

DOMANDA DI AMMISSIONE AL CORSO DI QUALIFICA PROFESSIONALE GRAFICO MULTIMEDIALE

Progetto cofinanziato dall'Unione Europea - POR FSE 2014/2020
Approvato dalla Regione Lazio con Determinazione Dirigenziale n° G03520 del 23/03/2019

Il/la sottoscritto/anato a(.....)

Il Residente in(.....) CAP

Via Domiciliato in..... (.....)

Via..... Tel..... cell.....

e-mail..... Codice Fiscale

Chiede di essere ammesso/a alle selezioni per partecipare al corso di:

GRAFICO MULTIMEDIALE

A tal fine, ai sensi art. 46 T.U. - D.P.R. n. 445 del 28/12/2000, e consapevole delle responsabilità penali previste dall'art. 76 del predetto DPR 445/2000 in caso di dichiarazioni non veritiere, dichiara:

- di essere di sesso M F
- di avere anni
- di essere cittadino: italiano comunitario extracomunitario
- di essere in possesso di regolare permesso di soggiorno (solo se extracomunitario)
- di essere in possesso del seguente titolo di studio:
conseguito in data rilasciato da
- Che il suddetto titolo di studio è equipollente al diploma di istruzione secondaria vigente in Italia (solo per extracomunitari)
- di essere nella condizione di: disoccupato da MESI inoccupato..... Altro.....
- di essere iscritto presso il Centro per l'impiego di.....e di aver sottoscritto il Piano di azione individuale (PAI) in data.....ovvero di essere consapevole di dover sottoscrivere il PAI prima dell'inizio del corso.
- di essere residente o domiciliato nella Regione Lazio da almeno sei mesi

Il richiedente esprime il proprio CONSENSO al trattamento dei dati personali, con le modalità e per le finalità ivi indicate ai sensi della legge n.196/03 e ss. mm. ii. sulla tutela dei dati personali.

Data Firma del richiedente

Allegati:

- ♦ fotocopia del documento d'identità in corso di validità
- ♦ fotocopia permesso di soggiorno e carta d'identità in corso di validità (per i cittadini extracomunitari)

La presente Domanda deve pervenire presso la sede dell'Istituto Polistudio **entro le ore 18:00 del 02/09/2019 salvo proroghe**

Spazio riservato all' Istituto Polistudio Prot. N..... del