



Soil-steel underground structures

Seminario in presenza e su Piattaforma Microsoft Teams di

Prof. Damian Beben

Chairman of Scientific Council of Civil Eng. & Transport
Department of Bridges, Geotechnics & Construction Processes
Opole University of Technology, Poland



I **ponti compositi in acciaio e terreno** sono utilizzati da molti anni nelle infrastrutture di trasporto, soprattutto in Nord America, Nord Europa, Emirati Arabi Uniti. Tali ponti hanno recentemente guadagnato grande popolarità grazie ai molti vantaggi che li caratterizzano, quali: semplicità di costruzione, rapido assemblamento, sostenibilità ambientale, costi di costruzione relativamente bassi.

08 martedì

Novembre 2022

ore 09:00 – 11:00

Introduzione

Maria Rossella Massimino

Professore di Geotecnica al Corso di Studi in
Ingegneria Civile Strutturale e Geotecnica
Università degli Studi di Catania

Cittadella Universitaria di Catania,
via S. Sofia 64,
Edificio 4, Aula Magna Oliveri