



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ

UFFICIO PROTEZIONE CIVILE



SETTIMANA
NAZIONALE
DELLA
PROTEZIONE
CIVILE

PROMOSSA DA



PROTEZIONE CIVILE
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione Civile

**PROTEZIONE CIVILE E SCUOLA:
“INSIEME PER CRESCERE”**

**Martedì 15 ottobre 2019
Aula Magna Liceo Scien/fico
“G. Galilei” - Potenza**

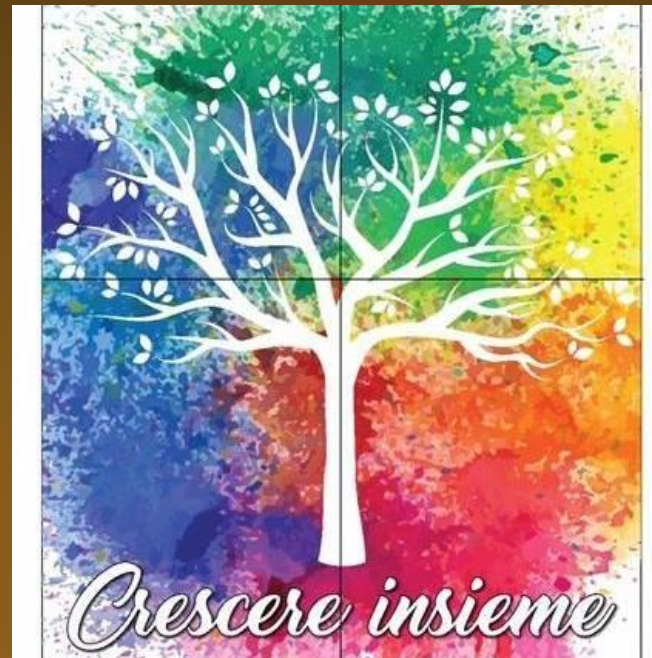
Ing. Guido Loperte



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ

UFFICIO PROTEZIONE CIVILE



“Credo sia importante per i giovani crescere in nome dell'umanità.”

Joyce Chapman



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ

UFFICIO PROTEZIONE CIVILE



**Crescita non solo intesa
come fenomeno biologico
legato all'accrescimento....**

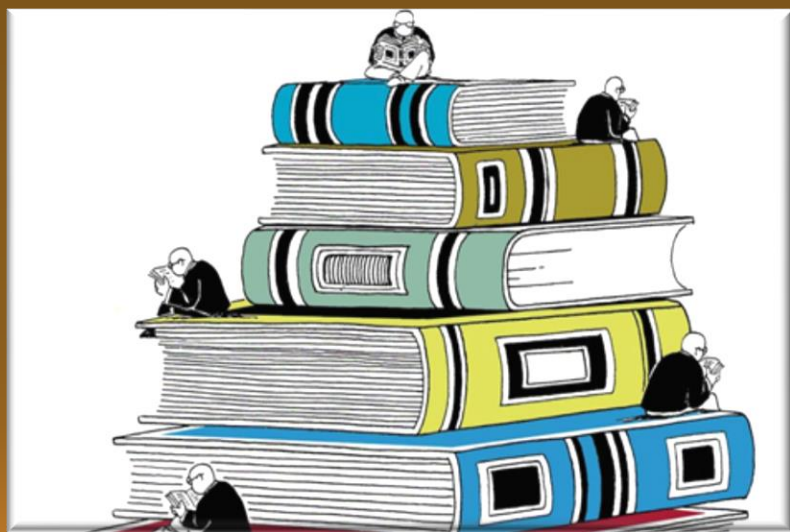


REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ

UFFICIO PROTEZIONE CIVILE

Ma anche, e soprattutto, crescita culturale e

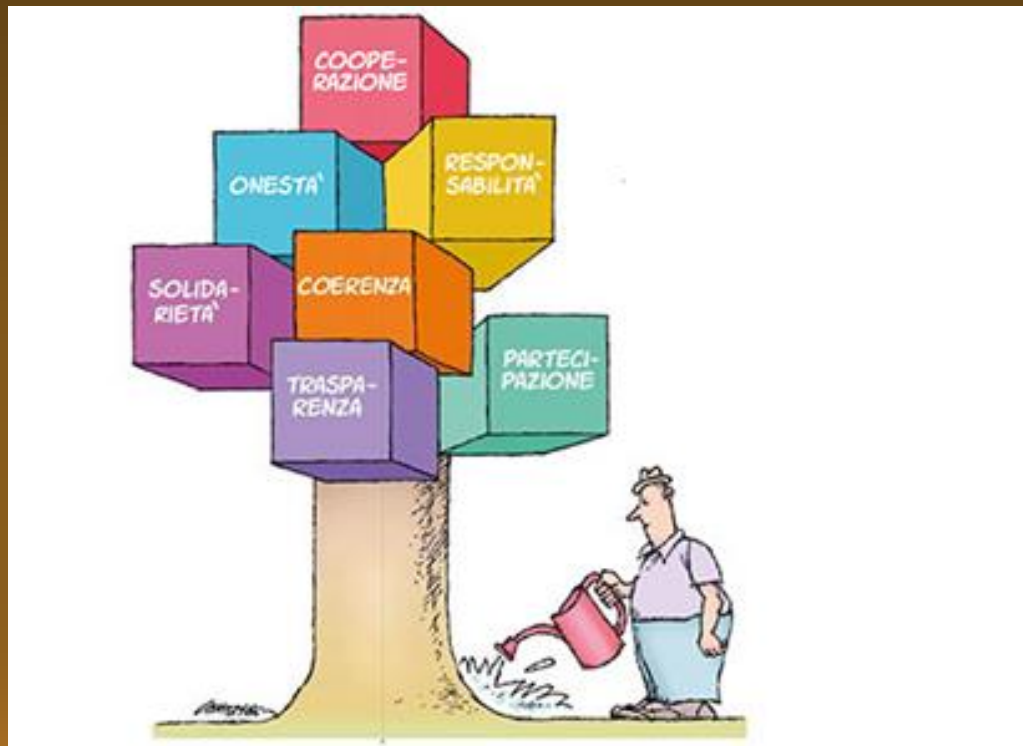




REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ

UFFICIO PROTEZIONE CIVILE



**crescita del
senso civico e
della cultura
della solidarietà.**



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ

UFFICIO PROTEZIONE CIVILE

Occuparsi di temi di protezione civile nelle scuole consente una crescita culturale attraverso spunti didattici multidisciplinari, quali:

- **La comprensione di temi scientifici alla base della fenomenologia che causa eventi critici;**
- **Le caratteristiche geologiche e geofisiche che possono causare eventi calamitosi;**
- **Approfondimenti storici legati ad eventi calamitosi del passato;**
- **Impatto economico degli eventi calamitosi;**
- **Aspetti tecnici delle costruzioni o della gestione del territorio volti alla mitigazione del rischio**
-



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ

UFFICIO PROTEZIONE CIVILE

Occuparsi di temi di protezione civile nelle scuole consente, altresì, la crescita di valori etici attraverso la consapevolezza della necessità di:

- **Assumere comportamenti solidaristici attraverso attività volontaristica e di cittadinanza attiva;**
- **Adottare comportamenti maggiormente rispettosi dell'ambiente, del territorio e dell'ecosistema;**
- **Dare maggiore importanza a valori quali: la responsabilità, la partecipazione, la cooperazione**



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ

UFFICIO PROTEZIONE CIVILE

La protezione civile, quindi, contribuisce al percorso di crescita delle nuove generazioni e....

la scuola contribuisce alla crescita della protezione civile, perché.....



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ

UFFICIO PROTEZIONE CIVILE

Tra gli obiettivi della protezione civile vi è quello di svolgere attività di prevenzione immateriale, quali: «la diffusione della conoscenza e della cultura della protezione civile, anche con il coinvolgimento delle istituzioni scolastiche, allo scopo di promuovere la resilienza delle comunità e l'adozione di comportamenti consapevoli e misure di autoprotezione da parte dei cittadini» (art. 2 c. 4 lett. E) del D.Lgs 1/18)



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ

UFFICIO PROTEZIONE CIVILE

- Tra gli alunni delle scuole vi sono sicuramente gli amministratori e i dirigenti del futuro, pertanto la loro crescita di sensibilità su questi temi è sicuramente un ottimo investimento per il futuro;
- I giovani, se opportunamente sensibilizzati consentiranno di incrementare il numero dei volontari di protezione civile;
- L'accrescimento della sensibilità ai temi della prevenzione e l'adozione di buone pratiche comportamentali determina una riduzione della vulnerabilità e quindi rappresenta una efficace misura di prevenzione.



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ

UFFICIO PROTEZIONE CIVILE

Si può concludere, pertanto che un percorso di crescita della sensibilità della scuola sui temi di protezione civile e un rinnovato impegno della protezione civile a favore della scuola determinerà sicuramente le condizioni per poter

«crescere insieme»,



Resolution 1280x1024 px
Free Photoshop PSD file download
www.psdgraphics.com

Thank you!