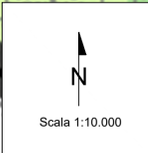
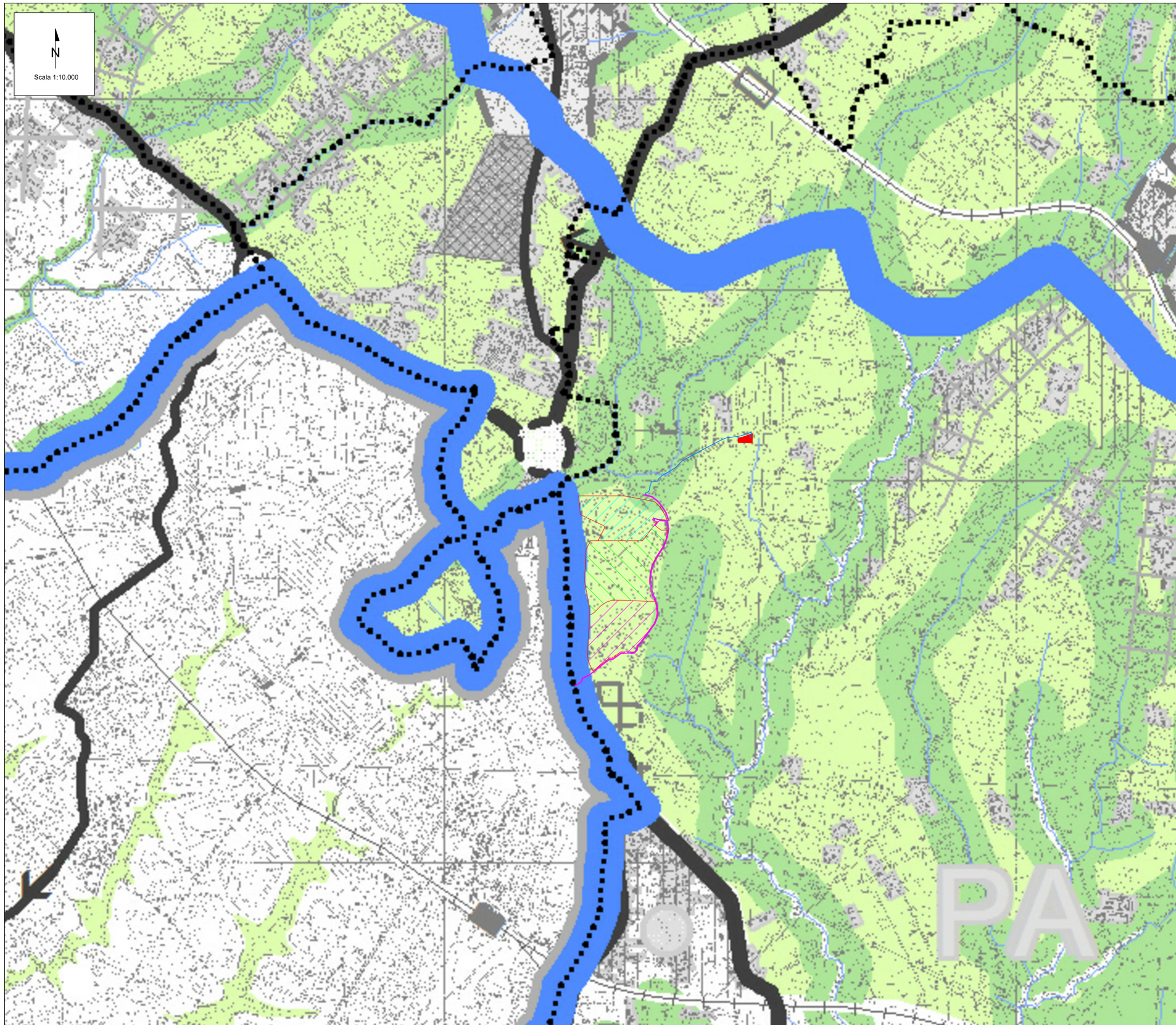


# SIA - CARTE DEL PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE



## LEGENDA

-  Area impianto n.1
-  Area impianto n.2
-  Area impianto n.3
-  Cabina di consegna DG2092 rev.III
-  Cabina primaria 150/32 kV "Campoleone"
-  Recinzione
-  Cavidotti MT di connessione alla rete
-  Viabilità di accesso all'impianto

### Componenti primarie della Rete

**AG** **Aree core** - (ambiti di elevato interesse naturalistico, in genere già sottoposti a vincoli e normative specifiche, all'interno dei quali è stata osservata una alta o molto alta presenza di emergenze floristiche e faunistiche in termini di valore conservazionistico e biogeografico)

**SAV** **Aree Buffer** - serbatoi di area vasta in prevalenza a contatto con aree caratterizzate dalla presenza di flora, fauna e vegetazione di notevole interesse biogeografico e conservazionistico. Comprendono prevalentemente vaste porzioni del sistema naturale e seminaturale.

**Aree di connessione primaria** (connessioni lineari e landscape mosaic) comprendono prevalentemente vaste porzioni del sistema naturale, seminaturale, seminaturale/agricolo, il reticolo idrografico, le aree di rispetto dei fiumi dei laghi e della fascia costiera e i sistemi forestali (ex legge Galasso, Codice Urbani)

### Componenti secondarie

**Aree di connessione secondaria** Territorio Agricolo Tutelato (nastri verdi) vaste porzioni di territorio agricolo spesso contiguo sia alla matrice naturalistica che a quella insediativa. Oltre ad una elevata valenza urbanistica risultano essenziali per garantire la funzionalità ecologica della REP

**Elementi di discontinuità** (ambiti poco estesi in parte interessati dal sistema agricolo ed in parte interessati dal sistema insediativo, sono essenziali per garantire la funzionalità della REP in situazioni di elevata artificializzazione)

### Previsioni insediative ed infrastrutturali del PTPG della tavola di piano TP2 Disegno programmatico di struttura

-  Occupazione del suolo attuale e programmatico
-  Aree Militari
- Rete Ferroviaria**
  -  Rete nazionale ad Alta Capacità (AC) e relative stazioni
  -  Rete nazionale regionale e interregionale e relative stazioni
  -  Rete in concessione e relative stazioni
  -  Rete delle metropolitane e relative stazioni
- Rete Viaria**
  -  Grande rete
  -  Rete di 1° livello metropolitano
  -  Rete di 2° livello metropolitano



00	19/09/2022	Emissione Definitiva	M.Gallina	V.Bretti
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	APPROVED

  Engineering & Construction <b>GRE VALIDATION</b>	PROJECT:	Lanuvio 1 FV (15536)			
	FILE NAME:				
CLASSIFICATION:	Company	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:	SHEET:
UTILIZATION SCOPE:	Basic Design	A1	1:10.000	1:1	1 di / of 1
VALIDATED BY:	PE EGP	TITLE: SIA - CARTE DEL PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE			
VERIFIED BY:	Discipline EGP	GRE CODE			
COLLABORATORS:	GRE EEC	X00	ITP	15536	006000