



SCHEDA SITO DI ATTENZIONE PER CRITICITA' FRANA C.DA EREMITA
COORDINATE GAUSS BOAGA ROMA 40: X/E 2497925; Y/N 4179197

INFORMAZIONI DI DETTAGLIO E SCENARIO DI EVENTO

DENOMINAZIONE AREA CRITICA : EREMITA		Breve descrizione: ATTIVITA' A MEDIA	
CRITICITA' PER:	frano <input checked="" type="checkbox"/> PROCEROSI N°	PERICOLOSITA' RISCHIO GEOMORFOLOGICO	
	inondazione <input type="checkbox"/>	Monitoraggio strumentale <input type="checkbox"/>	Nessuno <input type="checkbox"/>
	mareggiata <input type="checkbox"/>	Monitoraggio a vista <input type="checkbox"/>	
	alloggiamento <input type="checkbox"/>		
PRECEDENTI (S/N)	S	Frequenti <input type="checkbox"/>	Occasionali <input type="checkbox"/>
PAI: PERICOLOSITA'	P2	SITO D'ATTENZIONE	
PAI: RISCHIO		IN CORSO	n.ro rif. scheda (S/N)
Aggiornamento			
DRPG: PERICOLOSITA'(B.M.E.ME)			
DRPG: RISCHIO SPECIFICO (B.M.E.ME)			
DRPG: RISCHIO TOTALE (B.M.E.ME)		n.ro rif.	scheda (S/N)
Aggiornamento			

EDIFICI		BENI COINVOLTI		VIABILITA' INTERESSATA	
Edifici sensibili N°	TOT. ABIT. RESIDENTI N°	Abitanti	Statale	Provinciale	Comunale
		Residenti autosufficienti N°	Residenti con handicap N°	Residenti eletti N°	Residenti con gravi patologie
		Tattici/strategici N°	Attività produttive N°	Attività commerciali	Edifici sensibili N°
		TOT. EDIFICI N°	TOT. RES. DA EVACUARE N°	TOT. ABIT. RESIDENTI N°	Altre Note:

IL MOVIMENTO FRANOSO È DOVUTO PREVALENTEMENTE AD UN'EROSIONE ACCELERATA DELL'ALVEO DEL TORRENTE.

MODELLO DI INTERVENTO

Al verificarsi dell'evento il Sindaco attiva il presidio operativo il quale attiverà a sua volta i presidi territoriali ed il volontariato locale. Sarà chiusa la strada comunale con i cancelli, onde evitare la possibilità di ransito. PERCORSI ALTERNATIVI: la circolazione veicolare, all'altezza del cancello sarà invitata a procedere con la massima cautela. Qualora il dissesto dovesse minacciare i fabbricati aziendali dovrà ordinare lo sgombero degli stessi.


C.DA EREMITA

DIREZIONE DEL FLUSSO DELLE ACQUE METEORICHE

- AREA E STRADA A RISCHIO ALLAGAMENTO
- ZONA INDIRETTAMENTE COINVOLTA
- SITO D'ATTENZIONE
- AREA A RISCHIO R4
- NODO FRANA
- CANCELLI VV. UU. E VOLONTARI

EDIFICI SOGGETTI AD AFFOLLAMENTO

- EDIFICI ADIBITI AD ATTIVITA' COMMERCIALI
- EDIFICI ADIBITI A CIVILE ABITAZIONE
- EDIFICI SENSIBILI
- EDIFICI ADIBITI AD ATTIVITA' PRODUTTIVE
- STRADA SOGGETTA A PERICOLOSITA' E RISCHIO GEOMORFOLOGICO



LEGENDA

LIVELLI DI PERICOLOSITA'

- P0 basso
- P1 moderato
- P2 medio
- P3 elevato
- P4 molto elevato
- Sito d'attenzione

SCHEDA FRANE PERICOLOSITA'

- BASSA
- MODERATA
- ELEVATA
- MOLTO ELEVATA

SCHEDA FRANE RISCHIO TOTALE

- BASSO -
- BASSO +
- MODERATO -
- MODERATO +
- ELEVATO -
- ELEVATO +
- MOLTO ELEVATO -
- MOLTO ELEVATO +

LIVELLI DI RISCHIO

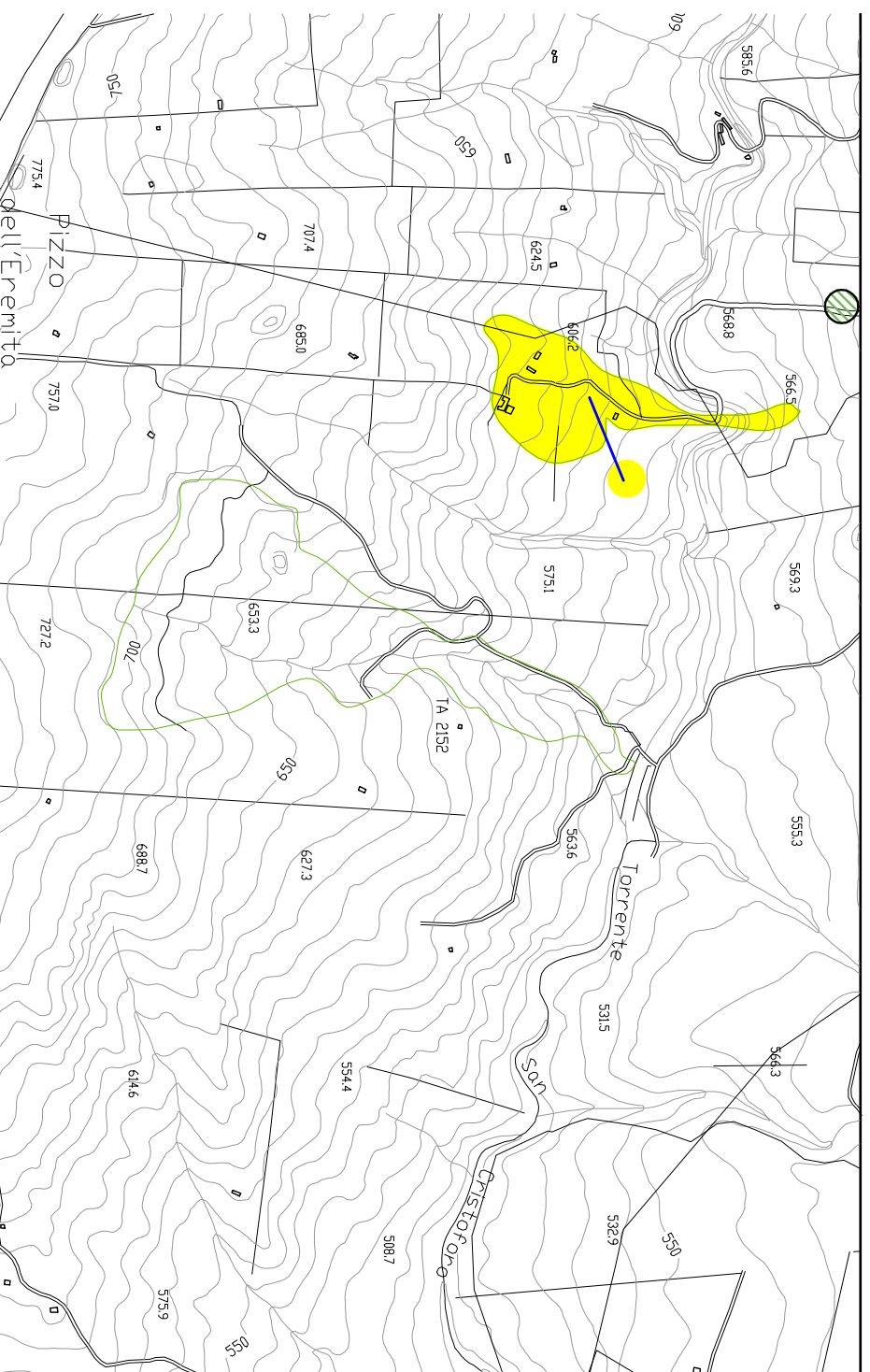
- R1 moderato
- R2 medio
- R3 elevato
- R4 molto elevato

VALORI DEL RISCHIO IDRAULICO

- R1 rischio moderato
- R2 rischio medio
- R3 rischio elevato
- R4 rischio molto elevato

SCHEDA IDRO RISCHIO TOTALE

- BASSO
- MODERATO
- ELEVATO
- MOLTO ELEVATO



AEROFOTOGRAFIA CON INDICAZIONE DEL SITO ESTRATTO DA GOOGLE EARTH

