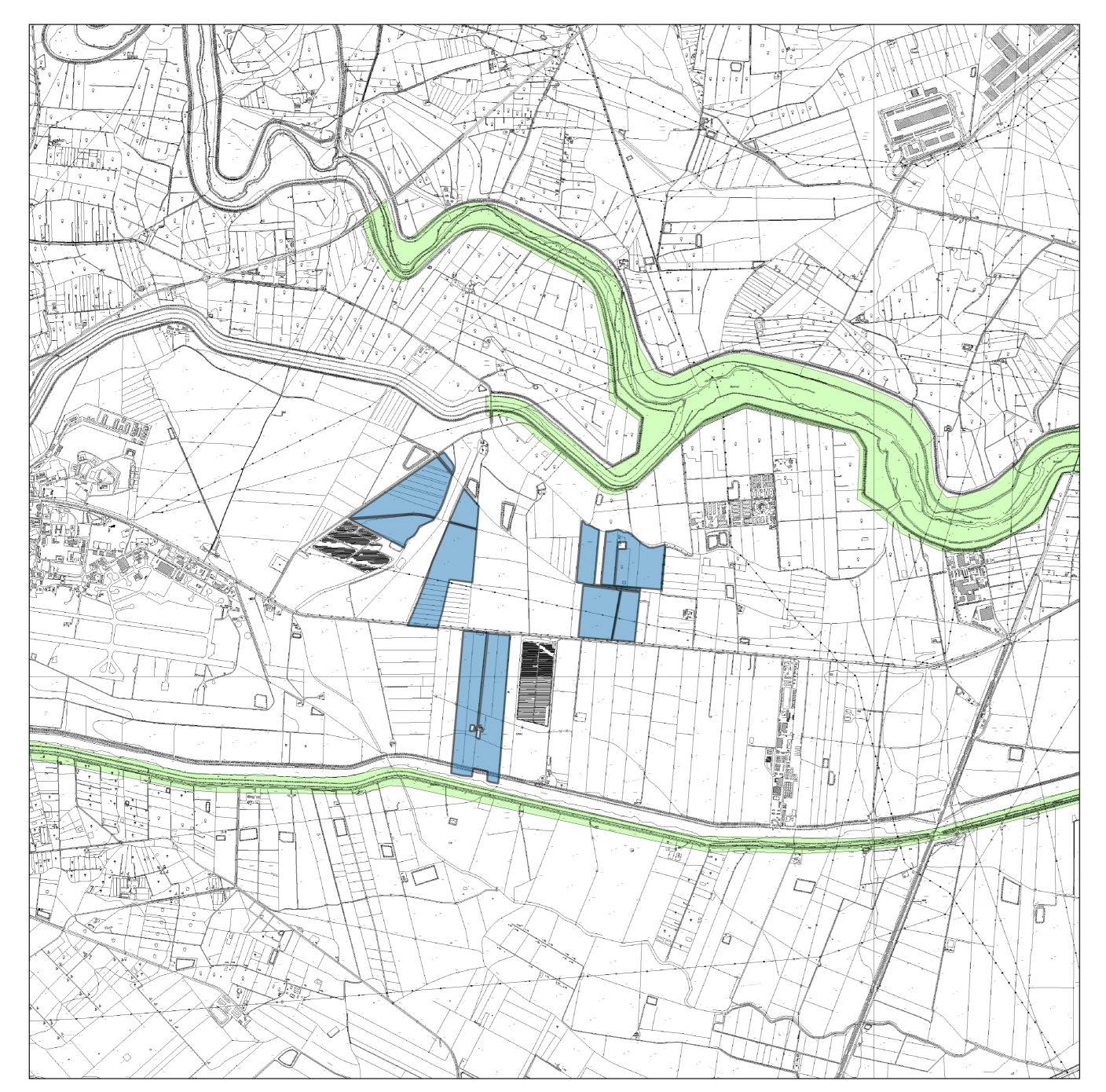


0 750 1.500



- Layout impianto
- Sottostazione utenza condivisa 150 kv
 - Stallo di arrivo produttore 150 kv 380/150 kv Pantano d'Arci
- Percorso cavidotto
 - IBA (Aree importanti per avifauna) Codice IBA163 Medio corso e foce del Simeto e Biviere di Lentini

BONA ENERGIA S.r.

Via G. Boccaccio 7 - 20123 Milano (MI)



Regione Siciliana

Assessorato Regionale dell'Energia e dei servizi di pubblica utilità

<u>Dipartimento dell'Energia</u>

Realizzazione di parco fotovoltaico della potenza complessiva di 98.89 MW e relativo cavidotto da realizzarsi nel territorio del comune di Catania, c/da Sigona



Elaborato: Inquadramento area su carta IBA (aree importanti per l'avifauna)

Progettazione		Tav. C8	
dott ing Giuseppe De Luca	Geologia:	1	
7150		Formato	A2
WEEGNER! APPLICATION		Scala	1:25000
DOTT. INC.		Note	
DELUCA SO 1264 TO 1264 TO 1264		Data	
		Note	
		Data emissione	febbario 2024
Ambiente:	Collaborazione alla progettazione		
	dott ing Chiara Morello	geom. Antonio Lanza	
	DOTT. ING. DOTO CHICAGO MORELLO SELA Selboro DO SALA Selboro DO SALA SOBORO DO SA	Coffegio Provinciale Geometri Georgia Lurgeti O Discussione Albo N. 1370 Geometra Antonio Lanza	