



***Centro Provinciale per l'Istruzione degli Adulti
di Crotone***

Via G. da Fiore – 88900 Crotone
Tel. 0962 1922201

*email: krm047007@istruzione.it pec: krm047007@pec.istruzione.it
sito web: www.cpiakr.edu.it
C.M. KRMM047007 - C.F. 91052780797*

OGGETTO: AVVISO RECLUTAMENTO ALUNNI PROGETTO: "CITTADINI ATTIVI E COMPETENTI"- Codice "10.3.1A- FSEPON-CL-2021-1

AVVISO DI RECLUTAMENTO ALUNNI per la realizzazione dei moduli previsti dal **PROGETTO: "CITTADINI ATTIVI E COMPETENTI"**- Codice **"10.3.1A- FSEPON-CL-2021-1- Programma Operativo Nazionale (PON e POC) "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020-** finanziato con FSE e FDR- Asse I – Istruzione - Obiettivo specifico 10.3 – Innalzamento del livello di istruzione della popolazione adulta, con particolare riguardo alle fasce di istruzione meno elevate - Azione 10.3.1 Percorsi per adulti (in particolare per soggetti in situazione di svantaggio, analfabeti di ritorno, inoccupati e disoccupati) finalizzati al recupero dell'istruzione di base, al conseguimento di qualifica/diploma professionale o qualificazione professionale e alla riqualificazione delle competenze con particolare riferimento alle TIC- Sotto azione 10.3.1A **"Apprendimento e socialità CPIA"** **"Progetti per il potenziamento delle competenze delle adulte e degli adulti iscritti presso i Centri provinciali per l'istruzione degli adulti (CPIA)- Avviso pubblico prot. n. 9707 del 27/04/2021 FSE - Apprendimento e socialità-**

MODULI:

E' possibile iscriversi ad 1 o più dei seguenti moduli:

Tipologia modulo	Titolo modulo	Numero allievi	ore
competenza alfabeticafunzionale	Potenziamento Italiano L2	20	30
competenza alfabeticafunzionale	Italiano L2 Lettura	20	30
competenza alfabeticafunzionale	Italiano L2 Scrittura	20	30
competenza alfabeticafunzionale	Italiano L2 Comunicazione	20	30
competenza in scienze, tecnologie, ingegneria e matematica (stem)	Laboratorio professionalizzante per progettista- cad-cam 1	20	30
competenza in scienze, tecnologie, ingegneria e matematica (stem)	Corso Gis (Sistemi Informativi Geografici) avanzato.	20	30
competenza in scienze, tecnologie, ingegneria e matematica (stem)	Laboratorio sui Sistemi Informativi Territoriali (Gis) base	20	30
competenza in scienze, tecnologie, ingegneria e matematica (stem)	Laboratorio professionalizzante installatore F.E.R.	20	30
competenza in scienze, tecnologie, ingegneria e matematica (stem)	Progettazione CAD- CAM	20	30
competenza in scienze, tecnologie, ingegneria e matematica (stem)	Laboratorio professionalizzante per caldaista	20	30
competenza in scienze, tecnologie, ingegneria e matematica (stem)	Laboratorio professionalizzante manutentore impianti F.E.R.	20	30
competenza in scienze, tecnologie, ingegneria e matematica (stem)	Laboratorio professionalizzante per progettista- CAD-CAM 2	20	30
competenza digitale	Laboratorio professionalizzante di robotica e domotica	20	30
competenza digitale	imparare a progettare, realizzare e gestire sistemi informativi territoriali mediante il software opensource qgis e esri arcmap (esri) Arcmap (Esri)	20	30
competenza digitale	Laboratorio Sui Sistemi Informativi Territoriali(Gis) Avanzato	20	30
competenza in materia dicittadinanza	Service Learning	20	30
competenza imprenditoriale	Laboratorio Professionalizzante di autoimprenditorialità.	20	30
competenza imprenditoriale	Laboratorio professionalizzante per addetto alla conduzione di Impianti Termici	20	30
competenza personale,sociale e capacità di imparare a imparare	"Al Centro Learning To Learn"	20	30
competenza personale,sociale e capacità di imparare a imparare	Alla Scoperta dell'antica Kroton e della Kroton paleontologica:	20	30

Modalità presentazione domanda

La domanda di ammissione, redatta sull'apposito modello “Allegato A” dell'avviso, dovrà essere presentata in segreteria o via mail all'indirizzo krm047007@istruzione.it **entro le ore 13,00 del 13 giugno 2022.**

Si può chiedere di partecipare a più moduli. Nell'eventualità di candidatura a più moduli indicare l'ordine di preferenza (**1= preferenza maggiore – 2 = preferenza minore**) di ammissione agli stessi.

Sede di svolgimento

Il percorso formativo si svolgerà presso il Cria di Crotone, secondo il calendario che sarà pubblicato sul sito dell'Istituto

Frequenza al corso

La frequenza al corso è obbligatoria. È consentito un numero massimo di ore di assenza, a qualsiasi titolo, pari al 25% del totale delle ore previste. Gli allievi che supereranno tale limite, pur potendo continuare a partecipare al corso, non potranno ricevere l'attestato.

Il Dirigente Scolastico
Dott.^{ssa} Maria Rosaria Longo