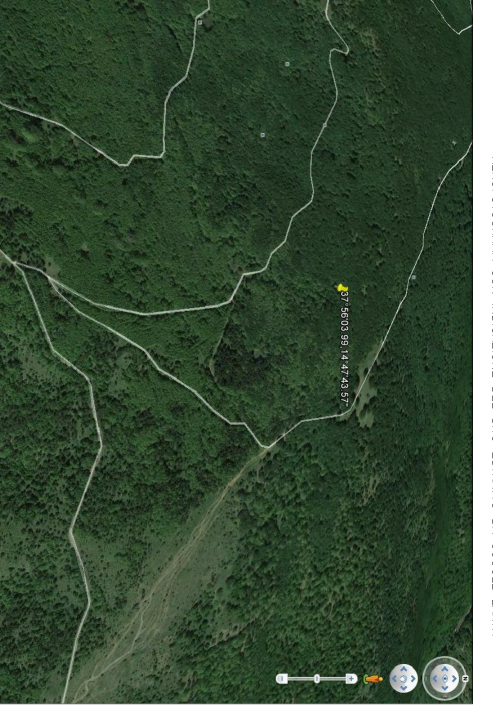


AEROFOTOGRAFIA CON INDICAZIONE DEL SITO ESTRATTO DA GOOGLE EARTH



LEGENDA LIVELLI DI PERICOLOSITA

SCHEDA SITO DI ATTENZIONE PER CRITICITA'

COORDINATE GAUSS

BOAGA ROMA 40: X/E 2501778; Y/N 4198611

FRANA CONTRADA GURGO SECO

- P0 basso - P2 medio P1 moderato

CRITICITA' PER:

OMINAZIONE

CR.

DI DETTAGLIO E CONTRADA GURGO SE

SCENARIO DI EVENTO

SCORRIMENTO

Breve descrizione: ATTIVITA'
PERICOLOSITA' MOD
E RISCHIO GEOMORFOLOGICO

MODERATA

Monitoraggio strumentale

Nessuno

NFORMA

P3 elevato

 P4 molto elevato Sito d'attenzione

SCHEDA FRANE PERICOLOSITA'

DRPC: RISCHIO SPECIFICO DRPC: RISCHIO TOTALE (

B,M,E,ME)

(B.M.E.ME)

n.ro

⊒.

scheda

(S/BI)

DRPC: PERICOLOSITA'(B,M,E,ME)

PAI: PERICOLOSITA'

PRECEDENTI (S/N)

mareggiata 🔲 inondazione 🗌

allagamento 🗌

TO D'ATTENZIONE

requenti

Monitoraggio a vista

IN CORSO

n.ro rii

scheda (S/N

Aggiornamento

- MODERATA BASSA

- MOLTO ELEVATA - ELEVATA

SCHEDA FRANE RISCHIO TOTALE

TOT. EDIFICI N'

Attività commercialiNi ZEdifici sensibili N°

Residenti con gravipatologie Altro

Residenti con handicap N° Residenti allettati N°

Tattici/strategici N

Civile abitazione N

Residenti

autosufficienti N°

Statale Provinciale Comunale

VIABILITA' INTERESSATA

ABITANTI

BASSO -

BASSO +

L'AREA INTERESSATA DALLA FRANA SI TROVA I IN ATTO NON RISULTA ATTIVA MA LE ACQUE RIATTIVAZIONE DEL FENOMENO FRANOSO.

SI TROVA IN UNA ZONA IMPERVIA A CIRCA 1700 MSLM. LE ACQUE DELLO SCIOGLIMENTO DELLE NEVI POTREBBERO INNESCARE LA

SCENARIO DI EVENTO

DA EVACUARE N'

- MODERATO + - MODERATO -

- ELEVATO -

- MOLTO ELEVATO -- ELEVATO +

MOLTO ELEVATO +

LIVELLI DI RISCHIO

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 transito.

MODELLO

DI INTERVENTO

- R3 elevato R2 medio R1 moderato

PERCORSI ALTERNATIVI: invitataa a procedere minacciare i fabbricat

la circolazione veicolare,all'altezza del cancello sarà con la massima cautela. Qualora il dissesto dovesse

aziendali dovrà ordinare lo sgombero stessi.

R4 molto elevato

VALORI DEL RISCHIO IDRAULICO - R1 rischio

moderato

 R4 rischio molto R3 rischio elevato R2 rischio medio

elevato

SCHEDA IDRO RISCHIO TOTALE

- ELEVATO

MOLTO ELEVATO

CANCELLI VV. UU. E VOLONTARI

MODERATO

BASSO

DIREZIONE DEL FLUSSO DELLE ACQUE METEORICHE ZONA INDIRETTAMENTE COINVOLTA AREA E STRADA A RISCHIO ALLAGAMENTO SITO D'ATTENZIONE NODO FRANA AREA A RISCHIO R4 EDIFICI SENSIBILI EDIFICI ADIBITI A CIVILE ABITAZIONE

