

Academy Impiantista Fibra Ottica - Calenzano (FI)



Luogo **Toscana, Calenzano**
<https://www.annuncio.it/x-649094-z>

Adecco Italia ricerca per multinazionale leader nel settore telecomunicazioni, energia e trasporti, impiantisti Delivery di Fibra Ottica a Calenzano (FI) da inserire in un percorso di formazione che avrà inizio in data 04/12.ELETTRONICA/ ELETTROTECNICA

Città: Calenzano (Firenze)

Esperienza lavorativa: elettricista - 6 mesi

Istruzione: Istituto Tecnico Superiore (ITS) - Tecnico - ITS Settore Telecomunicazioni

Patenti: B

Mezzi di trasporto: Auto

Disponibilità oraria: Full Time

I candidati, nel rispetto del D.lgs. 198/2006, D.lgs 215/2003 e D.lgs 216/2003, sono invitati a leggere l'informatica sulla privacy consultabile sotto il form di richiesta dati della pagina di candidatura (Regolamento UE n. 2016/679).

ATTENZIONE: Abbiamo rilevato la presenza in rete di molti annunci falsi; prendi visione dei nostri consigli per riconoscere i tentativi di truffa sulla pagina dedicata al phishing su adecco.it.

Adecco Italia S.p.A. (Aut. Min. Prot. N.1100-SG del 26.11.2004).

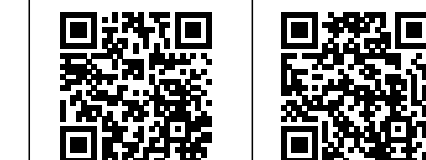
	Academy Impiantista Fibra Ottica - Calenzano (FI) https://www.annuncio.it/x-649094-z
	Academy Impiantista Fibra Ottica - Calenzano (FI) https://www.annuncio.it/x-649094-z
	Academy Impiantista Fibra Ottica - Calenzano (FI) https://www.annuncio.it/x-649094-z
	Academy Impiantista Fibra Ottica - Calenzano (FI) https://www.annuncio.it/x-649094-z



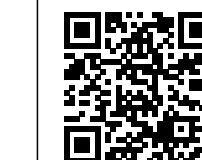
Academy Impiantista Fibra Ottica - Calenzano (FI)
<https://www.annuncio.it/x-649094-z>



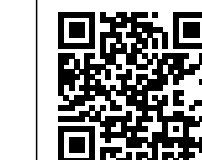
Academy Impiantista Fibra Ottica - Calenzano (FI)
<https://www.annuncio.it/x-649094-z>



Academy Impiantista Fibra Ottica - Calenzano (FI)
<https://www.annuncio.it/x-649094-z>



Academy Impiantista Fibra Ottica - Calenzano (FI)
<https://www.annuncio.it/x-649094-z>



Academy Impiantista Fibra Ottica - Calenzano (FI)
<https://www.annuncio.it/x-649094-z>



Academy Impiantista Fibra Ottica - Calenzano (FI)
<https://www.annuncio.it/x-649094-z>