



Centro Operativo Intercomunale  
Comunità Montana Vallo di Diano

**Piano di Protezione Civile Comunale**

**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

	COMUNE DI PADULA	
	TAV 5.1	Rischio idraulico

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  
DOTIT srl



- Intrastrutture 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
  - Colture agricole
- Aree di pertinenza**
- Aree estrattive
  - Aree insediative
- PSAI UOM Sele - Rischio Idraulico**
- R1 - Rischio moderato
  - R2 - Rischio medio
  - R3 - Rischio elevato
  - R4 - Rischio molto elevato

