



Prot. e data in segnature

Com. n. 194

Alla c.a. dei Docenti
Alla c.a. dei Tutor PCTO
Agli studenti delle **classi 4A CAT e 4H CAT**
Alla c.a. delle famiglie degli studenti coinvolti
All'albo d'Istituto
Al sito Web

OGGETTO: P.C.T.O. e Orientamento PNRR – Avvio Corso “Transizione ecologica nelle costruzioni: soluzioni innovative per la qualificazione e riqualificazione energetica degli edifici” POLITECNICO DI BARI

Si comunica che nell'ambito dei corsi di orientamento attivo nella transizione scuola-università del **PNRR** organizzati dal **Politecnico di Bari**, le **classe 4A CAT e 4H CAT** per complessivi 23 alunni, parteciperanno al percorso formativo gratuito **“Transizione ecologica nelle costruzioni: soluzioni innovative per la qualificazione e riqualificazione energetica degli edifici”** della durata di 15+1 ore, in presenza presso la sede dell'ITET Cassandro Fermi Nervi, a cura di docenti esperti del Politecnico di Bari e con la supervisione dei docenti Tutor PCTO.

L'attività ha lo scopo di fornire un inquadramento generale e una panoramica di casi studio reali sui più innovativi metodi valutativi e soluzioni tecniche che consentono di comprendere il comportamento energetico degli edifici esistenti.

Si riporta di seguito il calendario:

	Data	Ora	Ubicazione	Argomento	Esperto
Lezione 1	Martedì 7 marzo 2023	15:00 – 19:00	Aula	MODULO 1	Prof. Fatiguso F.
Lezione 2	Giovedì 9 marzo 2023	15:00 – 19:00	Aula	MODULO 2	Prof.ssa De Fino M.

Indirizzi di studio

- Istituto Tecnico Economico “M. Cassandro”: *Amministrazione, Finanza e Marketing (anche scuola serale) – Turismo* ☎ 0883-512110
- Istituto Tecnico Tecnologico “E. Fermi”: *Elettronica ed Elettrotecnica – Informatica e Telecomunicazioni* ☎ 0883-575881
- Istituto Tecnico Tecnologico “P.L. Nervi”: *Geometra – Chimica e Materiali, Biotecnologie ambientali e sanitarie* ☎ 0883-522277
- Politecnico di Bari c/o “P.L. Nervi”: *Corso di laurea in “Costruzioni e Gestione Ambientale e Territoriale – Geometra Laureato”* ☎ 0883-522277

Altri dati



Lezione 3	Sabato 11 marzo 2023	9:00 – 13:00	Aula	MODULO 3a	Prof. Rubino R.
Lezione 4	Mercoledì 15 marzo 2023	15:00 – 19:00	Lab. Informatica	MODULO 3b	Prof. Rubino R.

MODULO 1: Qualificazione energetica degli edifici: aspetti metodologici di raccolta dati e sistematizzazione delle informazioni preliminari, con tecniche diagnostiche e strumenti digitali.

MODULO 2: Materiali, soluzioni e prodotti innovativi per la riqualificazione energetica dei sistemi edilizi.

MODULO 3a/3b: Tecniche termografiche per l'identificazione di caratteristiche costruttive e problematiche termico-energetiche negli edifici. Modalità di acquisizione ed elaborazione attraverso un'esperienza in campo su un caso di studio rappresentativo.

Si precisa che è richiesta la presenza degli alunni in tutte le lezioni previste, ai fini della comprensione delle tematiche del corso.

Si ringrazia per la consueta e fattiva collaborazione.

LA DIRIGENTE
Annalisa Ruggeri

Indirizzi di studio

- Istituto Tecnico Economico "M. Cassandro": *Amministrazione, Finanza e Marketing (anche scuola serale) – Turismo* ☎ 0883-512110
- Istituto Tecnico Tecnologico "E. Fermi": *Elettronica ed Elettrotecnica – Informatica e Telecomunicazioni* ☎ 0883-575881
- Istituto Tecnico Tecnologico "P.L. Nervi": *Geometra – Chimica e Materiali, Biotecnologie ambientali e sanitarie* ☎ 0883-522277
- Politecnico di Bari c/o "P.L. Nervi": *Corso di laurea in "Costruzioni e Gestione Ambientale e Territoriale – Geometra Laureato"* ☎ 0883-522277

Altri dati

① Codice Fiscale: 90111850724 ① e-mail: batd320001@istruzione.it ① pec: batd320001@pec.istruzione.it ① web: www.CassandroFermiNervi.edu.it