

Piano degli Arenili e dei Viali a Mare

Piano attuativo ai sensi dell'art. 86 del R.U.



Progettisti
RIP Nardini Piccinini et al.
Dott. Arch. Fabio Nardini - Capogruppo
Dott. Geol. Andrea Piccinini
Dott. Agr. Francesco Pitta

Responsabile del Procedimento
Dott. Arch. Lorenzo Tonarelli

Dirigente Settore Lavori pubblici, Assetto del territorio e Protezione civile
Dott. Arch. Fabrizio Boni

Collaboratori
Simona Piccinini, PhD
Dott. Arch. Pierpaolo Baldini
Dott.ssa Pian. Ter. Veronica Fontanini

Garante dell'informazione e della partecipazione
Dott.ssa Daniela Lori

Supporto al procedimento di VAS
RIP Nardini Piccinini et al.
Dott. Arch. Fabio Nardini - Capogruppo
Dott.ssa Biol. Antonella Grazzini (coll.)
Dott. Geol. Paolo Nicoletti (coll.)

Tavola QC.6.1

Vincoli

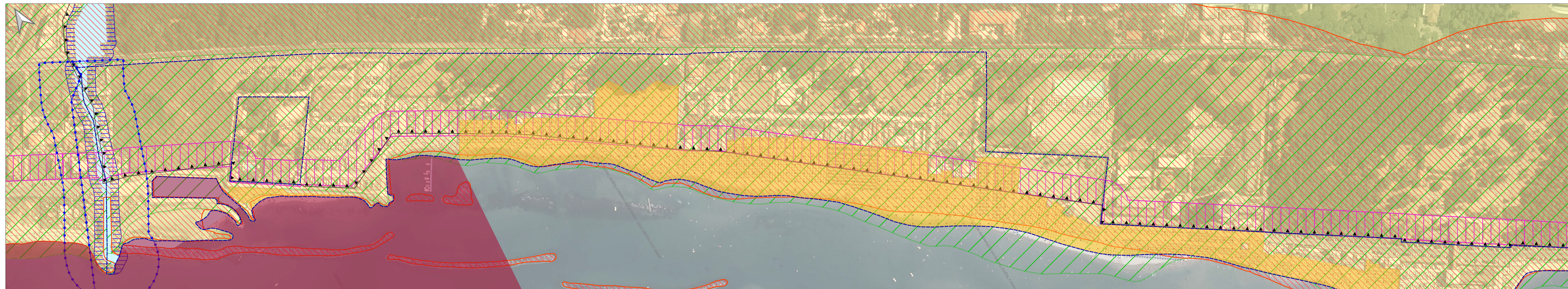
Porzione di fascia costiera del Lungomare delle ex Colonie

Scala 1:2.000

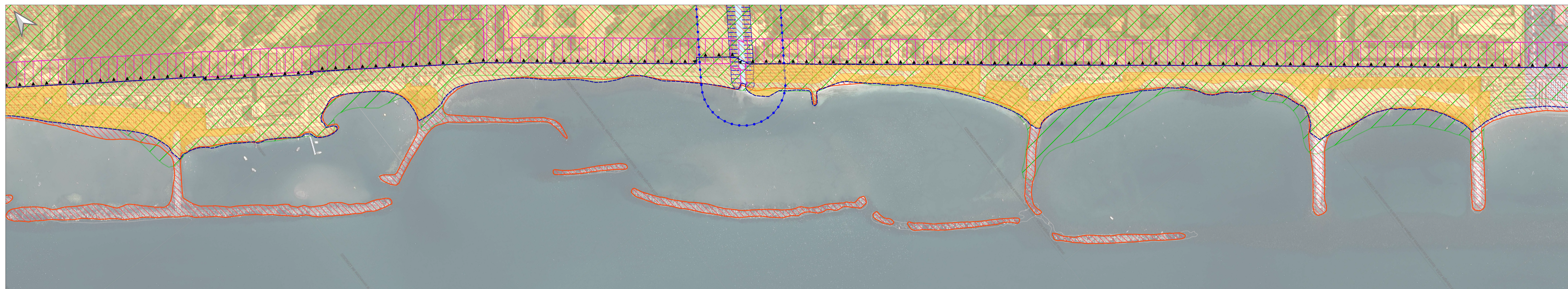
LEGENDA

- Perimetro PAAV
- Beni Paesaggistici per decreto (Parte III D.Lgs. 42/2004) Fonte: Geoscopio**
- Aree tutelate per legge (ex lege art. 142 c.1 lettera a)
- Immobili ed aree di notevole interesse pubblico (ex lege art.136 c.1 lettera a)
- Fasce di rispetto**
- Fascia di rispetto dai corsi d'acqua -10m
- Fascia di rispetto dividente demaniale - 30m
- Vincolo Idrogeologico L. 3267/1923 Fonte:Piano Strutturale
- Aree di Pertinenza Fluviale (Art. 150 NTA RU) Fonte: Regolamento Urbanistico
- Zone di Rispetto dell'Aeroporto di Massa-Cinquale (Art. 142 NTA RU) Fonte: Regolamento Urbanistico

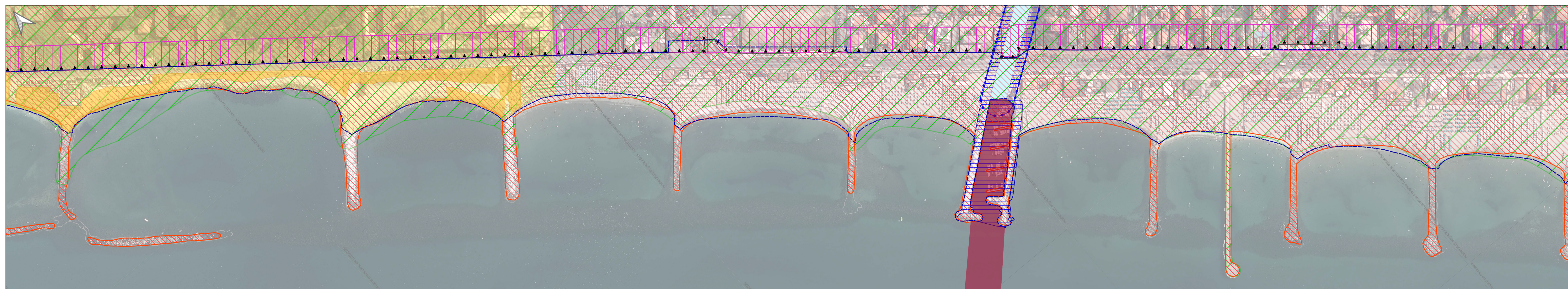
- Criticità balneazione**
- Divieti permanenti di balneazione
- Sorgente di potenziale contaminazione della falda**
- Arenili con suolo e falda potenzialmente contaminati in attesa di ulteriori accertamenti ai sensi del DGR n°384/2016
- Ordinanza del Sindaco n°46 del 28/05/2019 di divieto di utilizzo delle acque sotterranee a scopo alimentare, irriguo e igienico sanitario



Tratto costiero 1 (Foce del Livello-ex Colonia Fiat)



Tratto costiero 2 (ex Colonia Fiat-ex Colonia Torino)



Tratto costiero 3 (Ex Colonia Torino-foce del Brugiano)