

Spett.le
Fondazione di partecipazione
**ISTITUTO TECNICO SUPERIORE
ITS GREEN ENERGY PUGLIA**
PEC: itsgreenenergypuglia@messaggipec.it

**VIA ALDO MORO, 2
71029 TROIA (FG)**

Oggetto: DOMANDA DI ISCRIZIONE ALL'ALBO FORMATORI DELLA FONDAZIONE ITS GREEN ENERGY PUGLIA

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (D.P.R. n. 445 del 28.12.2000)

Il sottoscritto

Nome	
Cognome	
Indirizzo	
CAP	
Comune	
Prov.	
Luogo di nascita	
Data di Nascita	
Codice fiscale	
Cellulare	
E-Mail	
Documento di riconoscimento	
Numero documento	

Tutti i dati sono obbligatori

CHIEDE

di essere inserito nell'Albo dei Formatori della Fondazione ITS Green Energy Puglia per l'affidamento di attività di docenza:

(barrare una o più unità tra quelle riportate nelle tabelle sottostanti per cui si presenta la domanda):

Percorso: TECNICO SUPERIORE PER LA GESTIONE, MANUTENZIONE E VERIFICA DI IMPIANTI ENERGETICI				
Titolo Unità Formativa	Moduli		Durata complessiva in (ore)	<i>Barrare se del caso</i>
UF 1 - Formazione di base / Allineamento didattico	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	
	9	Competenze Linguistiche e Comunicative INGLESE	60	
totale ore				
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	
totale ore				
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	
totale ore				
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	
totale ore				
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	



ITS GREEN ENERGY PUGLIA
Istituto Tecnico Superiore



	3	Lavori in quota	33	
	4	Antincendio e primo soccorso	20	
	5	Qualifiche PES e PAV	32	
	6	Preparazione esame finale	35	

DICHIARA

ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 del DPR 445/2000, sotto la mia responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del medesimo DPR per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate, e fornito il consenso ai sensi dell'art. 13 del GDPR - Regolamento UE 2016/679 in materia di privacy

- di godere dei diritti civili e politici;
- di non aver riportato condanne penali e/o non avere procedimenti penali in corso, tali da determinare situazioni di incompatibilità con eventuali incarichi da espletare;
- di avere la cittadinanza _____;
- di avere il seguente titolo di studio _____ conseguito nell'anno _____ presso _____ con voto _____;
- di avere esperienza professionale e/o di insegnamento e/o di ricerca coerente con l'area disciplinare per la quale presento domanda di n. _____ anni, come risulta dal curriculum allegato;
- di essere disponibile fin da subito a sostenere un colloquio per approfondire l'idoneità all'incarico.

ALLEGA

- copia di un documento di riconoscimento in corso di validità;
- 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 e 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.

Luogo e data

In fede
