

# Blog Post - raccontare la ricerca scelta

La ricerca svolta si è basata sulla sostenibilità ambientale e sulla motivazione necessaria a favorire una crescita economica del territorio, avendo cura di contenere gli effetti negativi sull'ambiente ed evitando l'impoverimento delle risorse e il degrado del sistema Terra. L'obiettivo di questo progetto da noi scelto è quello di realizzare interventi infrastrutturali prioritari previsti nei PAI (Piano stralcio di Assetto Idrogeologico) di protezione civile e per la prevenzione e mitigazione dei rischi anche ad integrazione di specifiche azioni del PSR (Piano di sviluppo rurale) Sicilia. Altri obiettivi importanti sono quelli di accrescere la capacità di offerta, la qualità e l'efficienza del servizio idrico, rafforzare la difesa del suolo e la prevenzione dei rischi naturali, salvaguardando gli equilibri dell'ecosistema e la possibilità di riprodurre le risorse utilizzate. La scelta del nome e del logo del gruppo classe scaturisce dal fatto che i ragazzi frequentanti questo istituto provengono da zone di montagna. Il logo rappresenta l'alto rischio di dissesto idrogeologico a cui sono soggette le zone di montagna. Il progetto prevede lavori di mitigazione del rischio idrogeologico di Monte delle Rose. Si tratta di interventi per migliorare l'assetto idrogeologico e la messa in sicurezza delle aree interessate dai fenomeni del dissesto in quanto Salemi sorge in una zona ad altissimo rischio sismico.

La classe 4° B composta da 12 alunni è stata suddivisa in 6 gruppi, ognuno dei quali ha il seguente ruolo:

1. Tagliavia Giorgia/Ferro Antonino: projet manager
2. Renda Flavia/Marchese Francesca: social media manager
3. Saladino Michelle/Terranova Valentina: designer
4. Monte Maria Concetta/ Frisina Emanuela :blogger
5. Settimo Giuseppa/ Rizzuto Giulia: storyteller
6. Di Fina William/ Atmar Abdsamad : Analista e Coder

#ASOC1617 #EUROPEDIRECTTP