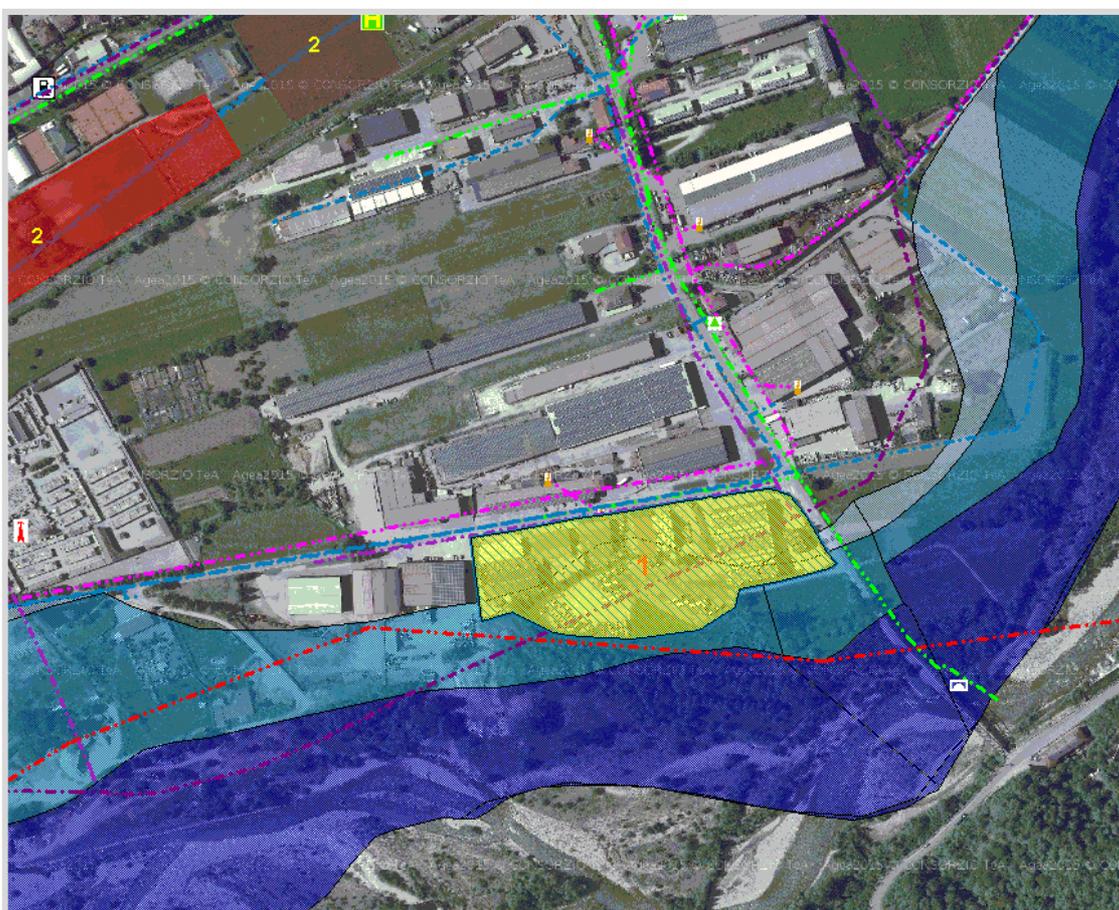


RISCHIO ESONDAZIONE

Comune	BORGO SAN DALMAZZO	SCHEDA 1
Località	Via Rocchiuse	
Grado di rischio	R2 - Medio	

DATI GENERALI



GisMaster-ProtezioneCivile - Estratto della cartografia

PERICOLOSITÀ TERRITORIALE

Descrizione del pericolo	Settore di pianura esondabile dal T.Gesso all'altezza della confluenza col T.Vermenagna. Viene inserito in Area Eb (Aree di esondazione a pericolosità elevata) del PAI e in "Fascia M - alluvioni poco frequenti" della Direttiva Alluvioni.
--------------------------	--

Analisi dei Punti Critici

Il P.R.G.C. inserisce parte dell'area in Classe IIIa (aree alluvionabili da acque di esondazione ad elevata energia).

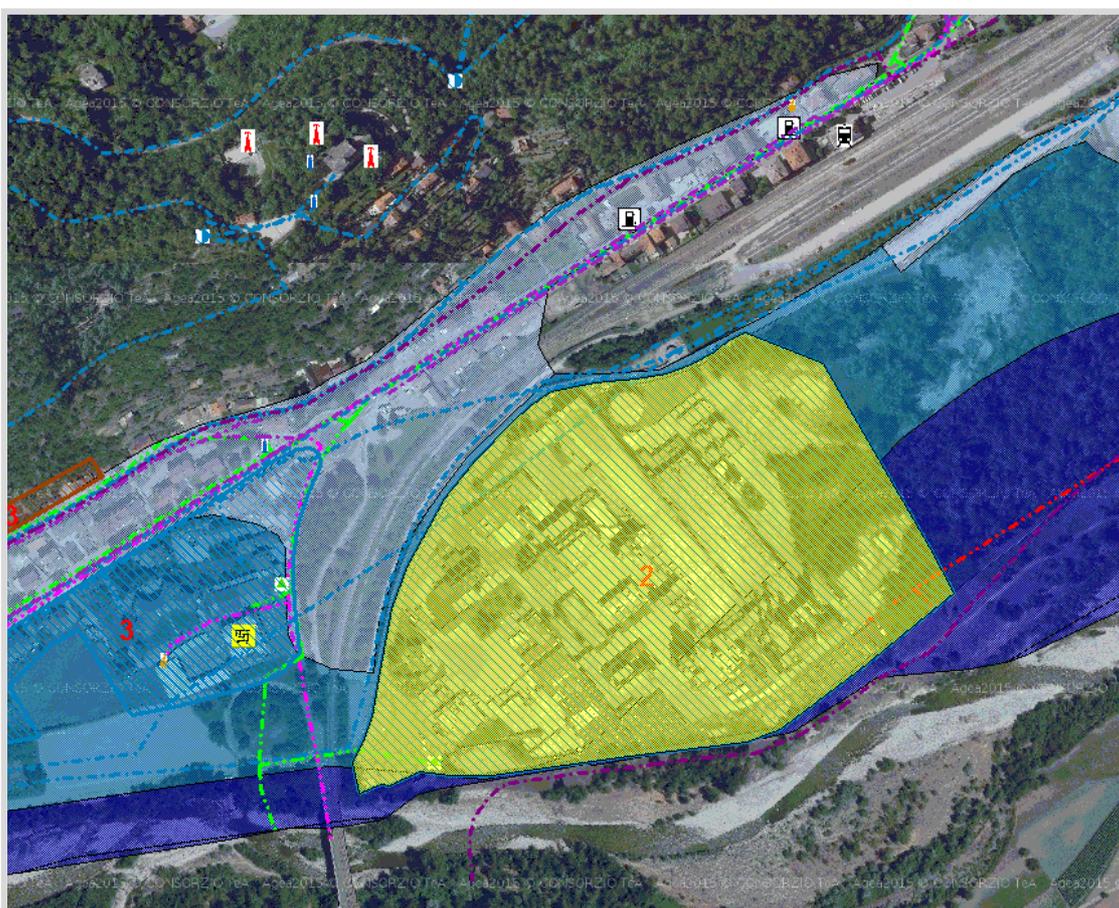
VULNERABILITÀ ANTROPICA

Popolazione esposta al rischio	
Infrastrutture esposte al rischio	- possibile erosione del piazzale di parcheggio di azienda di autotrasporti;

RISCHIO ESONDAZIONE

Comune	BORGO SAN DALMAZZO	SCHEDA 2
Località	Italcementi - Via Necropoli Romana	
Grado di rischio	R3 - Elevato	

DATI GENERALI



GisMaster-ProtezioneCivile - Estratto della cartografia

PERICOLOSITÀ TERRITORIALE

Descrizione del pericolo	Settore di pianura esondabile dal T.Gesso. Il PAI lo inserisce in parte in Area Eb (Aree di esondazione a pericolosità elevata). La Direttiva Alluvioni (PGRA) considera l'area in Fascia M - POCO FREQUENTE (Probabilità di alluvione media -
--------------------------	--

Analisi dei Punti Critici

Tr.100-200 anni) e in parte in Fascia H FREQUENTE (Probabilità di alluvione elevata - Tr.20-50 anni). Il P.R.G.C. inserisce parte dell'area in Classe IIIb3 e parte in Classe IIIb4.

VULNERABILITÀ ANTROPICA

Popolazione esposta al rischio	
Infrastrutture esposte al rischio	

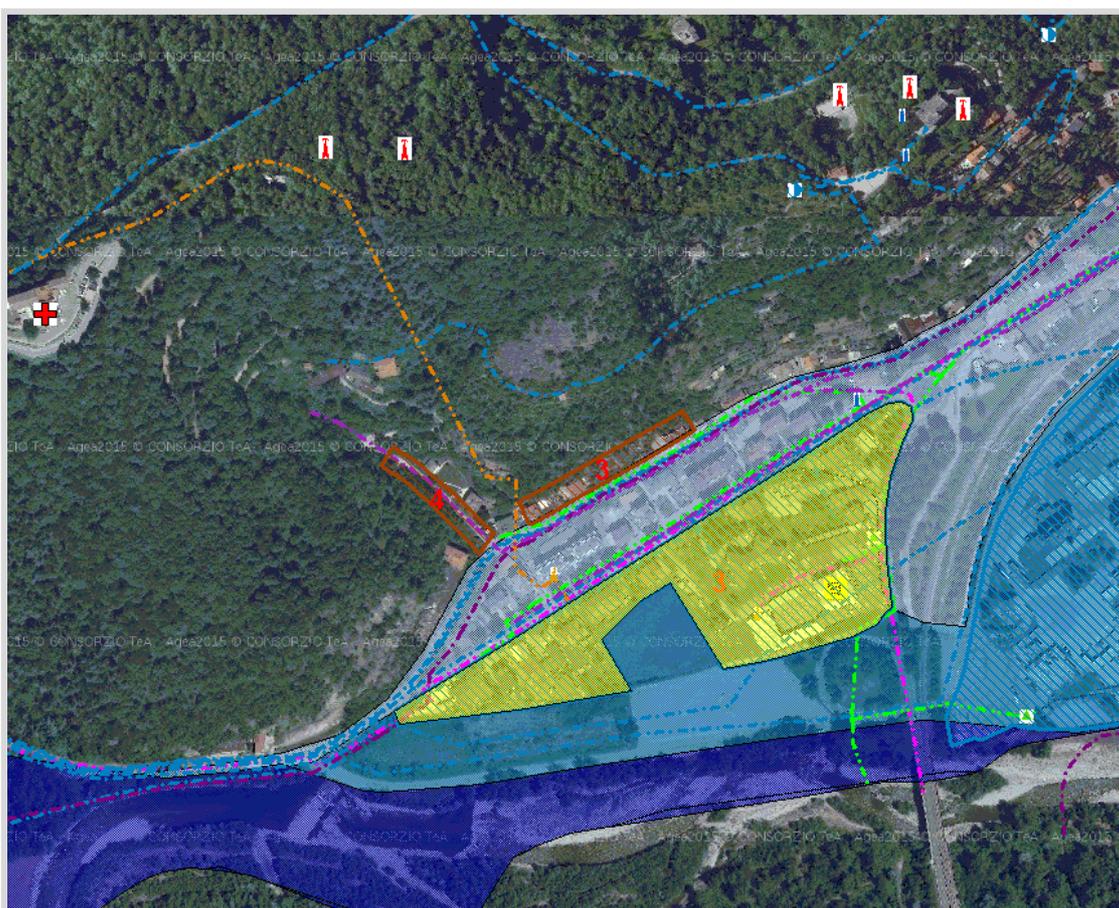
VULNERABILITÀ AL DANNO

Prevenzione	
Gestione dell'emergenza	

RISCHIO ESONDAZIONE

Comune	BORGO SAN DALMAZZO	SCHEDA 3
Località	Via Valdieri	
Grado di rischio	R4 - Molto elevato	

DATI GENERALI



GisMaster-ProtezioneCivile - Estratto della cartografia

PERICOLOSITÀ TERRITORIALE

Descrizione del pericolo	Settore di pianura esondabile dal T.Gesso. Il PAI lo inserisce in parte in Area Eb (Aree di esondazione a pericolosità elevata). La Direttiva Alluvioni (PGRA) considera l'area in Fascia M - POCO FREQUENTE (Probabilità di alluvione media -
--------------------------	--

Analisi dei Punti Critici

Tr. 100-200 anni).
Il P.R.G.C. inserisce l'area in Classe IIIb3.

VULNERABILITÀ ANTROPICA

Popolazione esposta al rischio	- circa x residenti
Infrastrutture esposte al rischio	- civili abitazioni; - struttura commerciale

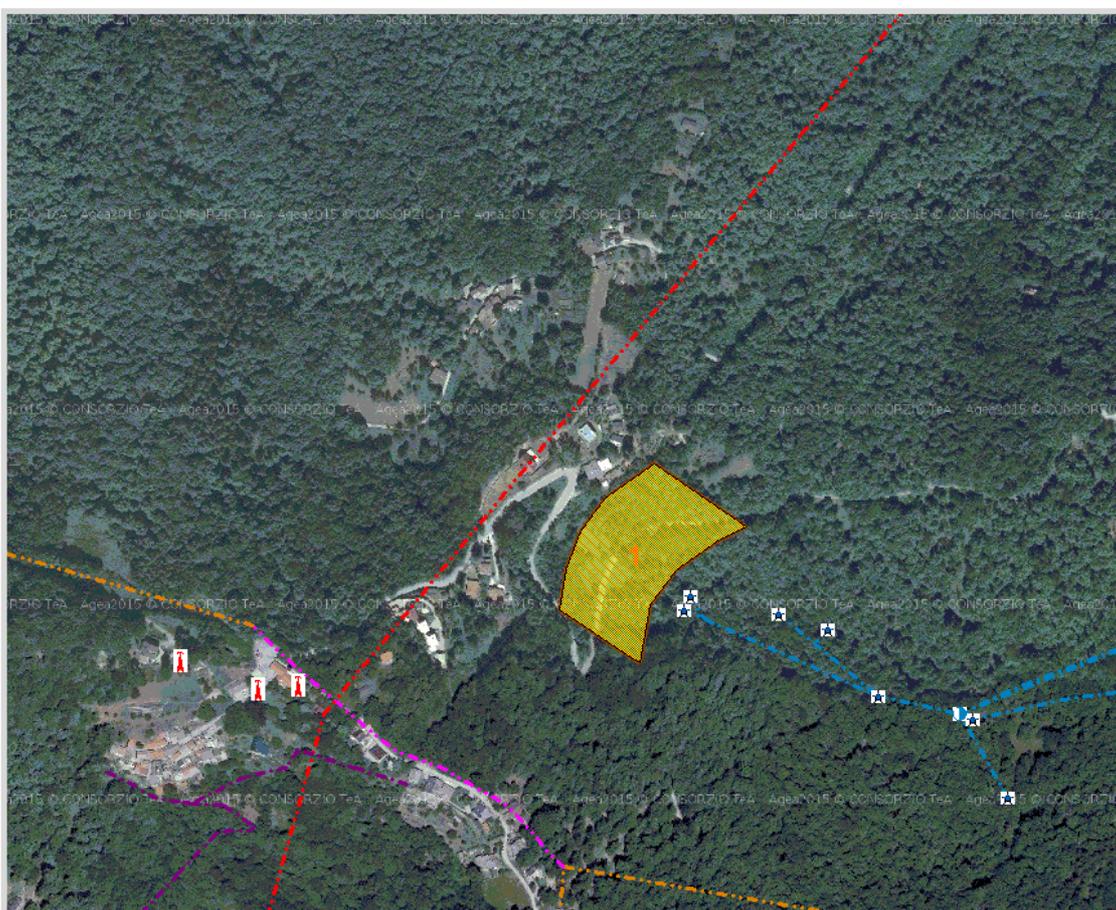
VULNERABILITÀ AL DANNO

Prevenzione	
Gestione dell'emergenza	

RISCHIO FRANA

Comune	BORGO SAN DALMAZZO	SCHEDA 1
Località	Via Monserrato	
Grado di rischio	R2 - Medio	

DATI GENERALI



GisMaster-ProtezioneCivile - Estratto della cartografia

PERICOLOSITÀ TERRITORIALE

Descrizione del pericolo	Settore in frana prima del tornante di S. Antonio Aradolo, nell'impluvio che ospita le sorgenti "del Marchisan". L'arretramento della nicchia di frana potrebbe interessare il sedime stradale.
--------------------------	--

VULNERABILITÀ ANTROPICA

Popolazione esposta al rischio	- possono rimanere isolati i residenti della frazione.
Infrastrutture esposte al rischio	- viabilità comunale Via Monserrato.

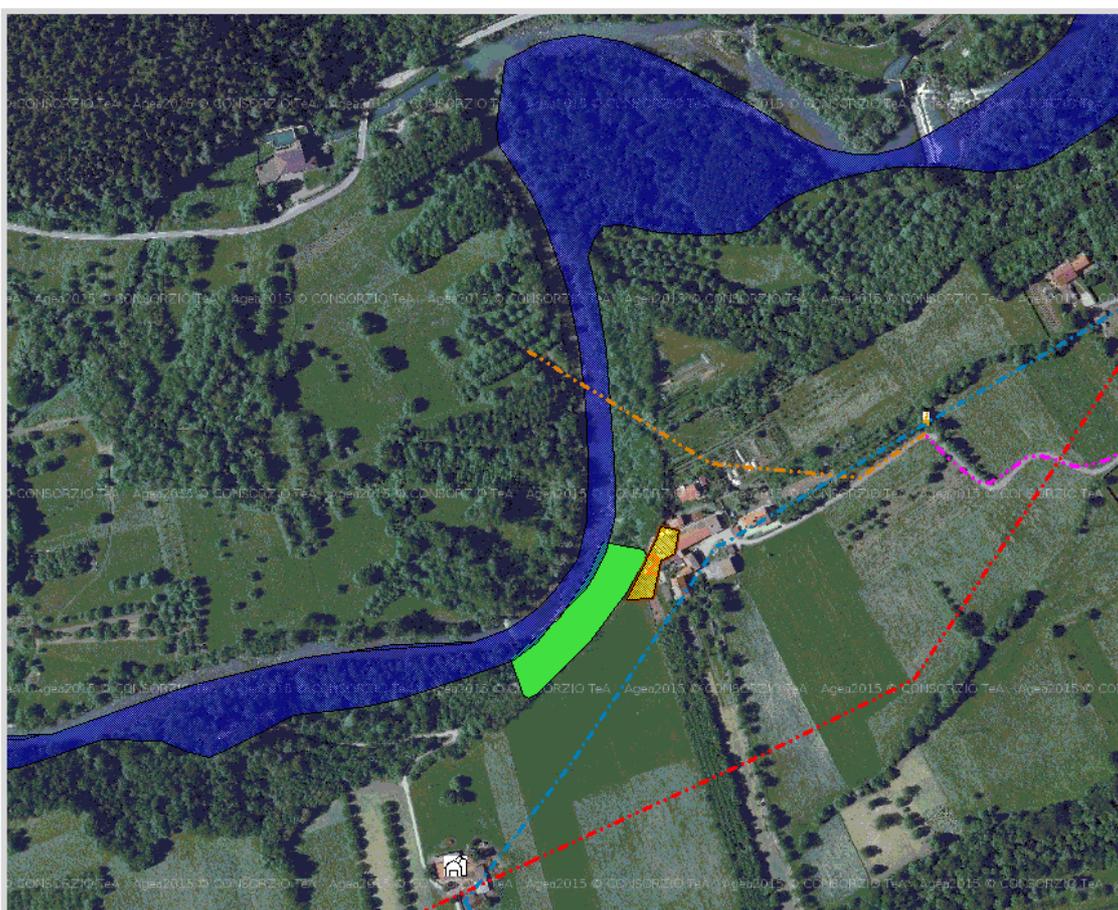
VULNERABILITÀ AL DANNO

Prevenzione	- è stato realizzato un muraglione a sostegno del sedime stradale.
Gestione dell'emergenza	

RISCHIO FRANA

Comune	BORGO SAN DALMAZZO	SCHEDA 2
Località	Cascina Fioretti	
Grado di rischio	R3 - Elevato	

DATI GENERALI



GisMaster-ProtezioneCivile - Estratto della cartografia

PERICOLOSITÀ TERRITORIALE

Descrizione del pericolo	Possibile crollo di porzioni lapidee riguardanti l'orlo di scarpata di erosione di circa 40 metri prodotta dall'approfondimento del letto del F.Stura di Demonte.
--------------------------	---

VULNERABILITÀ ANTROPICA

Data ultimo aggiornamento: 17/12/2019

Analisi dei Punti Critici

Popolazione esposta al rischio	- 1 residente
Infrastrutture esposte al rischio	- civile abitazione

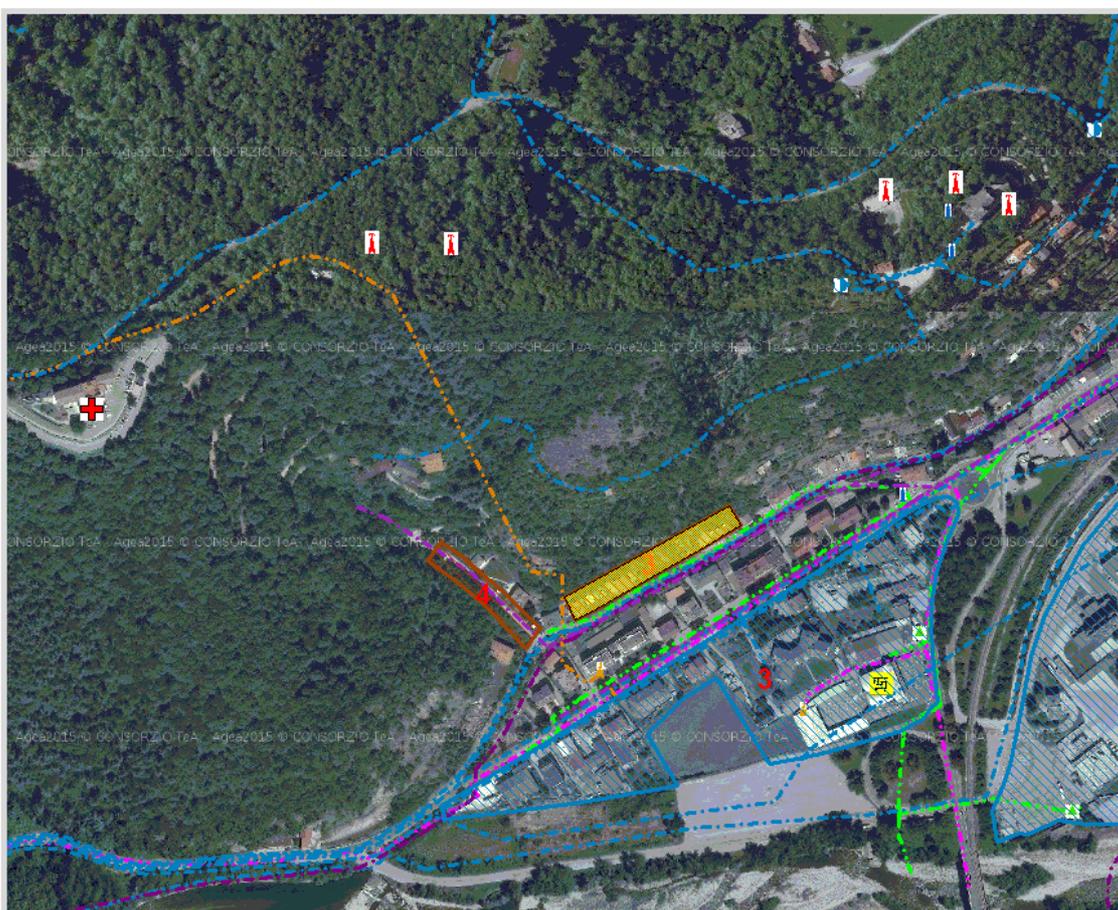
VULNERABILITÀ AL DANNO

Prevenzione	
Gestione dell'emergenza	

RISCHIO FRANA

Comune	BORGO SAN DALMAZZO	SCHEDA 3
Località	Via Rivetta	
Grado di rischio	R3 - Elevato	

DATI GENERALI



GisMaster-ProtezioneCivile - Estratto della cartografia

PERICOLOSITÀ TERRITORIALE

Descrizione del pericolo	La coltre superficiale instabile può generare piccole frane di materiale misto a vegetazione.
--------------------------	---

VULNERABILITÀ ANTROPICA

Analisi dei Punti Critici

Popolazione esposta al rischio	
Infrastrutture esposte al rischio	- civili abitazioni

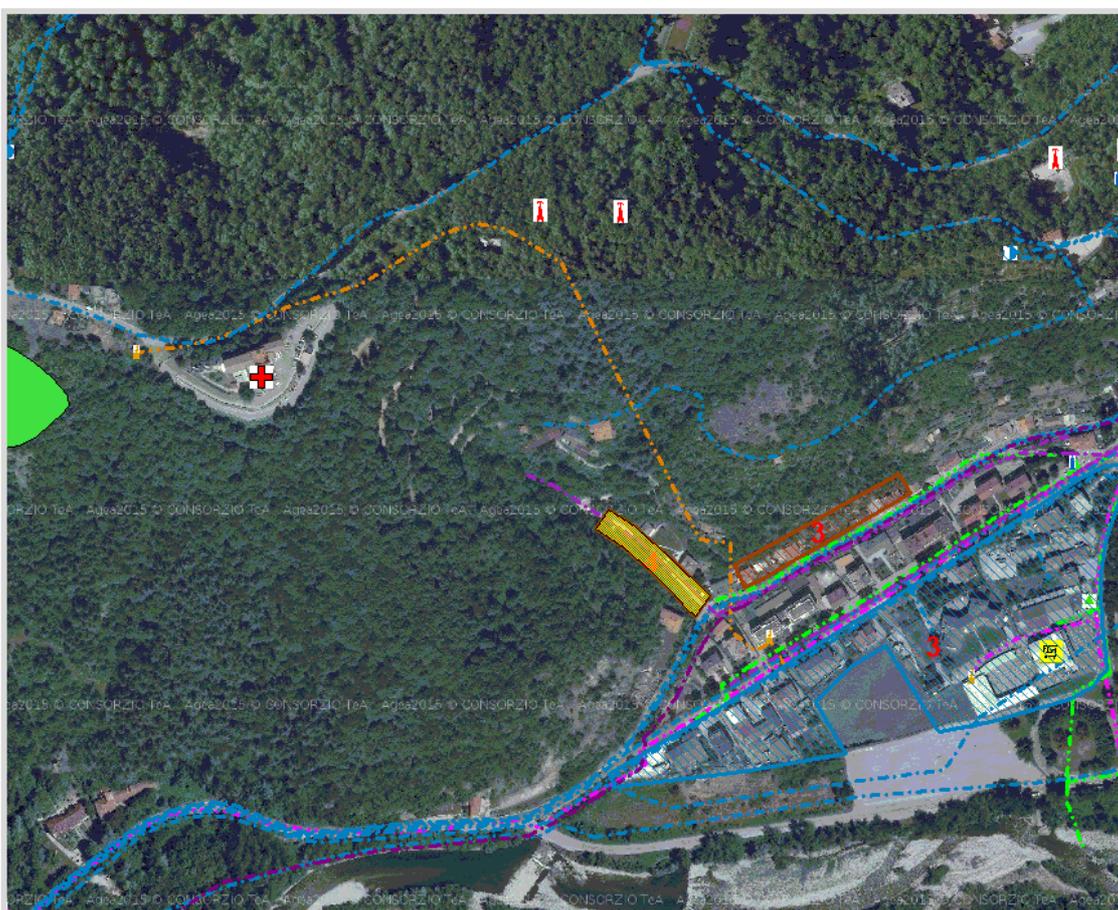
VULNERABILITÀ AL DANNO

Prevenzione	
Gestione dell'emergenza	

RISCHIO FRANA

Comune	BORGO SAN DALMAZZO	SCHEDA 4
Località	Salita Via Rivetta	
Grado di rischio	R1 - Moderato	

DATI GENERALI



GisMaster-ProtezioneCivile - Estratto della cartografia

PERICOLOSITÀ TERRITORIALE

Descrizione del pericolo	Possibile colate di fango sul sedime stradale originatesi dall'impluvio che si sviluppa a partire alla Casa di cura di Monserrato.
--------------------------	--

VULNERABILITÀ ANTROPICA

Data ultimo aggiornamento: 17/12/2019

Scheda 41

Analisi dei Punti Critici

Popolazione esposta al rischio	
	,
Infrastrutture esposte al rischio	- viabilità comunale

VULNERABILITÀ AL DANNO

Prevenzione	
Gestione dell'emergenza	