

GREEN TECHNOLOGY DEVELOPER

SMART INFRASTRUCTURE DEVELOPER

Minor in Green Technologies – Minor in Smart Infrastructures

Seminario di presentazione

16 settembre 2022 – Ore 11:00-12:30

Aula Magna L. Massimilla – Scuola Politecnica e delle Scienze di Base

Cosa è il Minor? Nel quadro dei più moderni indirizzi della formazione universitaria, i Minor si stanno affermando a livello internazionale come strumenti flessibili per favorire approfondimenti tematici e promuovere la didattica interdisciplinare, per integrare la formazione professionale, dare spazio a curiosità e a interessi specifici, rendere le competenze più appetibili nel mondo del lavoro.

A chi è rivolto il Minor? Studenti di Laurea Magistrale che vogliono dare uno specifico indirizzo al proprio percorso di studi con un piano di studio coerente con le tematiche del Minor. Professionisti inseriti nel mondo del lavoro che intendano allargare il proprio spettro di competenze nel quadro della formazione permanente.

L'Università di Napoli Federico II ha attivato a partire dall'a.a. 2021/2022 i Minor sperimentali **Green Technology Developer** e **Smart Infrastructure Developer** con l'obiettivo di sviluppare, per ciascuno dei due ambiti, professionalità ingegneristiche dotate di strumenti e metodi interdisciplinari, di competenze digitali abilitanti e di attitudine ad operare con visione sistemica in contesti multisettoriali. L'iniziativa si inquadra nel progetto nazionale **Tecnologie per le transizioni** attivato in partenariato con i Politecnici di Bari, Milano e Torino e le Università di Bologna, Padova, Palermo e Roma La Sapienza, con gli auspici del Ministero per l'Università e la Ricerca.

L'incontro è rivolto agli **studenti dei Corsi di Laurea Magistrale in Ingegneria** interessati ad integrare il percorso Minor nel proprio curriculum di Laurea Magistrale.

PROGRAMMA

- 11:00 **Il progetto “Tecnologie per le transizioni” e lo strumento del “Minor”**
Prof. Piero Salatino
- 11:15 **Il “Minor” come integrazione della formazione di Laurea Magistrale**
Prof. Antonio Marzocchella, Prof. Santolo Meo, Prof. Emidio Nigro
- 11:30 **Presentazione del Minor “Green Technology Developer”**
Prof. Massimo Dentice d'Accadia, Prof. Giovanni Esposito
- 11:45 **Presentazione del Minor “Smart Infrastructure Developer”**
Prof. Stanislao Patalano, Prof. Gennaro Nicola Bifulco
- 12:00 **“Questions & Answers”**
- 12:30 **Conclusioni**

L'incontro potrà essere seguito in modalità remota su piattaforma MS Teams:

Team **Presentazione Minor GT e SI**, codice: **ar2ml37**

Link alla riunione: https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aJWmGe9dEKJQVn3oVi9PKflJE2XuS--5Xur_gia5NXk1%40thread.tacv2/1662105432013?context=%7b%22id%22%3a%22fcfe26a-bb62-46b0-b1e3-28f9da0c45fd%22%2c%22oid%22%3a%22e08317ec-e103-4106-9116-b920e7126207%22%7d