



Centro Operativo Intercomunale
Comunità Montana Vallo di Diano

Piano di Protezione Civile Comunale

COMUNITA' MONTANA VALLO DI DIANO
PROGETTO #SICUREZZADIANO - COM N.13

ENTE CAPOFILA : 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

	COMUNE DI PADULA	
	TAV 4.3	Pericolosità sismica
		scale 1:10000 1:5000

DATA

Il RUP
Ing. Michele Rienzo

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



- Infrastrutture principali**
- A2: Autostrada del Mediterraneo
 - Strade Statali
 - Rete ferroviaria
- CTR Campania 2011
- Toponimi
 - Confini Padula
- Edificato**
- Edifici
 - Edifici minori
 - Tettoie / pensiline
- Manufatti**
- Manufatto industriale
 - Attrezzature sportive
- Viabilità**
- Viabilità principale
 - Viabilità secondaria
 - Area stradale
- Orografia**
- Curve di livello
 - Alveo naturale
 - Culture agricole
- Arete di pertinenza**
- Arete estrattive
 - Arete insediative
- 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

