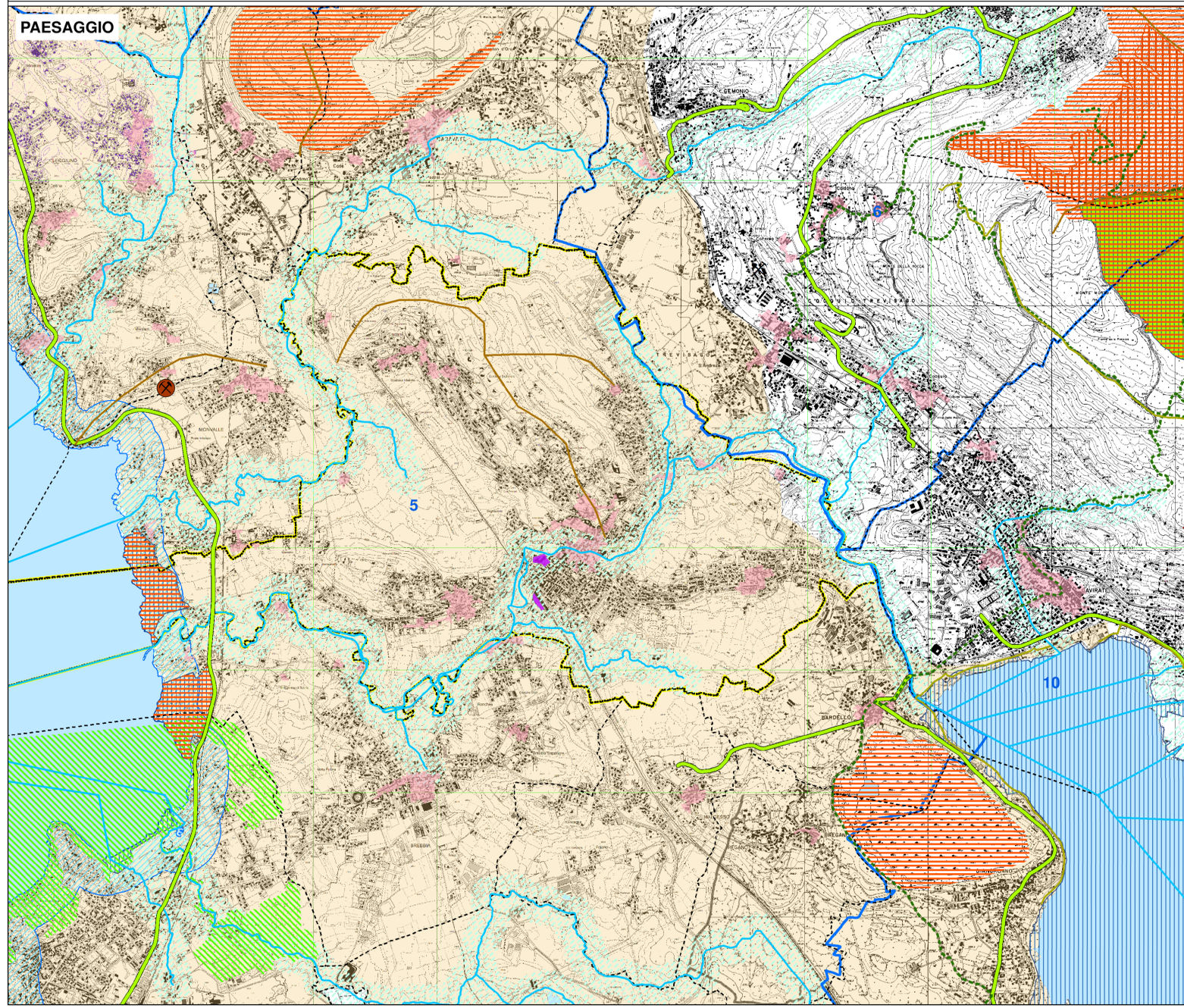


- Inquadramento**
- Comune di Besozzo
 - Specchi d'acqua
- Agricoltura**
- Ambiti agricoli del PTCP**
- Fertile - F
 - Moderatamente fertile - MF
 - Poco fertile - PF
- Paesaggio**
- Ambiti paesaggistici**
- Ambito 5: Basso Verbano, laghi Maggiore, Comabbio e Monate
 - Aree di elevata naturalità - art. 17 PTPR
 - I parchi istituiti - art. 142 lett. f) - Parco Campo dei Fiori
 - I Pils istituiti - "Parco del Golfo della Quassa"
 - Aree di rilevanza ambientale (L.R. 30/11/83 n. 86)
- Rilevanze della percezione e fruibilità**
- Strada panoramica di collegamento tra mete turistiche
 - Sentieri
 - Punti panoramici
 - Nuclei storici (Prima Levata tavole I.G.M. 1:25.000)
 - Luoghi d'identità
 - Monumenti naturali riconosciuti (L.R. 86/83)
 - Cime con quote superiori ai 500 m
 - Cime con quote inferiori ai 500 m
 - Selle
 - Crinali principali
 - Zone archeologiche
 - Ordito agrario
- Criticità**
- Aree produttive dismesse
 - Cave cessate in stato di degrado, recuperabili ai fini della rinaturalizzazione
- Vincoli ambientali come da D.Lgs. 42/04**
- Corsi d'acqua vincolati - art. 142 lett. c)
 - Vincolo sui corsi d'acqua, 150 m dalle sponde - art. 142 lett. c)
 - Vincolo sui laghi, 300 m dalla linea di battigia - art. 142 lett. b)
 - Zone di protezione speciale - ZPS
 - Siti di interesse comunitario
 - Le aree gravate da usi civici - art. 142 lett. h)



P.G.T.
variante 2017

COMUNE DI BESOZZO
(provincia di Varese)

DOCUMENTO DI PIANO

UFFICIO DI PIANO DELLA VARIANTE 2017 AL P.G.T.

Estensori della variante
arch. Giuseppe Barra
arch. Laura Meroni

Incaricato alla redazione della V.A.S.
Idrogea servizi S.r.l.

Il Sindaco
arch. Gianluca Coghetto

Il Consigliere delegato all'Urbanistica
arch. Davide Binda

Adottato: Delibera C.C. n. 15
del 21/02/2022

Parere di compatibilità P.T.C.P.
Decreto n. 156 del 11/07/2022

Approvato: Delibera C.C. n. 64
del 26/10/2022

Tavola:
DdP 03a
Inquadramento urbanistico e territoriale. I temi del P.T.C.P.: Agricoltura e Paesaggio

Scala: 1:20.000

Data: ottobre 2022

