

SCUOLA MULTIMEDIALE DI PROTEZIONE CIVILE

Progetto educativo per la diffusione della cultura di Protezione Civile



PROTEZIONE CIVILE
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione Civile

Il progetto: A.S. 2011/2012

Per l'Anno Scolastico 2011 – 2012, il Servizio per la Diffusione della conoscenza della protezione civile promuove la 4^a edizione del progetto “Scuola Multimediale di Protezione Civile”, rivolto agli alunni delle classi 4^a e 5^a delle scuole primarie di 1 grado e delle classi 1^a delle scuole secondarie di 1 grado delle Regioni Abruzzo, Calabria, Marche e Sardegna.

Il progetto prevede due fasi formative:

- Fase e-learning : ottobre 2011 – marzo 2012
- Fase esercitativa: giornata conclusiva aprile/maggio 2012



Home page



Fase e-learning

Percorso didattico in modalità *e-learning* attraverso l'utilizzo di una piattaforma multimediale

www.protezionecivile.it/survey/scuolamultimediale

La piattaforma è composta da moduli formativi che analizzano i rischi presenti sul territorio e le componenti del Sistema Nazionale di Protezione Civile:

- Il rischio
- Il rischio sismico
- Il rischio vulcanico
- Il rischio idrogeologico
- Il rischio incendi boschivi
- Il rischio industriale
- Il rischio ambientale
- Il volontariato
- Il sistema nazionale della protezione civile



Fase esercitativa

Al termine del percorso on-line, il progetto prevede una giornata esercitativa per gli alunni e i docenti con le locali componenti del sistema di Protezione Civile.



Regione Calabria

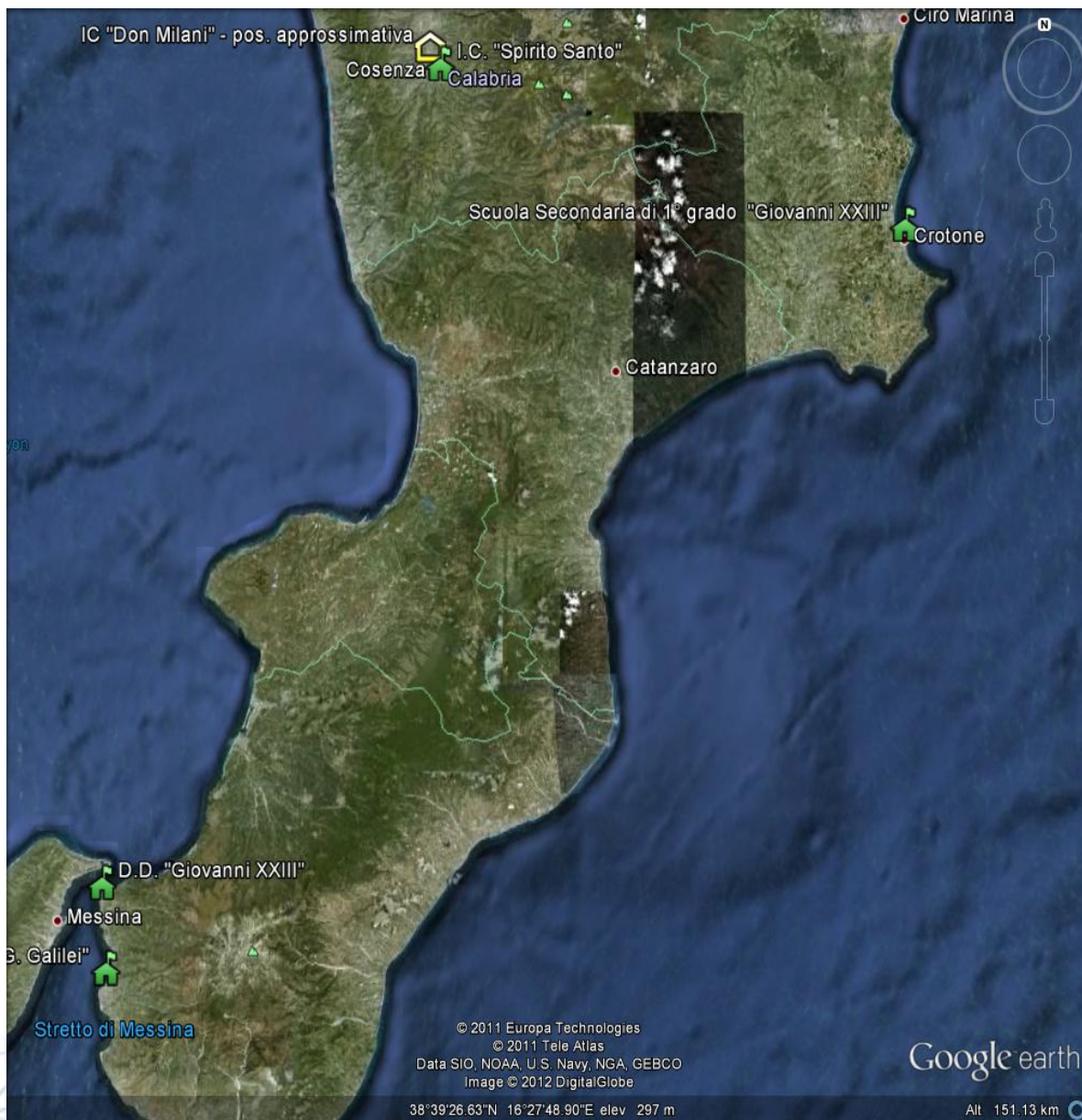
1 edizione del progetto, 6 Istituti Comprensivi coinvolti, 669 alunni totali, divisi per provincia:

- COSENZA → 2 I. C. 311 → Cosenza 138, Cosenza 173
alunni
- CROTONE → 2 I. C. 43 alunni → Crotone 24, Crotone 19
- REGGIO → 2 I. C. 315 alunni → Reggio Calabria 207, Villa San Giovanni 108

Ipotesi : 3 esercitazioni, una per Provincia. RISCHIO SISMICO



Regione Calabria



Cosenza:

- I.C. "Spirito santo" Cosenza
- I.C. "Don Milani" Cosenza

Crotone:

- I.C. "Giovanni XXIII" Crotone
- I.C. "Don Milani" Crotone

Reggio Calabria:

- Scuola Media "Galilei" Reggio Calabria
- D.D. "Villa San Giovanni" Villa San Giovanni

Fase esercitativa

La fase esercitativa ha come obiettivo quello di far “toccare con mano” ai bambini il funzionamento del Sistema di Protezione Civile in caso di emergenza e farli sentire parte integrante del Sistema.

A tal fine risulta indispensabile il coinvolgimento delle S.O. e delle Componenti locali.

Attività propedeutiche/in corso:

- 1) Individuazione aree idonee
- 2) Individuazione rischio/rischi prevalenti nelle singole zone di svolgimento delle esercitazioni.
- 3) In relazione al rischio che verrà simulato, individuazione componenti e S.O. necessarie.
- 4) Elaborazione scenario e redazione “storia introduttiva”



Fase esercitativa – Attività da programmare

- 1) Individuazione Strutture Operative locali/ Enti
- 2) Definizioni numero postazioni
- 3) Definizione n. uomini e mezzi coinvolti
- 4) Definizione attività per postazione (stessa durata per ogni postazione, 10 – 15 minuti).
- 5) Definizione coordinamento manifestazione conclusiva

Ipotesi postazioni

- COC/COM/COI/CCS
- Sanità
- Vigili del fuoco
- Corpo forestale
- Soccorso Alpino
- Volontariato
- Telecomunicazioni
- Carabinieri, Polizia di Stato etc..
- Ingv



Fase esercitativa – Ipotesi programma

- Allestimento zona
- Ingresso a scuola o arrivo nell'area individuata, divisione degli alunni presenti in gruppi - eventuale lettura della favola introduttiva
- Saluti iniziali
- Attività previste nelle postazioni
- Merenda/pausa
- prosieguo della attività
- Saluti conclusivi, consegna attestati e targa alla scuola

La manifestazione si svolgerà nell'arco di una mattinata, durante l'orario scolastico.

