

Scheda di sintesi

BANDO PER L'AMMISSIONE AL PERCORSO FORMATIVO AI SENSI DEL DECRETO MINISTERIALE  
N°394 DEL 16/05/2018 PIANO NAZIONALE IMPRESA 4.0

**Tecnico Superiore per la gestione e la verifica di impianti energetici (S-ENERGY)**

SOGGETTO PROPONENTE	Fondazione Istituto Tecnico Superiore Efficienza Energetica Sardegna di Macomer
PERCORSO FORMATIVO	Tecnico Superiore per la gestione e la verifica di impianti energetici (S-ENERGY)
REQUISITI DI AMMISSIONE	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Diploma di Istruzione Superiore;</li> <li>– Competenze generali di base riguardanti l'area tecnica e tecnologica, la lingua inglese e l'informatica.</li> <li>– Il numero dei laureati iscrivibili ai percorsi formativi non potrà superare il 10% del numero dei posti messi a concorso (30).</li> </ul>
FIGURA PROFESSIONALE	<p>Tecnico Superiore per la gestione e la verifica di impianti energetici. Mansioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Analisi e gestione di sistemi per la produzione, la trasformazione e la distribuzione dell'energia per fabbricati civili ed industriali.</li> <li>– Programma e gestisce l'esercizio e la manutenzione degli impianti.</li> <li>– Esegue verifiche strumentali e di funzionamento, con particolare riguardo all'efficienza e al risparmio energetico. Analizza le prestazioni energetiche degli edifici, dei processi e degli impianti produttivi e ne effettua la valutazione. Nella realizzazione di tutte le sue attività professionali, controlla l'applicazione della legislazione e delle normative tecniche comunitarie, nazionali e regionali.</li> </ul>
DURATA DEL PERCORSO	<p>4 semestri, articolati in 2.000 ore:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Ciascun semestre, comprende ore di attività teorica, pratica e di laboratorio.</li> <li>– Gli stage aziendali e i tirocini formativi, corrispondenti al 40% della durata del monte ore complessivo saranno svolti anche all'estero.</li> </ul>
FREQUENZA	Obbligatoria
SEDE	<p>La segreteria è a Macomer ma il corso si svolgerà, oltre che nella sede di Macomer, anche in altre sedi, sempreché il numero dei frequentanti del corso non sia inferiore a 20.</p> <p><b>Attività d'aula:</b> presso la sede dove sarà attivato il corso;  <b>Attività laboratoriali:</b> presso i laboratori dei centri di ricerca, delle Università e presso le aziende;  <b>Attività di tirocinio:</b> presso aziende del settore (anche all'estero).</p>
COSTI DI FREQUENZA	Contributo annuo di frequenza di Euro 300.
DOMANDA DI AMMISSIONE	<b>Entro il 30 aprile 2019</b>