



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU

REGIONE  
MARCHE



# Corso triennale per OPERATORE ELETTRICO

rivolto a GIOVANI di  
16 ANNI non compiuti

**CORSO GRATUITO**

Finanziato dalla Regione Marche con DDS n.988/FOAC del 08/11/2024 - Cod. Siform 1098058

D. Lgs 226/2005 e PNRR per la Missione 5 - Componente 1 - Investimento 1.4 "Sistema duale"

L'operatore elettrico è una figura professionale in grado di svolgere attività di installazione e manutenzione di impianti civili ed industriali, operando nelle abitazioni e negli ambienti produttivi artigianali, industriali e di servizio. Crea e realizza circuiti standard, innovativi e smart per la sicurezza, la rete dati, ne effettua le verifiche e la manutenzione: un professionista costantemente in movimento, con grande manualità e versatilità, capace di crescere quotidianamente nelle novità tecnologiche.

## DESTINATARI E REQUISITI

L'intervento formativo è rivolto a 18 giovani in obbligo di istruzione/diritto-dovere che abbiano conseguito il diploma di scuola secondaria di primo grado e che non abbiano ancora compiuto 16 anni alla data di avvio delle attività formative.

## SINTESI PROGRAMMA DIDATTICO

Accoglienza, Orientamento e bilancio delle competenze, Lingua italiana, Lingua inglese, Storia dell'arte, Matematica, informatica e tecnologia, Scienze Integrate, Geostoria, Diritto ed economia, Cittadinanza attiva e intercultura, Educazione Motoria, Sicurezza sul lavoro e salvaguardia dell'ambiente, Educazione Motoria, Organizzazione e qualità dei processi e delle lavorazioni, Strumenti, attrezzature, utensili di lavoro per installazione e manutenzione di impianti elettrici, Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica, Elementi di elettrotecnica ed elettronica, Materiali componentistica ed impianti elettrici, Tecniche di verifica e manutenzione di impianti, Laboratorio impianti elettrici, Orientamento Finale, Alternanza Rafforzata, Esame Finale.

## DURATA, SEDE E MODALITA' DI SVOLGIMENTO

Il percorso formativo ha una durata di 3 anni per 2970 complessive suddivise in Competenze di base, Competenze professionali, Alternanza simulata I annualità, Alternanza Rafforzata II e III annualità ed Esami Finali. Agli allievi verrà fornito gratuitamente tutto il materiale didattico necessario (libri, dispense, cancelleria o quanto ritenuto utile per il raggiungimento degli obiettivi previsti).

Il corso si svolgerà a Senigallia (AN), presso la sede di Agorà Società Cooperativa in via Cimabue, 21.

## MISURE DI ACCOMPAGNAMENTO

Indennità di frequenza di 0,30€ per ogni ora corso frequentata per le sole ore di aula e in caso di frequenza di almeno il 75% delle ore totali, e buono pasto. Contributo spese per i trasporti per raggiungere la sede del corso, previsto solo in caso di utilizzo dei mezzi pubblici.

## SOGGETTO PROPONENTE

Agorà Società Cooperativa, ente accreditato per la formazione presso la Regione Marche.

## PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

I moduli d'iscrizione sono disponibili presso la sede di Agorà, Via Cimabue 21, Senigallia (AN) o sul sito [www.agora.ancona.it](http://www.agora.ancona.it).

Le domande dovranno essere inviate a mezzo raccomandata A/R e pervenire, a pena di esclusione, entro il **15 SETTEMBRE 2025** ad Agorà Società Cooperativa Via Cimabue 21 - 60019 Senigallia (AN) o presentate a mano presso la sede.

## SELEZIONI

Qualora le domande risultino in esubero rispetto al numero degli allievi previsti (18), si procederà ad una selezione articolata in 3 prove:

- analisi dei titoli di studio e dei requisiti professionali (15 punti);
- prova scritta, per verificare la conoscenza di alcune competenze di base (0-35 punti);
- colloquio attitudinale e motivazionale (0-50 punti).

## TITOLO RILASCIATO

Al termine biennio verrà rilasciata QUALIFICA PROFESSIONALE CORRISPONDENTE AL 3° LIVELLO DEL EQF RICONOSCIUTA A LIVELLO EUROPEO (OPERATORE ELETTRICO), valida per l'assolvimento dell'obbligo d'istruzione e formativo.

## PER INFORMAZIONI

**Agorà Società Cooperativa**

Via Cimabue 21 - Senigallia (AN)

Tel. 0717922437

Cell. 3929959855 (anche Whatsapp)

Referenti: Tamara Mencaccini - Michele Urbinelli