

Corso FER (Fonti energie rinnovabili) - IN TUTTA ITALIA



Luogo **Piemonte, Novara**
<https://www.annunci.it/x-397325-z>

Corso FER (Fonti energie rinnovabili) Il corso si rivolge a tutti gli installatori e manutentori di impianti energetici alimentati da fonti rinnovabili. Perché Con l'approvazione del decreto regionale 8711 del 21/10/2015 sono stati definiti i passaggi formativi per il conseguimento dell'abilitazione all'installazione e manutenzione di impianti alimentati da Fonti Energia Rinnovabile (FER). Il D.lgs 28 del 2011, poi modificato dal Decreto Legge 63 del 2013, ha disposto che le imprese già abilitate ai sensi del D. M. 37/08 (la ex 46/90) debbano necessariamente aggiornarsi per poter continuare ad operare su tali impianti. Informazioni e Categorie: Il corso di formazione obbligatoria per installatore e manutentore di impianti energetici alimentati da fonti rinnovabili ha una durata di 80 ore. Chiudi



Corso FER (Fonti energie rinnovabili) - IN TUTTA ITALIA

<https://www.annunci.it/x-397325-z>



Corso FER (Fonti energie rinnovabili) - IN TUTTA ITALIA

<https://www.annunci.it/x-397325-z>



Corso FER (Fonti energie rinnovabili) - IN TUTTA ITALIA

<https://www.annunci.it/x-397325-z>



Corso FER (Fonti energie rinnovabili) - IN TUTTA ITALIA

<https://www.annunci.it/x-397325-z>



Corso FER (Fonti energie rinnovabili) - IN TUTTA ITALIA

<https://www.annunci.it/x-397325-z>



Corso FER (Fonti energie rinnovabili) - IN TUTTA ITALIA

<https://www.annunci.it/x-397325-z>



Corso FER (Fonti energie rinnovabili) - IN TUTTA ITALIA

<https://www.annunci.it/x-397325-z>



Corso FER (Fonti energie rinnovabili) - IN TUTTA ITALIA

<https://www.annunci.it/x-397325-z>



Corso FER (Fonti energie rinnovabili) - IN TUTTA ITALIA

<https://www.annunci.it/x-397325-z>



Corso FER (Fonti energie rinnovabili) - IN TUTTA ITALIA

<https://www.annunci.it/x-397325-z>