



**AVVISO N. 8/2016**

**PER LA REALIZZAZIONE DI PERCORSI FORMATIVI DI QUALIFICAZIONE MIRATI AL  
 RAFFORZAMENTO DELL'OCCUPABILITA' IN SICILIA**



Viale dell'Olimpo 30a 90147 Palermo

Riferimenti: Tel 091 5074168 Fax 091 7480168 email info@orsanet.it

**Progetto: Titolo/ denominazione**

**SIENERGIA**

**Area Professionale/Sotto-area Professionale**

**SETTORE PRIORITARIO - Energie rinnovabili**

**Codice CIP progetto**

....

**Graduatoria D.D.G. n. 139 del 18.08.2020**

**BANDO PUBBLICO DI SELEZIONE ALLIEVI**

ID corso	ID Edizione n.	Titolo denominazione del corso	Prerequisiti di ingresso	Titolo conseguito	Sede del corso (comune)	Stage in impresa (SI/NO)	Durata		N° destinatari ammissibili (allievi)
							Ore	Giornate	
CS124	ED211	Tecnico della gestione energetica	Scuola secondaria di II grado	Specializzazione	Palermo	SI	720	144	16
CS124	ED212	Tecnico della gestione energetica	Scuola secondaria di II grado	Specializzazione	Palermo	SI	720	144	16
CS124	ED213	Tecnico della gestione energetica	Scuola secondaria di II grado	Specializzazione	Palermo	SI	720	144	16
CS124	ED214	Tecnico della gestione energetica	Scuola secondaria di II grado	Specializzazione	Palermo	SI	720	144	16
CS124	ED215	Tecnico della gestione energetica	Scuola secondaria di II grado	Specializzazione	Palermo	SI	720	144	16
CS124	ED216	Tecnico della gestione energetica	Scuola secondaria di II grado	Specializzazione	Palermo	SI	720	144	16
CS124	ED217	Tecnico della gestione energetica	Scuola secondaria di II grado	Specializzazione	Palermo	SI	720	144	16
CS124	ED218	Tecnico della gestione energetica	Scuola secondaria di II grado	Specializzazione	Palermo	SI	720	144	16
CS124	ED219	Tecnico della gestione energetica	Scuola secondaria di II grado	Specializzazione	Palermo	SI	720	144	16
CS124	ED220	Tecnico della gestione energetica	Scuola secondaria di II grado	Specializzazione	S. Agata Militello	SI	720	144	16
CS124	ED221	Tecnico della gestione energetica	Scuola secondaria di II grado	Specializzazione	Enna	SI	720	144	16

*Progetto cofinanziato dal POR SICILIA FSE 2014-2020*



## FINALITÀ DELL'INTERVENTO

Il progetto SIENERGIA mira a specializzare e a favorire l'inserimento lavorativo di n. 176 Tecnici della gestione energetica. Si tratta di una figura professionale capace di: affrontare le problematiche del bisogno energetico e gli aspetti legati alla produzione di energia anche in forme non tradizionali indicando le soluzioni più adeguate legate al risparmio energetico ed alla produzione di energia con fonti alternative; Elaborare piani per la gestione e la manutenzione e innovazione di impianti per un uso razionale dell'energia e per la riduzione delle emissioni inquinanti.

## DESTINATARI E REQUISITI DI AMMISSIONE

### **ALL'EDIZIONE ED211 CORSO CS124 – Tecnico della gestione energetica**

*Titolo conseguito: Specializzazione in "Tecnico della gestione energetica"*

*Sede di svolgimento: Palermo, Viale dell'Olimpo 30a*

*Numero di partecipanti: 16*

*Data prevista di avvio del corso: 11 gennaio 2021*

### **ALL'EDIZIONE ED212 CORSO CS124 – Tecnico della gestione energetica**

*Titolo conseguito: Specializzazione in "Tecnico della gestione energetica"*

*Sede di svolgimento: Palermo, Viale dell'Olimpo 30a*

*Numero di partecipanti: 16*

*Data prevista di avvio del corso: 11 gennaio 2021*

### **ALL'EDIZIONE ED213 CORSO CS124 – Tecnico della gestione energetica**

*Titolo conseguito: Specializzazione in "Tecnico della gestione energetica"*

*Sede di svolgimento: Palermo, Viale dell'Olimpo 30a*

*Numero di partecipanti: 16*

*Data prevista di avvio del corso: 11 gennaio 2021*

### **ALL'EDIZIONE ED214 CORSO CS124 – Tecnico della gestione energetica**

*Titolo conseguito: Specializzazione in "Tecnico della gestione energetica"*

*Sede di svolgimento: Palermo, Viale dell'Olimpo 30a*

*Numero di partecipanti: 16*

*Data prevista di avvio del corso: 11 gennaio 2021*

### **ALL'EDIZIONE ED215 CORSO CS124 – Tecnico della gestione energetica**

*Titolo conseguito: Specializzazione in "Tecnico della gestione energetica"*

*Sede di svolgimento: Palermo, Viale dell'Olimpo 30a*

*Numero di partecipanti: 16*

*Data prevista di avvio del corso: 11 gennaio 2021*

### **ALL'EDIZIONE ED216 CORSO CS124 – Tecnico della gestione energetica**

*Titolo conseguito: Specializzazione in "Tecnico della gestione energetica"*

*Sede di svolgimento: Palermo, Viale dell'Olimpo 30a*

*Numero di partecipanti: 16*

*Data prevista di avvio del corso: 11 gennaio 2021*



**ALL'EDIZIONE ED217 CORSO CS124 – Tecnico della gestione energetica**

*Titolo conseguito: Specializzazione in “Tecnico della gestione energetica”*

*Sede di svolgimento: Palermo, Viale dell'Olimpo 30a*

*Numero di partecipanti: 16*

*Data prevista di avvio del corso: 11 gennaio 2021*

**ALL'EDIZIONE ED218 CORSO CS124 – Tecnico della gestione energetica**

*Titolo conseguito: Specializzazione in “Tecnico della gestione energetica”*

*Sede di svolgimento: Palermo, Viale dell'Olimpo 30a*

*Numero di partecipanti: 16*

*Data prevista di avvio del corso: 11 gennaio 2021*

**ALL'EDIZIONE ED219 CORSO CS124 – Tecnico della gestione energetica**

*Titolo conseguito: Specializzazione in “Tecnico della gestione energetica”*

*Sede di svolgimento: Palermo, Viale dell'Olimpo 30a*

*Numero di partecipanti: 16*

*Data prevista di avvio del corso: 11 gennaio 2021*

**ALL'EDIZIONE ED220 CORSO CS124 – Tecnico della gestione energetica**

*Titolo conseguito: Specializzazione in “Tecnico della gestione energetica”*

*Sede di svolgimento: S. Agata Militello (ME), Contrada Capita Via Giotto 11*

*Numero di partecipanti: 16*

*Data prevista di avvio del corso: 11 gennaio 2021*

**ALL'EDIZIONE ED221 CORSO CS124 – Tecnico della gestione energetica**

*Titolo conseguito: Specializzazione in “Tecnico della gestione energetica”*

*Sede di svolgimento: Enna, Via Guglielmo Borremans 53 f*

*Numero di partecipanti: 16*

*Data prevista di avvio del corso: 11 gennaio 2021*

Sono destinatari delle attività formative dell'Avviso, le persone in età lavorativa, le persone in cerca di prima occupazione, i disoccupati, inclusi i disoccupati di lunga durata in possesso, al momento della candidatura per la partecipazione al percorso formativo, siano in possesso dei seguenti requisiti:

- essere residenti o domiciliati in Sicilia;
- avere un'età compresa tra un minimo di 18 anni e un massimo di 65 anni compiuti;
- avere il titolo di studio minimo **Scuola secondaria di II grado / Diploma professionale o Diploma tecnico scientifico (Per l'accesso con altri tipi di diploma è indispensabile il superamento della prova di ingresso)**, come indicato nell'**Allegato A “Elenco delle qualificazioni”** in corrispondenza del profilo di riferimento.

Non sono inclusi, tra i destinatari dell'Avviso, gli occupati. In caso di cittadini non comunitari, è richiesto il possesso di regolare permesso di soggiorno in corso di validità.

I suddetti requisiti devono essere posseduti alla data di presentazione della candidatura e possono essere comprovati con dichiarazioni, contestuali all'istanza, sottoscritte dall'interessato e prodotte



in sostituzione delle normali certificazioni, secondo le modalità previste dal D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445.

Si precisa che un allievo non può essere iscritto contemporaneamente a più di un corso, pena l'esclusione dell'allievo da tutti i corsi a cui risulta iscritto.

## ARTICOLAZIONE DEL CORSO

### Tabella di riepilogo articolazione del corso

Titolo del modulo		Ore Aula
<b>AREA 1 - Insegnamenti tecnico professionali obbligatori</b>		
1.1	<i>Quadro normativo europeo, nazionale e regionale</i>	<b>90</b>
1.2	<i>Risparmio energetico e fonti energetiche rinnovabili</i>	<b>90</b>
1.3	<i>Sistemi di produzione energetica negli edifici</i>	<b>90</b>
1.4	<i>Manutenzione e efficientamento degli impianti di produzione energetica</i>	<b>90</b>
<b>AREA 2 - Insegnamenti trasversali obbligatori</b>		
2.1	<i>Igiene e sicurezza sul luogo di lavoro</i>	<b>12</b>
2.2	<i>Alfabetizzazione informatica</i>	<b>32</b>
<b>AREA 3 - Insegnamenti tecnico professionali facoltativi</b>		
3.1	<i>Elementi di fisica tecnica e termodinamica</i>	<b>76</b>
<b>Totale complessivo in ore</b>		<b>480</b>

**Ore stage prevista: 240 ore**

**Durata complessiva del corso: 720 ore**

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La domanda di ammissione al corso, presentata in carta semplice sulla base del modello **Scheda rilevazione dati destinatari**.

Il candidato dovrà apporre in calce alla domanda la propria firma e allegare la seguente documentazione:

- copia di un documento di riconoscimento in corso di validità;
- copia del codice fiscale;
- Dichiarazione di Immediata Disponibilità al lavoro (DID) rilasciata dal Centro per l'Impiego;
- copia del titolo di studio o dichiarazione di equipollenza;
- *curriculum vitae* in formato europeo sottoscritto.



Sono ritenute nulle le domande prive di sottoscrizione o mancanti anche di uno solo dei documenti richiesti o le domande incomplete nel contenuto.

La domanda dovrà essere presentata direttamente presso la sede di **ORSA** in **Viale dell'Olimpo 30a 90147 Palermo** entro il termine prorogabile del giorno **5 ottobre 2020 ore 13.00**.

Nel caso di trasmissione per raccomandata non farà fede il timbro postale di invio ma quello di ricezione.

Le istanze pervenute oltre il predetto termine saranno acquisite con data certa e protocollate, e saranno prese in considerazione al fine di eventuali subentri, secondo l'ordine cronologico, nel caso in cui non sia stato raggiunto il 30% del monte ore corso previsto e siano esaurite le candidature dei soggetti che hanno partecipato alla selezione.

## MODALITA' DI SELEZIONE

Nel caso in cui le domande fossero superiori ai posti disponibili, la selezione avverrà attraverso la valutazione del curriculum vitae. Per i candidati in possesso di diploma non specialistico, sarà prevista anche la somministrazione di una prova scritta per la verifica delle conoscenze dei principi fondamentali delle discipline scientifiche di base (fisica e matematica).

Il punteggio complessivo (100 punti) verrà ripartito nel modo seguente:

max <b>100 punti</b> al curriculum vitae	<b>5 punti</b>	per possesso di diploma di scuola secondaria di secondo grado
	<b>10 punti</b>	per possesso di diploma di scuola secondaria di secondo grado tecnico industriale o professionale con indirizzo attinente l'energia
	<b>25 punti</b>	per possesso di diploma di scuola secondaria di secondo grado tecnico industriale o professionale con indirizzo attinente l'energia e punteggio pari o superiore a 80/100
	<b>40 punti</b>	per possesso di laurea triennale in materie tecnico-scientifiche
	<b>50 punti</b>	per possesso di laurea specialistica o magistrale in materie tecnico-scientifiche
	<b>5 punti</b>	per età pari o superiore a 40 anni compiuti entro il 31 dic 2020
	<b>10 punti</b>	per età pari o superiore a 35 ed inferiore a 40 anni compiuti entro il 31 dic 2020
	<b>25 punti</b>	per età pari o superiore a 30 ed inferiore a 35 anni compiuti entro il 31 dic 2020
	<b>40 punti</b>	per età pari o superiore a 25 anni ed inferiore a 30 compiuti entro il 31 dic 2020
	<b>50 punti</b>	per età inferiore a 25 anni

Per il principio di pari opportunità e non discriminazione, è prevista la riserva di una quota del 50% e, a parità di punteggio, la priorità di accesso - nell'ordine - alle donne, alle persone con disabilità, alle popolazioni rom e migranti, alle persone disoccupate di lunga durata, ai richiedenti asilo e rifugiati.





Le comunicazioni relative alle selezioni (elenchi ammessi ecc.) saranno pubblicate sul sito [www.orsanet.it](http://www.orsanet.it) e trasmesse via email ai diretti interessati.

Saranno ammessi alle attività formative, i candidati collocati utilmente in graduatoria. In caso di rinuncia o abbandono, si procederà allo scorrimento della graduatoria e al subentro di nuovi allievi, entro il 30% del monte ore complessivo.

### MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione al corso è gratuita e la frequenza è obbligatoria. Il numero massimo di assenze consentite è pari al 30% del monte ore corso e comunque per non più di 10 giorni consecutivi. Gli allievi, che superino tali limiti, saranno esclusi d'ufficio.

Le attività di stage si svolgeranno presso aziende, operanti nel settore, selezionate con il coinvolgimento di **Sicilesco, Federazione Siciliana delle Esco**.

### INDENNITA' GIORNALIERA DI FREQUENZA

Agli allievi che abbiano frequentato almeno il 70% delle ore complessivamente previste dal corso, è riconosciuta un'indennità giornaliera di frequenza pari a € 4,00 lordi, ad esclusione delle giornate relative alle attività accessorie e di esame.

L'indennità di frequenza è riconosciuta se il partecipante frequenta le attività dell'intera giornata pianificata di durata inferiore a tre ore. Negli altri casi l'indennità è riconosciuta per una frequenza di almeno tre ore.

### CERTIFICAZIONE FINALE

A seguito del superamento dell'esame finale, a cui saranno ammessi solo gli allievi che hanno frequentato almeno il 70% delle ore complessivamente previste, sarà rilasciato l'**attestato di specializzazione in Tecnico della gestione energetica**, in coerenza con il Repertorio *delle qualificazioni della Regione Siciliana* adottato con decreto assessoriale n. 2570 del 26 maggio 2016.

### RIFERIMENTI E CONTATTI PER LA SELEZIONE

Ente	<u>ORSA</u>
Indirizzo	<u>Viale dell'Olimpo 30a</u>
Telefono / Fax	<u>0915074168 / 0917480168</u>
Email	<u>info@orsanet.it</u>



## VIGILANZA E CONTROLLO

Il corso è sottoposto alla vigilanza e al controllo della Regione Siciliana - Dipartimento Regionale dell'istruzione e Formazione Professionale, ai sensi dell'art. 11.2 dell'Avviso 8/2016, nonché della normativa vigente.