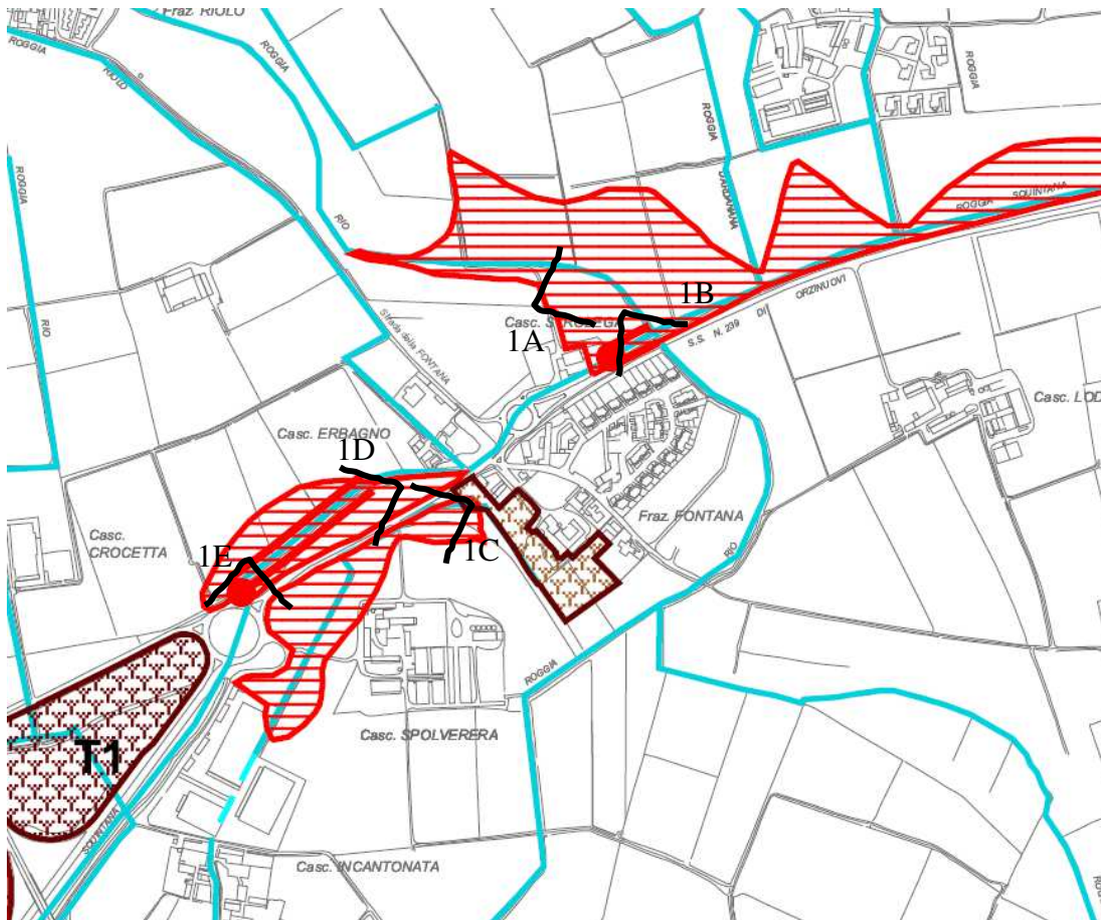


# ALLEGATO 3a - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA PUNTI CRITICI - parte prima

## Zona 1 - Frazione Fontana



1A – Zona ribassata a nord di C.na Strolega. Area con possibili allagamenti per rigurgito della Roggia Rio.



1B – Innesto di roggia Rio con Roggia Squintana. L'intubamento è dato dalla continuazione di roggia Rio al di sotto della S.S.235. Sono evidenti depositi di rifiuti a monte del sifone di sottopasso della Roggia Rio sotto roggia Squintana.



1C – Area ribassata a nord di C.na Spolverera, drenata da Roggia Squintana.

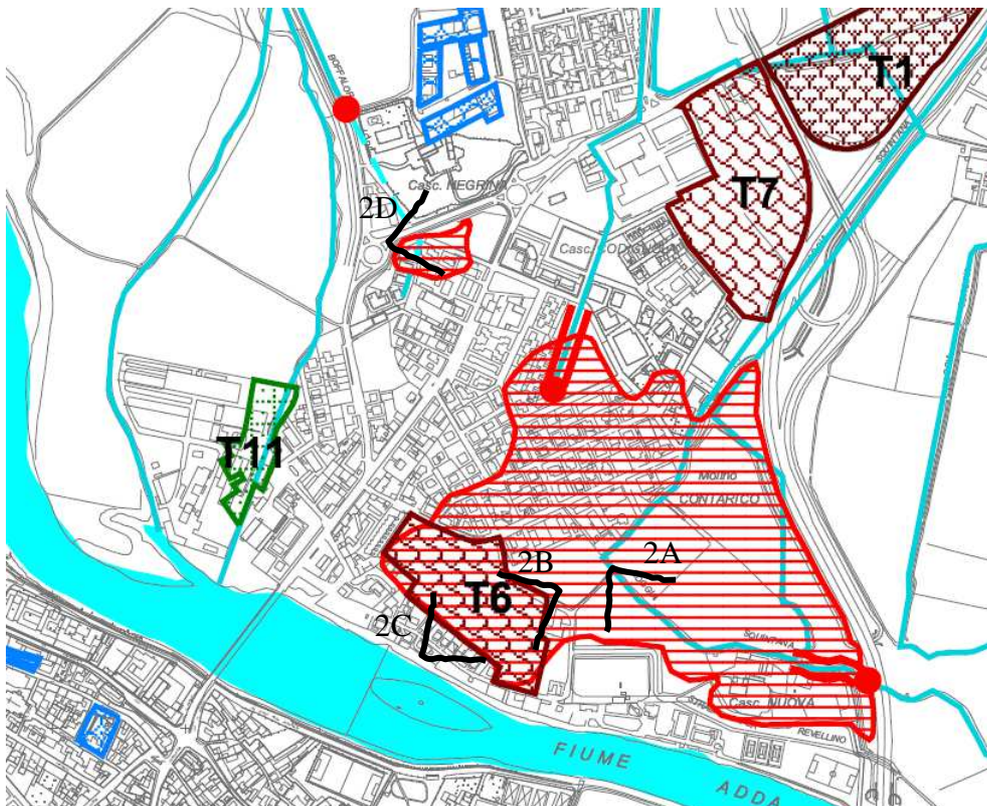


1D – Area ribassata a nord di C.na Spolverera, drenata da Roggia Squintana.



1E - Sottopasso di roggia Squintana al di sotto della rotatoria ad est di C.na Spolverera. Sono evidenti i detriti e la sedimentazione incontrollata che ostacola il deflusso idrico. Manutenzione assente.

### Zona 2 - Quartiere Revellino





2A – Alveo Roggia Squintana con evidenti segni di cedimenti spondali e riporti antropici a danno del regolare deflusso idrico. Manutenzione assente.



2B – Zona ribassata a nord di Via Nazario Sauro, in corrispondenza dell'ambito di trasformazione T6, soggetto ad allagamenti.

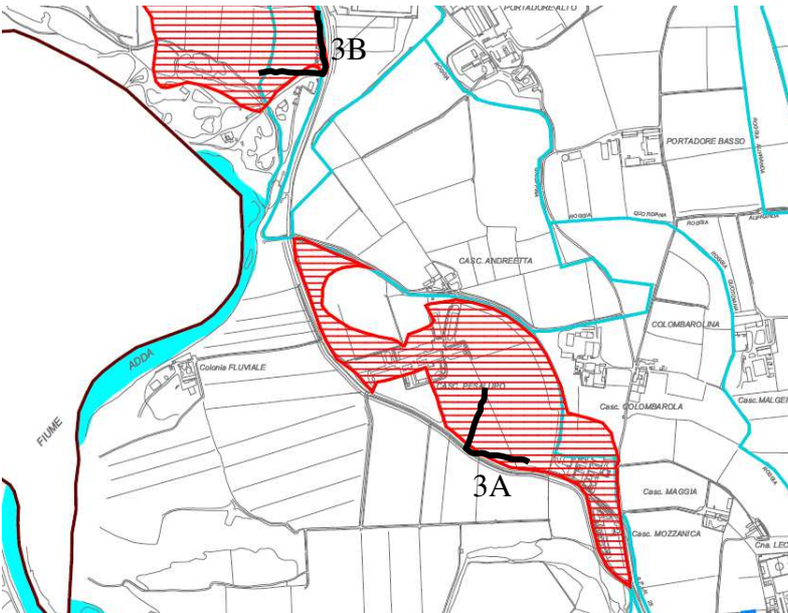


2C – Zona ribassata vista da Via Nazario Sauro.



2D – Zona ribassata a nord di Via Angelo Passerini.

Zona 3 - Cascina Pesalupo, area golenale in sinistra Adda a nord del primo ponte

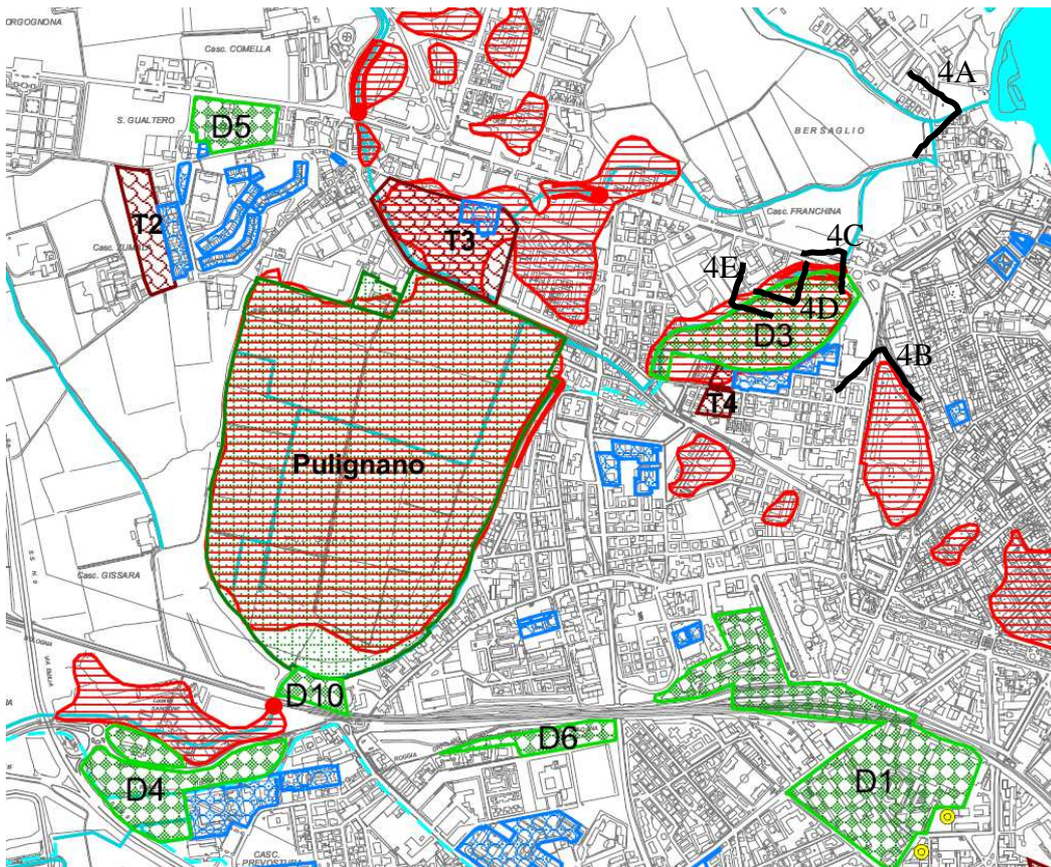


3A – Zona ribassata ad est di C.na Pesalupo.



3B – Zona ribassata “ paleomendro” del Fiume Adda ad ovest di Viale Piave in area golenale.

Zona 4 - Pulignano - Isola Carolina.





4A – Zona ribassata in località Bersaglio all'immissione di Roggia Gissara in Roggia Roggione con recapito finale nel fiume Adda.



4B – Accesso al Parco Isola Carolina. È evidenziato il dislivello con Viale Dalmazia ad ovest.



4C – Zona ribassata con tratto di roggia scaricatore del Pulignano parzialmente estubato in corrispondenza dell'ambito D3 - parcheggio D'Azeglio. L'area è molto critica per rischio di allagamenti e ristagni locali. E' individuata un'area di laminazione "leggera" tra il parcheggio e il parco pubblico a nord ovest.



4D – Roggia scaricatore del Pulignano localmente estubata, con sponde cedevoli e intubamento sotto Viale Dalmazia parzialmente occluso da passerella pedonale.



4E – Area ad ovest della roggia precedentemente descritta utile per laminazione “leggera” in caso di allagamenti e rigurgiti locali della roggia. E’ evidente lo stato di incuria dell’area che dovrà essere ripulita dei rifiuti e della vegetazione eccedente.



Area utile per “laminazione leggera” in caso di allagamento locale.



4F – Intubamento Roggia Gissara e locale cedimento spondale in corrispondenza di Viale Milano.



4G – Zona ribassata in corrispondenza dell'ambito di trasformazione T3, a sud di Via Giuseppe Fè.



4H – Zona ribassata del Parco del Pulignano, localmente sortumosa con possibili ristagni e allagamenti locali.



41 – Zona ribassata tra via del Sandone e la ferrovia Milano Bologna con possibili allagamenti per rigurgito di roggia Sandone in corrispondenza dell'intubamento sotto la ferrovia e per scarsa manutenzione dell'alveo.