
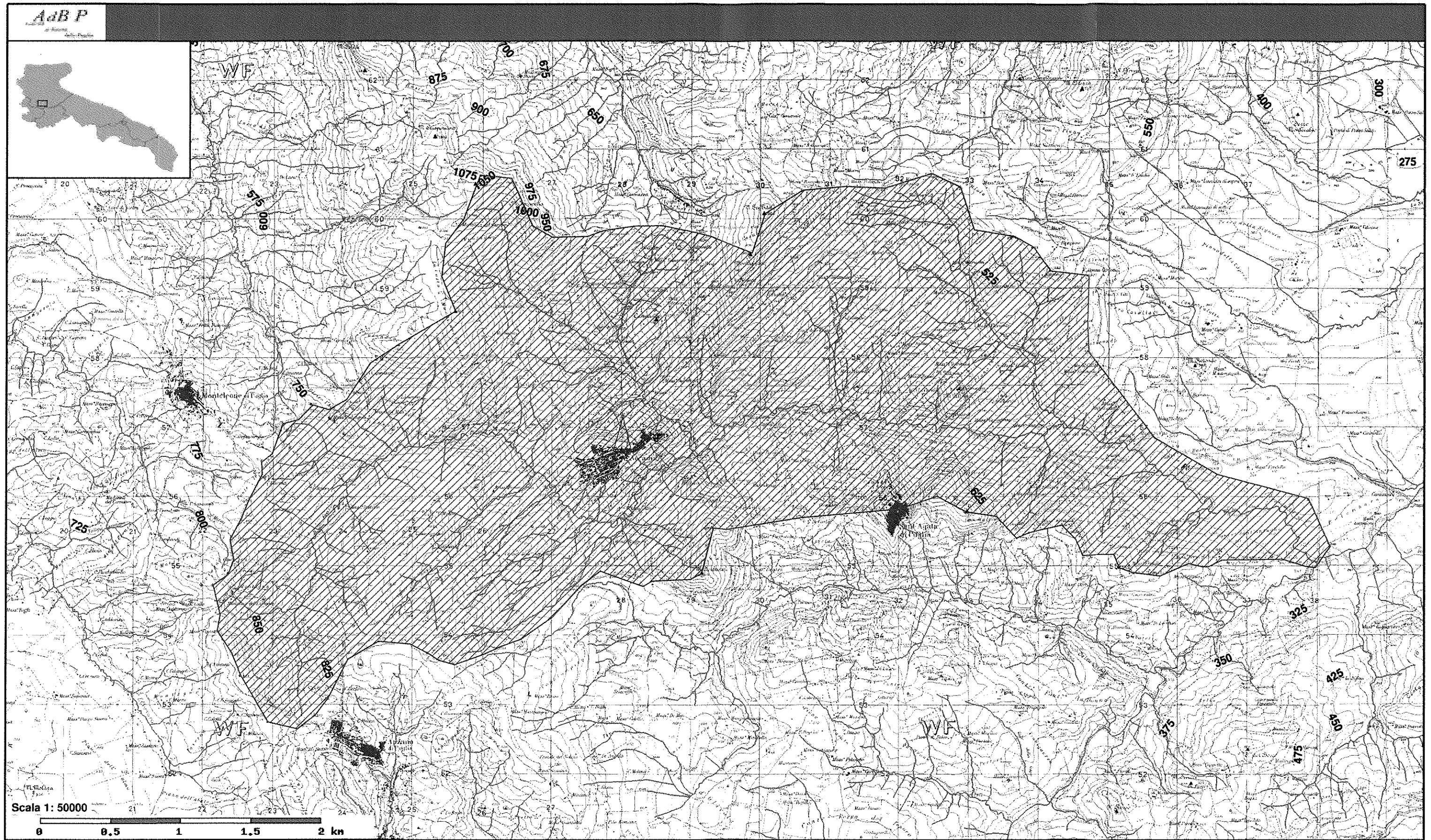
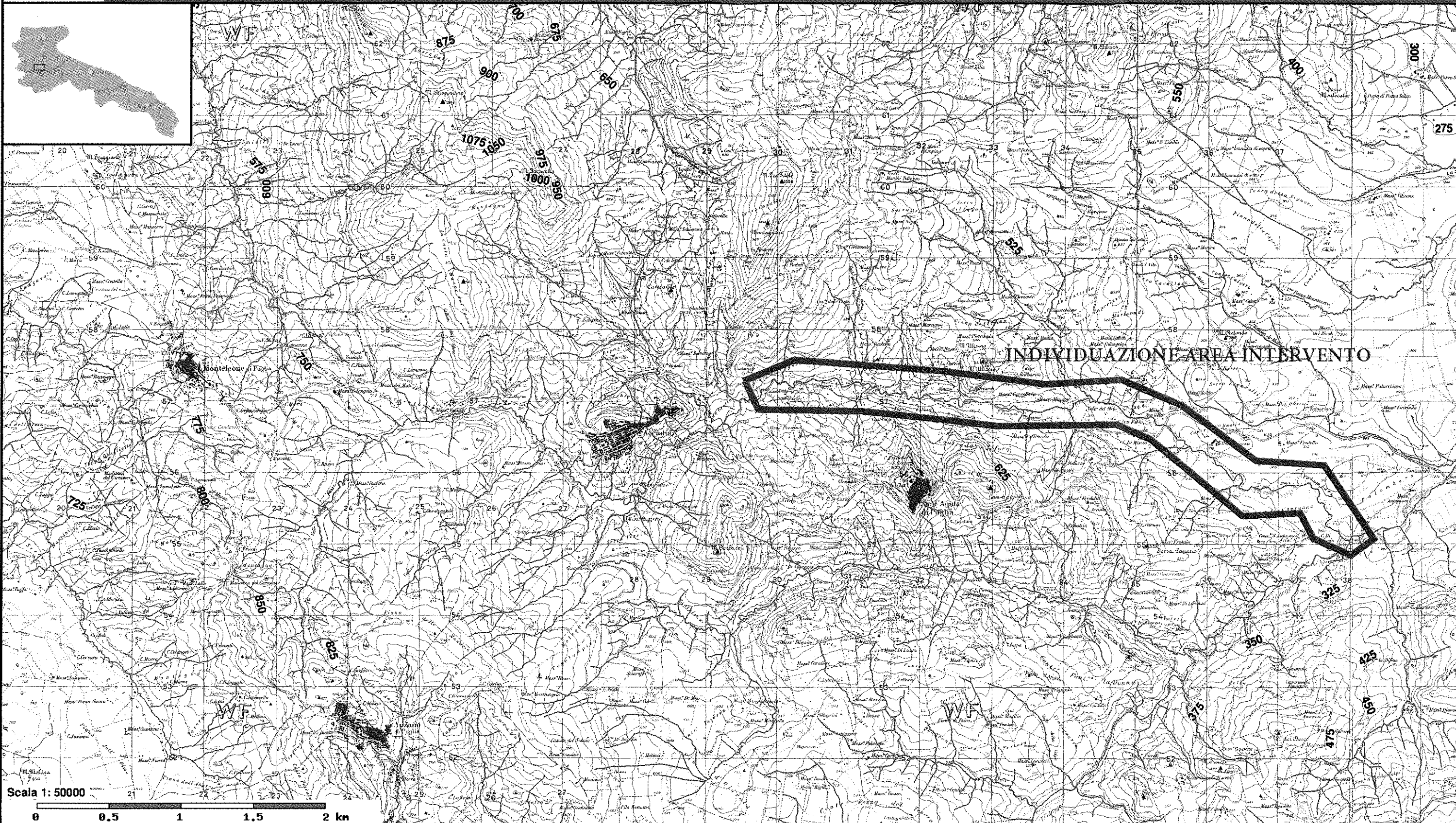
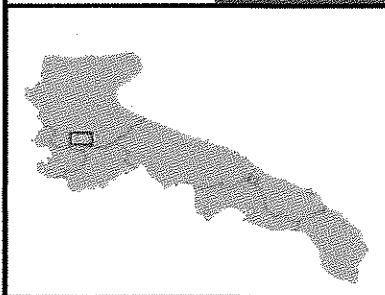


Geologo dott. Antonio Giordano Via Maselli,29-71021 Accadia(FG)		Testata lavori privati		Sigla: Pagina: N° Edizione/N° Revisione: Data revisione:		Mod. 1 di 1 0/0	
REGIONE PUGLIA							
COMUNE DI S.AGATA DI PUGLIA Provincia di Foggia							
PROGETTO MESSA IN SICUREZZA DELLE INFRASTRUTTURE PUBBLICHE E PRIVATE MEDIANTE SISTEMAZIONE IDRAULICHE DEL "TORRENTE FRUGNO							
		DENOMINAZIONE: RELAZIONE GEOLOGICA-GEOTECNICA-IDROLOGICA E SISMICA PRELIMINARE CARATTERIZZAZIONE E MODELLAZIONE GEOLOGICA DEL SITO D.M. 14.01.2008					
IL COMMITTENTE COMUNE DI S.AGATA DI PUGLIA (FG)							
ALLEGATI <ul style="list-style-type: none">- INDIVIDUAZIONE BACINO IDROGRAFICO- AREA INTERVENTO SU CTR- CARTA GEOLOGICA- CARTA IDROGEOMORFOLOGICA- QUADRO DI UNIONE AREE DI INTERVENTO- INTERVENTI AREA1- INTERVENTI AREA2- INTERVENTI AREA3- INTERVENTI AREA4- INTERVENTI AREA5- INSERIMENTO PAI				IL GEOLOGO  Dott. Antonio Giordano			
CODICE PROGETTO:	DATA PROGETTO:	N° STESURA ELABORATO:					

INDIVIDUAZIONE BACINO IDROGRAFICO TORRENTE FRUGNO

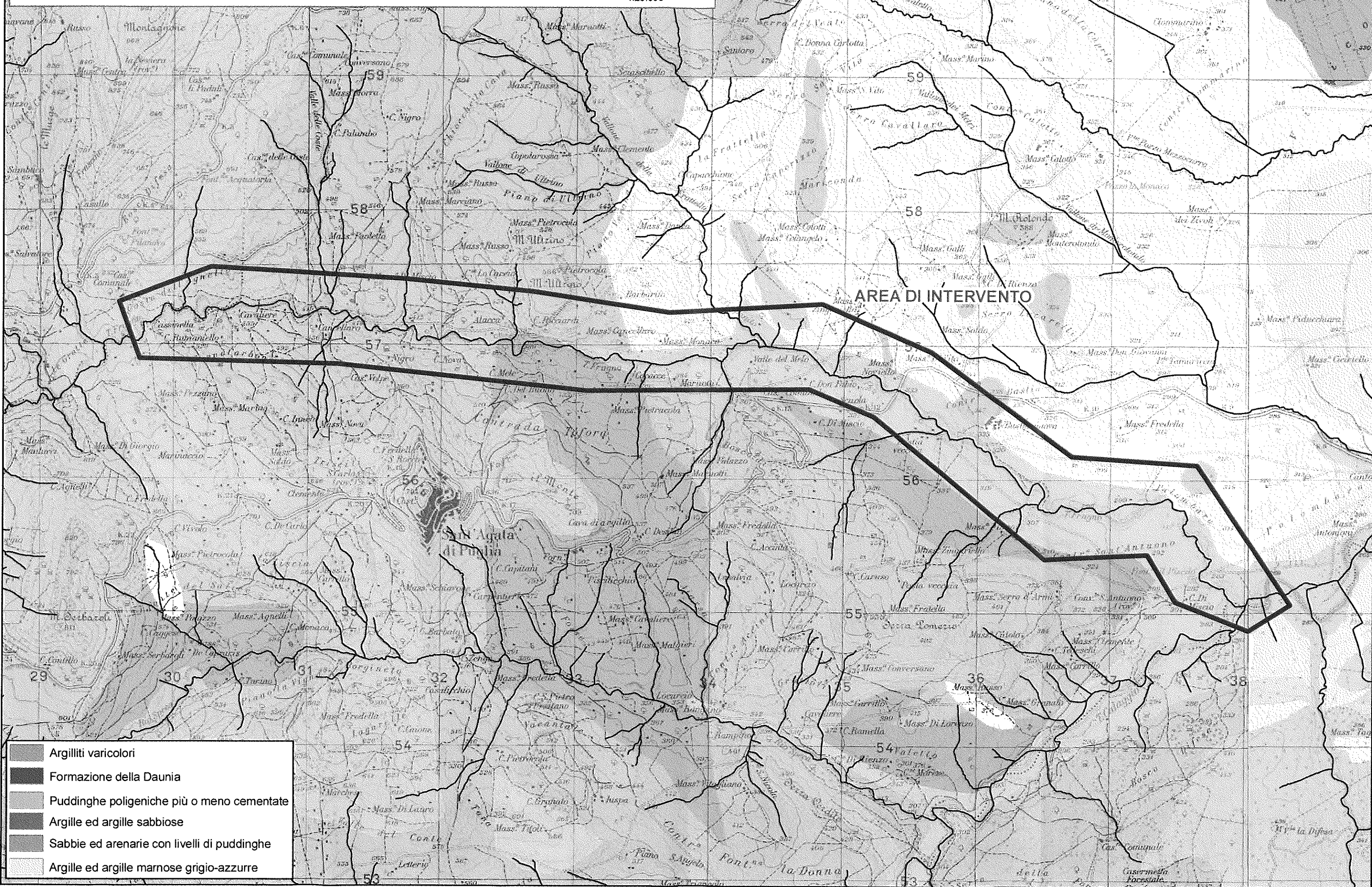




Orografia		Bacini Idrici		Forme ed elementi di origine antropica		CTR
Punti sommitali		Bacini		Linee		Carta tecnica regionale
Rilievo e relativa quota al suolo s.l.m.		Corsi di acqua		Argine		
▲ 0 - 100 m	▲ 100 - 300 m	▲ Corso d'acqua	▲ Corso d'acqua tombato	▲ Lago naturale	▲ Lago artificiale	
▲ Curve di livello	▲ 300 - 700 m	▲ Corso d'acqua obliterato	▲ Corso d'acqua episodico	▲ Stagno, acquitrino, zona palustre	▲ Salina	▲ Opera di difesa costiera
▲ 700 - 1200 m				▲ Laguna costiera		▲ Diga

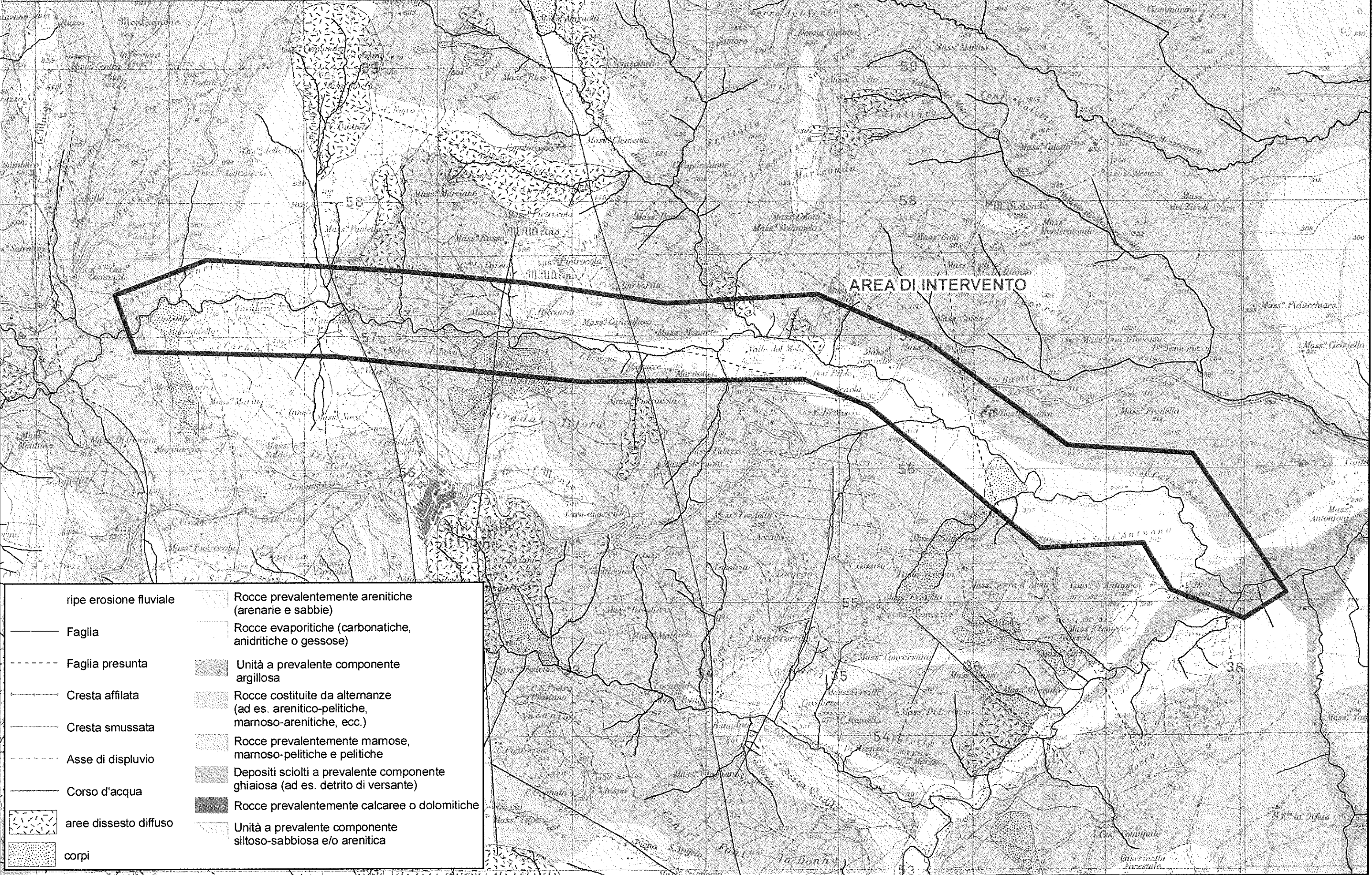
COMUNE DI SANT'AGATA DI PUGLIA
MESSA IN SICUREZZA DELLE INFRASTRUTTURE PUBBLICHE E PRIVATE MEDIANTE SISTEMAZIONE
IDRAULICHE DEL "TORRENTE FRUGNO"
- CARTA GEOLOGICA -

1:25.000



COMUNE DI SANT'AGATA DI PUGLIA
MESSA IN SICUREZZA DELLE INFRASTRUTTURE PUBBLICHE E PRIVATE MEDIANTE SISTEMAZIONE
IDRAULICHE DEL "TORRENTE FRUGNO"
- CARTA IDROGEOMORFOLOGICA -

1:25.000



QUADRO DI UNIONE AREE DI INTERVENTO Torrente Frugno



Torrente Frugno INTERVENTI AREA 1



Torrente Frugno INTERVENTI AREA 2



Torrente Frugno INTERVENTI AREA 3



Torrente Frugno INTERVENTI AREA 4



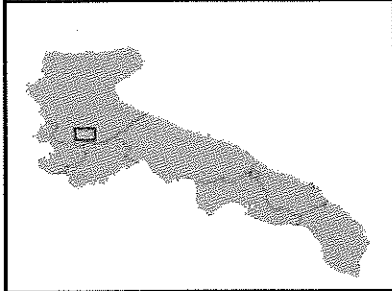
Torrente Frugno INTERVENTI AREA 5



PAI (Piano di Assetto Idrogeologico)

A4B P
the magazine
André Bresson
 100% - 100% - 100%

PAI - Rischio

**Scala 1: 50000**

0 0.5 1 1.5 2 kn

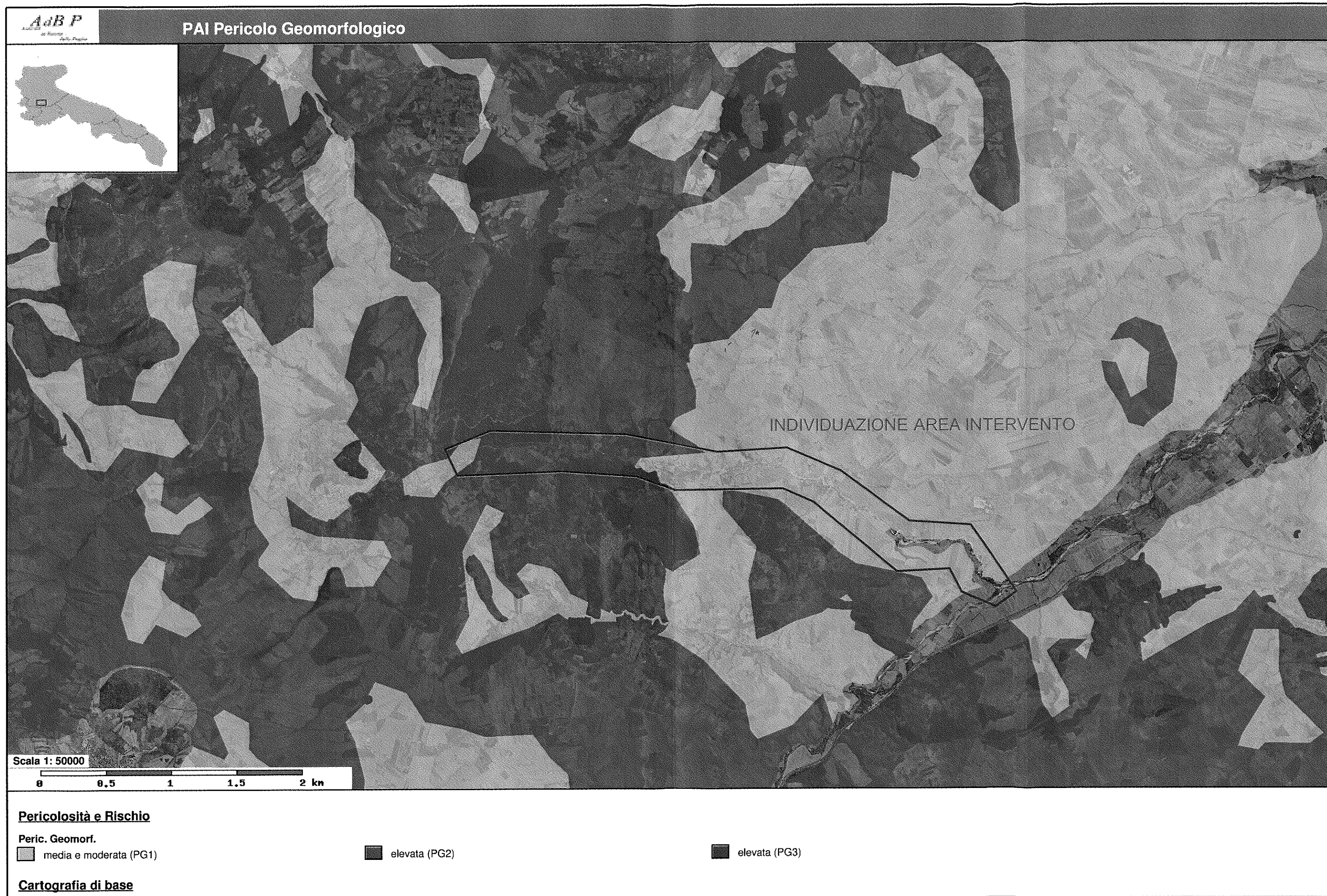
Pericolosità e Rischio

Rischio

R1

 R2 R3 R4

Cartografia di base



PAI (Piano di Assetto Idrogeologico)

