

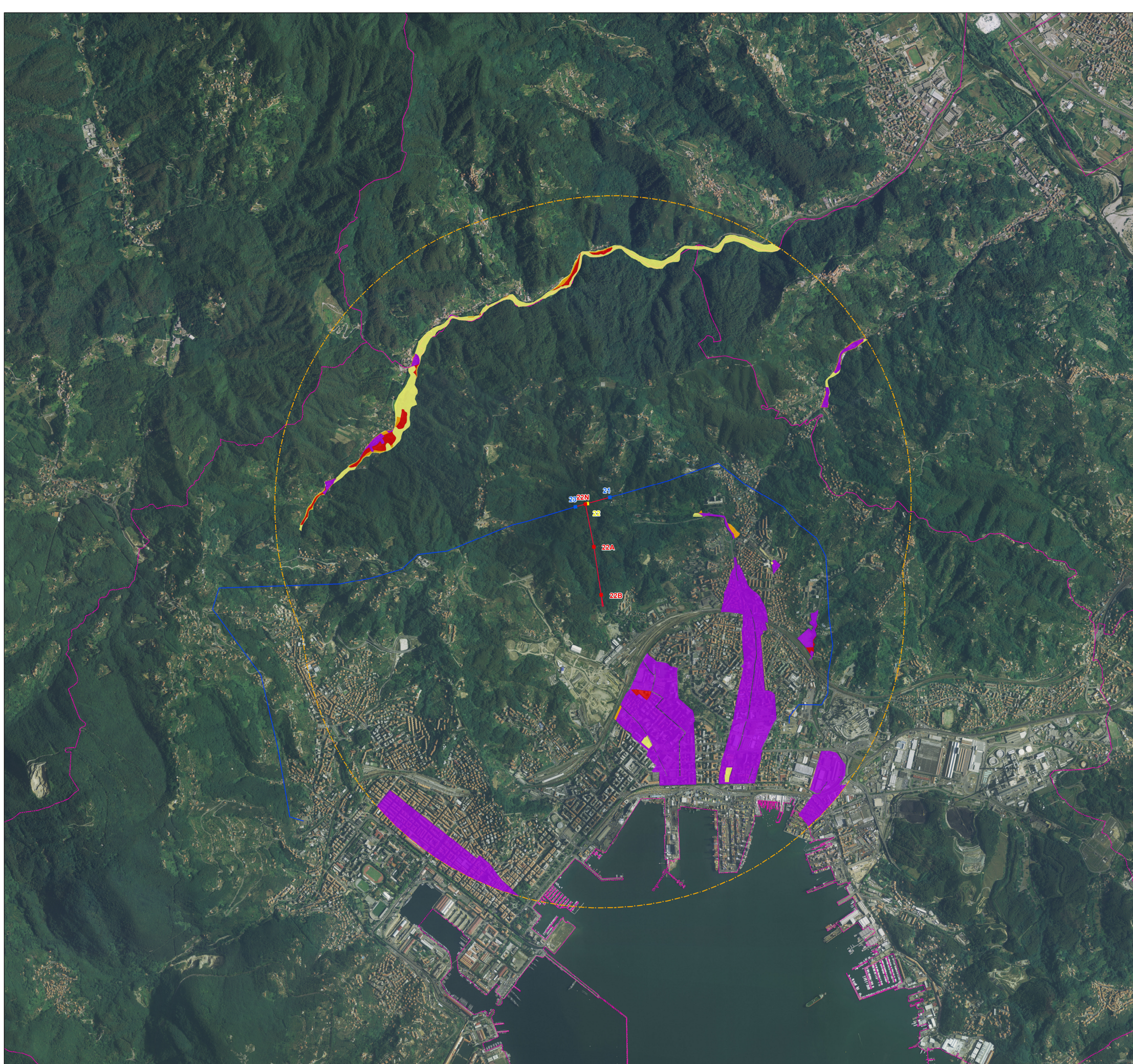
Legenda

- Tratta in progetto
- Linea T.050 esistente
- Sostegni in progetto
- Sostegni in demolizione
- Sostegni esistenti
- Area di studio
- Confini amministrativi comunali

**Piano di Gestione del Rischio di Alluvione (PGRA)
Elementi esposti e relative classi di rischio areali**

- R1 rischio moderato o nullo
- R2 rischio medio
- R3 rischio elevato
- R4 rischio molto elevato

(fonte: Geoportale Regione Liguria)



Unità Progettazione Realizzazione Impianti
Il Responsabile
P. ZANNI
(P. ZANNI)



REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	24/09/2019	Prima emissione		UPRI - AUT	R. FIORANI	P. ZANNI

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO				
	DE23050E1BAX00017				
PROGETTO	TITOLO				
	Linea 132 kV "Rebocco - La Pianta"				
RICAVATO DAL DOC. TERNA	Intervento di connessione in entra - esce in conduttore aereo alla linea a 132 kV "Rebocco - La Pianta" T.050 della CP Antoniana nel comune di La Spezia				
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA	Progetto Definitivo PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO DI ALLUVIONE Valutazione preliminare ambientale ai sensi dell'art.6 comma 9 del D.Lgs. 152/2006				
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
		A1	1:15.000	1 / 1	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terma SpA. This document contains information proprietary to TERNA S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibi.