusione elencate nell'art. 80 del D.Lgs. n. 50/2016;

### requisiti tecnici

- esperienza lavorativa maturata precedentemente alla pubblicazione del presente avviso, che potrà determinare una classificazione *junior* (con esperienza inferiore ai 5 anni), *middle* (con esperienza almeno quinquennale), *senior* (con esperienza almeno decennale).

## Articolo 3 / Presentazione della domanda

I soggetti interessati dovranno far pervenire pena l'esclusione:

- domanda redatta secondo il modello reperibile sul sito [www.itsgreenenergypuglia.it](http://www.itsgreenenergypuglia.it);
  - copia di un documento di riconoscimento in corso di validità di chi sottoscrive la domanda;
  - copia del Codice Fiscale;
  - curriculum vitae in formato europeo, sottoscritto e corredato di specifica dichiarazione resa ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000 attestante la veridicità ed autenticità dei dati delle notizie riportate nel curriculum e dichiarazione di consenso al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 della Legge 196/2003 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679);
  - eventuali certificazioni o documentazione attestante i titoli dichiarati.



La domanda può essere trasmessa con le seguenti modalità:

- mediante posta elettronica, in formato PDF, all'indirizzo PEC [itsgreenenergypuglia@messaggipec.it](mailto:itsgreenenergypuglia@messaggipec.it) indicando nell'oggetto "Candidatura Albo Formatori";
- mediante consegna a mano, dalle ore 09.00 alle ore 13.00 dal lunedì al venerdì presso la sede:

*Fondazione ITS Green Energy Puglia via Aldo Moro, 2 71029 Troia (Fg)*

- mediante posta ordinaria, con raccomandata A/R indirizzata a: *Fondazione ITS Green Energy Puglia via Aldo Moro, 2 71029 Troia (Fg)*

La Fondazione si riserva di verificare quanto dichiarato dal candidato e di approfondire attraverso un colloquio l'idoneità all'incarico.

#### **Articolo 4 / Ammissibilità delle candidature**

Le candidature sono ammissibili se inviate secondo le modalità indicate nel precedente art. 3 presentate da un soggetto in possesso dei requisiti richiesti dall'art. 2 e complete della documentazione di cui all'art. 3.

#### **Articolo 5 / Formazione dell'Albo**

A conclusione della fase di verifica dell'ammissibilità delle domande, l'Albo viene pubblicato con cadenza annuale sul sito internet [www.itsgreenenergypuglia.it](http://www.itsgreenenergypuglia.it).

La prima pubblicazione sarà effettuata entro il 30 settembre 2023; fino a quella data la Fondazione potrà attingere alle candidature progressivamente presentate e positivamente verificate.

**La costituzione della banca dati non intende porre in essere alcuna procedura concorsuale, non prevede la predisposizione di graduatorie e l'inserimento in essa non fa maturare, in alcun caso, diritti, pretese, aspettative da parte del soggetto in ordine all'affidamento dell'incarico;** essa individua i soggettiche hanno i requisiti richiesti sulla base della documentazione presentata.

Non sussiste, infatti, obbligo per la Fondazione di avvalersi delle prestazioni professionali degli iscritti all'Albo, né sussiste un obbligo di chiamata nei confronti di tutti gli iscritti.

#### **Articolo 6 / Cancellazione dall'Albo**

La cancellazione dall'Albo dei soggetti iscritti si effettua d'ufficio nei seguenti casi:

- accertamento di grave inadempienza nell'espletamento di un incarico conferito;
- volontà dell'interessato;
- accertamento della falsità delle dichiarazioni rese dal candidato ai fini dell'iscrizione;



**ITS ACADEMY  
GREEN ENERGY PUGLIA**



- ogni altra causa di esclusione prevista dalla legge.

### **Articolo 7 / Tutela della privacy**

La Fondazione, ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003 – Codice della Privacy e artt. 13 e ss. Reg. UE n. 679/2016 (GDPR), titolare del trattamento dei dati forniti per l'iscrizione all'Albo Formatori, informa che tali dati saranno utilizzati ai soli fini dell'iscrizione all'Albo e che verranno trattati con sistemi elettronici e manuali, in modo da garantirne sicurezza e riservatezza e senza alcuna altra finalità rispetto a quelle per cui sono state richieste. Con l'invio della domanda di ammissione, il candidato esprime, pertanto, il proprio assenso al predetto trattamento.

### **Articolo 8 / Norme di salvaguardia**

Il presente avviso può essere modificato, sospeso o revocato senza che i candidati che abbiano presentato istanza possano vantare alcuna pretesa.

### **Articolo 9 / Informazioni**

Il presente avviso è pubblicato, unitamente allo schema di domanda, sul sito internet della Fondazione [www.itsgreenenergypuglia.it](http://www.itsgreenenergypuglia.it).

Per assicurare a tutti i potenziali partecipanti parità di condizioni informative, eventuali chiarimenti in merito ai contenuti del presente avviso devono essere inoltrate per iscritto al seguente indirizzo e-mail: [segreteria@itsgreenenergypuglia.it](mailto:segreteria@itsgreenenergypuglia.it). Le risposte saranno inoltrate a mezzo e-mail all'indirizzo di invio.

### **Articolo 10 / Allegati**

Al presente avviso viene allegato lo schema di domanda.

Troia, addì 05.10.2023

F.to Il Presidente  
Prof. Ing. Nicola Pavia