

Corso di Progettazione Impianti Solari Fotovoltaici - Con C.f.p



Luogo **Sicilia, Palermo**
<https://www.annunci.it/x-320527-z>

Titolo del corso: "Progettazione e Installazione di Pannelli Solari Fotovoltaici"

Descrizione del corso:

Hai mai desiderato contribuire attivamente alla rivoluzione energetica e sfruttare il potenziale illimitato del sole? Il nostro corso online di Progettazione e Installazione di Pannelli Solari Fotovoltaici è stato progettato proprio per te!

DURATA: 12 ore. questa esperienza formativa ti fornirà tutte le competenze e le conoscenze necessarie per diventare un esperto nella progettazione e installazione di sistemi fotovoltaici efficienti ed ecocompatibili.

Caratteristiche principali del corso:

1. 100% ONLINE e accessibile 24/7:

Il nostro corso è completamente online, consentendoti di accedere alle lezioni e ai materiali didattici in qualsiasi momento e da qualsiasi luogo. Potrai studiare a tuo ritmo, adattando la formazione alle tue esigenze personali e professionali.

2. Moduli approfonditi e lezioni interattive:

I nostri moduli di apprendimento approfonditi ti guideranno attraverso tutti gli aspetti chiave della progettazione e dell'installazione di pannelli solari fotovoltaici. Lezioni interattive ti saranno arricchite da esercizi, studi di caselli, strutture di simulazione per consentire una comprensione completa dei concetti imparati.

3. Esperti del settore come docenti:

Un team di docenti rinomati nel campo dell'energia sostenibile e fotovoltaica. Avrai l'opportunità di imparare direttamente dalle menti più brillanti e aggiornate del settore.

https://www.annunci.it/x-320527-z

Corso di Progettazione Impianti Solari Fotovoltaici - C.f.p
https://www.annunci.it/x-320527-z

Corso di Progettazione Impianti Solari Fotovoltaici - C.f.p
https://www.annunci.it/x-320527-z

Corso di Progettazione Impianti Solari Fotovoltaici - C.f.p
https://www.annunci.it/x-320527-z

Corso di Progettazione Impianti Solari Fotovoltaici - C.f.p
https://www.annunci.it/x-320527-z

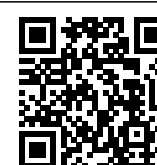
Corso di Progettazione Impianti Solari Fotovoltaici - C.f.p
https://www.annunci.it/x-320527-z



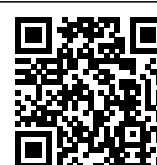
Corso di Progettazione Impianti Solari Fotovoltaici - C.f.p
<https://www.annunci.it/x-320527-z>



Corso di Progettazione Impianti Solari Fotovoltaici - C.f.p
https://www.annunci.it/x-320527-z



Corso di Progettazione Impianti Solari Fotovoltaici - C.f.p
https://www.annunci.it/x-320527-z



Corso di Progettazione Impianti Solari Fotovoltaici - C.f.p
https://www.annunci.it/x-320527-z

il futuro del pianeta.

Rilascia i seguenti Crediti Formativi:

CNGEGL: 13 c.f.p

CNI: 12 c.f.p

CNPA: 5 c.f.p

CNPI: 15 c.f.p

CNAPPC: 12 c.f.p

Gli argomenti trattati in questo percorso di Progettazione Impianti Solari Fotovoltaici mirano ad un approfondimento su temi quali: le fonti rinnovabili negli edifici, il risparmio energetico e il sistema edificio-impianto. Ha come obiettivo quello di essere una guida pratica ed applicativa per i professionisti che operano nel settore dell'efficienza energetica degli edifici. Una guida che li segue nei diversi step della progettazione, al fine di raggiungere i requisiti minimi di legge, applicare soluzioni tecnologiche e produrre elaborati tecnici.

L'utente verrà accompagnato in un percorso di approfondimento utile alla redazione di calcoli, elaborati grafici e relazioni tecniche. Tutto l'occorrente per seguire professionalmente il progetto specialistico di un impianto solare fotovoltaico.

DESTINATARI

Il corso di Progettazione Impianti Solari Fotovoltaici è rivolto a ingegneri, architetti, geometri, periti e a tutti i professionisti che operano nell'ambito delle energie rinnovabili. Chiudi