



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Comune di: Montesilvano

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio Idraulico						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RI001	Montesilvano	(vedi nota Tipologia)	5.878	2.768	Dato non consegnato	P1 e P2

(Nota Tipologia strutture e infrastrutture potenzialmente interessate)

rete viaria interessata: via Molise, via Sardegna, via Sicilia, via Toscana, via Campania, via Irpinia, via Puglia, via Potenza, via Sila, via Salentina, via Marche, via Abruzzo, via della Liberazione, via Gorizia, via Trieste, via Cancro, via Trentino, via Guidonia, via Lucania, via Maremma, via Polesine, via Tivoli, via Valle D'Aosta, via Liguria, via Campo Imperatore, via Vado di Sol, via Morrone, via Grotte del Cavallone, via Cerrano, via Prati di Tivo, via Fucino, via Bocca di Valle, via Vitello D'Oro, via Aremogna, str. 147, via Passolanciano, via Friuli, via Umbria, via Basilicata, via Lombardia, via Rigopiano, via Brianza, via Valtellina, via Naviglio, via Belgio, via Olanda, via Europa, via Emilia, via Calabria, via Venezia Giulia, via Romagna, via Veneto, via Piemonte, via America, via Leopardi, via Dante, via Petrarca;

Edifici Strategici: ES011 volontariato di P.C. in via Calabria, 1;

Edifici rilevanti: Uda Tec Lab Università, in costruzione - Hotel Sole in via A. Moro 106 - Farmacia in via Lazio, 50 - Maury's Montesilvano in corso Umberto I 305 - DDS Montesilvano scuola dell'infanzia e primaria Plesso di "M. BERARDINUCCI" in via Campo Imperatore - DDS Montesilvano scuola dell'infanzia PLESSO DI "M. MARINELLI" in via Vitello D'Oro, 12 - Hotel D'Atri Montesilvano in via Calabria, 14/1 - Congregazione Suore Della Presentazione Asilo in viale Europa - Hotel City in viale Europa, 77;

Criticità: C14 - C15 - C16 - C17 - C18;

(Nota Danno atteso)

Tipo: Allagamenti; **Entità:** medio-alto; **Note:** Il livello di danno atteso è medio-alto. Il livello di gestione comunale può essere garantito. **Funzione strategica mantenuta;**

(Nota Aree di emergenza dedicate)

Aree di attesa a servizio: AT0008-AT0009-AT0010-AT0011-AT0012-AT0013.

Persone Ospitabili presso le AT a servizio: 4.350 persone. Persona residenti da ospitare: **5.878**.

Insufficienza AT a servizio dei residenti: 1.528 persone. Necessario attivare altre AT anche più lontane.

(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione)

Presidi Territoriali monitoraggio: PT001 SS16 incrocio con via Sila – PT002 via Marinelli incrocio con via Aldo Moro – PT003 limitrofo ponte ferrovia su viale Europa;

Sistemi di cancelli per la sola RI001: Chiusura tutti sottopassi da C15 a C22 - I cancello SS16 incrocio con via Marinelli - II cancello via Sardegna incrocio con via Marinelli - III cancello via Marinelli incrocio con via della Liberazione - IV cancello via Marinelli incrocio con via Chieti - V cancello via Marinelli incrocio con via Lanciano - VI cancello via Marinelli incrocio con via Aldo Moro - VII cancello SS16 incrocio con via Sila e via Salentina – VIII cancello via U. Foscolo incrocio con via Dante – IX cancello via Alfieri incrocio con via Dante – X cancello via Inghilterra incrocio con via Dante – XI cancello via Aldo Moro incrocio con via Dante;

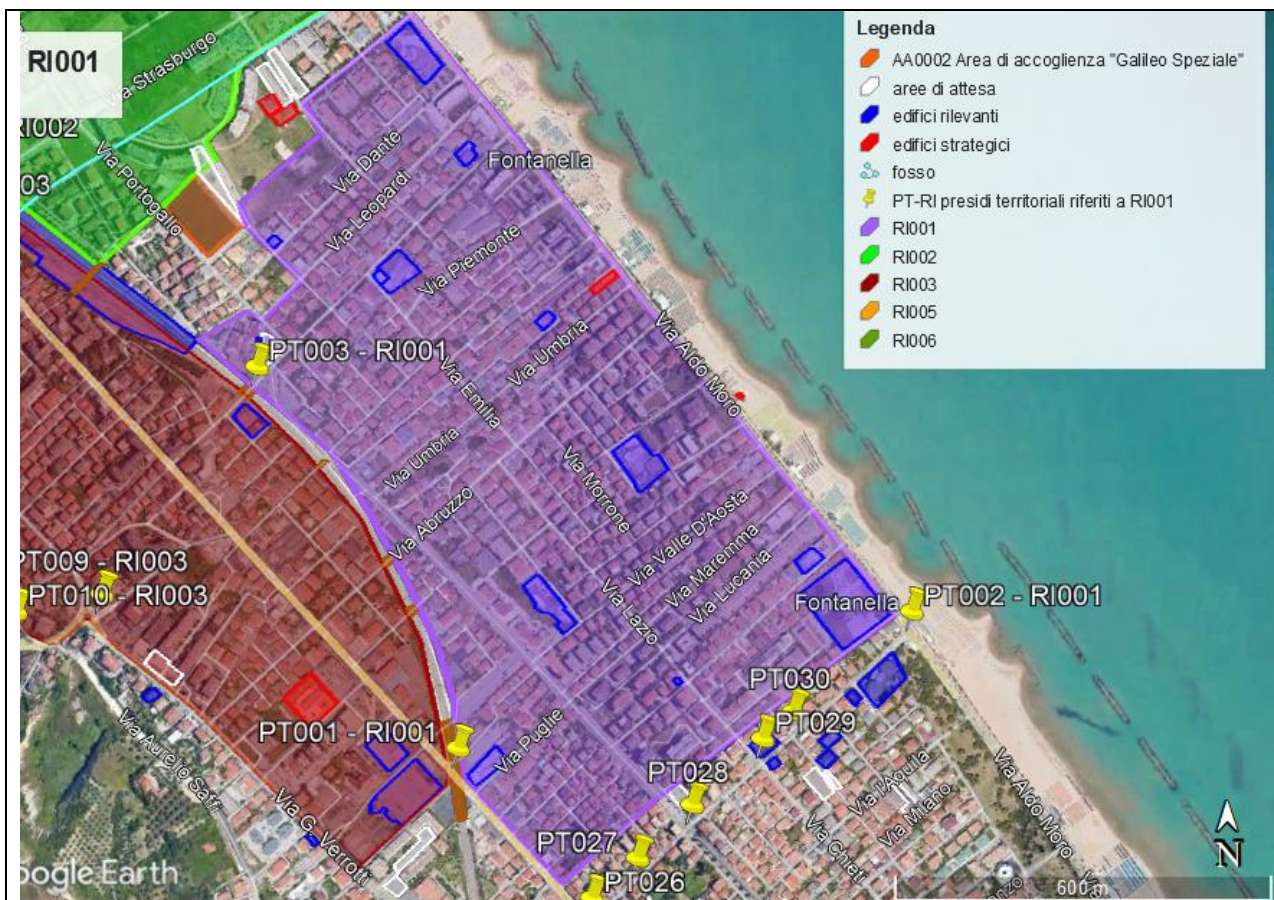
sistema di comunicazione: App multi canale e comunicazioni albo pretorio e comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale e Presidi Territoriali passaggio strade nella zona tra SS16 e via della Liberazione - Presidi Territoriali passaggio strade nella zona tra via della Liberazione e via Lazio - Presidi Territoriali passaggio strade nella zona tra via Lazio e via A. Moro - Presidi Territoriali passaggio strade nella zona tra via della Liberazione e via Emilia - Presidi Territoriali passaggio strade nella zona tra via Emilia e via A. Moro - Presidi Territoriali passaggio strade nella zona tra via U. Foscolo e via Aldo Moro;



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Scheda: CR2



Forza presunta necessaria e minima da utilizzare:

A) Censimento danni: 2 squadre area via Trieste\via Molise a viale Abruzzo + 2 squadre area viale Abruzzo a via Petrarca\via Dante. 8 operatori tecnici e 4 mezzi.

B) Sistema cancelli per la sola RI001: 11 cancelli, quindi 22 Agenti di Polizia Locale e 16 transenne;

C) Attivazione\mantenimento informazione alla Popolazione: 6 P.T. – 6 mezzi, quindi 12 operatori misti P.L.-VOPC-VOPC sanitario-F.d.O.;

D) Attivazione aree di protezione civile: 2 squadra da 2 per AT, quindi 24 operatori misti P.L.-VOPC-VOPC sanitario-F.d.O.;

OPZIONALE - E) assistenza all'evacuazione orizzontale fino alle AT: 1 P.T. da 2 operatori ogni 100 persone, quindi 120 operatori;

F) Attivazione\mantenimento catena di comando e controllo: 1 volontario con funzione di supporto per F2, F3, F4, F7, F9 + 1 addetti anagrafe + 1 addetto segreteria per produzione atti e pubblicazione + 3 operatori per centralino;

Totale tecnici per censimento danni **A)**: 10 tecnici.

Totale operativi **B) + C) + D)**: 20 operatori di cui minimo 12 Agenti di Polizia Locale.

Totale operativi **B) + C) + D) + E)**: 68 operatori di cui minimo 22 Agenti di Polizia Locale.

Totale per coordinamento **F)**: 10 operatori a supporto del C.O.C.



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

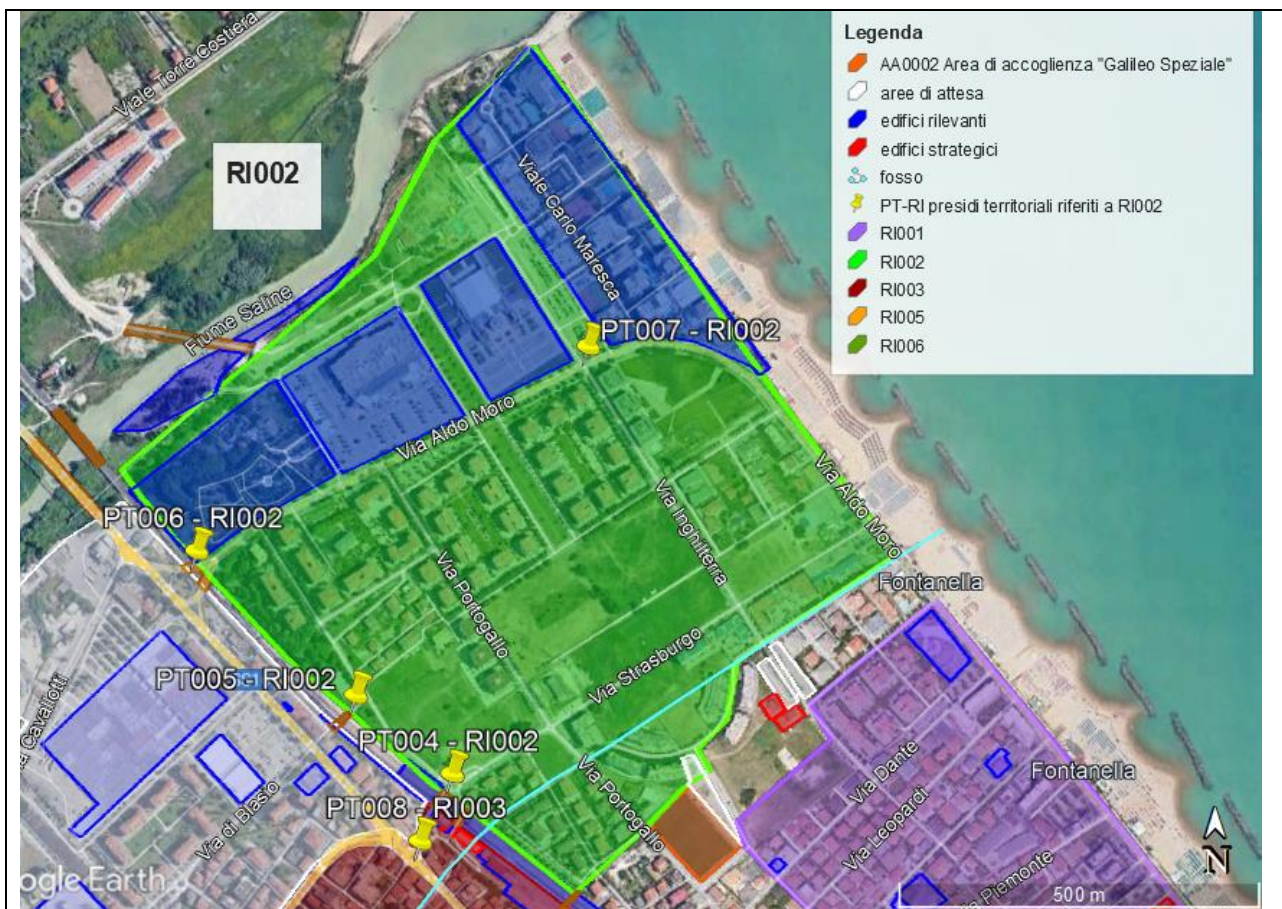
Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio Idraulico						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RI002	Montesilvano	(vedi nota Esposto)	2.377	1.245	Dato non consegnato	Livello di P: P1, P2, P3 e P4; Livello di R: R1, R2, R3 e R4
<p>(Nota dell'Esposto) rete viaria interessata: via Finlandia, via Strasburgo, via Verga, via Inghilterra, via Lussemburgo, traversa I, via Carlo Maresca, via Aldo Rossi, via Austria, via Portogallo, via G. Deledda, via Spagna, via Goldoni, via Parini, via Grecia, str.148, via Aldo Moro;</p> <p>Edifici Strategici: nessuno;</p> <p>Edifici rilevanti: Pala Dean Martin in via Aldo Moro - Centro commerciale Porto Allegro in via Alberto D' Andrea, 1 - Parco pubblico Parco della Libertà in via Aldo Moro - asilo nido On. Delli Castelli in via U. Foscolo - Hotel Sea Lion - Hotel Promenade - Grand Hotel adriatico - Serena Majestic - Grand Hotel Montesilvano - Grand Eurhotel Residence - Grand Hotel Mediterraneo - Motel River - Residence Piper - Hotel Duca degli Abruzzi - Club Nautico Airone in via Aldo Rossi - Club Nautico saline in via Aldo Rossi;</p> <p>Criticità: C19 – C20 – C21 – C22;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Danno atteso) Tipo: Allagamenti; Entità: alto; Note: Il livello di danno atteso è alto, il livello di gestione comunale è superato; mantenimento della funzione strategica: la funzione strategica è mantenuta;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Aree di emergenza dedicate) Aree di attesa a servizio: AT0012-AT0013. Persone Ospitabili presso le AT di riferimento: 2.550 persone. Persona residenti da ospitare: 2.377. Insufficienza AT a servizio dei residenti: assente.</p> <p>-----</p> <p>(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione) Presidi Territoriali monitoraggio: PT004 limitrofo C20, sottopasso ferrovia tra C.so Umberto I e Corso Strasburgo – PT005 limitrofo via Spagna e sottopasso via Spagna – PT006 limitrofo sottopasso SS16 e via A. Moro – PT007 via Inghilterra e via A. Moro;</p> <p>Sistemi di cancelli per la sola RI002: Chiusura tutti punti critici - I cancello incrocio con via A. Moro via Finlandia - II cancello via Finlandia incrocio con via Inghilterra - III cancello via Portogallo incrocio con via Campo sportive;</p> <p>sistema di comunicazione: App multi canale e comunicazioni albo pretorio e comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale e Presidi Territoriali passaggio strade nella zona tra via Inghilterra, via A. Rossi e Spiaggia - Presidi Territoriali passaggio strade nella zona tra via Inghilterra, via A. Rossi e via Portogallo - Presidi Territoriali passaggio strade nella zona tra via Portogallo e linea ferroviaria.</p> <p>Numero minimo PT per comunicazione: 3;</p>						



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO



Forza presunta necessaria e minima da utilizzare:

A) Censimento danni: 3 squadre area a. Moro\via C. Maresca e fiume Saline + 2 squadre area via A. Moro\via Inghilterra, via Portogallo, via Strasburgo. 10 operatori tecnici e 4 mezzi.

B) Sistema cancelli per la sola RI002: 3 cancelli, quindi 6 Agenti di Polizia Locale e 44 transenne per chiusura di tutti le C.;

C) Attivazione\mantenimento informazione alla Popolazione: 3 P.T. – 3 mezzi, quindi 6 operatori misti P.L.-VOPC-VOPC sanitario-F.d.O.;

D) Attivazione e mantenimento aree di protezione civile: 2 squadra da 2 per AT, quindi 8 operatori misti P.L.-VOPC-VOPC sanitario-F.d.O.;

OPZIONALE - E) assistenza all'evacuazione orizzontale fino alle AT: 1 P.T. da 2 operatori ogni 100 persone, quindi 48 operatori;

F) Attivazione\mantenimento catena di comando e controllo: 1 volontario con funzione di supporto per F2, F3, F4, F7, F9 + 1 addetti anagrafe + 1 addetto segreteria per produzione atti e pubblicazione + 3 operatori per centralino;

Totale tecnici per censimento danni **A)**: 10 tecnici.

Totale operativi **B) + C) + D)**: 20 operatori di cui minimo 12 Agenti di Polizia Locale.

Totale operativi **B) + C) + D) + E)**: 68 operatori di cui minimo 22 Agenti di Polizia Locale.

Totale per coordinamento **F)**: 10 operatori a supporto del C.O.C.



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio Idraulico						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RI003	Montesilvano	(vedi note esposto)	4.681	1.819	Dato non consegnato	Livello di P: P1, P2, P3;
<p>(Nota dell'Esposto) rete viaria interessata: via Carlo A. della Chiesa, via Vincenzo Agostinone, via Cerrano, via Abruzzo, via Papa Giovanni XXIII, via Michelangelo, via Corno Grande, via R. Ruffilli, via Silvio Spaventa, viale Europa, via Salvo D'Acquisto, via Benedetto Croce, via Antonio Gramsci, via Ovidio, via Antonelli, via Giovanni Boccaccio, via S. Pietro, via Giulio Muzii, via E. Flaiano, via San Domenico, via Roma, via Battisti, via Toti, via Martiri D'Ungheria, Piazza Diez, via Marche, via Giovanni Pascoli, Piazza Alfredo Benni, via Marchesi, via Tibullo, via G. Rossetti, via G. D'Annunzio, via Armstrong, via Gagarin, via M. Luther King, via Cavour, via Michetti, Piazza G. Trisi, via San Francesco, via Santo Stefano, via S. Pietro, via S. Paolo, via Martiri Volpe;</p> <p>Edifici Strategici: ES007 CC Comando Compagnia Montesilvano in via Vincenzo Agostinone, 4 - ES003 Municipio in Piazza A. Diez, 1 - ES002 Croce Rossa Italiana in corso Umberto I, 1 - ES013 Corpo Volontari Protezione Civile Montesilvano Onlus in corso Umberto I, 81;</p> <p>Edifici rilevanti: Ipermercato Oasi in C.so Umberto I, 334 - Centro Commerciale in C.so Umberto I, 332 - Distributore IP in via G. Verrotti, 58 - Centro Pastorale Montesilvano in via G. Pascoli, 1 - Stazione FS Montesilvano in C.so Umberto I, 81 - ICS "Troiano Delfico" scuola secondaria di I grado e sede centrale "Troiano Delfico" in via San Francesco D'Assisi, 1 - ICS "Troiano Delfico" scuola secondaria di I grado, succursale e palestra in via G. D'Annunzio - ICS "Troiano Delfico", scuola dell'infanzia "L. De Zelis" in P.za G. Marconi, 1 - 005 - Chiesa Parrocchiale di Sant'Antonio di Padova in piazza G. Marconi - Parco pubblico Giovanni Paolo II in Piazza Indro Montanelli - ICS "Troiano Delfico" scuola primaria "Fanny Di Blasio" in Piazza Diaz n.2 - Biblioteca Comunale "Emidio Agostinone" in piazza I. Montanelli - farmacia-Via S. Domenico, 18;</p> <p>Criticità: C14 - C15 - C16 - C17 - C18 - C19 - C20 - C21 - C22;</p>						
<p>(Nota Danno atteso) Tipo: Allagamenti; Entità: alto; Note: Il livello di danno atteso è alto, il livello di gestione comunale è superato; mantenimento della funzione strategica: la funzione strategica potrebbe essere mantenuta garantendo sia la funzionalità delle AC sia l'operatività del COC (continuità dell'energia elettrica e del sistema di TLC);</p>						
<p>(Nota Aree di emergenza dedicate) Aree di attesa a servizio: AT0017 - AT0018 - AT0019 - AT0020 - AT0021 - AT0022 - AT0023. Persone Ospitabili presso le AT di riferimento: 5.425 persone. Persona residenti da ospitare: 4.681 persone Insufficienza AT a servizio dei residenti: assente.</p>						
<p>(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione) Presidi Territoriali monitoraggio: PT008 rotatoria SS16 con SS16bis - PT009 rotatoria via G. D'Annunzio via G. Verrotti via R. Ruffilli - PT010 rotatoria via N. Sospiri con via A. Saffi e via G. Chiarini - PT011 rotatoria via N. Sospiri con via Gramsci e via Luciani - PT012 rotatoria via N. Sospiri con SS16bis e via G. Di Vittorio;</p> <p>Sistemi di cancelli per la sola RI003: Chiusura tutti punti critici - I cancello rotatoria SS16 con SS16bis - II cancello SS16 bis incrocio con via G. D'Annunzio - III cancello rotatoria via N. Sospiri con SS16bis e via G. Di Vittorio - IV cancello via N. Sospiri con via San Pietro - V cancello rotatoria via N. Sospiri con via Gramsci e via Luciani - VI cancello rotatoria via N. Sospiri con via A. Saffi e via G. Chiarini - VII cancello rotatoria via G. D'Annunzio via G. Verrotti via R. Ruffilli - VIII cancello via G. Verrotti incrocio con via V. Agostinone - IX cancello SS16 incrocio con via Sila, via Salentina - X cancello SS16 incrocio con via Marinelli;</p> <p>sistema di comunicazione: App multimodulo e comunicazioni albo pretorio e comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale e Presidi Territoriali passaggio strade nella zona tra SS16 e linea ferroviaria -</p>						



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

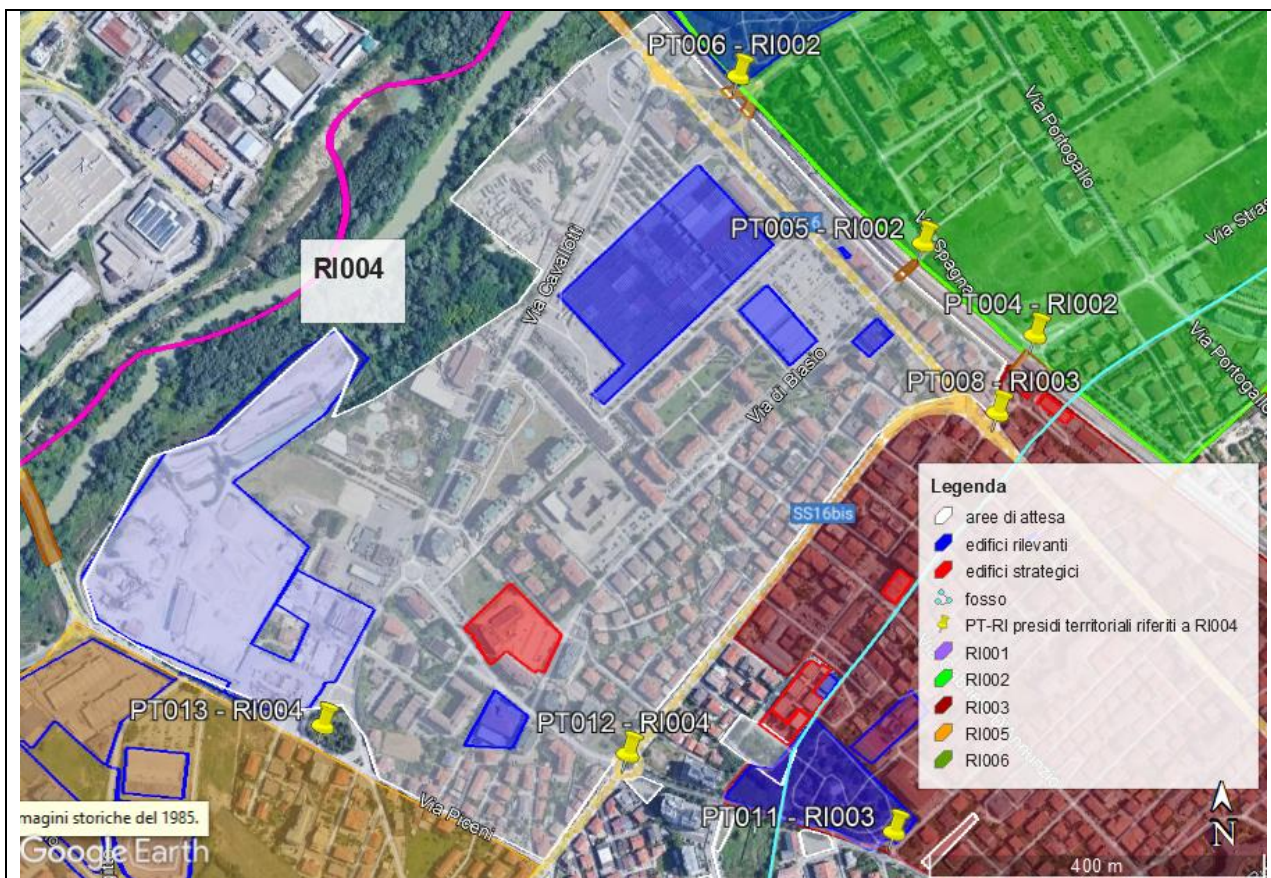
Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio Idraulico						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RI004	Montesilvano	(vedi nota Esposto)	2.324	983	Dato non consegnato	Livello di P: P1, P2, P3 e P4; Livello di R: R1, R2, R3 e R4;
<p>(Nota dell'Esposto) rete viaria interessata: via U. Nobile, via L. Cadorna, via F. Cairoli, via Di Blasio, via Monsignor di Francesco, via M. Gandhi, via Cavallotti, traversa via Cavallotti, via Carmine D'Agnese, via Caduti di Capaci, via Martiri di via Fani, via Giuseppe di Vittorio, via D. G. Agostinone, via dei Siculi, via dei Frentani, via dei Bruzzi, via della Scafa, via Piceni;</p> <p>Edifici Strategici: ES004 Distretto Sanitario Di Base Di Montesilvano, Ospedale Via Carmine d'Agnese;</p> <p>Edifici rilevanti: Polo Scolastico Minerva, Scuola privata in C.so Umberto I, 27 – farmacia veterinaria in Corso Umberto N°17/3 – poste – supermercato COOP - aggregazione negozi, palestre e uffici in via Mohandas Gandhi - Istituto di Istruzione Superiore "Emilio Alessandrini" in via Carmine d'Agnese, 1 - distributore benzine in via Cavallotti – accampamento giostrai - Saline in Via Piceni, 54 – zona industriale via Cavallotti, via Piceni - Poste italiane, CPD Montesilvano in via Giuseppe di Vittorio, 13;</p> <p>Criticità: C21 – C22 – C25 – C26;</p>						
<p>(Nota Danno atteso) Tipo: Allagamenti; Entità: alto; Note: Il livello di danno atteso è alto, il livello di gestione comunale è superato; mantenimento della funzione strategica: la funzione strategica è mantenuta;</p>						
<p>(Nota Aree di emergenza dedicate) Aree di attesa a servizio: AT0019-AT0020-AT0021-AT0022-AT0023. Persone Ospitabili presso le AT di riferimento: 3.775 persone. Persona residenti da ospitare: 2.324 persone Insufficienza AT a servizio dei residenti: assente.</p>						
<p>(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione) Presidi Territoriali monitoraggio: PT012 incrocio via Gandhi con SS16 - PT013 rotatoria via N. Sospiri con SS16bis e via G. di Vittorio - PT014 rotatoria via Piceni con via Cavallotti;</p> <p>Sistemi di cancelli per la sola RI004: Chiusura tutti punti critici - I cancello rotatoria SS16 con SS16bis - II cancello SS16 bis incrocio con via G. D'Annunzio - III cancello rotatoria via N. Sospiri con SS16bis e via G. Di Vittorio - IV cancello incrocio SS16bis con via Cavallotti - V cancello incrocio SS16bis con via Nilo - VI cancello incrocio SS16bis con SS714 - VII cancello incrocio via Tamigi con via Neva - VIII cancello incrocio via Senna con via M. D'Antona – IX cancello incrocio via Danubio con via Sava – X rotatoria via Fosso Foreste con SS16 bis;</p> <p>sistema di comunicazione: App multimodulo e comunicazioni albo pretorio e comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale e Presidi Territoriali passaggio strade nella zona tra linea ferroviaria, SS16bis, via Di Blasio, via Carmine D'Agnese, via G. Di Vittorio - Presidi Territoriali passaggio strade nella zona tra linea ferroviaria, via Di Blasio, via Carmine D'Agnese, via G. Di Vittorio e Fiume Saline - Presidi Territoriali passaggio strade nella zona tra SS16bis, via Piceni, Fiume Saline e via G. Di Vittorio;</p> <p>Numero minimo PT per comunicazione: 3;</p>						



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Scheda: CR2



Forza presunta necessaria e minima da utilizzare:

A) Censimento danni: 3 squadre area da Via Piceni\via M. Gandhi\via Cavallotti + 2 squadre area da via M. Gandhi a SS16bis. 10 operatori tecnici e 4 mezzi.

B) Sistema cancelli per la sola RI004: 10 cancelli, quindi 20 Agenti di Polizia Locale e 44 transenne per chiusura di tutti le C.;

C) Attivazione\mantenimento informazione alla Popolazione: 3 P.T. – 3 mezzi, quindi 6 operatori misti P.L.-VOPC-VOPC sanitario-F.d.O.;

D) Attivazione e mantenimento aree di protezione civile: 2 squadra da 2 per AT, quindi 20 operatori misti P.L.-VOPC-VOPC sanitario-F.d.O.;

OPZIONALE - E) assistenza all'evacuazione orizzontale fino alle AT: 1 P.T. da 2 operatori ogni 100 persone, quindi 48 operatori;

F) Attivazione\mantenimento catena di comando e controllo: 1 volontario con funzione di supporto per F2, F3, F4, F7, F9 + 1 addetti anagrafe + 1 addetto segreteria per produzione atti e pubblicazione + 3 operatori per centralino;

Totale tecnici per censimento danni **A)**: 10 tecnici.

Totale operativi **B) + C) + D)**: 46 operatori di cui minimo 20 Agenti di Polizia Locale.

Totale operativi **B) + C) + D) + E)**: 94 operatori di cui minimo 20 Agenti di Polizia Locale.

Totale per coordinamento **F)**: 10 operatori a supporto del C.O.C.



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

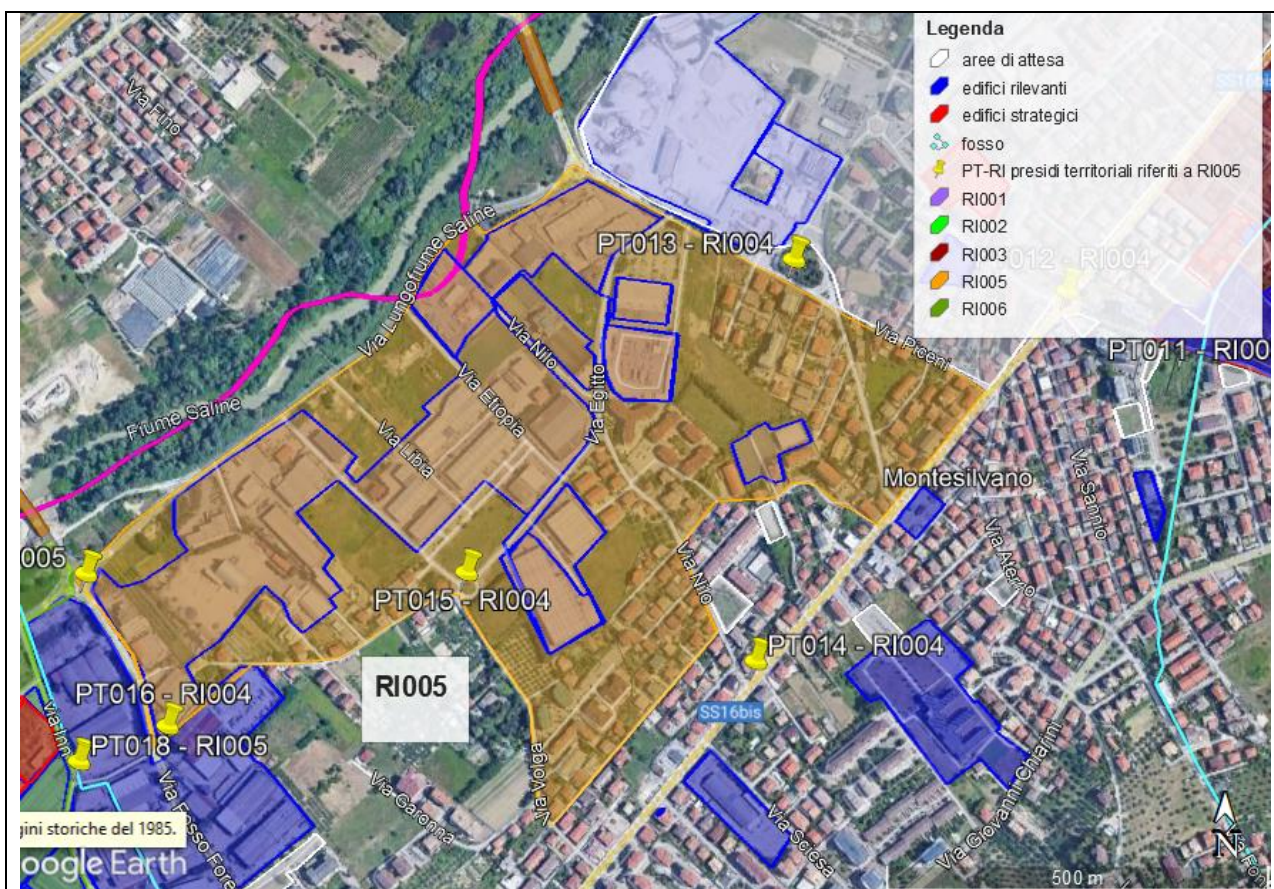
Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio Idraulico						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RI005	Montesilvano	(vedi nota Esposto)	1.755	707	Dato non consegnato	Livello di P: P1, P2, P3 e P4; Livello di R: R1, R2, R3 e R4;
<p>(Nota dell'Esposto) rete viaria interessata: via dei Dorici, via Cavallotti, via Bachelet, via Piceni, via C. di via D'Amelio, via Martiri delle Foibe, via Egitto, via Lungofiume Saline, via Nilo, via Etiopia, via Libia, via Fiume Samara, via Volga, via Fosso Foreste, via Zambesi, via Mologa, via Lago Vittorio; Edifici Strategici: nessuno; Edifici rilevanti: Centro Sportivo Babilonia in via Orange - smorzo materiali edili in via Piceni - Todis in via Egitto 12 - zona industriale di via Egitto, via Nilo, via Lungofiume Saline, via delle Fabbriche, via Libia, via Fiume Samara, via Volga - Forlone in Via Egitto 16 - Unicentro in via Nilo - centro rifiuti in via Etiopia; Criticità: C27;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Danno atteso) Tipo: Allagamenti; Entità: alto; Note: Il livello di danno atteso è alto, il livello di gestione comunale è superato; mantenimento della funzione strategica: la funzione strategica è mantenuta;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Aree di emergenza dedicate) Aree di attesa a servizio: AT0024- AT0025- AT0026-AT0027. Persone Ospitabili presso le AT di riferimento: 3.300 persone. Persona residenti da ospitare: 1.755 persone Insufficienza AT a servizio dei residenti: assente.</p> <p>-----</p> <p>(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione) Presidi Territoriali monitoraggio: PT015 incrocio via iceni con via Egitto - PT016 incrocio via Egitto con via Nilo - PT017 rotatoria via F. Samara con via Volga, via Egitto – PT018 rotatoria via F. Foreste, via Lungofiume Saline; Sistemi di cancelli per la sola RI005: Chiusura tutti punti critici - I cancello rotatoria SS16bis con via N. Sospiri e via G. Di Vittorio - II cancello rotatoria via Piceni con via Cavallotti - III cancello incrocio SS16bis con via Cavallotti - IV cancello incrocio via Nilo con SS16bis - V cancello incrocio SS16bis co via Volga - VI cancello Fosso Foreste con SS16 bis - VII cancello incrocio via Tamigi con via Neva - VIII cancello incrocio via Senna con via M. D'Antona - IX cancello incrocio via Danubio con via Sava; sistema di comunicazione: App multimodulo e comunicazioni albo pretorio e comunicazioni staff sindaco radio,tv e sito ufficiale e Presidi Territoriali passaggio strade nella zona tra via Nilo e via Piceni - Presidi Territoriali passaggio strade nella zona tra via Nilo, via Volga e via F. Samara - Presidi Territoriali passaggio strade nella zona via Volga e via F. Samara e via Fosse Foresta; Numero minimo PT per comunicazione: 3;</p>						



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO



Forza presunta necessaria e minima da utilizzare:

A) Censimento danni: 2 squadre area da Via L. Saline a via Egitto + 2 squadre area da via Egitto a SS16bis. 10 operatori tecnici e 4 mezzi.

B) Sistema cancelli per la sola RI005: 9 cancelli, quindi 18 Agenti di Polizia Locale e 44 transenne per chiusura di tutti le C.;

C) Attivazione\mantenimento informazione alla Popolazione: 3 P.T. – 3 mezzi, quindi 6 operatori misti P.L.-VOPC-VOPC sanitario-F.d.O.;

D) Attivazione e mantenimento aree di protezione civile: 2 squadra da 2 per AT, quindi 16 operatori misti P.L.-VOPC-VOPC sanitario-F.d.O.;

OPZIONALE - E) assistenza all'evacuazione orizzontale fino alle AT: 1 P.T. da 2 operatori ogni 100 persone, quindi 36 operatori;

F) Attivazione\mantenimento catena di comando e controllo: 1 volontario con funzione di supporto per F2, F3, F4, F7, F9 + 1 addetti anagrafe + 1 addetto segreteria per produzione atti e pubblicazione + 3 operatori per centralino;

Totale tecnici per censimento danni **A)**: 10 tecnici.

Totale operativi **B) + C) + D)**: 40 operatori di cui minimo 18 Agenti di Polizia Locale.

Totale operativi **B) + C) + D) + E)**: 76 operatori di cui minimo 20 Agenti di Polizia Locale.

Totale per coordinamento **F)**: 10 operatori a supporto del C.O.C.



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

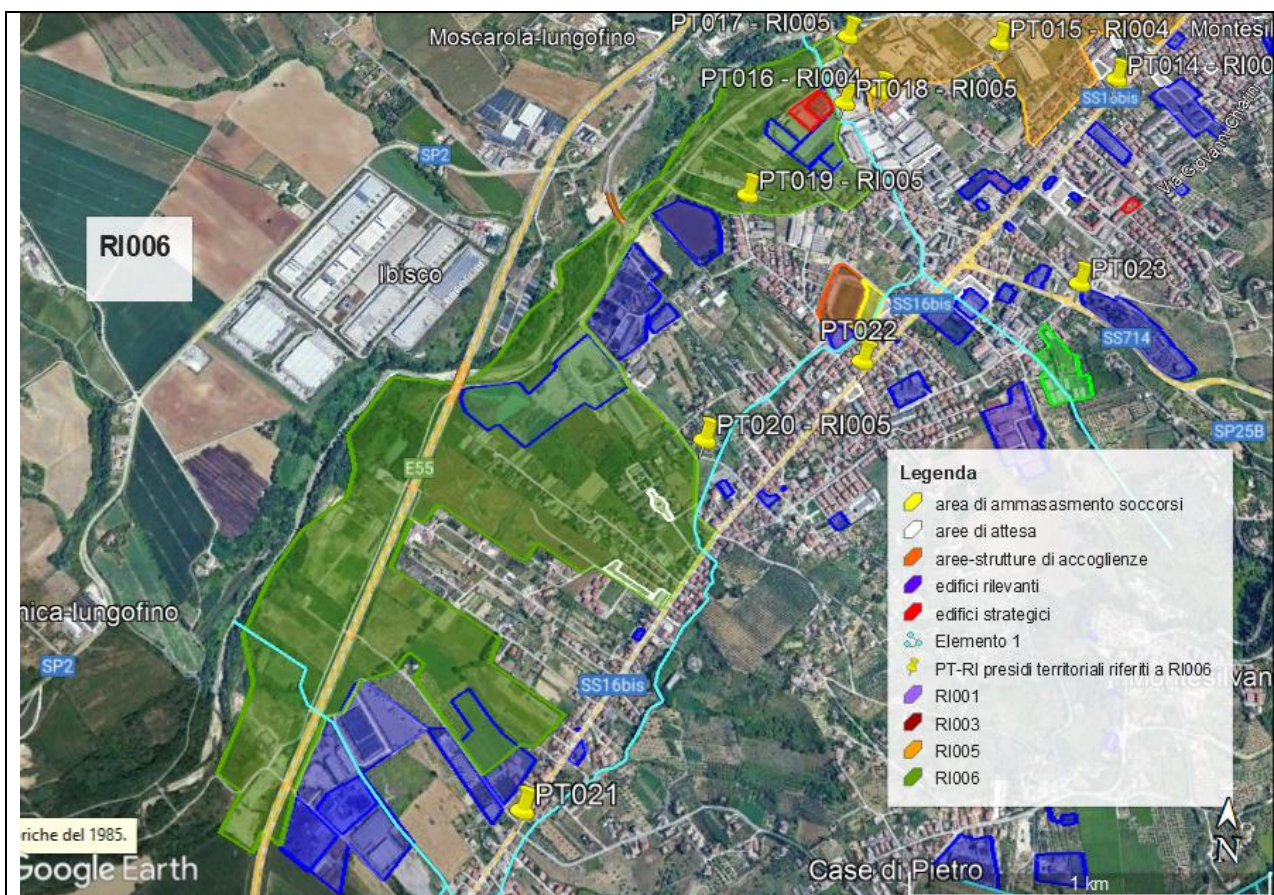
Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio Idraulico						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RI006	Montesilvano	(vedi nota Esposto)	908	365	Dato non consegnato	Livello di P: P1, P2, P3 e P4; Livello di R: R1, R2, R3 e R4;
<p>(Nota dell'Esposto) rete viaria interessata: via Meno, via Danubio, via Inn, via Lungofiume Saline, via Tamigi, via A. Vivaldi, via Puccini, via G. Rossini, via Toscanini, C.da Fossonono, via Martelli, via Mascagni; Edifici Strategici: ES009 centrale elettrica in via Inn - ES005 rimessa e magazzino via Inn comunale; Edifici rilevanti: Linde Medicale S.R.L. in via Meno, 4 - formula ambiente spa in via Meno - Rigenera via Inn, 27 - centro raccolta rifiuti via Inn - Ricambi Attrezzature per La Frantumazione in via Inn - laghetto sportivo Sakura Lake Asd Via Senna, 34 - Depuratore in via Tamigi - Chimigroup in via Tamigi - SIT ex discarica di Villa Carmine in via Tamigi - zona industriale in via Mascagni e via Toscanini; Criticità: C28 – C29 – C30 – C31 – C32 – C33;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Danno atteso) Tipo: Allagamenti; Entità: alto; Note: Il livello di danno atteso è alto, il livello di gestione comunale è superato; mantenimento della funzione strategica: la funzione strategica è mantenuta;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Aree di emergenza dedicate) Aree di attesa a servizio: AT0030 - AT0031 - AT0032 - AT0033 - AT0034. Persone Ospitabili presso le AT di riferimento: 8.350 persone. Persone residenti da ospitare: 908 persone Insufficienza AT a servizio dei residenti: assente.</p> <p>-----</p> <p>(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione) Presidi Territoriali monitoraggio: PT019 incrocio via Senna con via Danubio - PT020 incrocio via Tamigi con via Neva; Sistemi di cancelli per la sola RI006: Chiusura tutti punti critici - I cancello rotatoria via Piveni con via Cavallotti - II cancello incrocio SS16bis con via Cavallotti – III cancello incrocio via Nilo con SS16bis - IV cancello incrocio SS16bis con via Volga - V cancello incrocio Fosso Foreste con SS16 bis – VI cancello incrocio SS16bis con SS714 - VII cancello incrocio via Sava con SS16bis - VIII cancello via Senna con via M. D'Antona - IX cancello via Tamigi con via Neva; sistema di comunicazione: App multimodulo e comunicazioni albo pretorio e comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale e Presidi Territoriali passaggio strade nella zona tra via Inn, via Lungofiume Saline e via Senna - Presidi Territoriali passaggio strade nella zona tra Tamigi, via via Lungofiume Saline e via G. Verdi - Presidi Territoriali passaggio strade nella zona tra via via G. Verdi e via Mascagni; Numero minimo PT per comunicazione: 3;</p>						



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO



Forza presunta necessaria e minima da utilizzare:

A) Censimento danni: 2 squadre area da Via Inn a via Tamigi + 2 squadre area da via Tamigi a via Mascagni. 8 operatori tecnici e 4 mezzi.

B) Sistema cancelli per la sola RI006: 9 cancelli, quindi 18 Agenti di Polizia Locale e 44 transenne per chiusura di tutti le C.;

C) Attivazione\mantenimento informazione alla Popolazione: 3 P.T. – 3 mezzi, quindi 6 operatori misti P.L.-VOPC-VOPC sanitario-F.d.O.;

D) Attivazione e mantenimento aree di protezione civile: 2 squadra da 2 per AT, quindi 20 operatori misti P.L.-VOPC-VOPC sanitario-F.d.O.;

OPZIONALE - E) assistenza all'evacuazione orizzontale fino alle AT: 1 P.T. da 2 operatori ogni 100 persone, quindi 19 operatori;

F) Attivazione\mantenimento catena di comando e controllo: 1 volontario con funzione di supporto per F2, F3, F4, F7, F9 + 1 addetti anagrafe + 1 addetto segreteria per produzione atti e pubblicazione + 3 operatori per centralino;

Totale tecnici per censimento danni **A)**: 8 tecnici.

Totale operativi **B) + C) + D)**: 35 operatori di cui minimo 18 Agenti di Polizia Locale.

Totale operativi **B) + C) + D) + E)**: 54 operatori di cui minimo 20 Agenti di Polizia Locale.

Totale per coordinamento **F)**: 10 operatori a supporto del C.O.C.



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

RI001 a RI006

Tutti i sistema di cancelli descritti in questo documento sono applicabili se accompagnati dall'esecuzione di un sistema di cancelli sovra Comunale, che blocchi la viabilità e le opera di attraversamento, presenti a sinistra del fiume Saline. Il sistema di cancelli a sinistra idrografica del Fiume Saline, deve essere individuato con una pianificazione sovra Comunale da concordare con il Comune di Silvi e le Prefetture di competenza, così come per i cancelli presenti oltre il confine di Pescara, Spoltore e Cappelle sul Tavo. L'analisi della forza presunta necessaria e minima da utilizzare deve essere necessariamente verificata prima della sua applicazione tramite l'esecuzione di un esercitazione. Il sistema di cancelli nel caso si verificassero contemporaneamente eventi di tipo idraulico su tutte e sei le aree è il seguente:

- Chiusura settore sud confine con Pescara

1. incrocio via Arno con via A. Moro - 4 agenti;
2. incrocio via Arno con via della Liberazione - 2 agenti;
3. rotatoria via Alcide De Gasperi con SS16 - 4 agenti;
4. rotatoria via Alcide De Gasperi con via G. Verrotti - 4 agenti;
5. Chiusura rampa accesso SS16 su Corso Umberto I, SS16 - 4 agenti;
6. Chiusura sottopasso ferrovia su via Daniele Manin incrocio con via G. Saragat - 2 agenti;

parziale agenti 22

- Seconda chiusura settore sud confine con Pescara:

7. incrocio via Marinelli con via A. Moro - 4 agenti;
8. incrocio via Marinelli con via Lanciano - 2 agenti;
9. incrocio via Marinelli con via Chieti - 2 agenti;
10. incrocio via Marinelli con via della Liberazione - 2 agenti;
11. incrocio via Marinelli con via Sardegna - 2 agenti;
12. incrocio via Marinelli con SS16 - 4 agenti;
13. Eni Station in Via G. Verrotti, 21 - 4 agenti;
14. Chiusura sottopasso ferrovia su via G. Perlasca incrocio con via G. Saragat - 2 agenti;

parziale agenti 22

- Chiusura settore Montesilvano Colle e Cappelle sul Tavo:

15. incrocio via M. D'Azeglio con via Colle Fiorito - 2 agenti;
16. incrocio via Fonte dell'Abbazia con via Fonte Grande - 2 agenti;
17. incrocio via Colle Portone con via Fonte Grande - 2 agenti;
18. incrocio SS714 con SP25b - 4 agenti;
19. incrocio SS714 con via San Gottardo e via G. Chiarini - 4 agenti;
20. incrocio SS16bis con via Sava - 2 agenti;
21. incrocio SS16bis con SS714 - 4 agenti;
22. incrocio SS16bis con via Fosso Foresta e via Danubio - 2 agenti;
23. incrocio SS16bis con via Senna e via San Gottardo - 4 agenti;
24. incrocio via Senna con via Massimo D'Antona - 2 agenti;
25. incrocio via San Gottardo con via Barbato - 2 agenti;
26. incrocio via San Gottardo con via San Padre Pio Da Pietralcina - 2 agenti;
27. incrocio via Tamigi con via Neva - 2 agenti;
28. incrocio SS16bis con via Marco Polo - 4 agenti;

parziale agenti 38

Totali agenti 82 – totali posti di blocco 28.

Tutti i sistemi di cancelli, monitoraggio e comunicazioni dei P.T. descritti nel presente allegato ed in ogni altra parte del Piano di Emergenza Comunale, vanno assolutamente verificati, prima della loro applicabilità, tramite un esercitazione. Questi sistemi quindi non possono e non devono essere considerati applicabili senza prima l'esecuzione di una esercitazione. Il sistema dei cancelli indicato verrebbe modificato, integrato e quindi migliorato sensibilmente con un sistema di cancelli di livello sovra comunale il cui posizionamento dovrà essere indicato in un opportuno piano sovra Comunale



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio frana						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RF001	Montesilvano	(vedi nota Esposto) - (vedi nota Danno atteso) - (vedi nota Aree di emergenza dedicate) - (vedi nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione P.T.)	926	366	Dato non consegnato	Corpo di frana di scorrimento rotazionale – stato NON ATTIVO

(Nota dell'Esposto)

rete viaria interessata: via Conero, SP25, via Marmolada, via Vele sul Mare, via Adamello, via Monte Bianco, via Monviso, via Moncenisio, via Monte Vigo, via F. Bandiera, via Monte Velino, via Monte amaro, via Daniele Monin, via Gran Paradiso, via Nicolò Tommaseo, via Monte Grappa, via Monte Cimone, via Monte Civetta, via M. Falterone;

Edifici Strategici: nessuno;

Edifici rilevanti: linea ferroviaria;

Criticità: C2 – C3 – C4 – C5 – C6 – C7 – C8;

(Nota Danno atteso)

Tipo: frana; **Entità:** alto; **Note:** Il livello di danno atteso è alto, il livello di gestione comunale è superato; **mantenimento della funzione strategica:** la funzione strategica è mantenuta;

(Nota Aree di emergenza dedicate)

Aree di attesa a servizio: AT0038 - AT0039 - AT0002 - AT0006. **Persone Ospitabili presso le AT di riferimento:** 3.475 persone.

(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione)

Presidi Territoriali monitoraggio: area RF001;

Sistemi di cancelli: Chiusura tutti punti critici - incrocio via G. Verrotti con SP25 – incrocio via G. Verrotti con via Daniele Manin –incrocio via Berlinguer con via G. Verrotti –incrocio via Giolitti con via G. Verrotti – sottopasso ferrovia su via Correnti – via Chiappinello incrocio con via Gran Paradiso – via Chiappinello incrocio con SP2;

sistema di comunicazione: App multimodulo – comunicazioni albo pretorio – comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale – Presidi Territoriali passaggio zona SP25 - Presidi Territoriali passaggio strade nella zona di via F. Bandiera, via Monviso, via Montevelino e via Monteamaro - Presidi Territoriali passaggio zona Nicolò Tommaseo, via Moncenisio;

Numero minimo PT per comunicazione: 3;



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

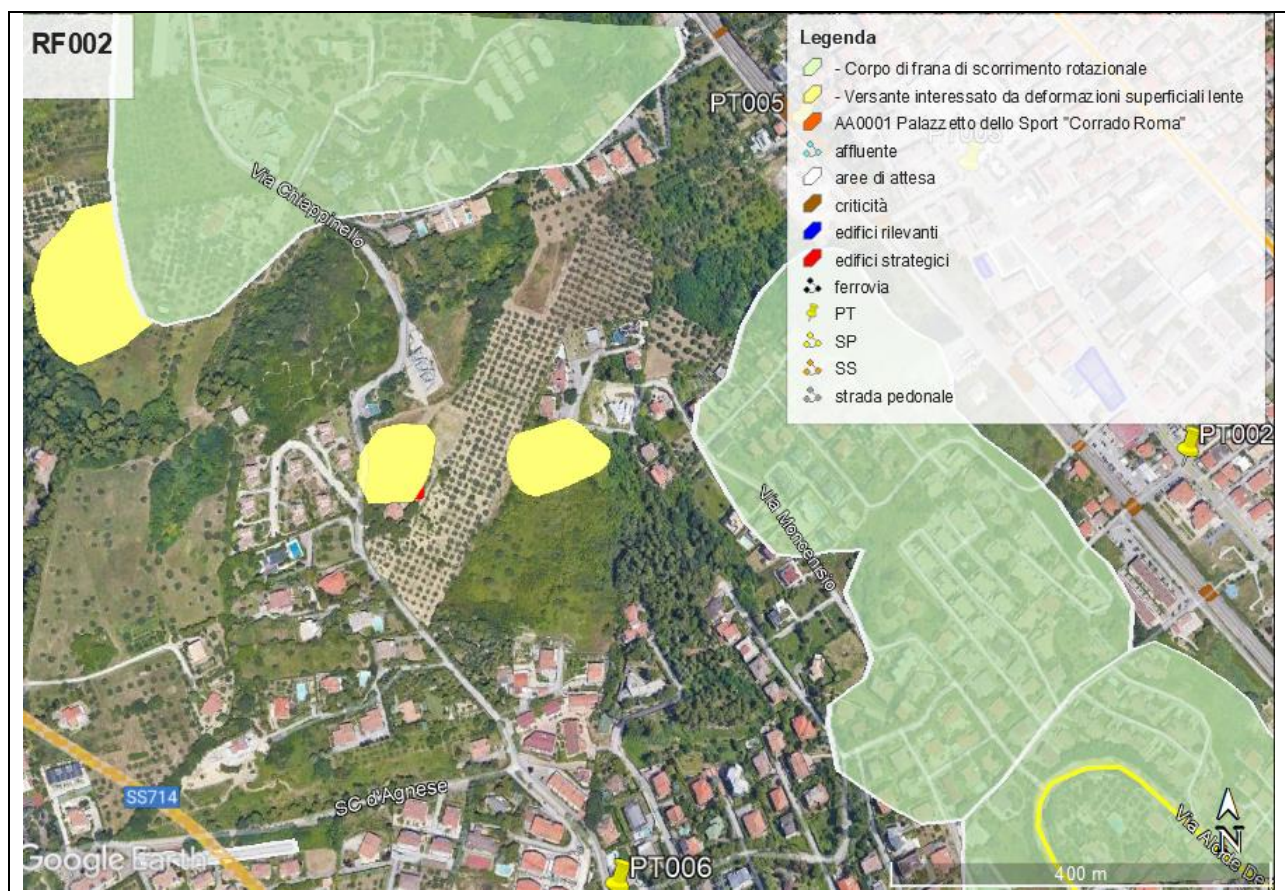
Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio frana						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RF002	Montesilvano	(vedi nota Esposto) - (vedi nota Danno atteso) - (vedi nota Aree di emergenza dedicate) - (vedi nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione P.T.)	208	89	Dato non consegnato	Versante interessato da deformazioni superficiali lente – QUIESCENTE – R3 e P2
<p>(Nota dell'Esposto) rete viaria interessata: via Chiappinello, via Moncenisio; Edifici Strategici: nessuno; Edifici rilevanti: nessuno; Criticità: C2 – C3 – C4 – C5 – C6 – C7 – C8;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Danno atteso) Tipo: frana; Entità: medio; Note: Il livello di danno atteso è medio. Livello di gestione comunale; mantenimento della funzione strategica: la funzione strategica è mantenuta;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Aree di emergenza dedicate) Aree di attesa a servizio: AT0038 - AT0015. Persone Ospitabili presso le AT di riferimento: 1.250 persone.</p> <p>-----</p> <p>(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione) Presidi Territoriali monitoraggio: area RF002; Sistemi di cancelli: Chiusura tutti punti critici - via Chiappinello incrocio con SC D'Agnesse – via Chiappinello incrocio con via Fonte dell'Abbazia – limitrofo sottopasso ferrovia su via Correnti – via Berlinguer incrocio via G. Verrotti – SP25 incrocio con via G. Saragat – via Chiappinello incrocio con SP25 – via Chiappinello incrocio con via Pianacci; sistema di comunicazione: App multimodulo – comunicazioni albo pretorio – comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale – Presidi Territoriali passaggio zona via Chiappinello - Presidi Territoriali passaggio zona via Moncenisio; Numero minimo PT per comunicazione: 3;</p>						



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO





Centro
Funzionale
d'Abruzzo

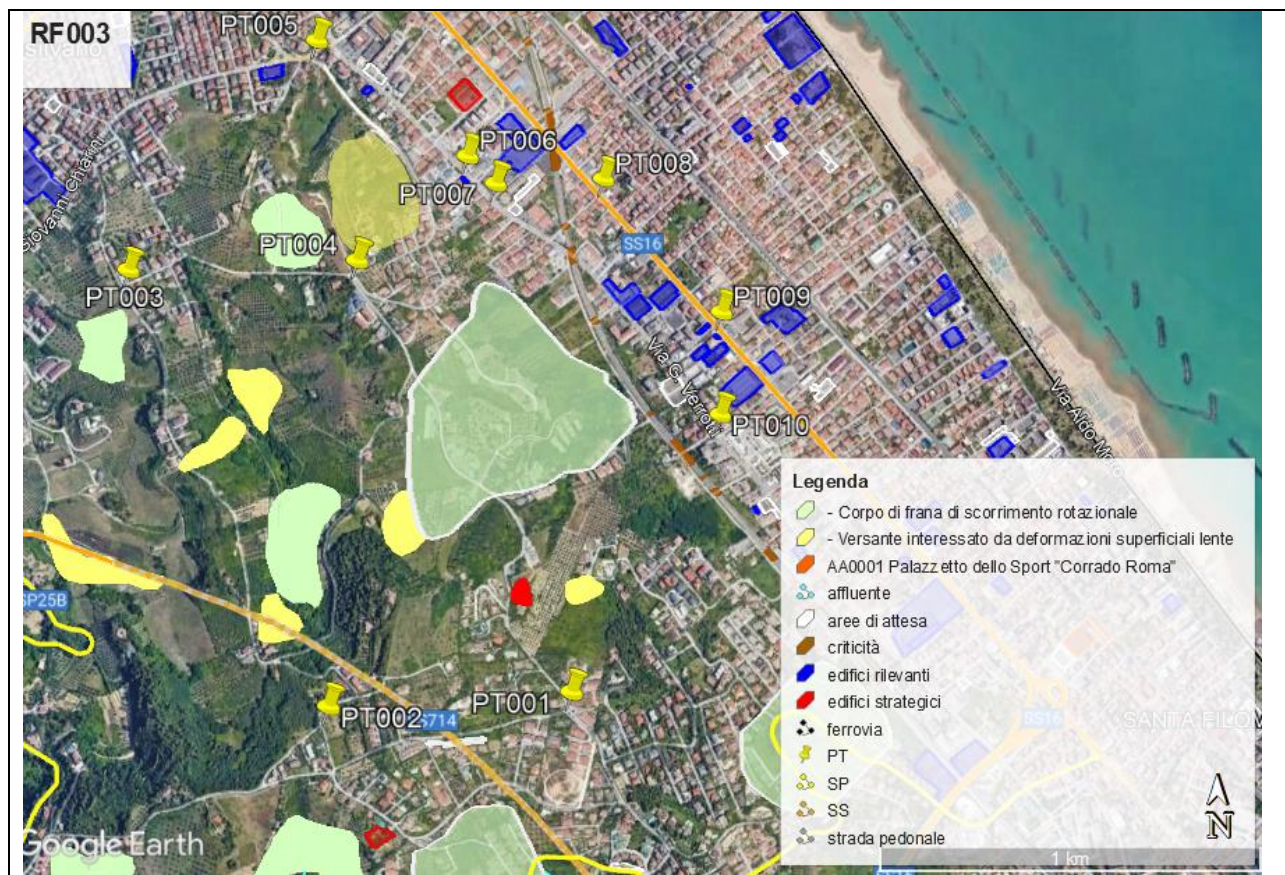
Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio frana						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RF003	Montesilvano	(vedi nota Esposto) - (vedi nota Danno atteso) - (vedi nota Aree di emergenza dedicate) - (vedi nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione P.T.)	728	324	Dato non consegnato	Corpo di frana di scorrimento rotazionale NON ATTIVO - Versante interessato da deformazioni superficiali lente - QUIESCENTE
<p>(Nota dell'Esposto) rete viaria interessata: via Chiappinello, via Colle fiorito, via G. Saragat, via Colle di Andromeda, tutte le traverse di via Chiappinello da incrocio con via Sc D'Agnese e via Fonte dell'Abbazia; Edifici Strategici: nessuno; Edifici rilevanti: nessuno; Criticità: C9 – C10 – C11 – C12 – C13;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Danno atteso) Tipo: frana; Entità: alto; Note: Il livello di danno atteso è alto. Livello di gestione comunale è superato; mantenimento della funzione strategica: la funzione strategica è mantenuta;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Aree di emergenza dedicate) Aree di attesa a servizio: AT0038 - AT0017 - AT0018. Persone Ospitabili presso le AT di riferimento: 2.300 persone.</p> <p>-----</p> <p>(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione) Presidi Territoriali monitoraggio: area RF003; Sistemi di cancelli: Chiusura tutti punti critici - via Chiappinello incrocio con SC D'Agnese – incrocio via Colle Portone via Casino del Colle – incrocio via Colle Portone via Fonte Grande – via Chiappinello incrocio con via Fonte dell'Abbazia – via A. Saffi incrocio con via G Chiarini – via G. Verrotti incrocio con via M. D'Azeglio – via G. Verrotti incrocio con via C.A. dalla Chiesa – SS16 incrocio con via G. Matteotti – SS16 incrocio con via Giolitti – via Correnti incrocio con via G. Verrotti; sistema di comunicazione: App multimodulo – comunicazioni albo pretorio – comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale – Presidi Territoriali passaggio zona via Collefiortio e via Chiappinello; Numero minimo PT per comunicazione: 2;</p>						



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO





Centro
Funzionale
d'Abruzzo

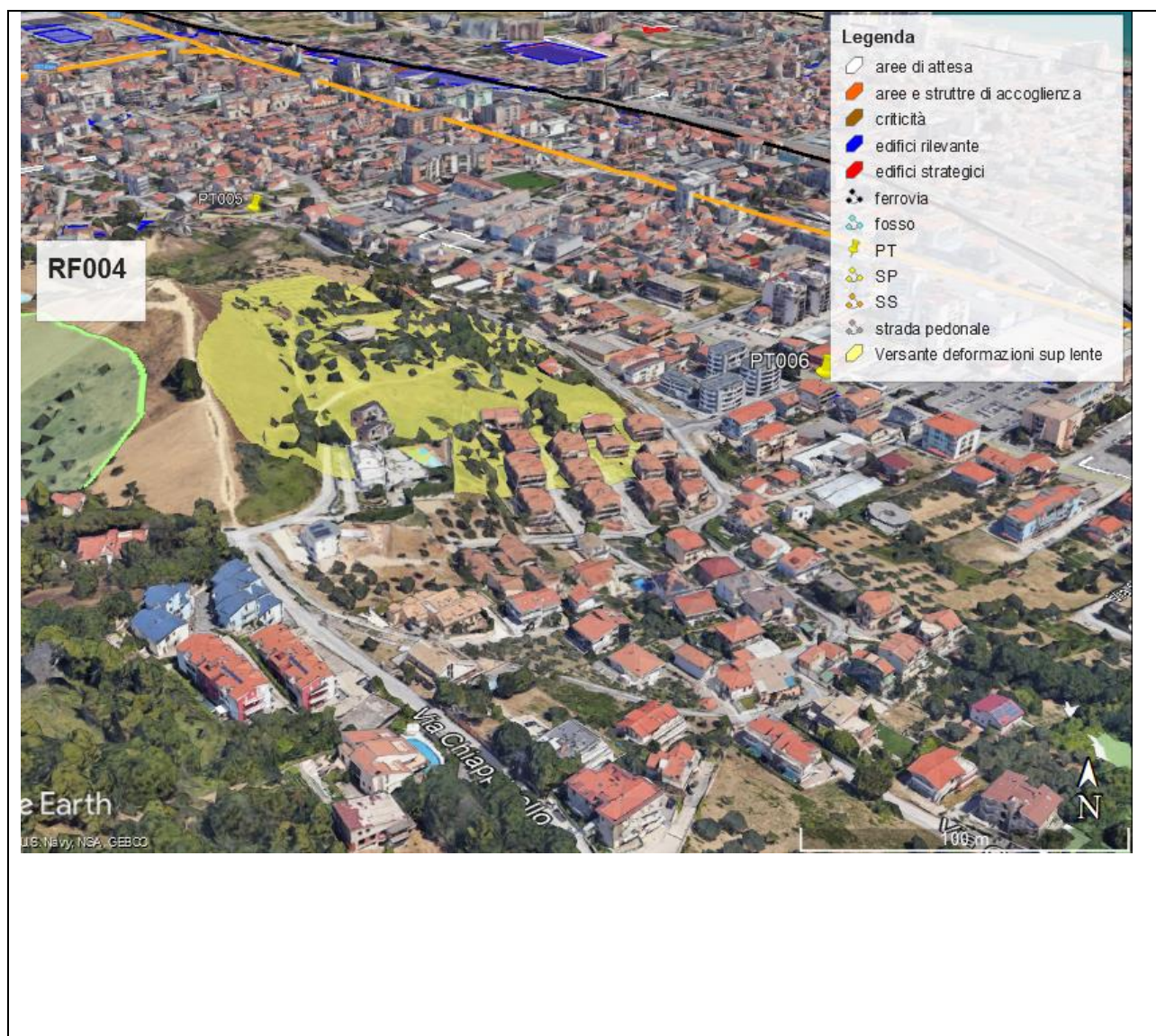
Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio frana						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RF004	Montesilvano	(vedi nota Esposto) - (vedi nota Danno atteso) - (vedi nota Aree di emergenza dedicate) - (vedi nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione P.T.)	71	30	Dato non consegnato	Corpo di frana di scorrimento rotazionale - QUIESCENTE
<p>(Nota dell'Esposto) rete viaria interessata: via Aurelio Saffi, via G. Verrotti da incrocio con via Michelangelo a incrocio con via C.A. dalla Chiesa; Edifici Strategici: nessuno; Edifici rilevanti: Distributore IP in via G. Verrotti, 58; Criticità: nessuna;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Danno atteso) Tipo: frana; Entità: alto; Note: Il livello di danno atteso è alto. Livello di gestione comunale è superato; mantenimento della funzione strategica: la funzione strategica è mantenuta;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Aree di emergenza dedicate) Aree di attesa a servizio: AT0017 - AT0018 - AT0019. Persone Ospitabili presso le AT di riferimento: 2.075 persone.</p> <p>-----</p> <p>(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione) Presidi Territoriali monitoraggio: area RF004; Sistemi di cancelli: via Chiappinello incrocio con SC D'Agnesse – incrocio via Colle Portone via Casino del Colle – incrocio via Fonte dell'Abbazia con via Fonte Grande – via A. Saffi incrocio con via G Chiarini – rotonda via G. Verrotti con via R. Ruffilli via G. D'Annunzio – SS16 incrocio via Michelangelo – SS16 incrocio via V. Agostinone – via G. Verrotti incrocio con via C.A. dalla Chiesa – via G. Verrotti incrocio via G. Matteotti; sistema di comunicazione: App multimodulo – comunicazioni albo pretorio – comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale – Presidi Territoriali passaggio zona via Aurelio Saffi - Presidi Territoriali passaggio zona via G. Verrotti; Numero minimo PT per comunicazione: 2;</p>						



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO





Centro
Funzionale
d'Abruzzo

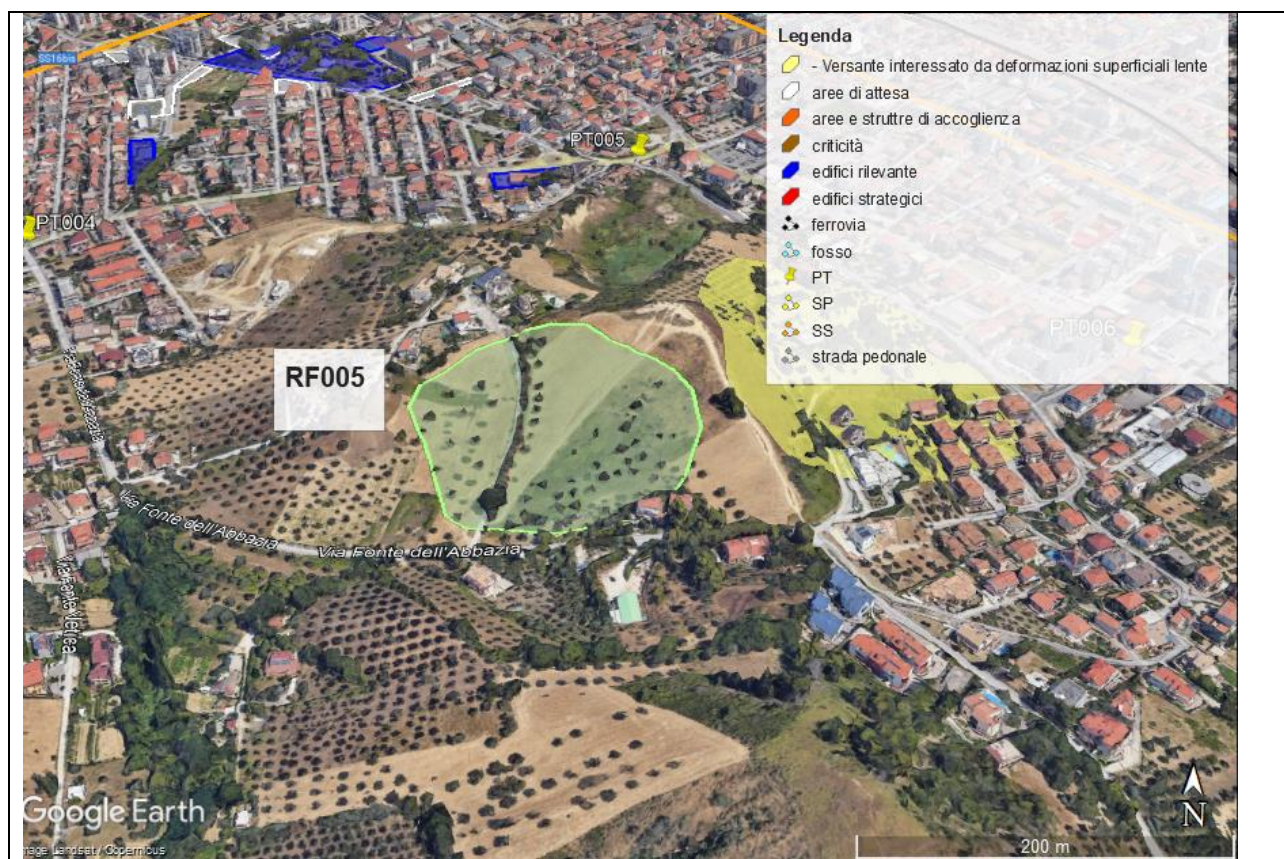
Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio frana						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RF005	Montesilvano	(vedi nota Esposto) - (vedi nota Danno atteso) - (vedi nota Aree di emergenza dedicate) - (vedi nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione P.T.)	66	24	Dato non consegnato	Superficie con forme di dilavamento prevalentemente diffuso e prevalentemente concentrato - QUIESCENTE
<p>(Nota dell'Esposto) rete viaria interessata: via Colle della Vecchia, via Fonte dell'Abbazia, via Fonte Vetica; Edifici Strategici: nessuno; Edifici rilevanti: nessuno; Criticità: nessuna;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Danno atteso) Tipo: frana; Entità: medio-basso; Note: Il livello di danno atteso è medio-basso. Livello di gestione comunale; mantenimento della funzione strategica: la funzione strategica è mantenuta;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Aree di emergenza dedicate) Aree di attesa a servizio: AT0017 - AT0018 - AT0019 - AT0024. Persone Ospitabili presso le AT di riferimento: 2.575 persone.</p> <p>-----</p> <p>(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione) Presidi Territoriali monitoraggio: area RF005; Sistemi di cancelli: via Chiappinello incrocio con SC D'Agnese – incrocio via Colle Portone via Casino del Colle – via Colle Portone incrocio con via G. Chiarini – via F. dell'Abbazia incrocio con via G. Chiarini e via Aterno – via A. Saffi incrocio con via G Chiarini – via G. Verrotti incrocio con via M. D'Azeglio; sistema di comunicazione: App multimodulo – comunicazioni albo pretorio – comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale – Presidi Territoriali passaggio zona via Colle della Vecchia e via Aurelio Saffi - Presidi Territoriali passaggio zona via Fonte dell'Abbazia, via Fonte Vetica; Numero minimo PT per comunicazione: 2;</p>						



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO





Centro
Funzionale
d'Abruzzo

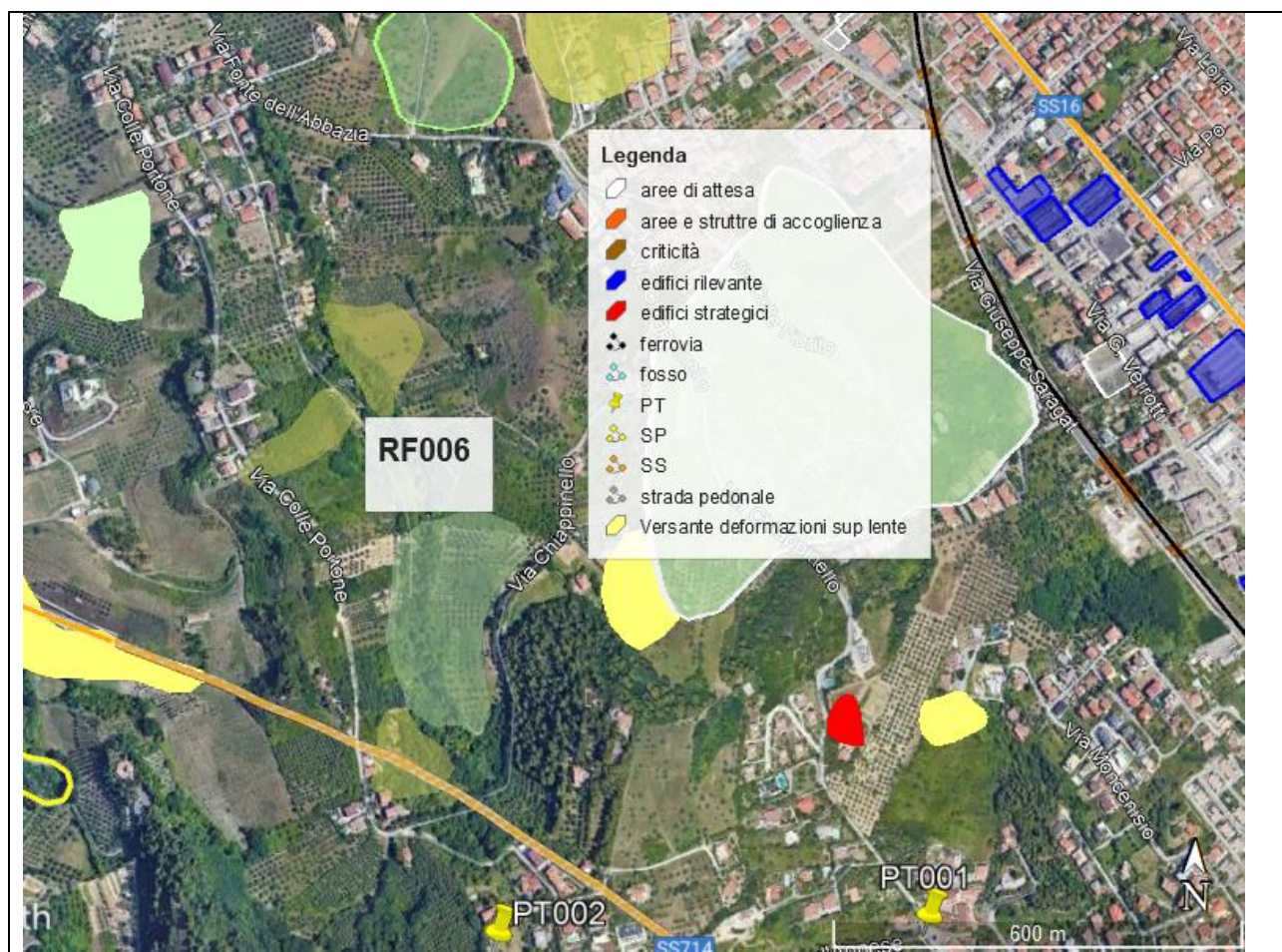
Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio frana						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RF006	Montesilvano	(vedi nota Esposto) - (vedi nota Danno atteso) - (vedi nota Aree di emergenza dedicate) - (vedi nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione P.T.)	62	21	Dato non consegnato	Superficie con forme di dilavamento prevalentemente diffuso e prevalentemente concentrato – QUIESCENTE , Versante interessato da deformazioni superficiali lente – QUIESCENTE , Corpo di frana di scorrimento rotazionale – QUIESCENTE
<p>(Nota dell'Esposto) rete viaria interessata: via Colle Portone, via Chiappinello, via Fonte Romana, via Fonte dell'Abbazia, via Fonte Vetica, via Fonte Grande; Edifici Strategici: nessuno; Edifici rilevanti: nessuno; Criticità: nessuna;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Danno atteso) Tipo: frana; Entità: medio; Note: Il livello di danno atteso è medio. Livello di gestione comunale; mantenimento della funzione strategica: la funzione strategica è mantenuta;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Aree di emergenza dedicate) Aree di attesa a servizio: AT0017 - AT0018 - AT0019 - AT0024. Persone Ospitabili presso le AT di riferimento: 2.575 persone.</p> <p>-----</p> <p>(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione) Presidi Territoriali monitoraggio: area RF006; Sistemi di cancelli: via Chiappinello incrocio con SC D'Agnese – incrocio via Colle Portone via Casino del Colle – via Colle Portone incrocio con via G. Chiarini – via F. dell'Abbazia incrocio con via G. Chiarini e via Aterno – via A. Saffi incrocio con via G Chiarini – via G. Verrotti incrocio con via M. D'Azeglio; sistema di comunicazione: App multimodulo – comunicazioni albo pretorio – comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale – Presidi Territoriali passaggio zona via Colle Portone, via Chiappinello - Presidi Territoriali passaggio zona via Fonte Romana, via Fonte dell'Abbazia, via Fonte Vetica, via Fonte Grande; Numero minimo PT per comunicazione: 2;</p>						



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO





Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio frana						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RF007	Montesilvano	(vedi nota Esposto) - (vedi nota Danno atteso) - (vedi nota Aree di emergenza dedicate) - (vedi nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione P.T.)	931	374	Dato non consegnato	Superficie con forme di dilavamento prevalentemente diffuso e prevalentemente concentrato - QUIESCENTE
<p>(Nota dell'Esposto) rete viaria interessata: via Colle Portone, via Colli Euganei, via M. di Belfiore, via G. Chiarini da incrocio con via M. di Belfiore e incrocio con via C. Menotti; Edifici Strategici: nessuno; Edifici rilevanti: Distributore IP in via Giovanni Chiarini; Criticità: nessuna;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Danno atteso) Tipo: frana; Entità: medio-alto; Note: Il livello di danno atteso è medio-alto. Livello di gestione comunale è superato; mantenimento della funzione strategica: la funzione strategica è mantenuta;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Aree di emergenza dedicate) Aree di attesa a servizio: AT0025 - AT0028. Persone Ospitabili presso le AT di riferimento: 3.600 persone.</p> <p>-----</p> <p>(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione) Presidi Territoriali monitoraggio: area RF007; Sistemi di cancelli: via Colle Portone incrocio con via G. Chiarini – incrocio via Costa con via G. Chiarini limitrofo SS714 – incrocio SS16bis con via M. di Pietro – incrocio SS16bis con via M. Pennesi – incrocio SS16bis con via Sciesa; sistema di comunicazione: App multimodulo – comunicazioni albo pretorio – comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale – Presidi Territoriali passaggio zona da via Colle Portone, a via Orsini - Presidi Territoriali passaggio zona da via M. Di Pietro a via Luigi Polacchi; Numero minimo PT per comunicazione: 2;</p>						



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO





Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio frana						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RF008	Montesilvano	(vedi nota Esposto) - (vedi nota Danno atteso) - (vedi nota Aree di emergenza dedicate) - (vedi nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione P.T.)	191	73	Dato non consegnato	Versante interessato da deformazioni superficiali lente - QUIESCENTE

(Nota dell'Esposto)

rete viaria interessata: via B. Madonna, via Orsini, via M. di Belfiore, SP25b zona incrocio con SS714;

Edifici Strategici: nessuno;

Edifici rilevanti: cimitero comunale;

Criticità: nessuna;

(Nota Danno atteso)

Tipo: frana; **Entità:** medio-basso; **Note:** Il livello di danno atteso è medio-basso. Livello di gestione comunale; **mantenimento della funzione strategica:** la funzione strategica è mantenuta;

(Nota Aree di emergenza dedicate)

Aree di attesa a servizio: AT0025 - AT0028. **Persone Ospitabili presso le AT di riferimento:** 3.600 persone.

(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione)

Presidi Territoriali monitoraggio: area RF008;

Sistemi di cancelli: incrocio SP25B con Piazza L. Calabresi – incrocio SS714 con via S. Gottardo e via G. Chiarini – blocco SS714 direzione SS16bis, ma se in qualche modo dovesse coinvolgere la SS714;

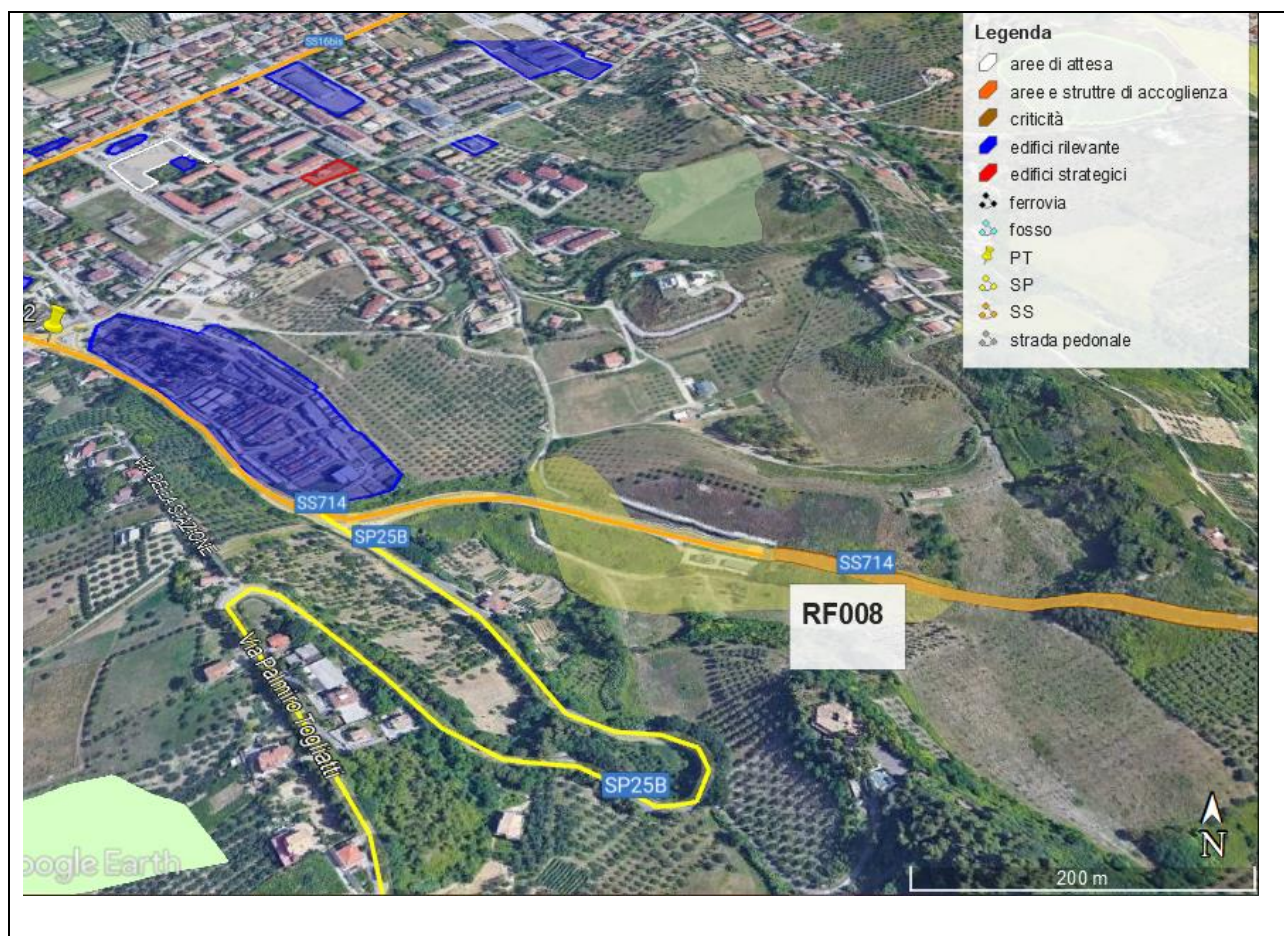
sistema di comunicazione: App multimodulo – comunicazioni albo pretorio – comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale – Presidi Territoriali passaggio zona da via B. Madonna, via Carlo Pisacana e SP25b zona incrocio con SS714 - Presidi Territoriali passaggio via M. di Belfiore;

Numero minimo PT per comunicazione: 2;



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO





Centro
Funzionale
d'Abruzzo

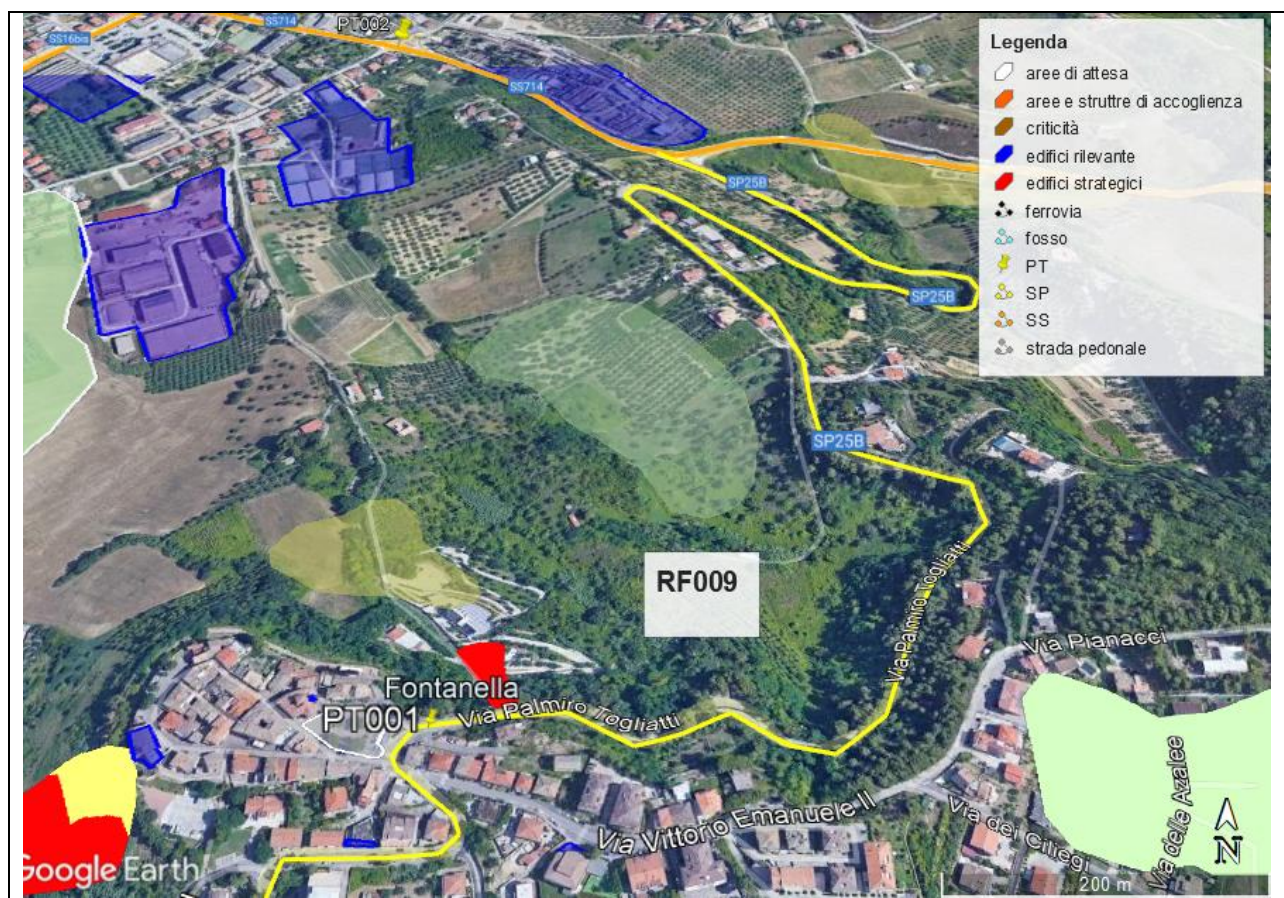
Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio frana						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RF009	Montesilvano	(vedi nota Esposto) - (vedi nota Danno atteso) - (vedi nota Aree di emergenza dedicate) - (vedi nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione P.T.)	267	116	Dato non consegnato	Superficie con forme di dilavamento prevalentemente diffuso e prevalentemente concentrato - QUIESCENTE , Versante interessato da deformazioni superficiali lente - QUIESCENTE , altro corpo non descritto
<p>(Nota dell'Esposto) rete viaria interessata: Piazza Luigi Calabresi, via P. Togliatti-SP25b, via della Fonticella, via della Stazione, via S. Gottardo da incrocio con SS714 a incrocio con via della Fonticella; Edifici Strategici: nessuno; Edifici rilevanti: Centro Sportivo Trisi CST in via S. Gottardo, 13 - zona industriale in Sc della Fonticella; Criticità: nessuna;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Danno atteso) Tipo: frana; Entità: medio; Note: Il livello di danno atteso è medio. Livello di gestione comunale; mantenimento della funzione strategica: la funzione strategica è mantenuta;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Aree di emergenza dedicate) Aree di attesa a servizio: AT0030 - AT0037. Persone Ospitabili presso le AT di riferimento: 3.625 persone.</p> <p>-----</p> <p>(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione) Presidi Territoriali monitoraggio: area RF009; Sistemi di cancelli: incrocio via P. Togliatti SP25b con Piazza L. Calabresi – via S. Gottardo incrocio con via S. Padre Pio da P. – incrocio SS714 con via S. Gottardo e via G. Chiarini – incrocio SS714 con via P. Togliatti SP25b; sistema di comunicazione: App multimodulo – comunicazioni albo pretorio – comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale – Presidi Territoriali passaggio zona Piazza Luigi Calabresi, via P. Togliatti-SP25b, via della Stazione - Presidi Territoriali passaggio zona via della Fonticella, via S. Gottardo da incrocio con SS714 a incrocio con via della Fonticella; Numero minimo PT per comunicazione: 2;</p>						



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO





Centro
Funzionale
d'Abruzzo

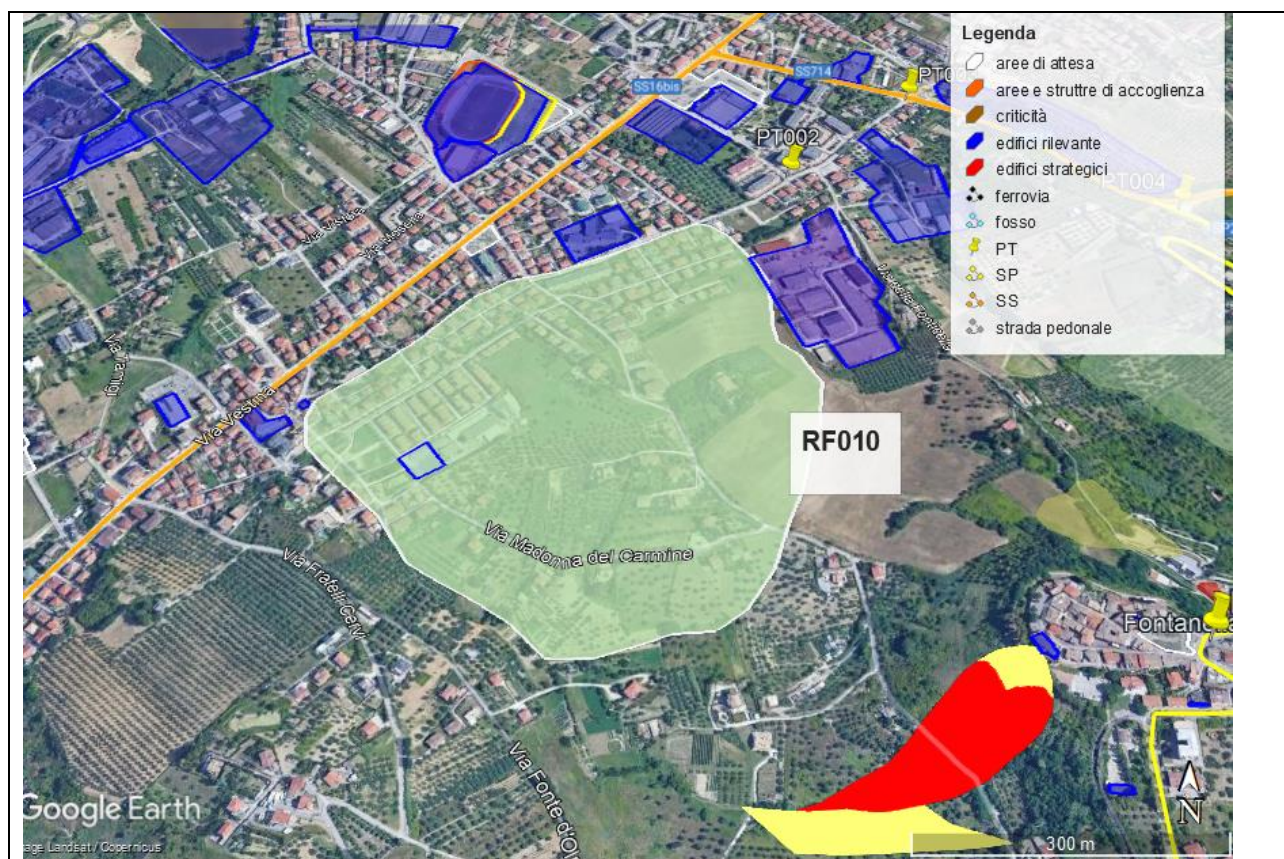
Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio frana						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RF010	Montesilvano	(vedi nota Esposto) - (vedi nota Danno atteso) - (vedi nota Aree di emergenza dedicate) - (vedi nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione P.T.)	1398	587	Dato non consegnato	Corpo di frana di scorrimento rotazionale – NON ATTIVO
<p>(Nota dell'Esposto) rete viaria interessata: via S. Gottardo da incrocio con via Barbato a incrocio con SS16bis, via della Fonticella, via Barbato, via Canzo, via Prampolini, via Filippo Turati, via str della Fontana, via Monte Vettore, via S. Carlo Borromeo, via Passo Sella, via Massarenti, via Irma Bandiera, via Pallanza, via Verbania, via Stresa, via Arona, via M. del Carmine, via Giovi, via Don Giovanni Minzoni, via G. Salvemini, via P. Gobetti, SS16 da incrocio con via Barbato a incrocio con via Don Giovanni Minzoni;</p> <p>Edifici Strategici: nessuno;</p> <p>Edifici rilevanti: Chiesa Grande di Santa Maria del Carmine via Madonna del Carmine - ICS RODARI scuola dell'Infanzia Fonte d'Olmo in Via Vestina, 357 - Chiesa della Beata Vergine del Monte Carmelo in via Giovi, 21 - ICS "I. Silone" sede centrale, scuola primaria e secondaria di primo grado in via S. Gottardo, 1 - zona industriale in Sc della Fonticella - Farmacia in via Vestina, 263;</p> <p>Criticità: nessuna;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Danno atteso) Tipo: frana; Entità: alto; Note: Il livello di danno atteso è alto. Livello di gestione comunale è superato; mantenimento della funzione strategica: la funzione strategica è mantenuta;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Aree di emergenza dedicate) Aree di attesa a servizio: AT0030 - AT0031 - AT0033. Persone Ospitabili presso le AT di riferimento: 5.050 persone.</p> <p>-----</p> <p>(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione) Presidi Territoriali monitoraggio: area RF010;</p> <p>Sistemi di cancelli: incrocio SS714 con via S. Gottardo e via G. Chiarini – incrocio SS16bis con SS714 – incrocio via Sava con SS16bis – incrocio via Senna con via M. D'Antona – incrocio via Tamigi con via Neva – incrocio via Senna con via M. D'Antona – incrocio via Tamigi con via Neva – incrocio via Tamigi via F. Cervi e SS16bis – incrocio via F. dell'Olmo Ovest con SP25 – incrocio via F. dello Sportello con SP25 – incrocio ss714 con SP25;</p> <p>sistema di comunicazione: App multimodulo – comunicazioni albo pretorio – comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale – Presidi Territoriali passaggio da via Barbato a via Massarenti - Presidi Territoriali passaggio da via Barbato a via via G. Salvemini - Presidi Territoriali passaggio da via S. Gottardo a via Canzo - Presidi Territoriali passaggio da via str della Fontana a via Arona, via S. Carlo Borromeo, via M. Del Carmine;</p> <p>Numero minimo PT per comunicazione: 4;</p>						



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO





Centro
Funzionale
d'Abruzzo

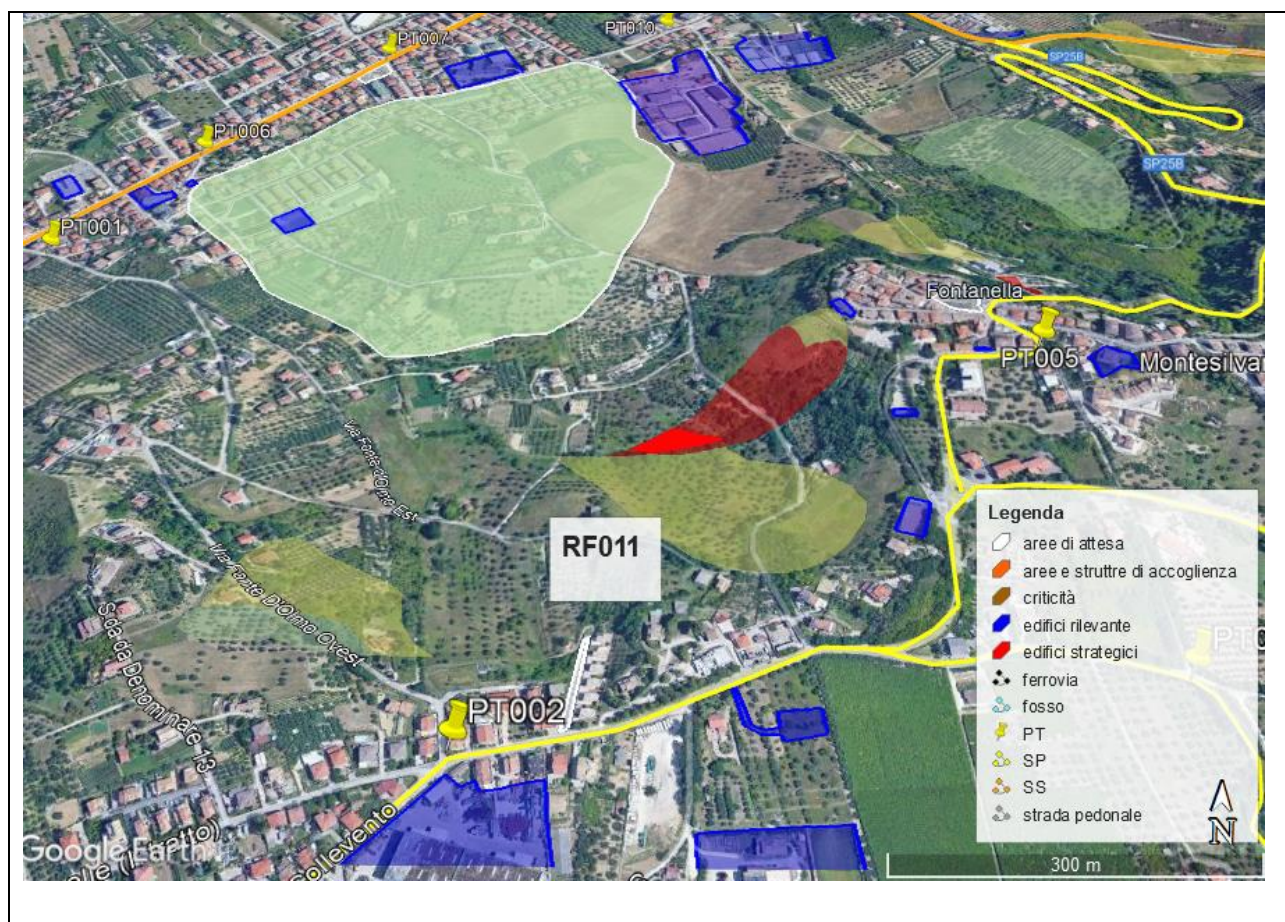
Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio frana						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RF011	Montesilvano	(vedi nota Esposto) - (vedi nota Danno atteso) - (vedi nota Aree di emergenza dedicate) - (vedi nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione P.T.)	716	274	Dato non consegnato	Corpo di frana di colamento R3-P3-ATTIVO, Corpo di frana di scorrimento rotazionale – Quiescente, Versante interessato da deformazioni superficiali lente – Quiescente
<p>(Nota dell'Esposto) rete viaria interessata: SP25 da incrocio con strada da nominare 13 a rotatoria Sp25, via A. De Gasperi proseguimento SP25 e via Vittorio Emanuele II Sp25b, Sp25b da rotatoria via A. De Gasperi proseguimento SP25 e via Vittorio Emanuele II a Piazza Osvaldo Galli, Piazza Osvaldo Galli, Largo Belvedere, Piazza Umberto I, via Fosso dello Sportello, via F. dell'Olmo Ovest, via F. dell'Olmo est, strada da nominare 13, via Fratelli Cervi, via Madonna del Carmine, via str. della Fonatana;</p> <p>Edifici Strategici: nessuno;</p> <p>Edifici rilevanti: Campo Sportivo Montesilvano Colle - Chiesa della Madonna della Neve in Piazza Osvaldo Galli, 1 - Parrocchia San Michele Arcangelo Piazza Umberto I, 55;</p> <p>Criticità: nessuna;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Danno atteso) Tipo: frana; Entità: alto; Note: Il livello di danno atteso è alto. Livello di gestione comunale è superato; mantenimento della funzione strategica: la funzione strategica è mantenuta;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Aree di emergenza dedicate) Aree di attesa a servizio: AT0037 - AT0034. Persone Ospitabili presso le AT di riferimento: 3.125 persone.</p> <p>-----</p> <p>(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione) Presidi Territoriali monitoraggio: area RF011;</p> <p>Sistemi di cancelli: incrocio via Don G. Minzoni con via F. Cervi – incrocio via F. dell'Olmo Ovest con SP25 – incrocio SP26 con SC Fonte – incrocio via dei Ciliegi con SP25 – SP25b incrocio con SC Fonte – SS16bis incrocio con via Giovanni – SS16bis incrocio con via Massarenti – SS16 bis incrocio con via Barbato – via S. Gottardo incrocio con via S. Padre Pio da P;</p> <p>sistema di comunicazione: App multimodulo – comunicazioni albo pretorio – comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale – Presidi Territoriali Montesilvano Colle - Presidi Territoriali Case di Pietro - Presidi Territoriali via F. Cervi - Presidi Territoriali via M. del Carmine;</p> <p>Numero minimo PT per comunicazione: 4;</p>						



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO





Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

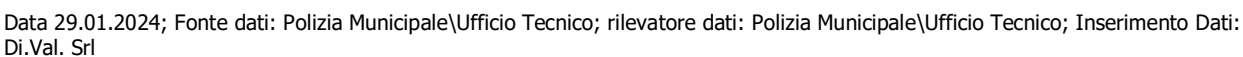
Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio frana						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RF012	Montesilvano	(vedi nota Esposto) - (vedi nota Danno atteso) - (vedi nota Aree di emergenza dedicate) - (vedi nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione P.T.)	68	27	Dato non consegnato	Superficie con forme di dilavamento prevalentemente diffuso e prevalentemente concentrato – Quiescente
<p>(Nota dell'Esposto) rete viaria interessata: SC per Cappelle I tratto, via Tesoro; Edifici Strategici: nessuno; Edifici rilevanti: nessuno; Criticità: nessuna;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Danno atteso) Tipo: frana; Entità: basso; Note: Il livello di danno atteso è basso. Livello di gestione comunale; mantenimento della funzione strategica: la funzione strategica è mantenuta;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Aree di emergenza dedicate) Aree di attesa a servizio: AT0036. Persone Ospitabili presso le AT di riferimento: 150 persone.</p> <p>-----</p> <p>(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione) Presidi Territoriali monitoraggio: area RF012; Sistemi di cancelli: incrocio via M. Polo con via Tesoro – incrocio via A. Vespucci con SC per Cappelle II tratto – incrocio SC Collevento con via TesoroSC per Cappelle I tratto – incrocio via Colombo con strada da nominare N 12; sistema di comunicazione: App multimodulo – comunicazioni albo pretorio – comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale – Presidi Territoriali SC per Cappelle I tratto, via Tesoro; Numero minimo PT per comunicazione: 2;</p>						



Scheda: CR2

SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

SCHEDE PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO





Centro
Funzionale
d'Abruzzo

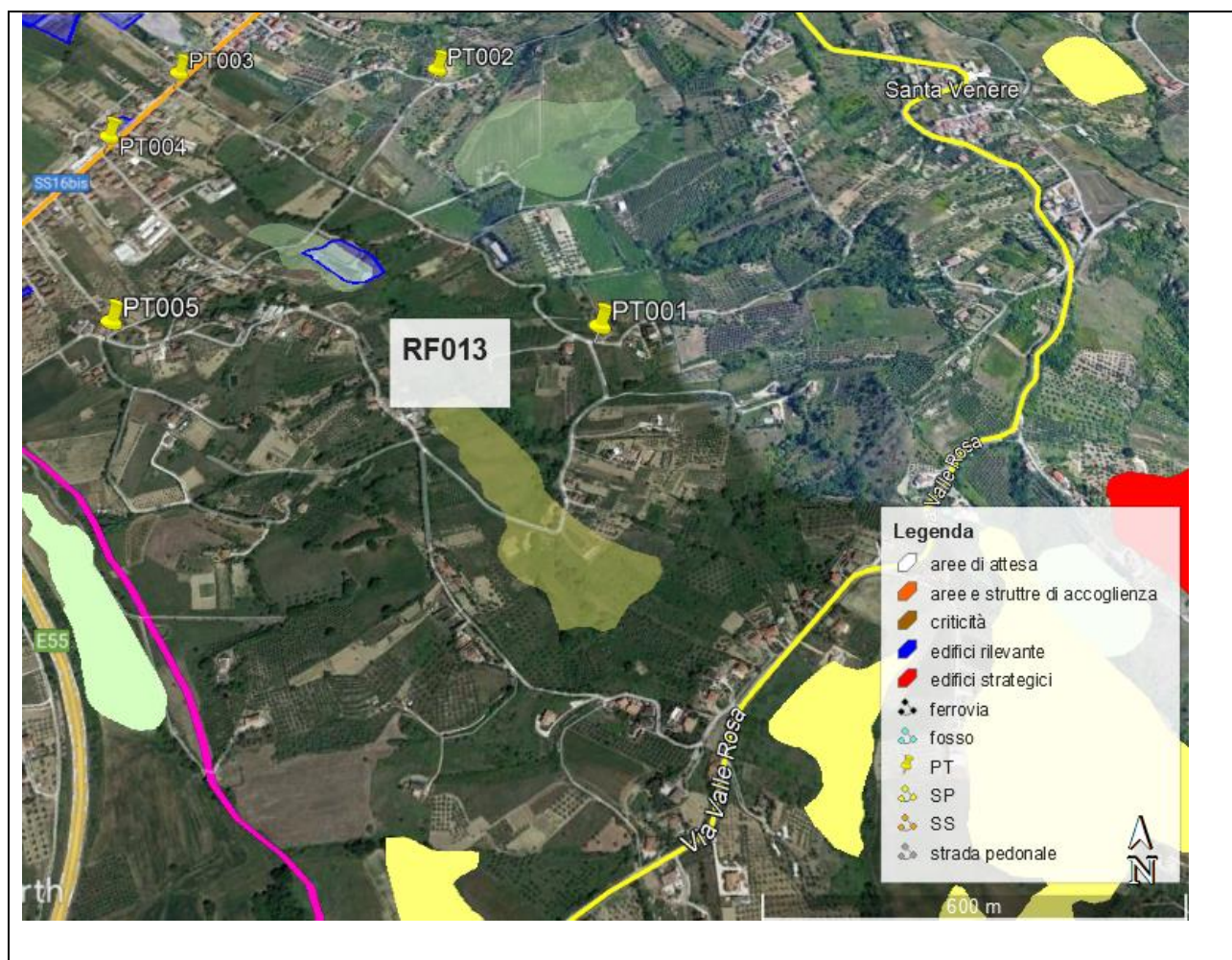
Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio frana						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RF013	Montesilvano	(vedi nota Esposto) - (vedi nota Danno atteso) - (vedi nota Aree di emergenza dedicate) - (vedi nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione P.T.)	25	8	Dato non consegnato	Versante interessato da deformazioni superficiali lente – Quiescente
<p>(Nota dell'Esposto) rete viaria interessata: SC per Cappelle II tratto, SC Collevento; Edifici Strategici: nessuno; Edifici rilevanti: nessuno; Criticità: nessuna;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Danno atteso) Tipo: frana; Entità: basso; Note: Il livello di danno atteso è basso. Livello di gestione comunale; mantenimento della funzione strategica: la funzione strategica è mantenuta;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Aree di emergenza dedicate) Aree di attesa a servizio: AT0034 - AT0036. Persone Ospitabili presso le AT di riferimento: 2.065 persone.</p> <p>-----</p> <p>(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione) Presidi Territoriali monitoraggio: area RF013; Sistemi di cancelli: incrocio SC Collevento con via Tesoro SC per Cappelle I tratto – incrocio via Tesoro con strada da nominare N 12 – incrocio via Colombo con SS16bis – incrocio via A. Vespucci con SS16 bis – incrocio via SC S Paolo con SC per Cappelle II tratto – incrocio via Valle Rosa con via Giorgio La Pira – un cancello intercomunale su via Valle Rosa rotatoria via Barco e SS16bis; sistema di comunicazione: App multimodulo – comunicazioni albo pretorio – comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale – Presidi Territoriali zona SC Collevento e SC per Cappelle I tratto - Presidi Territoriali zona da via A. Vespucci a via Colombo; Numero minimo PT per comunicazione: 2;</p>						



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO





Centro
Funzionale
d'Abruzzo

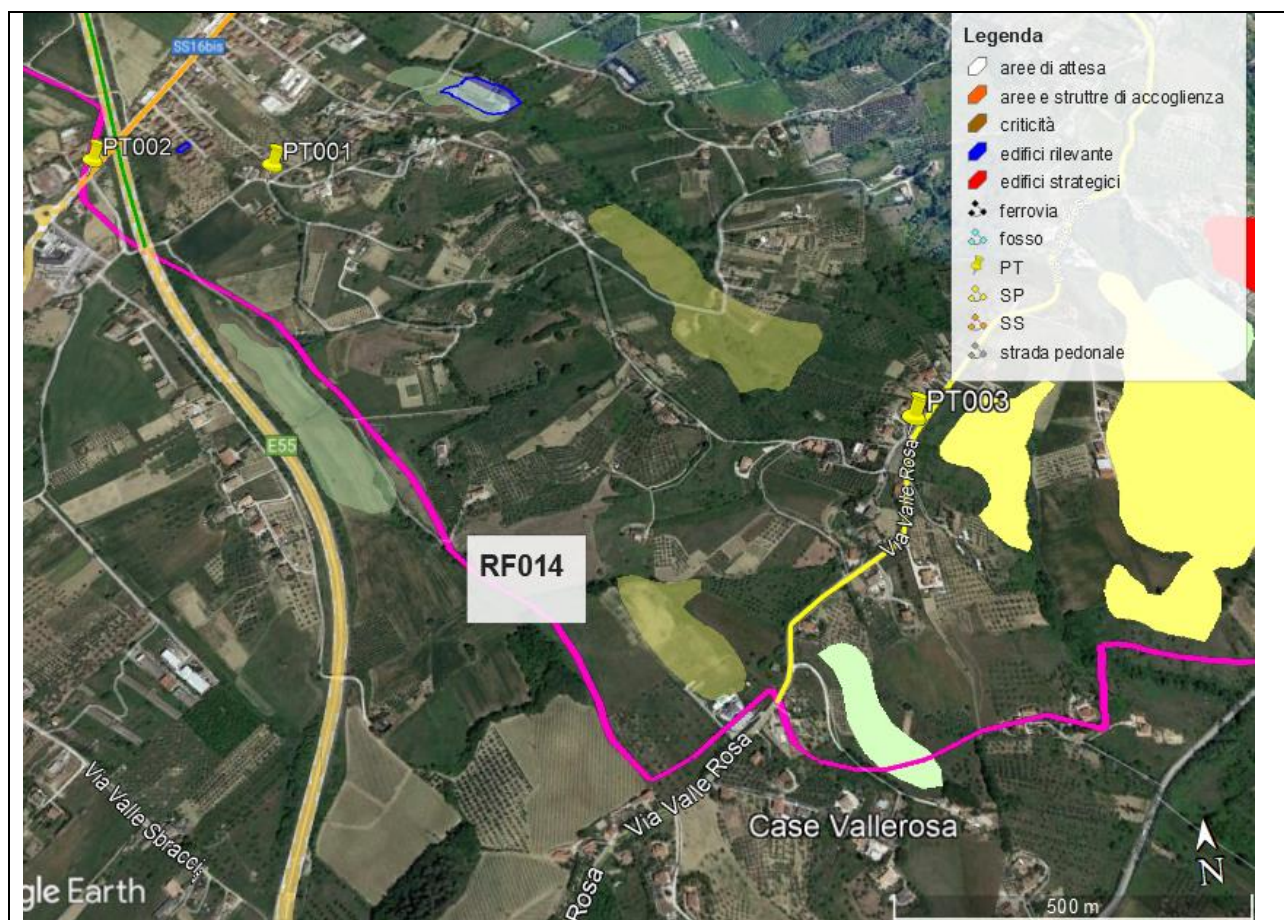
Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio frana						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RF014	Montesilvano	(vedi nota Esposto) - (vedi nota Danno atteso) - (vedi nota Aree di emergenza dedicate) - (vedi nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione P.T.)	13	3	Dato non consegnato	Versante interessato da deformazioni superficiali lente – Quiescente
<p>(Nota dell'Esposto) rete viaria interessata: via Valle Rosa vicino al confine comunale, SC per Cappelle Il tratto zona parte limitrofa a C37; Edifici Strategici: nessuno; Edifici rilevanti: nessuno; Criticità: C37;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Danno atteso) Tipo: frana; Entità: basso; Note: Il livello di danno atteso è basso. Livello di gestione comunale; mantenimento della funzione strategica: la funzione strategica è mantenuta;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Aree di emergenza dedicate) Aree di attesa a servizio: AT0035. Persone Ospitabili presso le AT di riferimento: 40 persone.</p> <p>-----</p> <p>(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione) Presidi Territoriali monitoraggio: area RF014; Sistemi di cancelli: chiusura C37 - incrocio via SC S Paolo con SC per Cappelle Il tratto – incrocio SS16bis con SC per Cappelle Il tratto – incrocio via Valle Rosa con via da nominare n 4 – un cancello intercomunale su via Valle Rosa rotatoria via Barco e SS16bis; sistema di comunicazione: App multimodulo – comunicazioni albo pretorio – comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale – Presidi Territoriali Valle Rosa - Presidi Territoriali zona parte limitrofa a C37 e SC per Cappelle Il tratto zona di interesse; Numero minimo PT per comunicazione: 2;</p>						



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO





Centro
Funzionale
d'Abruzzo

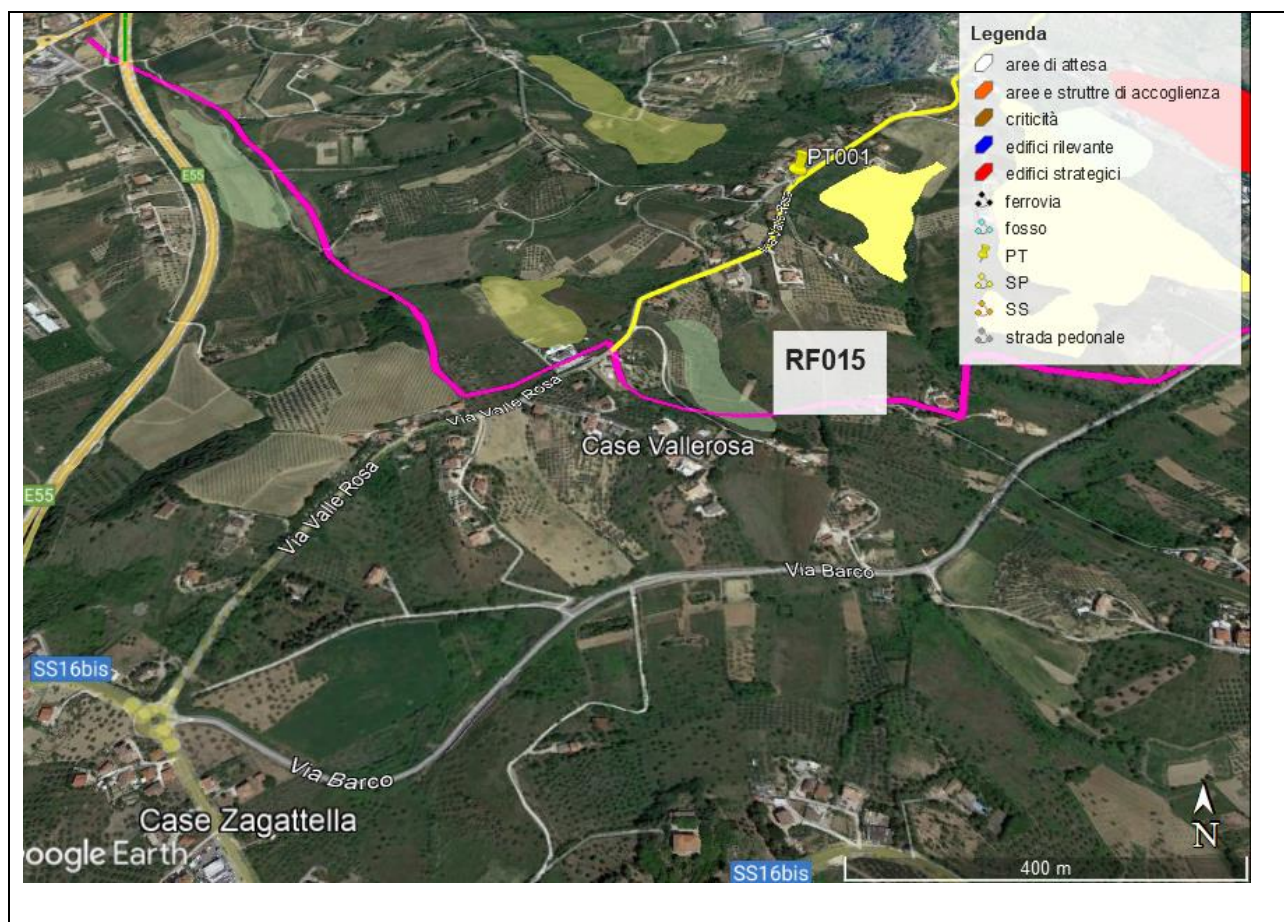
Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio frana						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RF015	Montesilvano	(vedi nota Esposto) - (vedi nota Danno atteso) - (vedi nota Aree di emergenza dedicate) - (vedi nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione P.T.)	32	12	Dato non consegnato	Versante interessato da deformazioni superficiali lente – Quiescente
<p>(Nota dell'Esposto) rete viaria interessata: via Valle Rosa zona confine comunale; Edifici Strategici: nessuno; Edifici rilevanti: nessuno; Criticità: nessuna;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Danno atteso) Tipo: frana; Entità: basso; Note: Il livello di danno atteso è basso. Livello di gestione comunale; mantenimento della funzione strategica: la funzione strategica è mantenuta;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Aree di emergenza dedicate) Aree di attesa a servizio: AT0035. Persone Ospitabili presso le AT di riferimento: 40 persone.</p> <p>-----</p> <p>(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione) Presidi Territoriali monitoraggio: area RF015; Sistemi di cancelli: chiusura incrocio via Valle Rosa con via da nominare n 4 – un cancello intercomunale su via Valle Rosa rotatoria via Barco e SS16bis; sistema di comunicazione: App multimodulo – comunicazioni albo pretorio – comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale – Presidi Territoriali via Valle Rosa zona confine comunale; Numero minimo PT per comunicazione: 2;</p>						



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO





Centro
Funzionale
d'Abruzzo

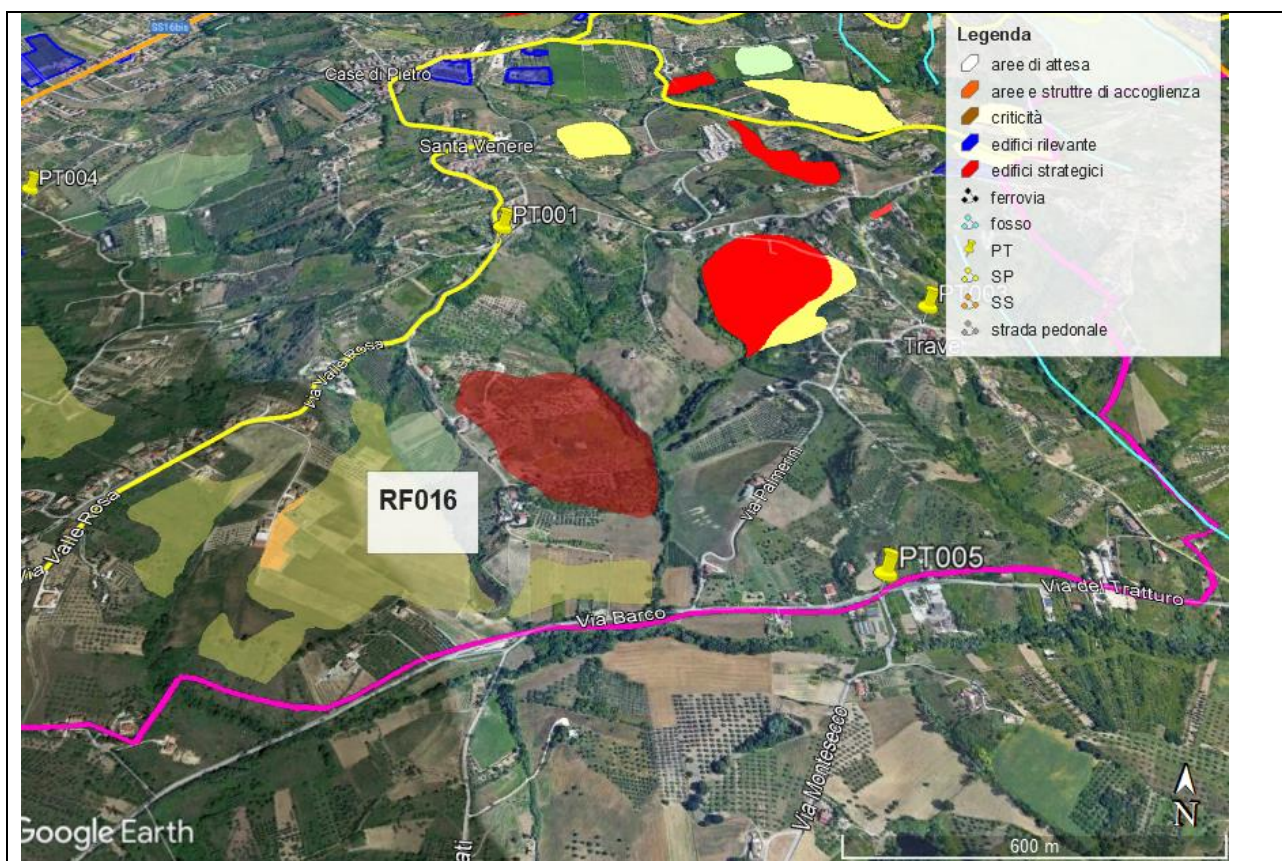
Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio frana						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RF016	Montesilvano	(vedi nota Esposto) - (vedi nota Danno atteso) - (vedi nota Aree di emergenza dedicate) - (vedi nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione P.T.)	183	72	Dato non consegnato	Versante interessato da deformazioni superficiali lente – ATTIVO, Superficie con forme di dilavamento prevalentemente diffuso e prevalentemente concentrato– Quiescente, Versante interessato da deformazioni superficiali lente – Quiescente, Versante interessato da deformazioni superficiali lente P2 e R3 – Quiescente
<p>(Nota dell’Esposto) rete viaria interessata: via Valle Rosa, via Palmerini, via Barco, contrada valle cupa; Edifici Strategici: nessuno; Edifici rilevanti: nessuno; Criticità: nessuna;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Danno atteso) Tipo: frana; Entità: medio; Note: Il livello di danno atteso è medio. Livello di gestione comunale; mantenimento della funzione strategica: la funzione strategica è mantenuta;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Aree di emergenza dedicate) Aree di attesa a servizio: AT0035. Persone Ospitabili presso le AT di riferimento: 40 persone.</p> <p>-----</p> <p>(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione) Presidi Territoriali monitoraggio: area RF016; Sistemi di cancelli: incrocio via via G. La Pira con SP25 – incrocio via SC S Paolo con SC per Cappelle II tratto – incrocio via Palmerini con Strada da Denominare 32 – incrocio via Colombo con via Tesoro – incrocio via del Tratturo con via Montesecco; sistema di comunicazione: App multimodulo – comunicazioni albo pretorio – comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale – Presidi Territoriali zona via Palmerini, via Barco - Presidi Territoriali zona via Valle Rosa; Numero minimo PT per comunicazione: 2;</p>						



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO





Centro
Funzionale
d'Abruzzo

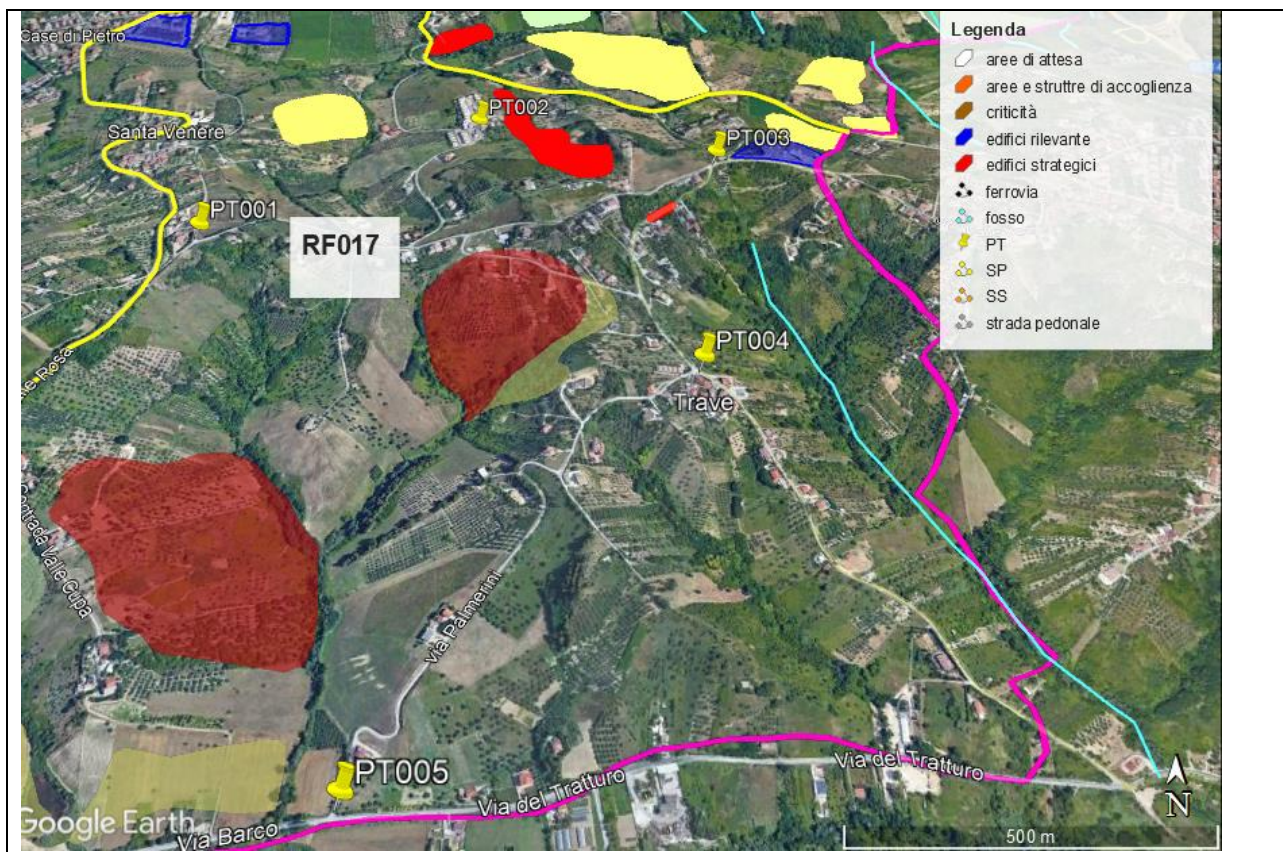
Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio frana						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RF017	Montesilvano	(vedi nota Esposto) - (vedi nota Danno atteso) - (vedi nota Aree di emergenza dedicate) - (vedi nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione P.T.)	145	56	Dato non consegnato	Corpo di frana di scorrimento rotazionale – ATTIVO, Versante interessato da deformazioni superficiali lente – Quiescente
<p>(Nota dell'Esposto) rete viaria interessata: via G. La Pira, strada da nominare n 32, via Palmerini; Edifici Strategici: nessuno; Edifici rilevanti: nessuno; Criticità: nessuna;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Danno atteso) Tipo: frana; Entità: medio-alto; Note: Il livello di danno atteso è medio-alto. Livello di gestione comunale è superato; mantenimento della funzione strategica: la funzione strategica è mantenuta;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Aree di emergenza dedicate) Aree di attesa a servizio: AT0035. Persone Ospitabili presso le AT di riferimento: 40 persone.</p> <p>-----</p> <p>(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione) Presidi Territoriali monitoraggio: area RF017; Sistemi di cancelli: incrocio via via G. La Pira con strada da nominare n 15 – 42°28'53.60"N - 14° 8'38.98"E – incrocio via G. La Pira con Strada da Denominare 32 – incrocio via Palmerini con Strada da Denominare 32; sistema di comunicazione: App multimodulo – comunicazioni albo pretorio – comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale – Presidi Territoriali zona via G. La Pira, strada da nominare n 32 - Presidi Territoriali zona via Palmerini; Numero minimo PT per comunicazione: 3;</p>						



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO





Centro
Funzionale
d'Abruzzo

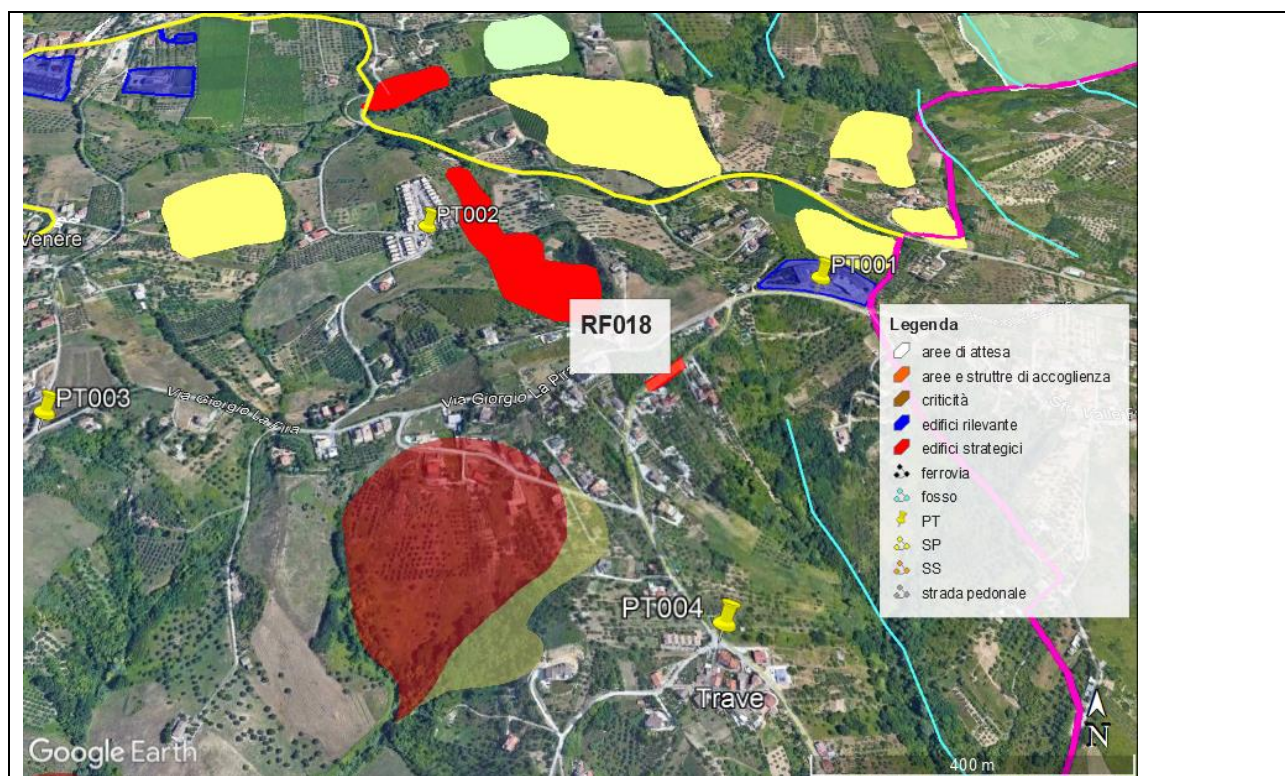
Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio frana						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RF018	Montesilvano	(vedi nota Esposto) - (vedi nota Danno atteso) - (vedi nota Aree di emergenza dedicate) - (vedi nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione P.T.)	71	28	Dato non consegnato	Corpo non descritto
<p>(Nota dell'Esposto) rete viaria interessata: via G. La Pira, strada da nominare n 32; Edifici Strategici: nessuno; Edifici rilevanti: nessuno; Criticità: nessuna;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Danno atteso) Tipo: frana; Entità: medio; Note: Il livello di danno atteso è medio. Livello di gestione comunale; mantenimento della funzione strategica: la funzione strategica è mantenuta;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Aree di emergenza dedicate) Aree di attesa a servizio: AT0035. Persone Ospitabili presso le AT di riferimento: 40 persone.</p> <p>-----</p> <p>(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione) Presidi Territoriali monitoraggio: area RF018; Sistemi di cancelli: Residenza Anziani Casa di Riposo Oasi dello Spirito– 42°28'53.60"N - 14° 8'38.98"E – incrocio via G. La Pira con strada da nominare n 15 – incrocio via Palmerini con Strada da Denominare 32; sistema di comunicazione: App multimodulo – comunicazioni albo pretorio – comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale – Presidi Territoriali zona via G. La Pira, strada da nominare n 32; Numero minimo PT per comunicazione: 2;</p>						



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO





Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio frana						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RF019	Montesilvano	(vedi nota Esposto) - (vedi nota Danno atteso) - (vedi nota Aree di emergenza dedicate) - (vedi nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione P.T.)	143	58	Dato non consegnato	Versante interessato da deformazioni superficiali lente - Quiescente
<p>(Nota dell'Esposto) rete viaria interessata: strada C.da San Giovanni, strada da nominare n, 15; Edifici Strategici: nessuno; Edifici rilevanti: nessuno; Criticità: nessuna;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Danno atteso) Tipo: frana; Entità: medio-basso; Note: Il livello di danno atteso è medio-basso. Livello di gestione comunale; mantenimento della funzione strategica: la funzione strategica è mantenuta;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Aree di emergenza dedicate) Aree di attesa a servizio: AT0035. Persone Ospitabili presso le AT di riferimento: 40 persone.</p> <p>-----</p> <p>(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione) Presidi Territoriali monitoraggio: area RF019; Sistemi di cancelli: incrocio SP26 con SP25 – incrocio via G. La Pire con strada C.da San Giovanni – incrocio via via G. La Pira con strada da nominare n 15 – incrocio SP25 con strada da nominare n 15; sistema di comunicazione: App multimodulo – comunicazioni albo pretorio – comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale – Presidi Territoriali strada da nominare n 15 e strada di collegamento tra via G. La Pire e SP26; Numero minimo PT per comunicazione: 2;</p>						



Scheda: CR2

SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO





Centro
Funzionale
d'Abruzzo

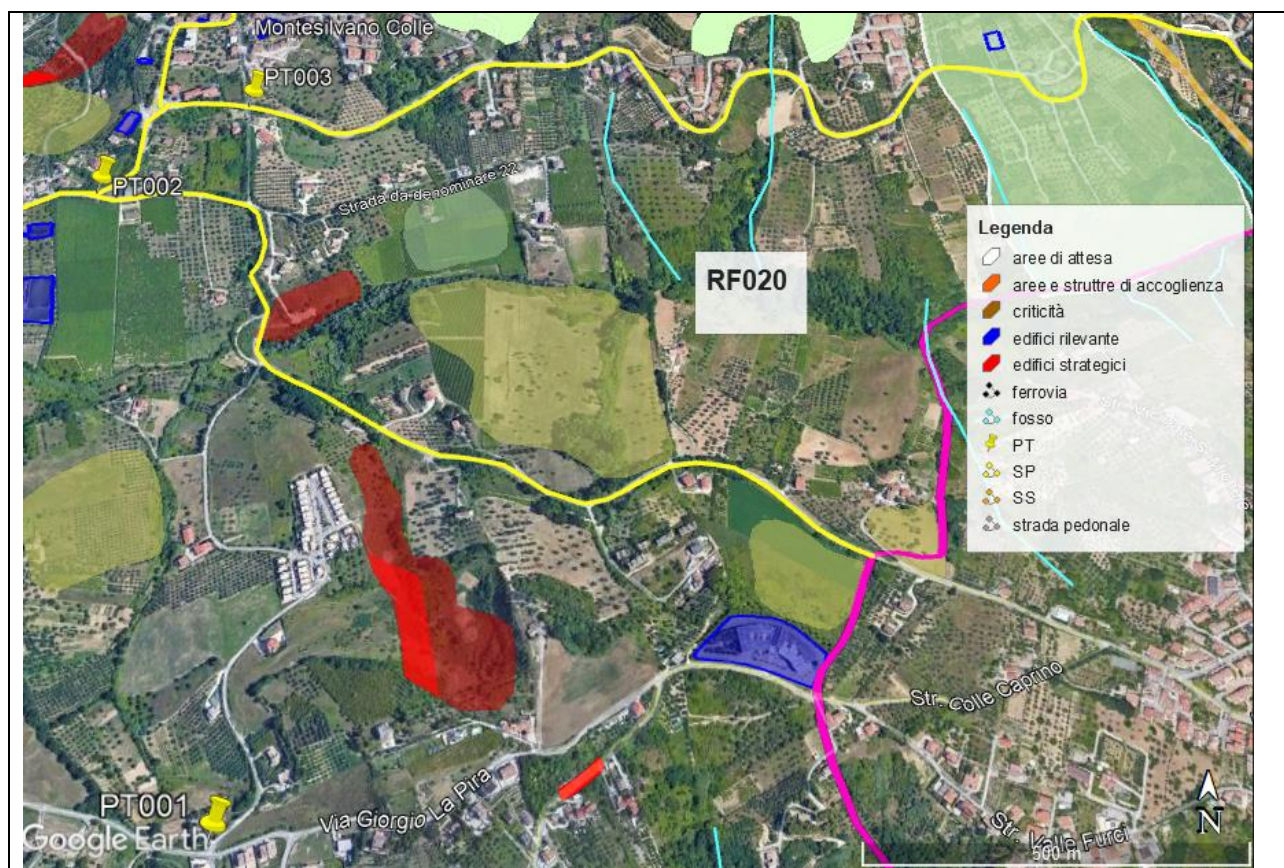
Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio frana						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RF020	Montesilvano	(vedi nota Esposto) - (vedi nota Danno atteso) - (vedi nota Aree di emergenza dedicate) - (vedi nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione P.T.)	53	19	Dato non consegnato	Versante interessato da deformazioni superficiali lente P3 e R3– ATTIVO, Versante interessato da deformazioni superficiali lente – Quiescente, Superficie con forme di dilavamento prevalentemente diffuso e prevalentemente concentrato – Quiescente
<p>(Nota dell'Esposto) rete viaria interessata: via G. La Pire, SP26, strada da nominare n. 22, strada da nominare n. 25; Edifici Strategici: nessuno; Edifici rilevanti: nessuno; Criticità: nessuna;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Danno atteso) Tipo: frana; Entità: medio-basso; Note: Il livello di danno atteso è medio-basso. Livello di gestione comunale; mantenimento della funzione strategica: la funzione strategica è mantenuta;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Aree di emergenza dedicate) Aree di attesa a servizio: AT0037. Persone Ospitabili presso le AT di riferimento: 625 persone.</p> <p>-----</p> <p>(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione) Presidi Territoriali monitoraggio: area RF020; Sistemi di cancelli: incrocio via G. La Pire con strada C.da San Giovanni – incrocio SP26 con SP25 – via A. De Gasperi incrocio con str. C della Fonte – un cancello di livello intercomunale su via di sotto; sistema di comunicazione: App multimodulo – comunicazioni albo pretorio – comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale – Presidi Territoriali strada da nominare n 15 e strada di collegamento tra via G. La Pire e SP26 – Presidi Territoriali SP26 e strada da nominare n. 22; Numero minimo PT per comunicazione: 2;</p>						



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO





Centro
Funzionale
d'Abruzzo

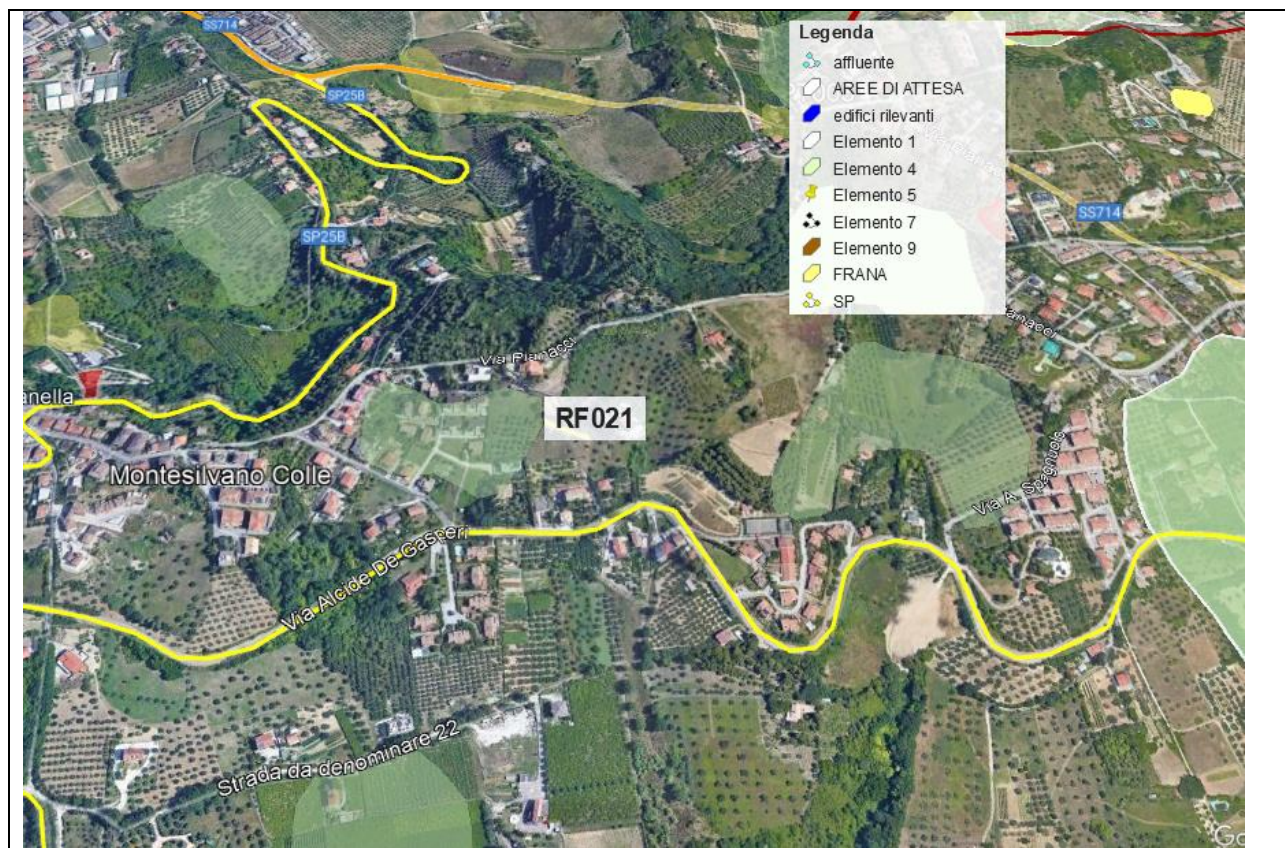
Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio frana						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RF021	Montesilvano	(vedi nota Esposto) - (vedi nota Danno atteso) - (vedi nota Aree di emergenza dedicate) - (vedi nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione P.T.)	119	43	Dato non consegnato	Versante interessato da deformazioni superficiali lente – Quiescente
<p>(Nota dell'Esposto) rete viaria interessata: via Pianacci, via delle Azalee, via dei Ciliegi, Sp25 da incrocio con via dei Ciliegi a incrocio con via Poggio Imperiale; Edifici Strategici: nessuno; Edifici rilevanti: nessuno; Criticità: nessuna;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Danno atteso) Tipo: frana; Entità: medio; Note: Il livello di danno atteso è medio. Livello di gestione comunale; mantenimento della funzione strategica: la funzione strategica è mantenuta;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Aree di emergenza dedicate) Aree di attesa a servizio: AT0037. Persone Ospitabili presso le AT di riferimento: 625 persone.</p> <p>-----</p> <p>(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione) Presidi Territoriali monitoraggio: area RF021; Sistemi di cancelli: incrocio via V.Emanuele II con SP25b – via A. De Gasperi incrocio con str. C della Fonte – via Pianacci incrocio con via Casino del COLLE – via A. De Gasperi incrocio con via Poggio Imperiale; sistema di comunicazione: App multimodulo – comunicazioni albo pretorio – comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale – Presidi Territoriali zona via Pianacci, via delle Azalee, via dei Ciliegi – Presidi Territoriali zona Sp25; Numero minimo PT per comunicazione: 2;</p>						



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO





Centro
Funzionale
d'Abruzzo

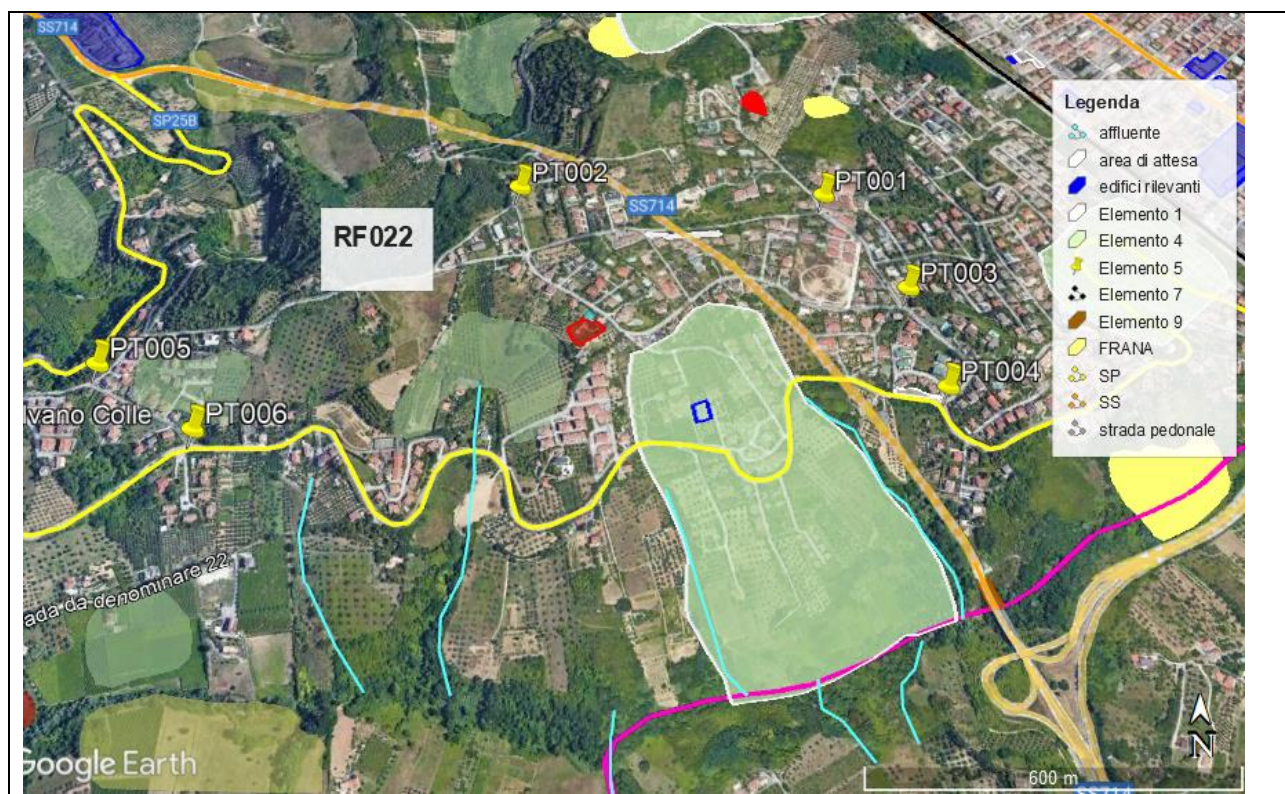
Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio frana						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RF022	Montesilvano	(vedi nota Esposto) - (vedi nota Danno atteso) - (vedi nota Aree di emergenza dedicate) - (vedi nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione P.T.)	189	84	Dato non consegnato	Superficie con forme di dilavamento prevalentemente diffuso e prevalentemente concentrato – Quiescente
<p>(Nota dell'Esposto) rete viaria interessata: via A Spagnuolo, via Pianacci, via Poggio Imperiale, Sp25 da incrocio con via Poggio Imperiale a incrocio con via A Spagnuolo; Edifici Strategici: nessuno; Edifici rilevanti: nessuno; Criticità: nessuna;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Danno atteso) Tipo: frana; Entità: medio; Note: Il livello di danno atteso è medio. Livello di gestione comunale; mantenimento della funzione strategica: la funzione strategica è mantenuta;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Aree di emergenza dedicate) Aree di attesa a servizio: AT0037. Persone Ospitabili presso le AT di riferimento: 625 persone.</p> <p>-----</p> <p>(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione) Presidi Territoriali monitoraggio: area RF022; Sistemi di cancelli: via Chiappinello incrocio con SC D'Agnese – incrocio via Colle Portone via Casino del Colle – via Chiappinello incrocio con via Pianacci – via Chiappinello incrocio con SP25 – via Pianacci incrocio con dei Ciliegi – via SP25 incrocio con dei Ciliegi; sistema di comunicazione: App multimodulo – comunicazioni albo pretorio – comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale – Presidi Territoriali zona via Pianacci – Presidi Territoriali zona Sp25; Numero minimo PT per comunicazione: 2;</p>						



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO





Centro
Funzionale
d'Abruzzo

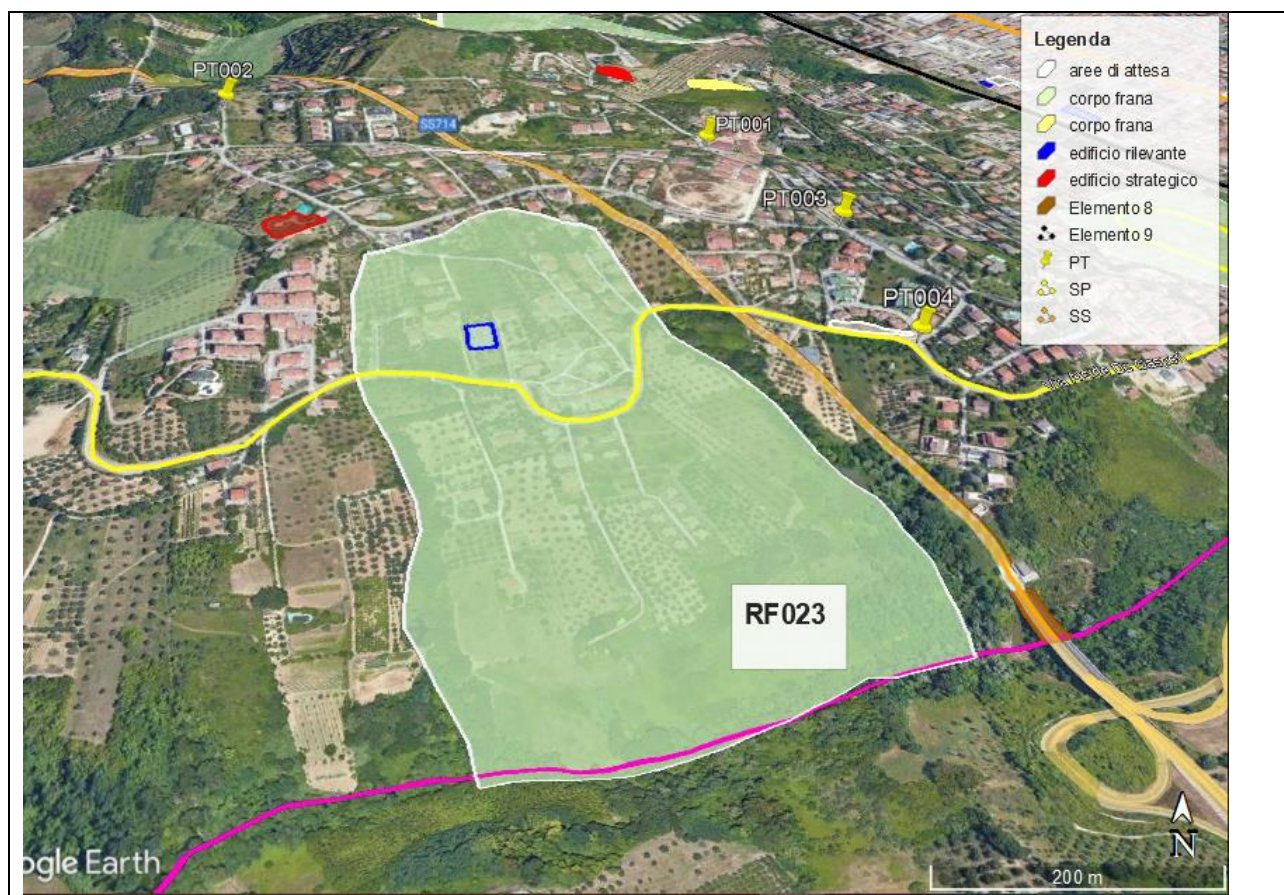
Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio frana						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RF023	Montesilvano	(vedi nota Esposto) - (vedi nota Danno atteso) - (vedi nota Aree di emergenza dedicate) - (vedi nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione P.T.)	141	62	Dato non consegnato	Corpo di frana di scorrimento rotazionale – NON ATTIVO
<p>(Nota dell'Esposto) rete viaria interessata: via Pianacci, str vicinale Agostinone, via Poggio del Sole, SP25 da incrocio con via A. Spagnuolo a incrocio con via Monte Fumaiolo; Edifici Strategici: nessuno; Edifici rilevanti: nessuno; Criticità: nessuna;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Danno atteso) Tipo: frana; Entità: alto; Note: Il livello di danno atteso è alto. Livello di gestione comunale è superata; mantenimento della funzione strategica: la funzione strategica è mantenuta;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Aree di emergenza dedicate) Aree di attesa a servizio: AT0037 - AT0038 - AT0039. Persone Ospitabili presso le AT di riferimento: 1.700 persone.</p> <p>-----</p> <p>(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione) Presidi Territoriali monitoraggio: area RF023; Sistemi di cancelli: via Chiappinello incrocio con SC D'Agnese – incrocio via Colle Portone via Casino del Colle – via Chiappinello incrocio con via Pianacci – via Chiappinello incrocio con SP25 – via Pianacci incrocio con dei Ciliegi – via SP25 incrocio con dei Ciliegi; sistema di comunicazione: App multimodulo – comunicazioni albo pretorio – comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale – Presidi Territoriali zona via Pianacci – Presidi Territoriali zona Sp25; Numero minimo PT per comunicazione: 4;</p>						



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO





Centro
Funzionale
d'Abruzzo

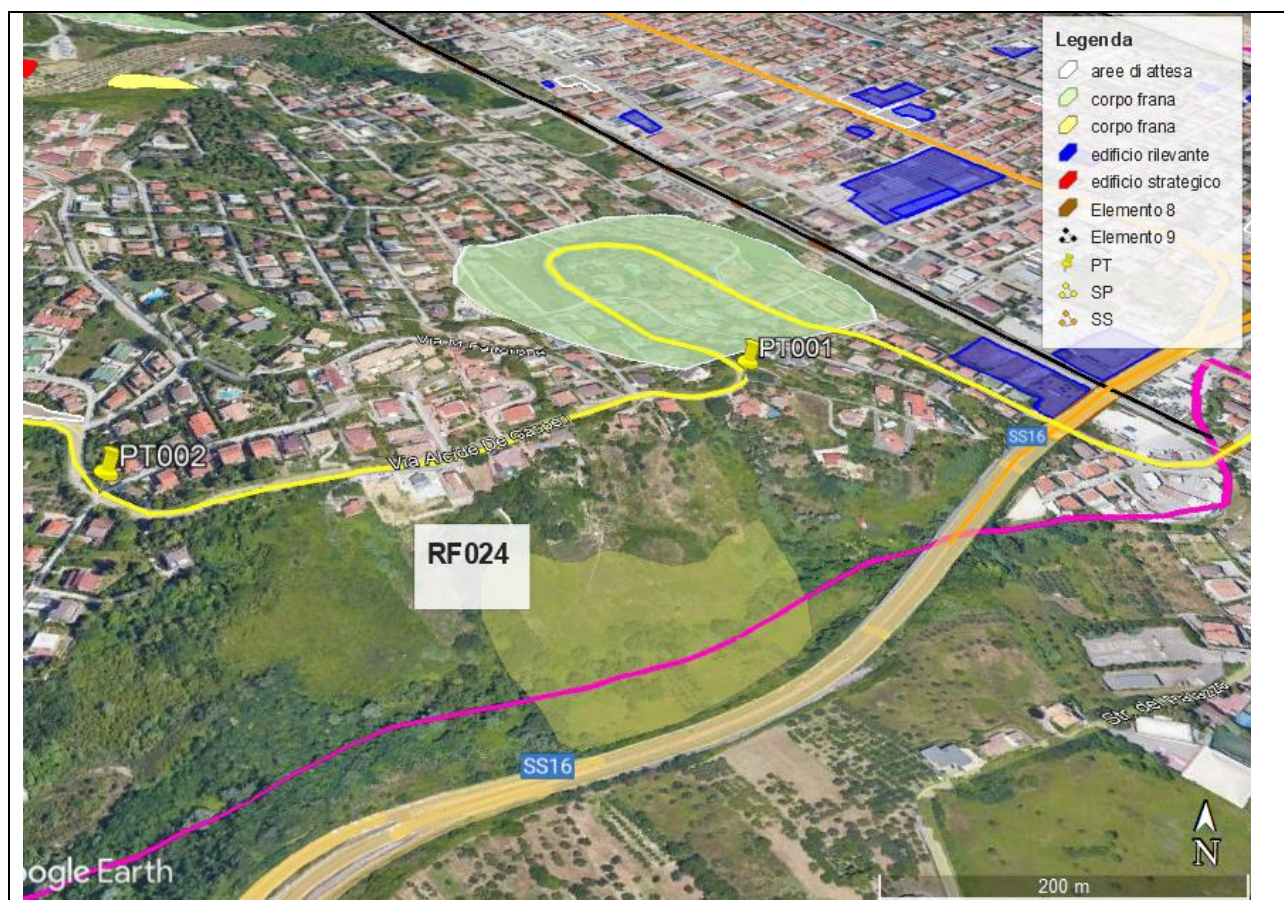
Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Aree e Tratti stradali soggetti a Rischio frana						
Prog.	Località	Tipologia	Persone	Famiglie	Disabili	Fonte rischio
RF024	Montesilvano	(vedi nota Esposto) - (vedi nota Danno atteso) - (vedi nota Aree di emergenza dedicate) - (vedi nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione P.T.)	47	18	Dato non consegnato	Versante interessato da deformazioni superficiali lente – Quiescente
<p>(Nota dell'Esposto) rete viaria interessata: SP25 da incrocio con via Monte Cimino a incrocio con via M. Falterone; Edifici Strategici: nessuno; Edifici rilevanti: nessuno; Criticità: nessuna;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Danno atteso) Tipo: frana; Entità: basso; Note: Il livello di danno atteso è basso. Livello di gestione comunale; mantenimento della funzione strategica: la funzione strategica è mantenuta;</p> <p>-----</p> <p>(Nota Aree di emergenza dedicate) Aree di attesa a servizio: AT0038 - AT0039. Persone Ospitabili presso le AT di riferimento: 1.075 persone.</p> <p>-----</p> <p>(Nota Presidi T., cancelli e sistema comunicazione) Presidi Territoriali monitoraggio: area RF024; Sistemi di cancelli: via Monte Cimino incrocio con SP25 – via Marmorada incrocio con SP25; sistema di comunicazione: App multimodulo – comunicazioni albo pretorio – comunicazioni staff sindaco radio, tv e sito ufficiale – Presidi Territoriali SP25 da incrocio con via Monte Cimino a incrocio con via M. Falterone; Numero minimo PT per comunicazione: 2;</p>						



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: CR2
SCHEDA PER IL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO



note