



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER LA CAMPANIA
SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO TITO LIVIO
LARGO FERRANDINA A CHIAIA 3 - 80121 NAPOLI (NA)
Tel. 081400485 Fax. 081400485 - Codice Fiscale: 80033420631 Codice Meccanografico: NAMM04900V
E-mail namm04900v@istruzione.it

SCHEDA PROGETTO

PTOF 2019/22

Classe/i	Classi II e III
Anno finanziario	
Anno scolastico	2019/2020
Docente responsabile	Prof.ssa Olga Calabrese

TITOLO ATTIVITÀ'/ PROGETTO	<p>EDURISK è un progetto dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia e del Dipartimento nazionale della Protezione Civile per conoscere i terremoti e i vulcani e le strategie per ridurre i rischi associati a questi fenomeni. Offre agli insegnanti gli strumenti e materiali per creare in classe percorsi sulla conoscenza dei fenomeni sismici e vulcanici. Un patrimonio unico di foto, mappe e video che documentano la storia sismica italiana. Perché l'analisi del passato è uno strumento vero proprio di ricerca per la sismologia, che consente di migliorare la conoscenza della pericolosità e vulnerabilità del territorio.</p>
Priorità cui si riferisce (Priorità del RAV, se il progetto si riferisce ad una di esse)	Risultati a distanza
Traguardo di risultato (eventuale) (Si fa riferimento ad un eventuale traguardo del RAV)	Monitoraggio dei risultati scolastici nel primo biennio del secondo ciclo
Obiettivo di processo (eventuale) (Si fa riferimento ad un eventuale obiettivo di processo a breve termine del RAV)	Curricolo Ambiente di apprendimento per promuovere cambiamenti comportamentali negli alunni e prestazioni soddisfacenti e gratificanti
OBIETTIVI	<p>Sensibilizzare ragazzi e adulti alla conoscenza della vulnerabilità nostro territorio e del significato del rischio sismico e vulcanico, per promuovere conoscenza, consapevolezza e attivare iniziative di prevenzione e riduzione del rischio.</p> <p>I terremoti, le eruzioni vulcaniche ed altri eventi naturali possono essere molto pericolosi per l'uomo, ma che diventino un rischio dipende in buona parte da noi, da come il territorio è vissuto e modificato dall'uomo, dalle scelte che facciamo ogni giorno.</p>
CONTENUTI	Questo progetto è svolto in un'ottica di sussidiarietà orizzontale, curricolo con particolare attenzione alla conoscenza del nostro territorio. Tratta argomenti riguardanti vulcani, terremoti, rischio sismico e vulcanico, prevenzione.



FASI DI LAVORO METODOLOGIA	<p>Sapere: percorsi in classe incentrati sull'acquisizione di conoscenze più strettamente scientifiche, a integrazione di ciò che viene trasmesso nella didattica ordinaria disciplinare. Parole chiave: conoscenze, storia, geologia, osservazione, misurazione.</p> <p>Saper essere: elaborati frutto di laboratori che affrontano aspetti emotivi e valoriali, per stimolare l'acquisizione di comportamenti corretti, oltre che per valorizzare la costruzione della persona anche sotto il profilo emotivo ed emozionale. Parole chiave: comportamenti e valori, credenze, paura, ansia, rilassamento.</p> <p>Fare memoria: si esce dalla classe per conoscere il territorio, le persone: si mescolano i tradizionali approcci del "sapere" e "saper essere" per mettere al centro l'esperienza, cioè un vissuto consapevole, che "fa la storia e la memoria" di un luogo, di un popolo. Parole chiave: consapevolezza e responsabilità, cittadinanza attiva, memoria storica, elaborazione e rielaborazione del vissuto personale.</p> <p>Saper fare: una presentazione di elaborati realizzati in classe che mettono a fuoco competenze e capacità necessarie ad affrontare situazioni di emergenza, per vivere sicuri e responsabili. Parole chiave: competenze e capacità, tecniche costruttive, piani di evacuazione, protezione civile.</p>
VERIFICA	Questionari di verifica con <i>tests</i> a risposta multipla e/o aperta, eventuale produzione di modelli per simulare i fenomeni sismici e vulcanici.
COMPETENZE IN USCITA (per progetti didattici)	Attraverso le conoscenze scientifiche viene stimolata l'acquisizione di comportamenti corretti, oltre che per valorizzare la costruzione della persona anche sotto il profilo emotivo ed emozionale. Per conoscere la vulnerabilità del territorio ed acquisire comportamenti corretti.
TEMPI PREVISTI	Novembre 2019- Marzo 2020
DOCENTI COINVOLTI/ ESPERTI ESTERNI	Responsabile del progetto

BENI E SERVIZI (Separare gli acquisti da effettuare per anno finanziario)

ENTRATE	USCITE
Risorse finanziarie necessarie	Costi equivalenti a fotocopie per i questionari da somministrare
Risorse umane (ore)/ area	Responsabile Progetto:
Altre risorse necessarie	Aula Magna con utilizzo della LIM
Indicatori utilizzati	



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER LA CAMPANIA

SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO TITO LIVIO

LARGO FERRANDINA A CHIAIA 3 - 80121 NAPOLI (NA)

Tel. 081400485 Fax. 081400485 - Codice Fiscale: 80033420631 Codice Meccanografico: NAMM04900V

E-mail namm04900v@istruzione.it

Stati di avanzamento	
Valori / situazione attesi	