

Modulo di domanda di short list docenti.

Avviso pubblico per la costituzione di una short list docenti per l'assegnazione di moduli didattici nel corso ITS Academy Efficienza Energetica Sardegna:

Tecnico superiore per i sistemi di accumulo delle energie rinnovabili 4.0

Obiettivo specifico: la domanda è rivolta a docenti, professionisti e imprenditori del settore Efficienza Energetica.

Alla c.a. del Presidente della Fondazione ITS Efficienza Energetica Sardegna
Via Milano snc
08015 Macomer
fondazioneitsmacomer@digitalpec.com

Il /La sottoscritto/a _____

nato/a a _____ il _____

Residente in _____ via _____

CAP _____ Codice Fiscale _____

Tel. _____ e-mail _____

Azienda/Ente di appartenenza: _____

CHIEDE

di essere iscritto/a alla short list aperta per il reperimento di docenti da impiegare per la realizzazione delle attività didattiche relative ai corsi ITS per uno o più dei seguenti moduli didattici.

Per il corso:

- **Tecnico superiore per i sistemi di accumulo delle energie rinnovabili 4.0**

Moduli Allineamento

CODICE	MODULO	ORE	X
A1	Nozioni di fisica	20	
A2	Nozioni di elettrotecnica	20	

Moduli Blocco Fondamentale

CODICE	MODULO	ORE	X
F1	Fondamenti di matematica, statistica ed analisi dei dati	20	
F2	Nozioni di chimica e fisica	25	
F3	La sicurezza e la prevenzione in azienda	40	
F4	Competenze comunicativo relazionali, di problem solving e design thinking	20	
F5	Making an independent use of english	20	
F6	Spagnolo	30	

Moduli Blocco Tecnico

CODICE	MODULO	ORE	X
T1	Elettrotecnica applicata	30	
T2	Termodinamica applicata	40	
T3	Elettronica applicata	40	
T4	Principi di ingegneria genetica	37	
T5	Impianti e processi per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili	150	
T6	Using english as a technical language	20	
T7	Programmazione e gestione dell'esercizio e della manutenzione degli impianti - sistemi di comando e controllo degli impianti	40	
T8	Gestione di sistemi per la produzione, la trasformazione e la distribuzione dell'energia	60	
T9	Impianti elettrici	60	
T10	Tecniche di O&M di impianti Fotovoltaici / Eolici / BESS	60	
T11	Sistemi di accumulo di energia elettrica	60	
T12	Project Management	40	
T13	Sostenibilità	4	
T14	Mercato dell'energia	4	

Moduli Blocco Normativo

CODICE	MODULO	ORE	X
N1	Norme e Regolamenti comunitari, nazionali e locali in materia di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili e sistemi di accumulo elettrochimico	20	
N2	Sistemi di gestione (qualità, ambiente ed energia)	30	
N3	Impresa, management, marketing	20	

N4	Accesso ai finanziamenti europei project work: analisi costi benefici e valutazione economica - investimenti	30	
----	--	----	--

Il sottoscritto/a

DICHIARA

di essere in possesso del seguente Titolo di studio:

conseguito il _____ presso _____

di essere in possesso del seguente Titolo specifico: _____

conseguito il _____ presso _____

Dichiara inoltre:

1. di essere cittadino/a _____

2. di godere dei diritti civili e politici;

3. di non aver riportato condanne penali e di non essere stato/a destinatario/a di provvedimenti che riguardano l'applicazione di misure di prevenzione, di decisioni civili e di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziale;

Il/la sottoscritto/a autorizza la Fondazione ITS Efficienza Energetica Sardegna al trattamento dei dati per le finalità connesse alla short list ai sensi dell'art. 13 D.Lgs. n. 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Allega alla presente:

- Curriculum vitae in formato europeo datato e firmato;
- Fotocopia documento di identità in corso di validità.

Luogo e Data _____ (Firma)

Legge sulla privacy – INFORMATIVA- la FONDAZIONE ITS EFFICIENZA ENERGETICA SARDEGNA, ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679 e successive integrazioni e modificazioni, la informa che i dati personali forniti potranno formare oggetto di trattamento, nel rispetto della normativa sopra richiamata. Per trattamento di dati personali si intende la loro raccolta, registrazione, organizzazione, conservazione, elaborazione, modificazione, selezione, estrazione, raffronto, utilizzo, interconnessione, blocco, comunicazione, diffusione, cancellazione e distribuzione ovvero la combinazione di due o più di tali operazioni. L'eventuale rifiuto a fornirci i suoi dati personali e a darci l'autorizzazione per il trattamento di cui sopra comporta l'impossibilità dell'ammissione al corso.

CONSENSO. In relazione all'informativa fornitami e del cui contenuto sono a conoscenza, esprimo il mio consenso nei casi richiesti del Regolamento (UE) 2016/679 al trattamento dei miei dati personali da parte della **FONDAZIONE ITS EFFICIENZA ENERGETICA SARDEGNA** per le finalità istituzionali, connesse o strumentali; alla comunicazione e all'invio dei dati stessi a terzi appartenenti alle categorie indicate nella suddetta informativa; al trattamento dei miei dati personali da parte di persone fisiche o giuridiche incaricate

da **della FONDAZIONE ITS EFFICIENZA ENERGETICA SARDEGNA**, e a che il trattamento dei miei dati personali possa avvenire manualmente e/o con modalità elettroniche e/o automatizzate idonee a collegare i dati stessi anche a quelli di altri soggetti, in base ai criteri qualitativi, quantitativi e temporali, ricorrenti o definibili di volta in volta.

Luogo e Data _____ (Firma)

N.B. INVIARE IL MODULO AL SEGUENTE INDIRIZZO PEC: fondazioneitsmacomer@digitalpec.com

PER ULTERIORI INFORMAZIONI SCRIVERE A: antonella.martini@fondazioneitsmacomer.it