

REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI



UNIONE EUROPEA

Fondo sociale europeo



Regione
Lombardia



POR FSE 2014-2020 / OPPORTUNITÀ E INCLUSIONE

STRATEGIA NAZIONALE AREE INTERNE - APPENNINO LOMBARDO



CORSO IFTS TECNICO PER IL MONITORAGGIO E LA GESTIONE AMBIENTALE NELLE AREE A RISCHIO

Meccanica, impianti e costruzioni

Percorso gratuito **IFTS 2020/2021**

Sede del corso: Varzi presso IPSIA CALVI

Avvio: gennaio 2021

Durata percorso: 1 Anno (600 ore di aula e 400 ore di stage) il 35% delle lezioni sarà in FAD

PROFILO: Progetto destinato a Aree Interna-Alto Oltrepo' Pavese da realizzarsi a Varzi presso scuola Polo IPSIA CALVI. Il fabbisogno del territorio richiede figure professionali specializzate nelle Tecniche di monitoraggio e gestione del territorio applicate ad aree a rischio in grado di valutare, monitorare, prevenire e intervenire su fenomeni di dissesto idrogeologico, sismico e inquinamento ambientale di varia natura (acustico, atmosferico, ambientale, da emissioni nocive, da amianto, ecc.). Tali figure tecniche potranno lavorare in equipe multispecialistiche insieme a geologi e ingegneri civili o ambientali ed avranno sbocchi lavorativi all'interno di studi professionali specializzati nella tutela ambientale, presso impianti di depurazione, amministrazioni locali (Regioni, ARPA, Parchi ecc...), centri della protezione civile, aziende che producono le tecnologie di monitoraggio collegi e ordini professionali.

DESTINATARI: giovani residenti o domiciliati in Lombardia fino ai 29 anni compiuti, disoccupati ed in possesso del diploma di Scuola Secondaria Superiore o del diploma Professionale conseguito in esito ai percorsi quadriennali leFP

MODALITÀ DI SELEZIONE:

- 1.Valutazione dossier di candidatura e possesso da parte dei candidati dei requisiti minimi per l'ammissione alla selezione
- 2.Test per valutare le competenze funzionali
- 3.Colloquio individuale motivazionale per valutare le competenze e le attitudini dei candidati.

CERTIFICAZIONE FINALE: al termine del percorso verranno rilasciati il Diploma di Tecnico Superiore e la Certificazione informatica Eipass 7 moduli

PARTNER: Fondazione Le Vele (Capofila), Università degli Studi di Pavia-Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione, O.D.P.F. Istituto Santa Chiara, IIS Calvi, ITIS Cardano, Fondazione Centro Europeo di Formazione e Ricerca in Ingegneria Sismica EUCENTRE, Comunità Montana Oltrepo' Pavese, Gal Oltrepo', Studio Terra Viva, Le Vele Servizi Srl, Studio Associato Geosoil, Consorzio Parco Lombardo della Valle del Ticino, Idrogeolab Srl, Tecnosuolo Srl, GTA Srl

D.d.u.o. 19 ottobre 2020 - n. 12362

PER INFORMAZIONI E ISCRIZIONI:

Fondazione Le Vele

Viale Lungo Ticino Sforza, 56 27100 Pavia

T. +39 0382 466.854

E. info@levelepavia.it

fondazionelevele.it

