



Piano di Protezione Civile Comprensoriale

COMUNITA' MONTANA VALLO DI DIANO

PROGETTO #SICUREZZADIANO - COM N.13

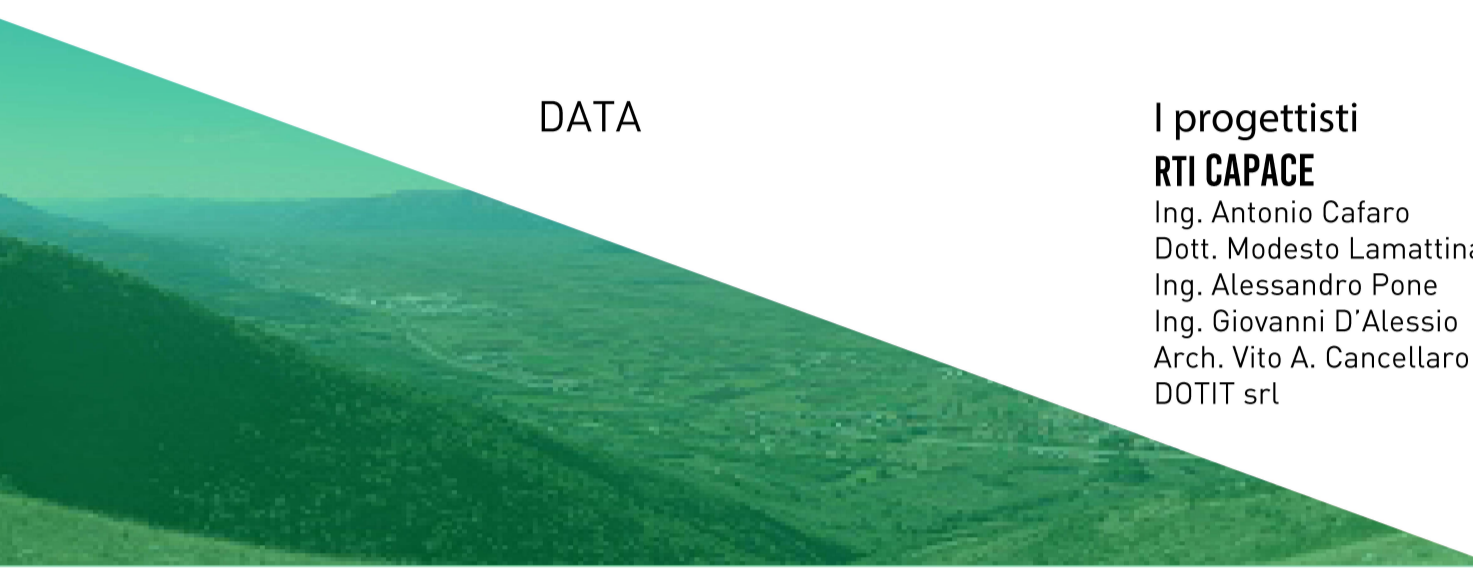
ENTE CAPOFILO : COMUNITA' MONTANA VALLO DI DIANO

POC CAMPANIA 2014-2020 - Linea di azione 2.3 "Ambiente e territorio"

AGGIORNAMENTO DEI PIANI DI EMERGENZA DI PROTEZIONE CIVILE COMUNALI ED INTERCOMUNALE



PIANO COMPRESORIALE DEL VALLO DI DIANO		
	TAV 4.3 Pericolosità sismica	scala 1:50 000



DATA

I progettisti
RTI CAPACE
 Ing. Antonio Cafaro
 Dott. Modesto Lamattina
 Ing. Alessandro Pone
 Ing. Giovanni D'Alessio
 Arch. Vito A. Cancellaro
 DOTIT srl



Infrastrutture principali

- A2: Autostrada del Mediterraneo
- Strade Statali
- Rete ferroviaria
- Confini Comunali
- CTR Campania 2011

Edificato

- Edifici
- Edifici minori
- Tettoie/ pensiline

Manufatti

- Manufatto industriale
- Attrezzature sportive

Viabilità

- Viabilità principale
- Area stradale

Orografia

- Alveo naturale

Pericolosità sismica - Acc.max picco al suolo[g] (p=10% in 50 anni)

- 0,250 - 0,275
- 0,225 - 0,250
- 0,200 - 0,225
- 0,175 - 0,200
- 0,150 - 0,175
- 0,125 - 0,150
- 0,100 - 0,125

