

## La Protezione civile in cattedra al liceo

**Pubblicato:** Sabato 28 Ottobre 2017



**Cosa e come agisce la Protezione civile?** Regione Lombardia e Ufficio scolastico hanno promosso un approfondimento per far comprendere ai giovani il lavoro di questo servizio.

**Domenica mattina, 29 ottobre, il liceo scientifico di Varese Ferraris** ospiterà una manifestazione per presentare il bilancio di un anno di attività della **rete di scuole basata sui Centri di Promozione della Protezione Civile e che vede il Ferraris capofila**. In collaborazione con l'Università dell'Insubria, il nucleo operativo ha innanzitutto formato i docenti delle diverse istituzioni scolastiche mentre un progetto di alternanza scuola lavoro impegnerà i ragazzi che avranno informazioni teoriche e pratiche

Docenti, studenti e genitori sono invitati a partecipare all'evento

### **Programma:**

9.30-10.00 (prof. Giuseppe Carcano, Dirigente scolastico)

Saluti di benvenuto

Presentazione delle linee guida del Progetto e degli scopi della Rete

10.00-10.10 (prof.ssa Rossella De Andreis, docente referente) presentazione delle attività svolte dal CPPC di Varese:

- corso formativo per docenti organizzato dal CCV-Varese
- progetto pilota di alternanza scuola-lavoro

10.10-10.40 (Istituzioni scolastiche della Rete)

La Protezione Civile nelle scuole: esperienze sviluppatesi nella verticalità dalle scuole del primo ciclo a quelle del secondo ciclo con particolare attenzione al curriculum di cittadinanza

10.40-11.00 (dott. Antonio Della Ragione, Protezione Civile Provincia Varese)

” Protezione Civile : perché, chi è e cosa fa ? ”

Evoluzione storica dall’embrionale Protezione Civile alla sua trasformazione organizzativa-strutturale-logistica attuale

11.00-12.00 (avv. Paolo Cazzola, NMPI)

Esercitazione pratica per 31 ragazzi nell’ambito delle attività di alternanza scuola lavoro del volontariato di Protezione Civile, con il coinvolgimento in 3 cantieri dinamici per l’allestimento di 2 tende alloggio e di 1 tenda polifunzionale (sala mensa e sala istruzione) e in 3 cantieri statici dove saranno illustrate le specificità del Nucleo e le attività legate alla topografia e ricerca di dispersi, alla radiocomunicazione e all’esperienza in ambiente alpino usualmente svolte durante i campi scuola con i Cadetti autorizzati dalla Regione Lombardia e dal Dipartimento Nazionale della Protezione Civile

– Allestimento di stand divulgativi e dimostrativi con volontari e con attrezzature impiegate dalla Protezione Civile

[Redazione VareseNews](#)

[redazione@varesenews.it](mailto:redazione@varesenews.it)