



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA
“ARDITO DESIO”

Titolo	Milano on the rocks: alla scoperta delle rocce che vestono la città
Settimane di svolgimento	Mese di maggio
Totale ore	16 ore
Numeri studenti totali	16
Orario di svolgimento	Pomeridiano
Luogo di svolgimento	Dipartimento di Scienze della Terra UNIMI e attività autonome in esterno.
Referente-tutor del progetto	Francesca Forni, Mattia Marini, Davide Zanoni
Descrizione del Progetto	Descrizione e classificazione di campioni di roccia dalla collezione del Dip. di Scienze della Terra dell'Università di Milano. Attività di ricerca di rocce con simili caratteristiche utilizzate per rivestire edifici cittadini. Produzione di relazioni scritte sui campioni descritti corredati da foto e geolocalizzazione tramite apps.
Finalità in coerenza con i bisogni formativi del territorio	Diffusione della conoscenza delle rocce; Sviluppo di competenze in comunicazione tecnico/scientifica; Orientamento nella scelta universitaria
Destinatari	Scuole superiori

Segreteria Amministrativa
Via L. Mangiagalli, 34 I 20133 Milano

☎ 039 02 503.15540
Fax 039 02 503.15494
www.gp.terra.unimi.it

C. Fisc. 80012650158 P.IVA 030648701

Sezione Geofisica
Via L. Cicognara, 7 I 20129 Milano

☎ 039 02 503.18468
Fax 039 02 503.18489

Sezione Geologia e Paleontologia
Via L. Mangiagalli, 34 I 20133
Milano

☎ 039 02 503.15493
Fax 039 02 503.15494

Sezione Mineralogia
Via S. Botticelli, 23 I 20133 Milano

☎ 039 02 503.15585
Fax 039 02 503.15597



Attività	Introduzione ai criteri di descrizione e classificazione delle rocce; Applicazione autonoma di questi criteri attraverso il riconoscimento di materiali lapidei usati in edilizia cittadina; Relazioni scritte sulle rocce riconosciute con geolocalizzazione; Presentazione e discussione dei risultati.
Risultati	Discussione sul significato ambientale delle rocce, la loro provenienza e rilevanza come materiali lapidei.
Impatto	Il materiale prodotto dagli studenti diventerà parte di una relazione conclusiva con finalità divulgative.