



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale

ISTITUTO PROFESSIONALE "Domenico Modugno"

Via L. Sturzo n.c. – 70044 Polignano a Mare (BA) – tel./fax 0804241677

e-mail: barh120005@istruzione.it – PEC: barh120005@pec.istruzione.it – Sito web: www.modugno.edu.it

Codice Meccanografico: BARH120005 – Codice Fiscale: 93510750727 – Codice Univoco Ufficio: UF06OF – Codice iPA: ipdmba

FUTURA

**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**

Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito

Italiadomani
FONDI NAZIONALI DI INIZIATIVA E RESILIENZA

Polignano a Mare, 18 marzo 2023

**Ai Docenti, ai Genitori,
agli alunni della classe
2^A A SCS
I.P. "D. Modugno"
Sede di Conversano
p.c. alla D.S.G.A.
SITO WEB**

CIRCOLARE N. 359

Oggetto: Riprese video per partecipazione contest "Acqua, una risorsa da proteggere"

Lunedì 20 marzo 2023 dalle ore 8:00 alle ore 14:00 la classe **2^A A SCS** sarà impegnata in aula e nella sala di posa del primo piano dell'istituto nella realizzazione dell'allestimento e delle riprese video per la partecipazione al contest **"Acqua, una risorsa da proteggere"** indetto dal PON Infrastrutture e Reti 2014/2020 (PON-IR), gestito dal Ministero delle infrastrutture e dei trasporti che finanzia con fondi europei e nazionali opere pubbliche in Basilicata, Calabria, Campania, Puglia e Sicilia.

L'attività è volta a creare interesse e sensibilizzare i cittadini sul ruolo dell'Europa, della Politica di Coesione e degli interventi finanziati dal PON-IR nelle regioni di appartenenza. Il cambiamento climatico in atto, con il progressivo incremento di periodi di siccità, determina la necessità di una gestione efficiente delle risorse idriche, uno dei principi fondamentali delle direttive europee. Nello specifico il PON-IR interviene sulle infrastrutture idriche esistenti con l'obiettivo di ridurre i livelli di perdita e aumentarne la resilienza ai cambiamenti climatici, promuovendo un uso più efficiente dell'acqua e la sostenibilità ambientale.

Gli studenti saranno seguiti dal docente referente del progetto Prof. Francesco Scagliusi, dal prof. Simone Capuano, dalla Prof.ssa Angela Losito e dai docenti in orario.

L'evento rientra nelle attività di Educazione Civica e in quelle di PCTO – Project work.

Si confida nella collaborazione di docenti e ata per la riuscita del progetto.

La Dirigente Scolastica

Prof.ssa Margherita Manghisi

(firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3,

D. Lgs. n. 39/1993 - l'originale è agli atti dell'ufficio)