



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 5.5	Rischio chimico industriale
	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



Rischio Chimico-Industriale

■ Zona di sicuro impatto 100 m

■ Zona di danno 180 m

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

— Colture agricole

Aree di pertinenza

▬ Aree estrattive

□ Aree insediative

0 0.25 0.5 0.75 1 1.25 1.5 km

