

## RISCHIO ESONDAZIONE

Comune	CASALE MONFERRATO	SCHEDA <b>S01</b>
Località	Struttura	
Grado di rischio	R4 - Molto elevato	

## DATI GENERALI



GisMaster-ProtezioneCivile - Estratto della cartografia

## PERICOLOSITÀ TERRITORIALE

Descrizione del pericolo	Settore di territorio esondabile ad opera del T.Roggia Stura compreso nello scenario del PGRA (Direttiva Alluvioni) H - alluvioni frequenti - pericolosità elevata.
--------------------------	---

## VULNERABILITÀ ANTROPICA

--	--

## Analisi dei Punti Critici

Popolazione esposta al rischio	
Infrastrutture esposte al rischio	

### VULNERABILITÀ AL DANNO

Prevenzione	
Gestione dell'emergenza	

## RISCHIO ESONDAZIONE

Comune	CASALE MONFERRATO	SCHEDA <b>S02</b>
Località	Struttura	
Grado di rischio	R4 - Molto elevato	

## DATI GENERALI



GisMaster-ProtezioneCivile - Estratto della cartografia

## PERICOLOSITÀ TERRITORIALE

Descrizione del pericolo	Settore di territorio esondabile ad opera del T.Roggia Stura compreso nello scenario del PGRA (Direttiva Alluvioni) H - alluvioni frequenti - pericolosità elevata.
--------------------------	---

## VULNERABILITÀ ANTROPICA

--	--

## Analisi dei Punti Critici

Popolazione esposta al rischio	
Infrastrutture esposte al rischio	

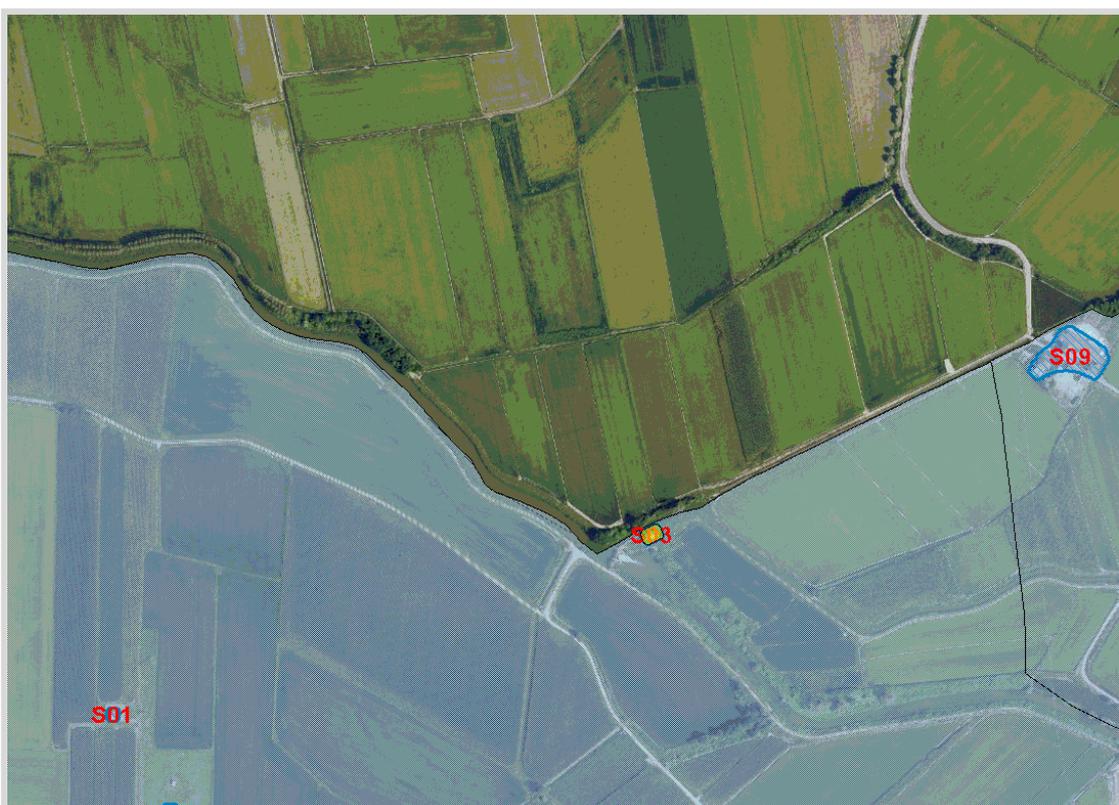
### VULNERABILITÀ AL DANNO

Prevenzione	
Gestione dell'emergenza	

## RISCHIO ESONDAZIONE

Comune	CASALE MONFERRATO	SCHEDA <b>S03</b>
Località	Preso canale Molinara di Gazzo	
Grado di rischio	R4 - Molto elevato	

## DATI GENERALI



GisMaster-ProtezioneCivile - Estratto della cartografia

## PERICOLOSITÀ TERRITORIALE

Descrizione del pericolo	Settore di territorio esondabile ad opera del T.Roggia Stura compreso nello scenario del PGRA (Direttiva Alluvioni) H - alluvioni frequenti - pericolosità elevata.
--------------------------	---

## VULNERABILITÀ ANTROPICA

--	--

## Analisi dei Punti Critici

Popolazione esposta al rischio	
Infrastrutture esposte al rischio	

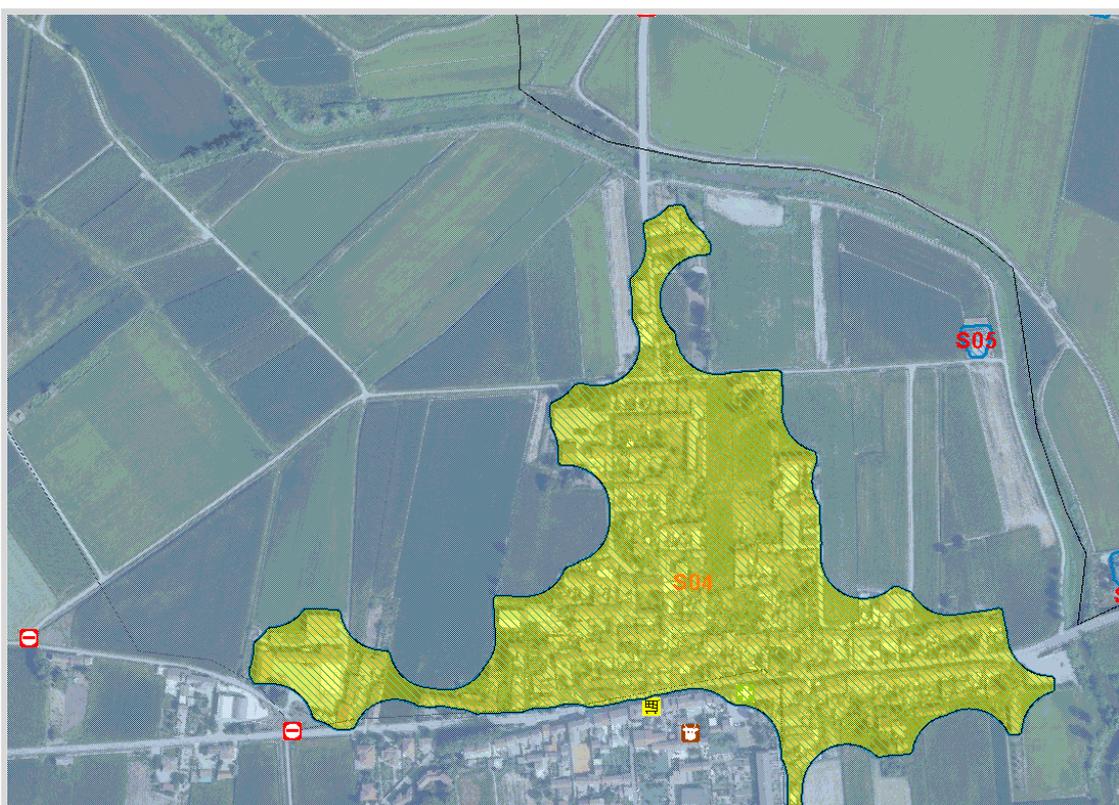
### VULNERABILITÀ AL DANNO

Prevenzione	
Gestione dell'emergenza	

## RISCHIO ESONDAZIONE

Comune	CASALE MONFERRATO	SCHEDA <b>S04</b>
Località	Terranova	
Grado di rischio	R4 - Molto elevato	

## DATI GENERALI



GisMaster-ProtezioneCivile - Estratto della cartografia

## PERICOLOSITÀ TERRITORIALE

Descrizione del pericolo	Settore di territorio esondabile ad opera del T.Roggia Stura compreso nello scenario del PGRA (Direttiva Alluvioni) H - alluvioni frequenti - pericolosità elevata. Il P.R.G.C. inserisce l'area in Classe IIIb3 (elevata pericolosità geomorfologica).
--------------------------	---

## VULNERABILITÀ ANTROPICA

## Analisi dei Punti Critici

Popolazione esposta al rischio	
Infrastrutture esposte al rischio	

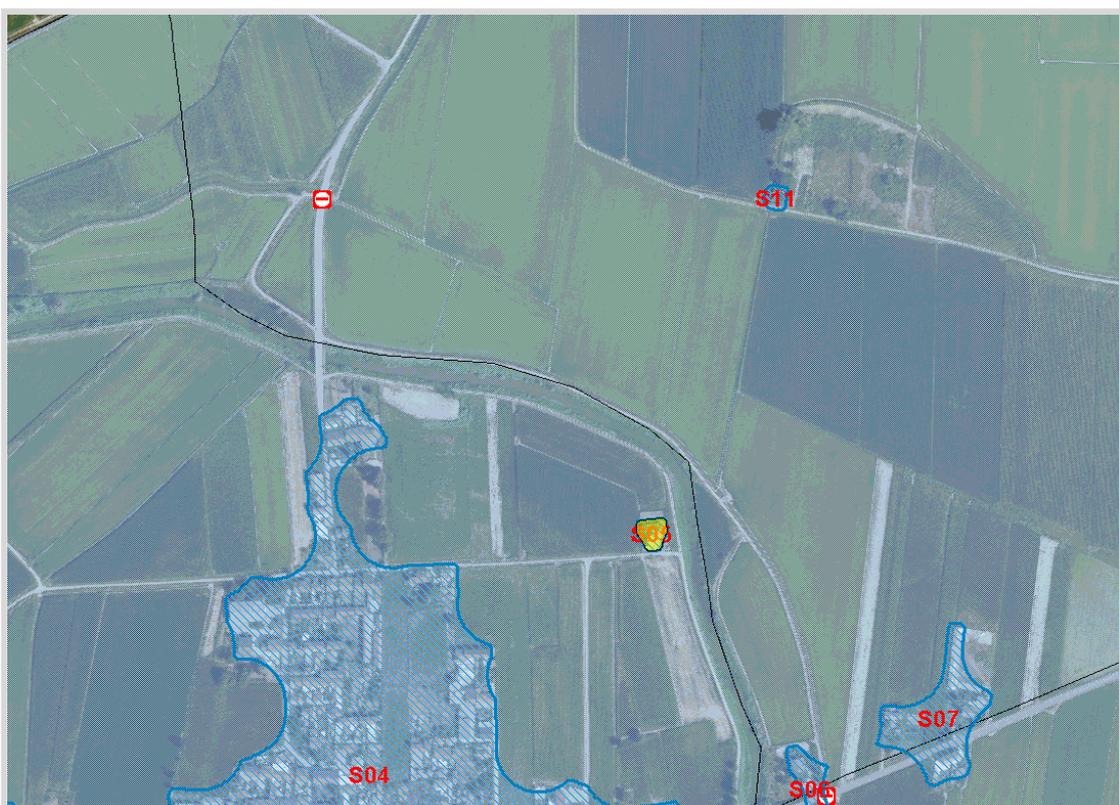
### VULNERABILITÀ AL DANNO

Prevenzione	
Gestione dell'emergenza	

## RISCHIO ESONDAZIONE

Comune	CASALE MONFERRATO	SCHEDA S05
Località	Impianto	
Grado di rischio	R4 - Molto elevato	

## DATI GENERALI



GisMaster-ProtezioneCivile - Estratto della cartografia

## PERICOLOSITÀ TERRITORIALE

Descrizione del pericolo	Settore di territorio esondabile ad opera del T.Roggia Stura compreso nello scenario del PGRA (Direttiva Alluvioni) H - alluvioni frequenti - pericolosità elevata.
--------------------------	---

## VULNERABILITÀ ANTROPICA

--	--

## Analisi dei Punti Critici

Popolazione esposta al rischio	
Infrastrutture esposte al rischio	

### VULNERABILITÀ AL DANNO

Prevenzione	
Gestione dell'emergenza	

## RISCHIO ESONDAZIONE

Comune	CASALE MONFERRATO	SCHEDA <b>S06</b>
Località	Via Maestra, 243-254/A	
Grado di rischio	R4 - Molto elevato	

## DATI GENERALI



GisMaster-ProtezioneCivile - Estratto della cartografia

## PERICOLOSITÀ TERRITORIALE

Descrizione del pericolo	Settore di territorio esondabile ad opera del T.Roggia Stura compreso nello scenario del PGRA (Direttiva Alluvioni) H - alluvioni frequenti - pericolosità elevata.
--------------------------	---

## VULNERABILITÀ ANTROPICA

--	--

## Analisi dei Punti Critici

Popolazione esposta al rischio	
Infrastrutture esposte al rischio	

### VULNERABILITÀ AL DANNO

Prevenzione	
Gestione dell'emergenza	

## RISCHIO ESONDAZIONE

Comune	CASALE MONFERRATO	SCHEDA <b>S07</b>
Località	Cascina San Francesco - SP 596 dir.	
Grado di rischio	R4 - Molto elevato	

### DATI GENERALI



GisMaster-ProtezioneCivile - Estratto della cartografia

### PERICOLOSITÀ TERRITORIALE

Descrizione del pericolo	Settore di territorio esondabile ad opera del T.Roggia Stura compreso nello scenario del PGRA (Direttiva Alluvioni) H - alluvioni frequenti - pericolosità elevata.
--------------------------	---

### VULNERABILITÀ ANTROPICA

--	--

## Analisi dei Punti Critici

Popolazione esposta al rischio	
Infrastrutture esposte al rischio	

### VULNERABILITÀ AL DANNO

Prevenzione	
Gestione dell'emergenza	

## RISCHIO ESONDAZIONE

Comune	CASALE MONFERRATO	SCHEDA <b>S08</b>
Località	Via Maestra, 243/A	
Grado di rischio	R4 - Molto elevato	

## DATI GENERALI



GisMaster-ProtezioneCivile - Estratto della cartografia

## PERICOLOSITÀ TERRITORIALE

Descrizione del pericolo	Settore di territorio esondabile ad opera del T.Roggia Stura compreso nello scenario del PGRA (Direttiva Alluvioni) H - alluvioni frequenti - pericolosità elevata.
--------------------------	---

## VULNERABILITÀ ANTROPICA

## Analisi dei Punti Critici

Popolazione esposta al rischio	
Infrastrutture esposte al rischio	

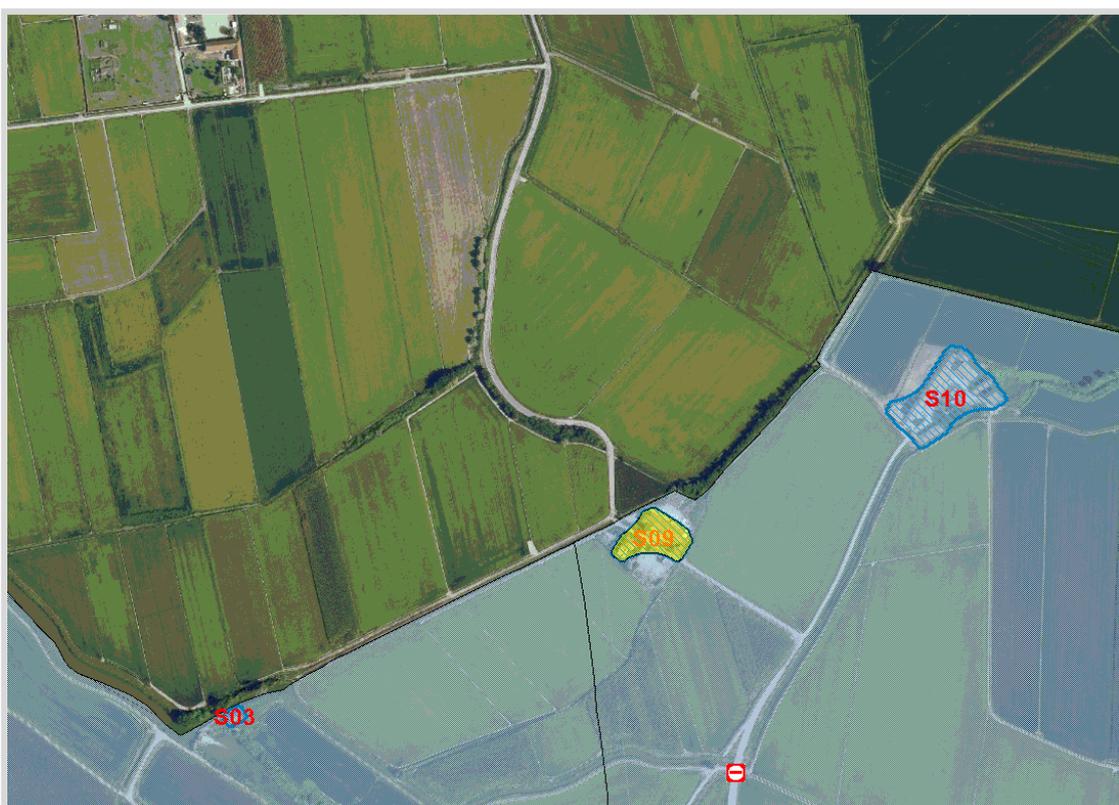
### VULNERABILITÀ AL DANNO

Prevenzione	
Gestione dell'emergenza	

## RISCHIO ESONDAZIONE

Comune	CASALE MONFERRATO	SCHEDA S09
Località	Cascina Balocco	
Grado di rischio	R4 - Molto elevato	

## DATI GENERALI



GisMaster-ProtezioneCivile - Estratto della cartografia

## PERICOLOSITÀ TERRITORIALE

Descrizione del pericolo	Settore di territorio esondabile ad opera del T.Roggia Stura compreso nello scenario del PGRA (Direttiva Alluvioni) H - alluvioni frequenti - pericolosità elevata.
--------------------------	---

## VULNERABILITÀ ANTROPICA

--	--

## Analisi dei Punti Critici

Popolazione esposta al rischio	2 residenti
Infrastrutture esposte al rischio	

### VULNERABILITÀ AL DANNO

Prevenzione	
Gestione dell'emergenza	

## RISCHIO ESONDAZIONE

Comune	CASALE MONFERRATO	SCHEDA <b>S10</b>
Località	Via Stura, 341	
Grado di rischio	R4 - Molto elevato	

## DATI GENERALI



GisMaster-ProtezioneCivile - Estratto della cartografia

## PERICOLOSITÀ TERRITORIALE

Descrizione del pericolo	Settore di territorio esondabile ad opera del T.Roggia Stura compreso nello scenario del PGRA (Direttiva Alluvioni) H - alluvioni frequenti - pericolosità elevata.
--------------------------	---

## VULNERABILITÀ ANTROPICA

--	--

## Analisi dei Punti Critici

Popolazione esposta al rischio	
Infrastrutture esposte al rischio	

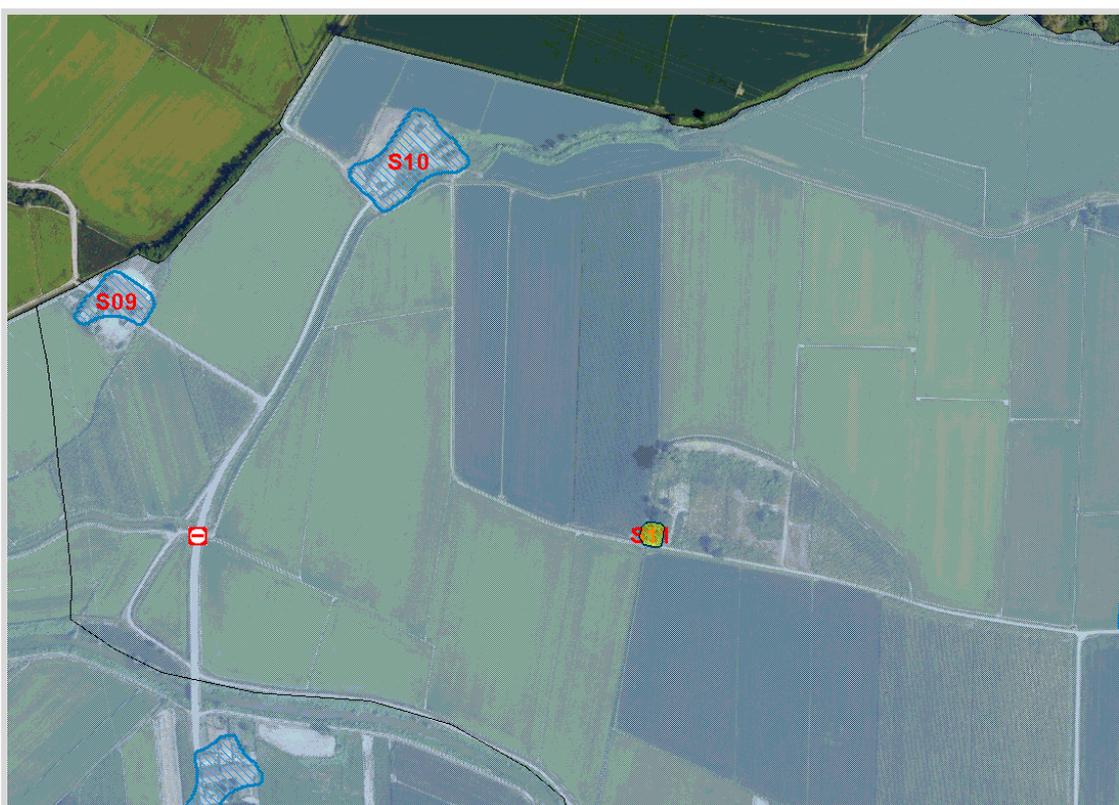
### VULNERABILITÀ AL DANNO

Prevenzione	
Gestione dell'emergenza	

## RISCHIO ESONDAZIONE

Comune	CASALE MONFERRATO	SCHEDA <b>S11</b>
Località	Edificio	
Grado di rischio	R4 - Molto elevato	

## DATI GENERALI



GisMaster-ProtezioneCivile - Estratto della cartografia

## PERICOLOSITÀ TERRITORIALE

Descrizione del pericolo	Settore di territorio esondabile ad opera del T.Roggia Stura compreso nello scenario del PGRA (Direttiva Alluvioni) H - alluvioni frequenti - pericolosità elevata.
--------------------------	---

## VULNERABILITÀ ANTROPICA

--	--

## Analisi dei Punti Critici

Popolazione esposta al rischio	
Infrastrutture esposte al rischio	

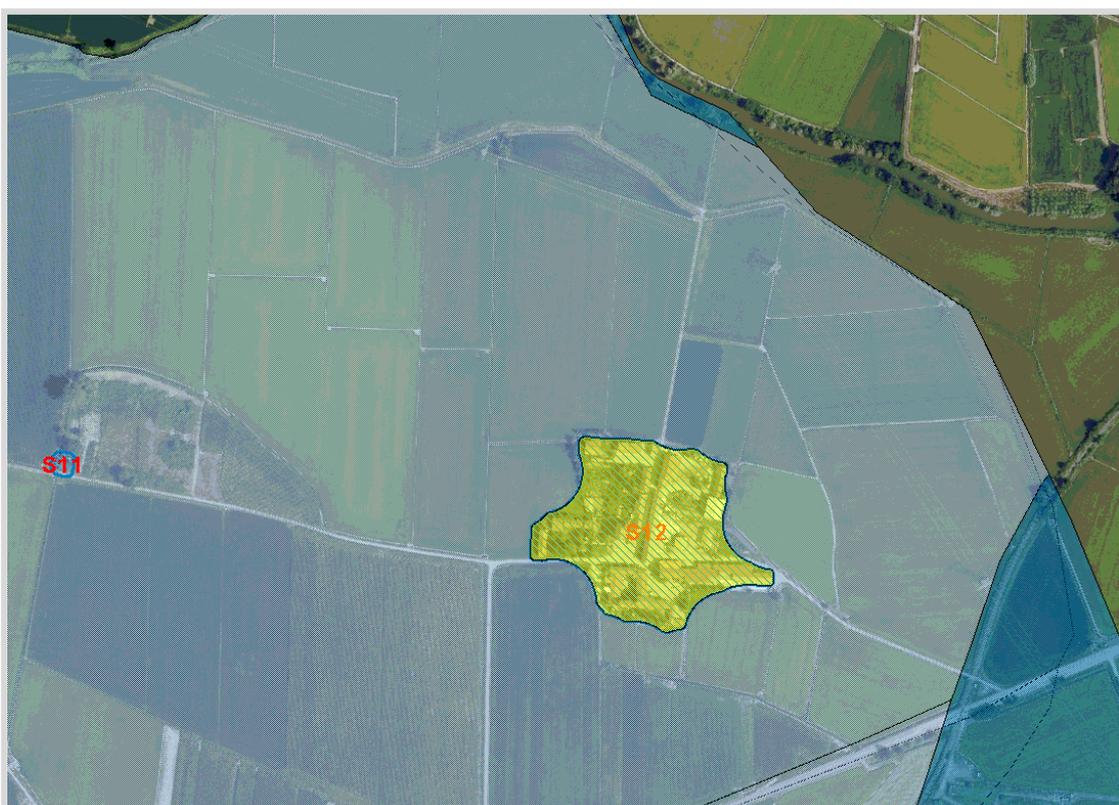
### VULNERABILITÀ AL DANNO

Prevenzione	
Gestione dell'emergenza	

## RISCHIO ESONDAZIONE

Comune	CASALE MONFERRATO	SCHEDA <b>S12</b>
Località	Grangia di Gazzo - Strada Mortara	
Grado di rischio	R4 - Molto elevato	

## DATI GENERALI



GisMaster-ProtezioneCivile - Estratto della cartografia

## PERICOLOSITÀ TERRITORIALE

Descrizione del pericolo	Settore di territorio esondabile ad opera del T.Roggia Stura compreso nello scenario del PGRA (Direttiva Alluvioni) H - alluvioni frequenti - pericolosità elevata. Il P.R.G.C. inserisce l'area in Classe IIIb4 (elevata pericolosità geomorfologica).
--------------------------	---

## VULNERABILITÀ ANTROPICA

**Analisi dei Punti Critici**

Popolazione esposta al rischio	18 residenti 3 >di 70 anni
Infrastrutture esposte al rischio	- Strada Mortara

**VULNERABILITÀ AL DANNO**

Prevenzione	
Gestione dell'emergenza	