



[Home](#) > [Comunicazione e media](#) > [Area stampa](#) > [Comunicati stampa](#)

Comunicati Stampa

Protezione civile: si conclude a maggio il progetto "Scuola Multimediale"

12 maggio 2012

Nelle prossime settimane esercitazioni per oltre 2500 bambini e ragazzi

Si concluderà nel mese di maggio, con le giornate esercitative che vedranno coinvolte più di 130 classi di istituti scolastici in quattro regioni italiane (Abruzzo, Calabria, Marche e Sardegna), la quinta edizione del progetto "Scuola multimediale di protezione civile" promosso dal Dipartimento della Protezione Civile.

Sono circa 2.800 gli alunni, di IV e V elementare e di I e II media, che durante l'anno scolastico hanno "navigato" attraverso "l'arcipelago dei rischi" d'Italia: hanno scoperto terremoti, vulcani, alluvioni, maremoti, i rischi provocati dall'attività umana, come l'industriale, l'ambientale, gli incendi boschivi, hanno imparato i comportamenti da adottare per proteggersi in caso di pericolo e conosciuto il funzionamento del sistema di protezione civile nazionale. Un approccio ludico che ha consentito alle classi aderenti al progetto di esplorare, con la guida degli insegnanti, contenuti didattici messi a punto dagli esperti del Dipartimento della Protezione Civile attraverso una piattaforma multimediale.

Gli alunni giunti al termine del percorso formativo avranno la possibilità di partecipare in modo approfondito alla simulazione di attività sul rischio o sui rischi che maggiormente interessano il loro territorio sulla base di scenari esercitativi elaborati d'intesa con le Direzioni Regionali di Protezione Civile, con il diretto coinvolgimento del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco, del Corpo Forestale dello Stato, delle Forze dell'Ordine, del volontariato, del soccorso sanitario e delle strutture locali di protezione civile. Inoltre, a ogni manifestazione sarà presente un rappresentante del Dipartimento della Protezione Civile nazionale, che consegnerà una targa alle scuole e agli alunni un attestato di partecipazione.

Le giornate di esercitazione conclusiva realizzate dagli istituti scolastici e aperte alla cittadinanza saranno, inoltre, occasione di sensibilizzazione in materia di protezione civile, rendendo così i ragazzi protagonisti della diffusione di una cultura del rischio non solo nelle loro famiglie ma anche rispetto alla comunità.

La prima manifestazione in calendario interesserà la Provincia del Medio Campidano, in Sardegna, con una giornata esercitativa programmata per martedì 15 maggio, che coinvolgerà 450 alunni e 30 insegnanti di 4 diversi istituti scolastici.

Gli appuntamenti successivi riguarderanno invece la Regione Calabria che dedicherà tre date alle esercitazioni di protezione civile coinvolgendo complessivamente più di 570 alunni in 6 diversi istituti scolastici: rispettivamente la giornata del 21 maggio per la provincia di Cosenza, il 23 maggio per la provincia di Crotona e il 25 maggio per la provincia di Reggio Calabria.

Nella regione Marche sono 23 le classi, appartenenti a 5 diversi istituti scolastici in altrettanti comuni, che nella giornata di venerdì 25 maggio daranno vita ad attività esercitative in materia di rischio sismico, idrogeologico o di incendi boschivi.

Ancora da fissare, infine, le date relative alle esercitazioni nella Regione Abruzzo, che con 66 classi coinvolte per un totale di oltre 1100 alunni ha dato la maggiore adesione al progetto “Scuola Multimediale”.

