







POR 2014-2020 / OPPORTUNITÀ E INCLUSIONE





Risparmio Energetico e Nuove Tecnologie in Bioedilizia

Con i Soci:

IT Belzoni di Padova Università di Padova Provincia di Padova ANCE VENETO ANCE Padova ANCE Verona

Collegio Geometri e Geometri Laureati - Padova Collegio Geometri e Geometri Laureati - Verona Scuola Edile - Padova FOREMA S.c.a.r.l. - Padova

ITG Cangrande della Scala - Verona

IIS Alberti - Abano Terme (Pd) IIS Canova - Vicenza

IIS Kennedy - Monselice (Pd)

IIS De Nicola - Piove di Sacco (Pd)
IIS Negrelli - Forcellini - Feltre (Bl)

IIS Pacinotti – Massari – Mestre (VE)

IIS Girardi – Cittadella (PD)

IIS Scarpa-Mattei – San Dona' di Piave (VE)

IT Marconi – Padova IPSIA Bernardi – Padova IIS Einaudi – Bassano

Ispettoria Salesiana San Zeno - Verona

Scuola Edile – Verona Scuola Edile – Venezia Scuola edile – Vicenza Scuola Edile - Belluno

EFA - Ente Formazione Artigiana

ENAIP - Veneto Comune di Padova Confindustria Vicenza Ance Venezia Collegio Geometri - Venezia CFP Cnos - Verona Carretta Serramenti Srl Cattelan Italia Spa Cigraph Corà Domenico e Figli **Edilclima** Estel Group Srl Eterno Ivica F.B.E. SNC di Fongaro Enrico &C. Fischer Italia Giolo Legnopan Spa Mag costruzioni

Network Casaclima PD-RO-VE Opere Edili S.r.l. Resimix Roto Frank Schneider Electric Umana S.p.A. Velux Zehnder ZIsiss Daverio-Casula - Va Isiss Newton - Va UNIVERSITA' INSUBRIA Provincia Di Varese Comune Di Varese Confartigianato Varese Collegio Geometri Varese Collegio Periti Varese Agenda21 Laghi Apiservizi Varese Srl Bticino F.Lli Cassago - Varese Enaip Lombardia RES - Rete efficienza sostenibile SPEV - Scuola Professionale Ed di Varese SPI - Servizi per L'impresa - Va

AVVISO DI SELEZIONE PER L'AMMISSIONE AI CORSI (2019-21):

Tecnico superiore per il risparmio energetico nell'edilizia sostenibile e nel cantiere – CONSTRUCTION MANAGER

per le sedi di: Varese



Il presente bando di selezione prevede le seguenti figure per i relativi corsi.

Il Tecnico Superiore per il risparmio energetico nell'edilizia sostenibile e nel cantiere – CONSTRUCTION MANAGER

- ottimizza il processo di cantiere con criteri di efficienza qualità, sicurezza, riduzione dell'impatto ambientale con i responsabili della progettazione e della Direzione Lavori:
- analizza, progetta e applica in fase progettuale e di realizzazione i metodi e le tecnologie della bioedilizia.
- Padroneggia software dedicati e il CAD 3D BIM;
- possiede specifiche competenze tecniche relative a: risparmio e valutazione energetici, involucri edilizi ad alta efficienza, impianti termo-tecnici a energie alternative, acustica, domotica, valutazione impatto ambientale e sa gestire la loro integrazione in cantiere.
- Analizza le prestazioni energetiche degli edifici con valutazioni di tipo energetico e ambientale;
- Valuta la sostenibilità economica degli interventi anche attraverso l'accesso a finanziamenti;)

REQUISITI DI ACCESSO: Diploma di maturità di scuola secondaria di secondo grado

POSTI DISPONIBILI: 25 per corso (max 30)

ORGANIZZAZIONE DEL CORSO BIENNALE : 1200 di lezioni laboratoriali e 800 ore di stage

TITOLO ACQUISITO A FINE CORSO:

Diploma di Tecnico Superiore rilasciato dal Ministero dell'Isruzione, dell'università e della Ricerca di V° livello EQF sulla base del modello nazionale, previa verifica finale delle competenze acquisite dagli studenti che avranno frequentato i percorsi I.T.S. per almeno l'80% della loro durata complessiva e che saranno stati valutati positivamente dai docenti dei percorsi medesimi e dal tutor aziendale, a conclusione delle attività formative e degli stage.

Il diploma conseguito costituisce titolo per l'accesso ai pubblici concorsi ai sensi dell'articolo 5, comma 7, del D.P.C.M 25 gennaio 2008.

Il titolo di studio conseguito è abilitante alla certificazione energetica degli edifici ai sensi dell'art. 2 comma 3, lettera b-bis) del DPR 75/2013 e riconosciuto come requisito tecnico professionale per le attività di installazione degli impianti negli edifici previsti dall'art. 1, comma 2 lettera c e d del D.M. 37/2008.



Per i diplomati negli indirizzi di Costruzione Ambiente e Territorio (CAT), il titolo è valido per l'assolvimento della pratica per l'iscrizione all'esame di stato per Geometri.

INIZIO CORSI: ottobre 2019

Domanda di preiscrizione alla selezione

La domanda di preiscrizione ed il curriculum vitae, redatti su apposito modulo, compilabile nel sito <u>www.itsred.it</u>, , dovranno pervenire alla segreteria del corso entro il 30 luglio 2019 (tel.049/5464493 cell. 338.2265553 mail: <u>orientamento@itsred.it</u>).

CONVOCAZIONE PER LA SELEZIONE

6 maggio 2019 alle ore 8.30 presso la sede della Scuola Edile di Varese

Via Monte Santo 33 Varese

La prova di selezione si svolgerà dalle ore 8.30 e consisterà in un test scritto seguito da un colloquio orale attitudinale.

La prova scritta può essere effettuata per più corsi (in funzione della domanda di preiscrizione in cui è stato segnalata una seconda opzione di corso) mentre il colloquio orale sarà unico.

Il colloquio si svolgerà a seguire la prova scritta ed eventualmente nei giorni successivi, secondo il calendario che verrà comunicato alla fine della prova scritta.

A sostenere la prova saranno ammessi tutti i candidati che avranno presentato la domanda di preiscrizione completa e in possesso dei requisiti richiesti. L'ammissione ai corsi, limitatamente ai posti disponibili, avverrà in base ad una graduatoria, risultante dalla selezione.

I criteri di selezione saranno i seguenti:

- titoli (fino a 15 punti): diploma o laurea in base al punteggio conseguito, competenze linguistiche, certificazione ECDL, CAD, etc.;
- test a risposta multipla (fino a 25 punti) di 25 domande di cui 10 generali per tutti i corsi (su competenze di informatica, logica, diritto, sicurezza e inglese) e 15 specifiche per ogni corso inerenti competenze professionali di:
 - costruzioni, ambiente, impianti, estimo e topografia per il corso edilizia;
 - impianti civili e industriali, progettazione, gestione e manutenzione per il corso impianti;
 - marketing, commerciale, comunicazione, tecnologie del legno per il corso legnoarredo.



- colloquio attitudinale (fino a 10 punti).

La **graduatoria** degli esiti della selezione verrà pubblicata entro il giorno 7 maggio 2019 e l'iscrizione al corso, con contestuale versamento della prima rata, deve essere perfezionata entro il 30 luglio 2019 (entro l'inizio del corso per la seconda selezione).

Le comunicazioni avverranno solo via e-mail.

PER RICEVERE INFORMAZIONI SUL CORSO:

 contattare la Segreteria studenti dell'ITS di Padova aperta dalle 09.00 alle 16.00
 Via Sperone Speroni 39/41 – Padova

numero telefonico: +39 **049 2138175** o +39 **338 2645173**

• contattare la Segreteria studenti dell'ITS di Varese

aperta dalle 14.00 alle 17.00 Via Monte Santo 33 – Varese

numero telefonico: +39 334 3001762 o 344 2265418

 inviare mail: orientamento@itsred.it segreteria.varese@itsred.it

• collegarsi al sito: www.itsred.it (dal quale si potrà accedere al modulo per la preiscrizione)

Padova, 2 maggio 2019

Il Presidente

Cristiano Perale

Claudia Nizzola

Il Direttore Tecnico Scientifico