

Il Gruppo Terna, con oltre 4000 professionisti impegnati quotidianamente nella sicurezza del sistema elettrico nazionale, è un grande operatore di reti per la trasmissione dell'energia elettrica e rappresenta una realtà di eccellenza italiana. La Società è responsabile della programmazione, sviluppo e manutenzione della Rete, coniugando competenze, tecnologie e innovazione *in linea con le best practices internazionali*.



Profilo LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/terna/>
Home page: <http://www.terna.it>

SETTORE ATTIVITÀ

Alimentare/Ristorazione	<input type="checkbox"/>	Cooperative/Terzo settore/No profit	<input type="checkbox"/>	Legale	<input type="checkbox"/>	Studi professionali	<input type="checkbox"/>
Assicurativo/Bancario/Finanziario	<input type="checkbox"/>	Intrattenimento/Media/Editoria	<input type="checkbox"/>	Turismo/Trasporti/Logistica	<input type="checkbox"/>	Telecomunicazioni/Elettronico	<input type="checkbox"/>
Chimico/Farmaceutico/Cosmetico	<input type="checkbox"/>	Energetico	<input type="checkbox"/>	Ricerca e selezione del personale	<input type="checkbox"/>	Altro	<input type="checkbox"/>
Commercio/GDO	<input type="checkbox"/>	Industria	<input type="checkbox"/>	Sanitario	<input type="checkbox"/>		
Consulenza	<input type="checkbox"/>	Informatico	<input type="checkbox"/>	Servizi	<input type="checkbox"/>		

PROFILI RICERCATI - AREE DISCIPLINARI DI INTERESSE

Aree	LT	LM/CU	Master	Ph.D	Aree	LT	LM/CU	Master	Ph.D
Economia e Management	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Giurisprudenza	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Statistica e Data Science	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Medicina, Chirurgia e professioni sanitarie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Marketing e Comunicazione	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Psicologia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Informatica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Formazione, Educazione, Intercultura	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Biologia e Biotecnologie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sociologia e servizio sociale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Scienze chimiche e dei materiali	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Matematica e fisica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Scienze ambientali e geologiche	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Turismo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ottica e Optometria	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					

Legenda: LT: Laurea Triennale; LM/CU: Laurea Magistrale e Laurea Magistrale a Ciclo Unico; Master: Master I e II livello; Ph.D.: Dottorato di ricerca

POSIZIONI APERTE IN ITALIA

Le aree di inserimento in azienda: **Operation & Maintenance, Asset Management, Transmission Network Operator, Grid Development, Business Development, Business Support.**

Inoltre, dal 18 settembre al 23 novembre è online il Bando NextEnergy3: Terna, Cariplo Factory e Fondazione Cariplo rinnovano la loro partnership per accelerare l'occupazione e l'imprenditorialità dei giovani nel settore elettrico. L'iniziativa è rivolta a giovani brillanti di massimo 28 anni che abbiano conseguito - negli ultimi 12 mesi - la laurea magistrale in Matematica, Fisica, Statistica ed Economia con votazione non inferiore di 110/110 o 100/100. I vincitori del bando avranno accesso ad uno stage presso strutture Terna impegnate nello sviluppo di progetti innovativi. Per presentare la propria candidatura: <https://nextenergy.cariplofactory.it/>