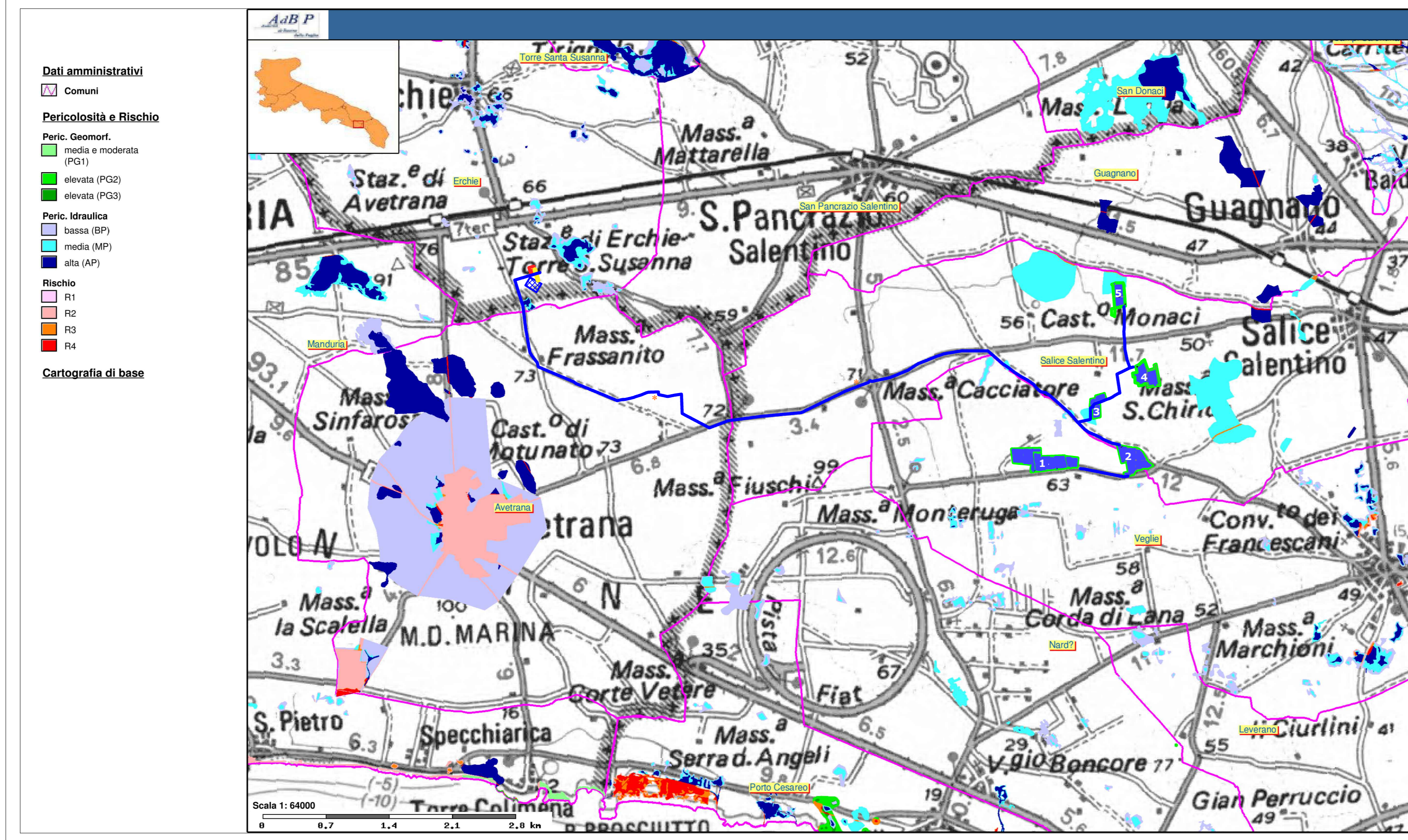
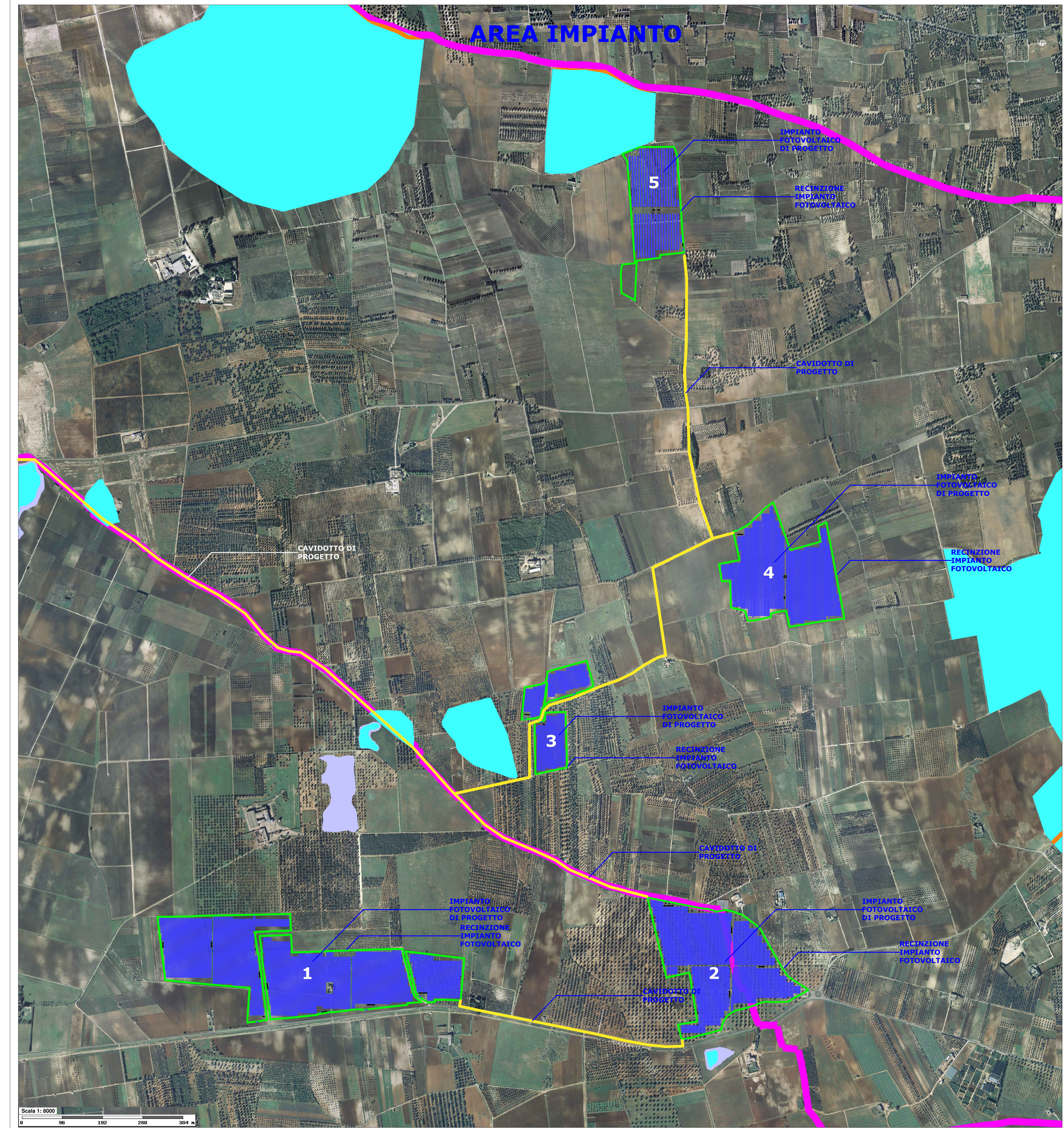
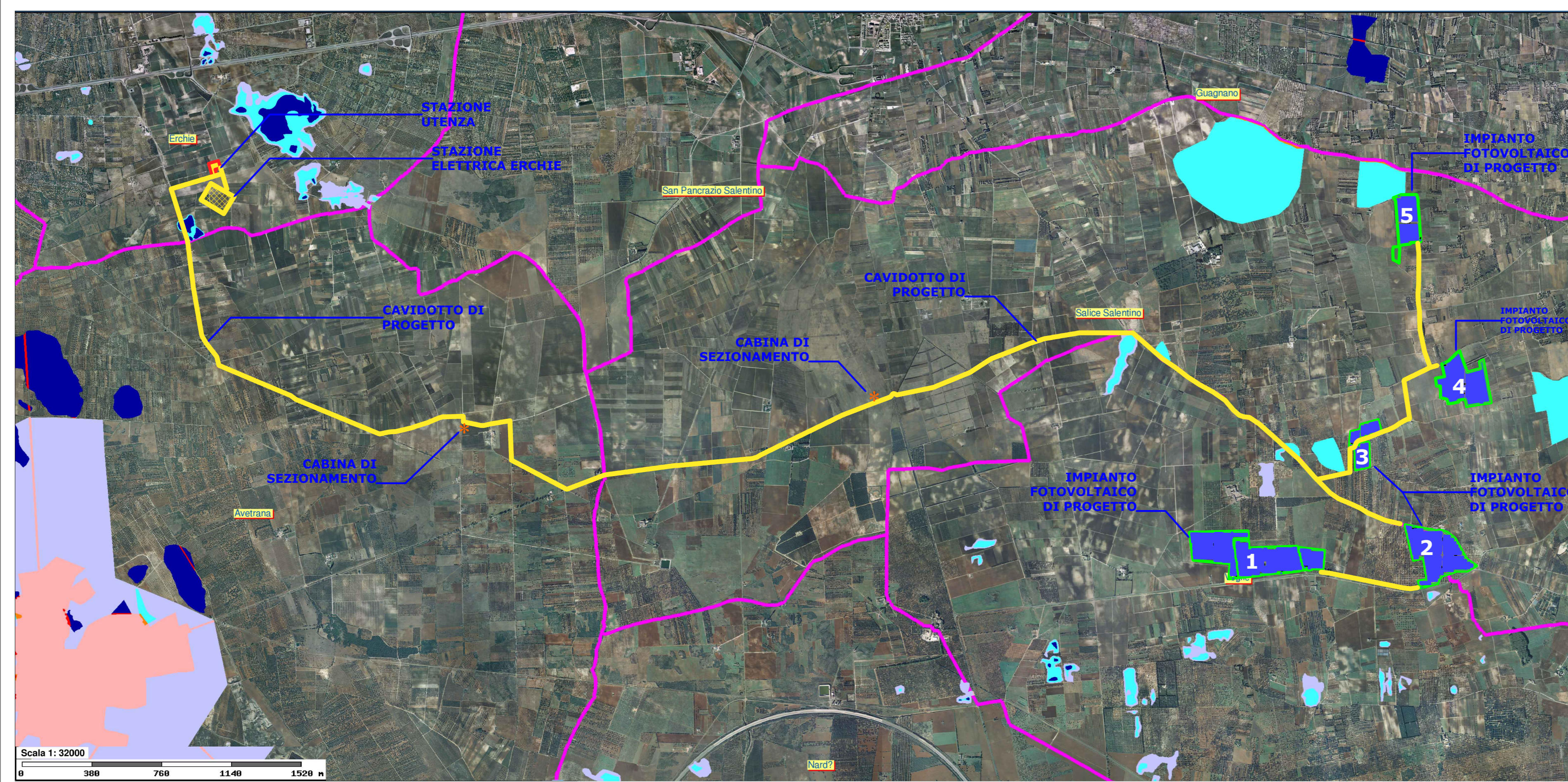


Inquadramento generale base I.G.M.



Inquadramento generale



**COMUNI DI VEGLIE - SALICE SALENTINO - AVETRANA - ERCHIE**  
**PROVINCE DI LECCE - TARANTO - BRINDISI**

**PROGETTO AGROVOLTAICO "AGROVOLTAICO ERVESA"**

IMMAGINIAMO IL FUTURO  
**ingveprogetti** s.r.l.s.  
 via Geofilo n.7-72023, Mesagne (BR)  
 email: info@ingveprogetti.it  
 RESPONSABILE DEL PROGETTO  
 Ing. Giorgio Vece

CONSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO "AGROVOLTAICO ERVESA" E DELLE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE. IMPIANTO SITO NEI COMUNI DI ERCHIE (BR), VEGLIE (LE), SALICE SALENTINO (LE) E AVETRANA (TA), POTENZA NOMINALE PARI A 70.000,00 KWN DI CUI 20.000,00 KWN IN STORAGE E POTENZA DI PICCO (POTENZA MODULI) PARI A 80.147,70 KWP

**Oggetto: Inquadramento vincolistico Area Impianto - AdB PAI**

PROGETTISTA: Ing. Giorgio Vece  
 TIMBRO E FIRMA:

NOME FILE: ZLELRX5\_StudioInserimentoUrbanistico\_02  
 SCALA: 1:64000  
 1:32000  
 1:8000

PROGETTO DEFINITIVO PER PROVVEDIMENTO UNICO IN MATERIA AMBIENTALE (P.U.A.) E AUTORIZZAZIONE UNICA (D.lgs. n. 385 del 2003)

N°	DATA	DESCRIZIONE	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	AGOSTO 2021	PRIMA EMISSIONE	ING. GIORGIO VECE	ING. GIORGIO VECE	UNIVERSITA' CALABROTTA
01					
02					
03					

Comittente: GRV SOLAR SALENTO I.S.R.L.  
 Corso Venezia n. 37  
 20121 Milano  
 Cod. Fisc. & P. IVA 11643060962  
**GRvalue**