

SCHEDA FINALE PROGETTI A.S. 2020/2021

Progetto: POTENZIAMENTO DEL LABORATORIO DI CHIMICA E SCIENZE NATURALI

Docenti coinvolti Paolo Tescarollo

Spazi utilizzati Laboratorio di scienze naturali (centrale)

Attività svolta in: orario curricolare

Periodo di svolgimento: intero anno scolastico

Eventuali materiali prodotti: Catalogazione, cartellinatura ed esposizione di materiale geologico.

Ore di svolgimento: 2 ore settimanali in orario curricolare

Relazione sull'attività svolta e sulla ricaduta didattica:

Il progetto ha purtroppo risentito delle limitazioni imposte dalle normative sulla sicurezza dovute all'emergenza sanitaria Covid-19: la mancata frequentazione di studenti e docenti ha in qualche modo "congelato" l'attività progettuale ordinaria di produzione delle schede didattiche e portato, in accordo con la Dirigenza scolastica, ad un orario ridotto di due ore settimanali. L'attività principale è stata la catalogazione, cartellinatura e sistemazione nelle vetrine espositrici del materiale geologico diviso in sezioni Rocce, Minerali e Fossili. E' stata predisposta anche la possibilità di "scatole didattiche" mobili da poter osservare in classe. Il progetto è stato svolto con la collaborazione del sig. Alessandro Calabrese, tecnico di laboratorio e di Francesco Rinaldi, studente di Geologia dell'Università La Sapienza di Roma in tirocinio presso il nostro istituto.

Roma, li 28 maggio 2018

FIRMA

Paolo Tescarollo