



UNESCO Chair on  
Environment, Resources and Sustainable Development

Department of Science and Technology  
Parthenope University of Naples, Italy



**unesco**  
Chair

## Master Universitario Telematico in: “Sustainability Manager per la Transizione Ecologica”



I temi della sostenibilità e della transizione ecologica sono al centro delle politiche industriali nazionali ed europee e sono temi dei quali la Pubblica Amministrazione e le aziende devono tenere necessariamente conto nell’ambito della pianificazione delle proprie attività e strategie. Le conoscenze, abilità e competenze dei professionisti che operano in questo settore saranno sempre più richieste dal mercato del lavoro (UNI/Pdr 109.1:2021 e UNI/Pdr 109.2:2021).

L’Università degli Studi di Napoli “Parthenope”, nell’ambito delle attività della Cattedra UNESCO in “Ambiente, Risorse e Sviluppo Sostenibile” ( [www.unescochair.uniparthenope.it](http://www.unescochair.uniparthenope.it) ) e con la collaborazione dell’Ordine Nazionale dei Biologi (ONB), organizza il Master Universitario Telematico di primo livello in “**Sustainability Manager per la Transizione Ecologica**” ( <https://www.masteronb.uniparthenope.it> ).

Al Master, di durata annuale, potranno accedere ad un costo ridotto gli iscritti all’ONB in possesso di laurea triennale o magistrale o lauree equipollenti. Le lezioni saranno erogate in modalità telematica asincrona. Le prove d’esame si svolgeranno in presenza in due sessioni d’esame con test a risposta multipla.

Ai diplomati del Master potranno essere riconosciuti 60 CFU su 120 CFU totali per l’iscrizione al Corso di Laurea Magistrale in “Biologia per la Sostenibilità” ( [www.biosos.uniparthenope.it](http://www.biosos.uniparthenope.it) ) dell’Università degli Studi di Napoli “Parthenope”, con iscrizione diretta al secondo anno.

*Con il patrocinio di:*



Ordine Nazionale Biologi



S.I.E. - Società Italiana di Ecologia