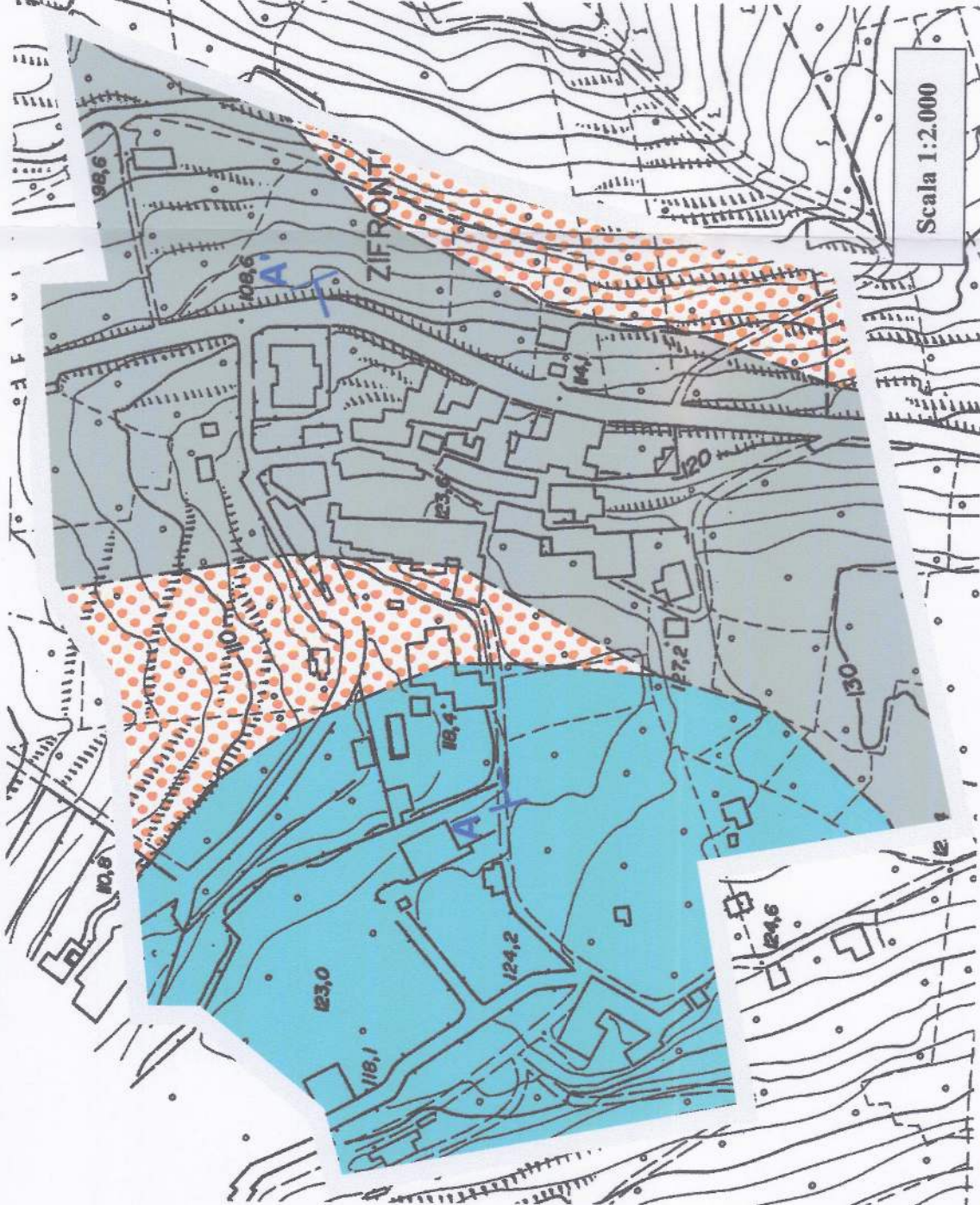
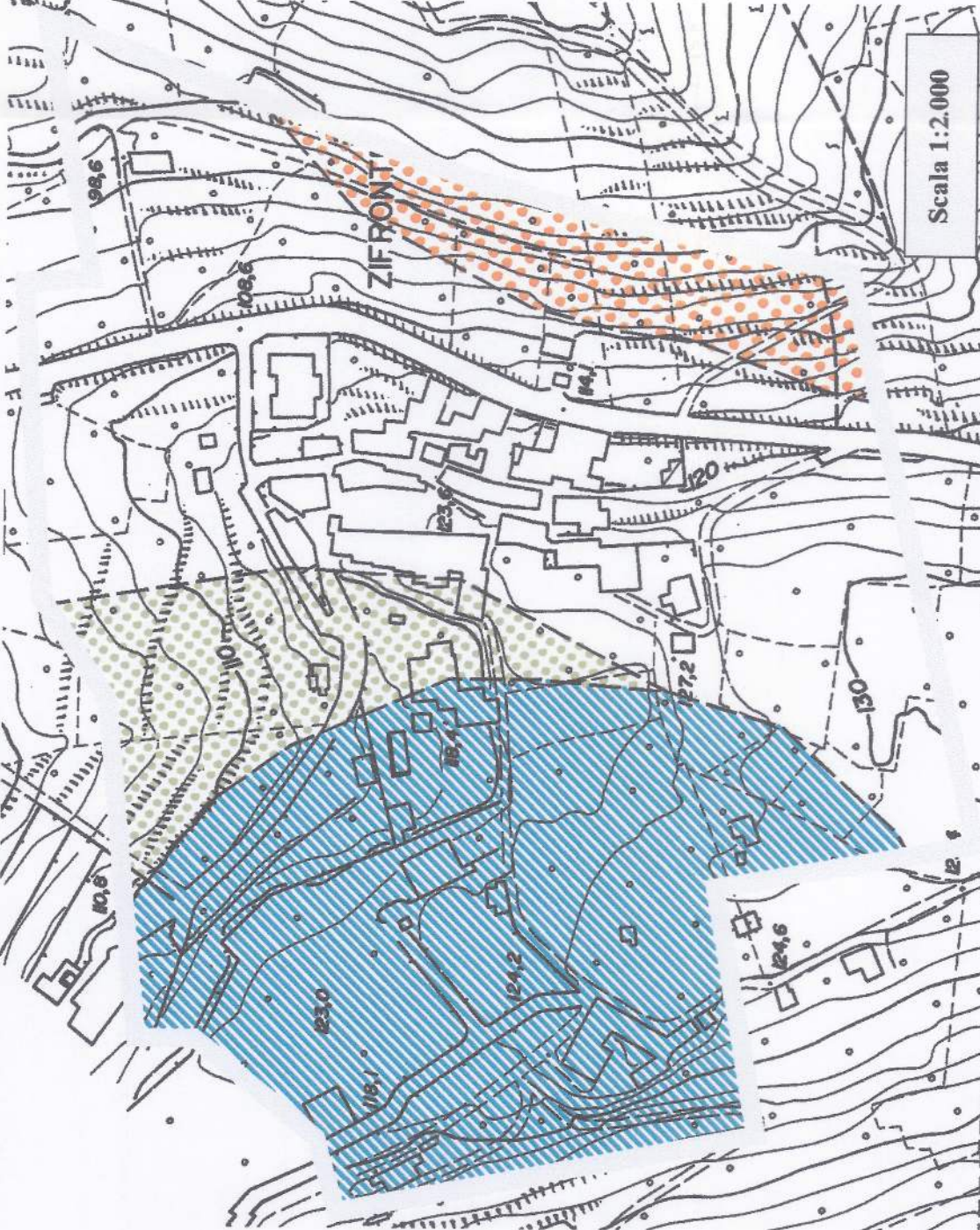


CARTA GEOLITOLÓGICA



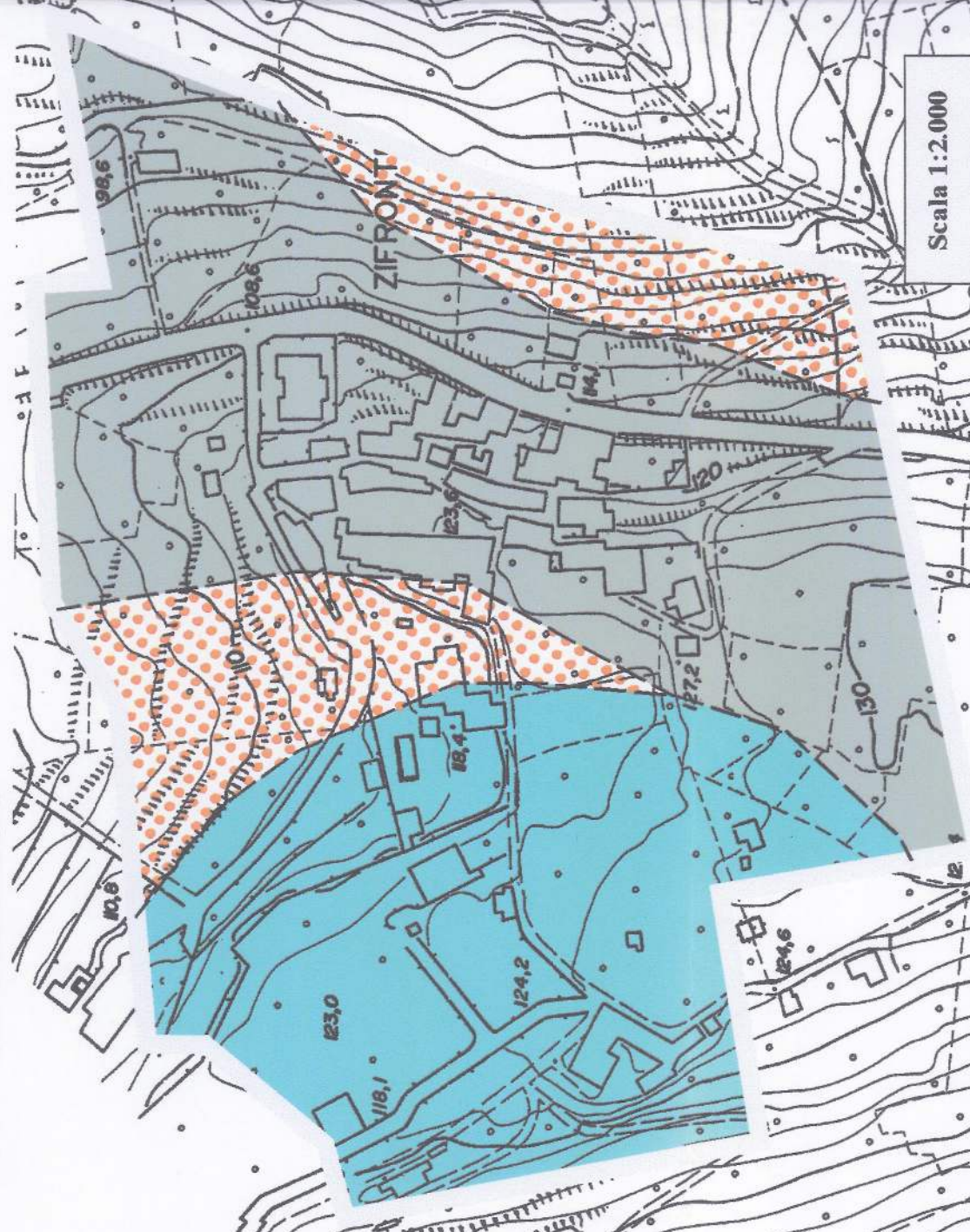
- Detritto:  
Accumuli detritici eterometrici ad assetto caotico provenienti dal disfacimento del substrato.
- Terrazzi fluviali:  
Ghiate poligeniche talora passanti a ciottoli, in matrice sabbiosa. Depositi continentali di spessore rilevante.  
(QUATERNARIO)
- Argille azzurre e sabbie:  
Argille siltoso-marmose fossilifere, talora sabbiose, di colore grigio-azzurro (b).  
(PLOCENE SUP.-PLEISTOCENE)
- Contatti litologici
- A1- -A' Traccia sezione geologica

CARTA GEOMORFOLOGICA



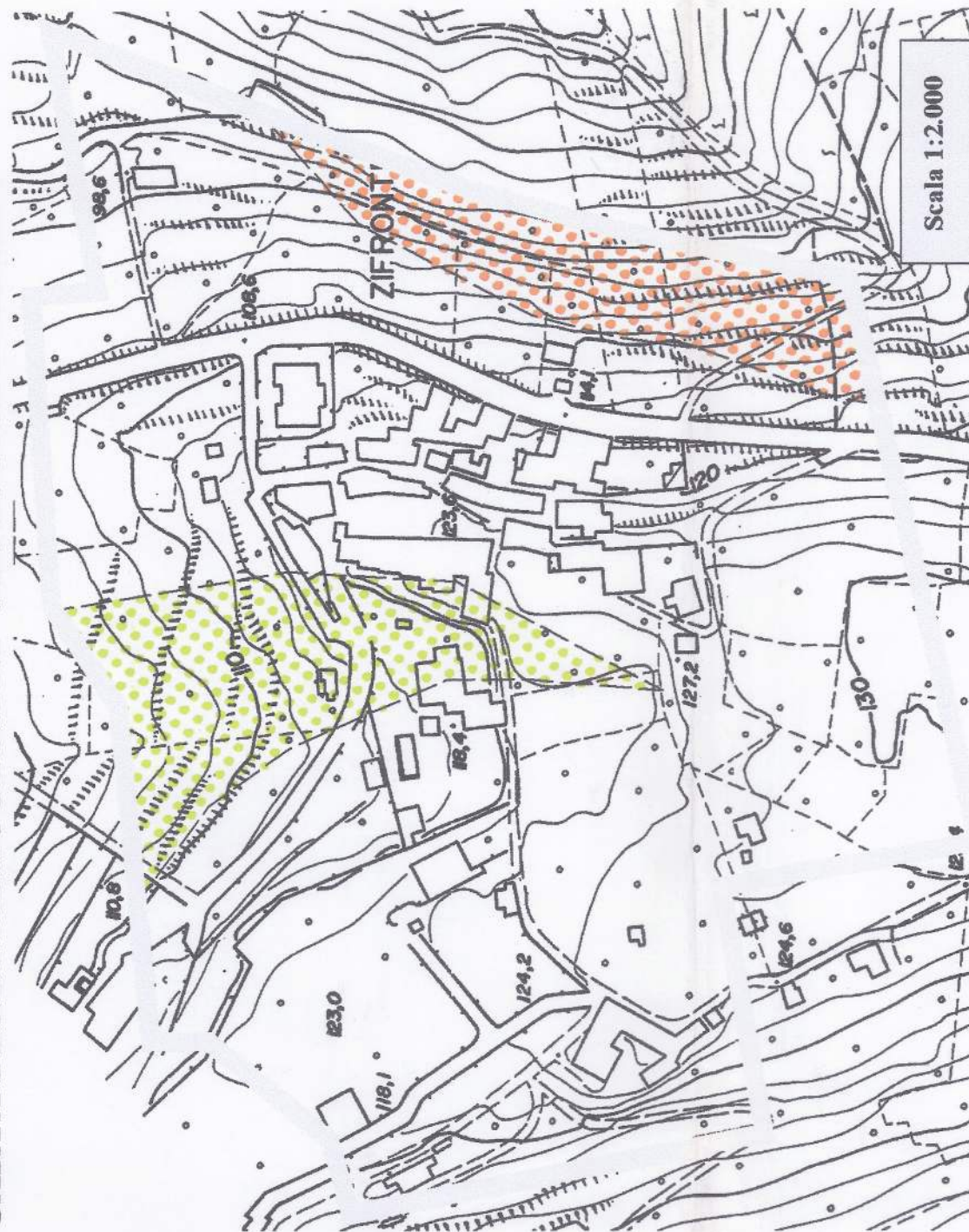
AGENTE MORFODINAMICO	FORMA O PROCESSO	SIMBOLO	STATO DI ATTIVITA'	
Gravità	Detritto poggiante su substrato sub-orizzontale		Attivo	Quiescente
	Detritto interessato da limitati e superficiali movimenti gravitativi		*	
Azione marina	Spianata di abrasione marina			*

CARTA LITOTECNICA



- Detritto:  
Accumuli detritici eterometrici ad assetto caotico provenienti dal disfacimento del substrato.
- Materiale addensato  
-F= 20°-28° - g=1.7-1.8 t/mc - c=0.00 t/mq
- Terrazzi fluviali:  
Ghiate poligeniche talora passanti a ciottoli, in matrice sabbiosa. Depositi continentali di spessore rilevante.
- Materiale addensato  
-F= 30°-35° - g=1.9-2.0 t/mc - c=0.00 t/mq
- Argille azzurre e sabbie:  
Argille siltoso-marmose fossilifere, talora sabbiose, di colore grigio-azzurro (b).  
-F= 25°-27° - g=1.9-2.0 t/mc - c=0.10 - 0.50 t/mq

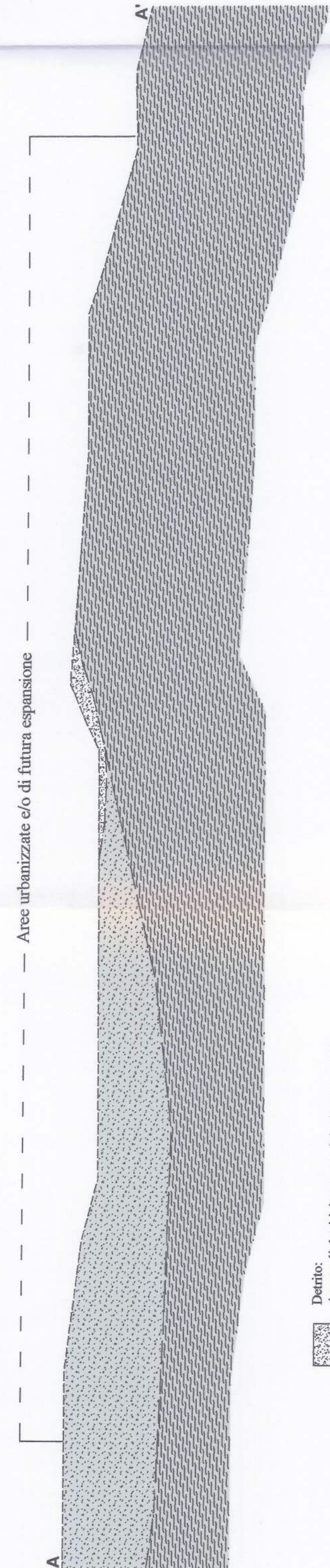
CARTA DELLA PERICOLOSITA' GEOLOGICA E SISMICA



CLASSIFICAZIONE DELLE AREE CARTOGRAFATE	SIMBOLO	PERICOLOSITA' GEOLOGICA				PERICOLOSITA' SISMICA			
		ALTA	BASSA	NULLA		ALTA	BASSA	NULLA	
Detritto interessato da limitati e superficiali movimenti gravitativi		*				*			
Detritto poggiante su substrato sub-orizzontale									*
Aree non penalizzate da fattori geomorfologici, strutturali, geotecnici, idrogeologici e sismici									*

SEZIONE GEOLITOLÓGICA

Scala 1:500



- Detritto:  
Accumuli detritici eterometrici ad assetto caotico provenienti dal disfacimento del substrato.
- Terrazzi fluviali:  
Ghiate poligeniche talora passanti a ciottoli, in matrice sabbiosa. Depositi continentali di spessore rilevante.
- Argille azzurre e sabbie:  
Argille siltoso-marmose fossilifere, talora sabbiose, di colore grigio-azzurro (b).

CARTA DELLE MASSIME INTENSITA' SISMICHE ATTESE



COMUNE DI SAN PIER NICETO

IL PRESENTE DOCUMENTO COSTITUISCE ALLEGATO N. 30 AL D.D. (PROVINCIA DI MESSINA)

000916 16 SET 2008



UFFICIO DEL GENIO CIVILE  
MESSINA

PIANO REGOLATORE GENERALE  
AREE URBANIZZATE E/O DI FUTURA ESPANSIONE  
6 MAR 2008

-TAV. X ~ LOCALITA' ZIFRONTE -

COMUNE DI SAN PIER NICETO

"Copia conforme all'originale, adottato con delibera del Consiglio Comunale n. 3 del 27.01.2005 e allegato e parte integrante dell'atto."  
San Pier Niceto (ME)



IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
geom. Francesco Maito

Il Geologo Giuseppe RUGGERI