



DATI ANAGRAFICI:

COGNOME		NOME	
NATO A		DATA	
CODICE FISCALE			
P.IVA (eventuale)			
TELEFONO		EMAIL	

SETTORE DI CERTIFICAZIONE RICHIESTO:

<input type="checkbox"/> CIVILE	<input type="checkbox"/> INDUSTRIALE	<input type="checkbox"/> ENTRAMBI
--	---	--

ALLEGARE:

- copia del documento di identità e codice fiscale;
- copia del titolo di studio;
- curriculum aggiornato, datato, firmato e con consenso al trattamento dati personali.

CONSENSO PRIVACY

Autorizzo CSE s.r.l.s. al trattamento di tutti i dati personali che verranno forniti nel presente modulo, a sensi del Regolamento (UE) 679/2016, del D. Lgs. 196/2003 e s.m.i.

Dichiaro di aver preso conoscenza delle informazioni ivi contenute e di prestare libero e informato consenso alla seguente tipologia di trattamento:

FINALITA'	NEGO IL CONSENSO	DO IL CONSENSO
a. Trattamento di dati personali per finalità di marketing, vendita diretta e ricerche di mercato (facoltativo)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B. Comunicazione dei dati personali ad altre società del gruppo CSE e all' OdC di riferimento	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Nel caso in cui non venisse spuntata alcuna risposta a trattamenti facoltativi, si concorda che l'interessato intende negare il consenso. La informiamo che, in qualità di interessato, lei ha il diritto di revocare in qualsiasi momento il consenso prestato per una o più finalità di trattamento; tale revoca, tuttavia, non pregiudica in alcun modo la liceità dei trattamenti da noi svolti sulla base del consenso da lei precedentemente accordatoci.

Data.....

Firma dell'interessato

.....

TABELLA RIEPILOGATIVA PREREQUISITI DI ACCESSO ALL'ESAME: TITOLO DI STUDIO ED ESPERIENZA LAVORATIVA IN ANNI

TITOLO DI STUDIO	SETTORE CIVILE	SETTORE INDUSTRIALE
	MIN	MIN
LM-4 ARCHITETTURA E INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA	3	4
LM-17 FISICA	3	4
LM-20 INGEGNERIA AEROSPAZIALE E ASTRONAUTICA	3	3
LM-21 INGEGNERIA BIOMEDICA	4	4
LM-22 INGEGNERIA CHIMICA	3	3
LM-23 INGEGNERIA CIVILE	3	3
LM-24 INGEGNERIA DEI SISTEMI EDILIZI	3	3
LM-25 INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE	4	3
LM-26 INGEGNERIA DELLA SICUREZZA	3	3
LM-27 INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI	4	4
LM-28 INGEGNERIA ELETTRICA ED ELETTRONICA	3	3
LM-30 INGEGNERIA ENERGETICA E NUCLEARE	3	3
LM-31 INGEGNERIA GESTIONALE	3	3
LM-32 INGEGNERIA INFORMATICA	4	4
LM-33 INGEGNERIA MECCANICA	3	3
LM-34 INGEGNERIA NAVALE	3	3
LM-35 INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	3	4
LM-44 MODELLISTICA MATEMATICO-FISICA PER L'INGEGNERIA	4	4
LM-48 PIANIFICAZIONE TERRITORIALE, URBANISTICA E AMBIENTALE	3	4
LM-53 SCIENZA E INGEGNERIA DEI MATERIALI	3	4
LM-54 SCIENZE CHIMICHE	3	4
LM-69 SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE	4	4
LM-71 SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA CHIMICA INDUSTRIALE	4	3
LM-75 SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	4	4
L-7 INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE	4	4
L-8 INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE	4	4
L-9 INGEGNERIA INDUSTRIALE	4	4
L-17 SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	4	4
L-23 SCIENZE E TECNICHE DELL'EDILIZIA	4	4
L-27 SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE	4	4
L-30 SCIENZE E TECNOLOGIE FISICHE	4	4
ALTRE LAUREE	5	5
DIPLOMA TECNICO	5	5
DIPLOMA DI SCUOLA MEDIA SUPERIORE NON TECNICO	10	10

ALLEGARE EVIDENZA DEI QUATTRO COMPITI OBBLIGATORI:

COMPITO	CIVILE	INDUSTRIALE
1. Analisi approfondita e continuativa del sistema energetico in cui si trova ad operare: dei processi, degli impianti e delle tecnologie impiegati, della politica energetica dell'organizzazione (obbligatorio)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Gestione di una contabilità energetica analitica, valutazione dei risparmi ottenuti dai progetti di risparmio energetico e relative misure (obbligatorio)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Diagnosi energetiche comprensive dell'individuazione di interventi migliorativi anche in relazione all'impiego delle FER (obbligatorio)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Analisi tecnico-economica e di fattibilità degli interventi e valutazione dei rischi (obbligatorio)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ALLEGARE EVIDENZA DI ALMENO TRE DEI SEGUENTI COMPITI SVOLTI (barrare il compito allegato):

COMPITO	CIVILE	INDUSTRIALE
1. Promozione dell'introduzione di una politica energetica dell'organizzazione, o, se già presente, verificare che essa: <ul style="list-style-type: none"> • Sia rilevante in relazione a tipo, dimensione ed uso dell'energia nelle sue attività/operazioni, prodotti o servizi • Includa un impegno a conformarsi alla legislazione applicabile, contribuendo all'attuazione di programmi ed accordi nazionali ed internazionali in merito; • Costituisca la base per la definizione e sviluppo degli obiettivi energetici • Includa un impegno al miglioramento continuo • Sia documentata, implementata, mantenuta e comunicata ai dipendenti ed agli stakeholders • Sia accessibile al pubblico in generale 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Promozione dell'introduzione e del mantenimento nell'organizzazione di sistemi di gestione per l'energia conformi a UNI EN ISO 50001	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Ottimizzazione della conduzione e manutenzione degli impianti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Analisi dei contratti di fornitura e cessione di energia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Gestione e controllo dei sistemi energetici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Elaborazione di piani e programmi di attività e attuazione degli stessi con la gestione del personale addetto, dei consulenti, dei fornitori delle ditte esecutrici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

7. Individuazione di programmi di sensibilizzazione e di promozione dell'uso efficiente dell'energia e attuazione degli stessi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Definizione delle specifiche tecniche attinenti agli aspetti energetici dei contratti per la realizzazione di	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9. Applicazione appropriata della legislazione e della normativa tecnica in campo energetico e ambientale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10. Reportistica e relazioni con la direzione, il personale e l'esterno	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11. Pianificazione dei sistemi energetici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12. Pianificazione finanziaria delle attività	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13. Gestione del progetto (project management)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

INDICARE LA TIPOLOGIA FORMATIVA RICHIESTA (barrare il servizio richiesto):

TIPOLOGIA	DURATA	
CORSO DI FORMAZIONE DI BASE	8 ORE	<input type="checkbox"/>
CORSO DI FORMAZIONE AVANZATA	40 ORE	<input type="checkbox"/>

INDICATE L'ESAME RICHIESTO (barrare il servizio richiesto):

ESAME	
ESAME CERTIFICAZIONE EGE – UN SETTORE	<input type="checkbox"/>
ESAME CERTIFICAZIONE EGE – DUE SETTORI	<input type="checkbox"/>

EVENTUALI NOTE E/O OSSERVAZIONI:

Inviare la documentazione via mail all'indirizzo energia@centerprise.it; il ns. staff si occuperà della verifica dei requisiti e, in caso di accettazione, della compilazione della domanda da presentare all' OdC di riferimento.