

# COMUNE DI BRINDISI

(Provincia di Brindisi)

Realizzazione di un impianto agrovoltaico della potenza nominale in DC di 30,073 MW e potenza in AC di 40 MW denominato "Vecchi Baroni" in agro di Brindisi in località C.da Baroni e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione dell'energia elettrica Nazionale (RTN) nell'ambito del procedimento di P.U.A. ai sensi dell'art. 27 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.

Codifica elaborato  
CART\_05\_C

Elaborato fotografico riportante la situazione ante operam con punti di scatto ubicati in prossimità del "Canale Reale", della viabilità esistente (SP37 bis e SP44) e di altre analoghe proposte progettuali già realizzate.

Proponente

**SOLAR KONZEPT** | baroni s.r.l.  
**BARONI S.R.L.**  
 Galleria V. Ter. 17  
 I-39100 Bolzano  
 P.IVA 03043300210  
 Tel +39 02 454 408 20  
 baroni-srl@pec.it

Sviluppatore

**GREENERGY IMPIANTI S.R.L.**  
 Via Savoia Cuore snc - IT 36031 Castellana Grotte (VI)  
 Tel +39 0445 861180 Fax +39 0445 861188  
 info@greenergyimpianti.it www.greenergyimpianti.it

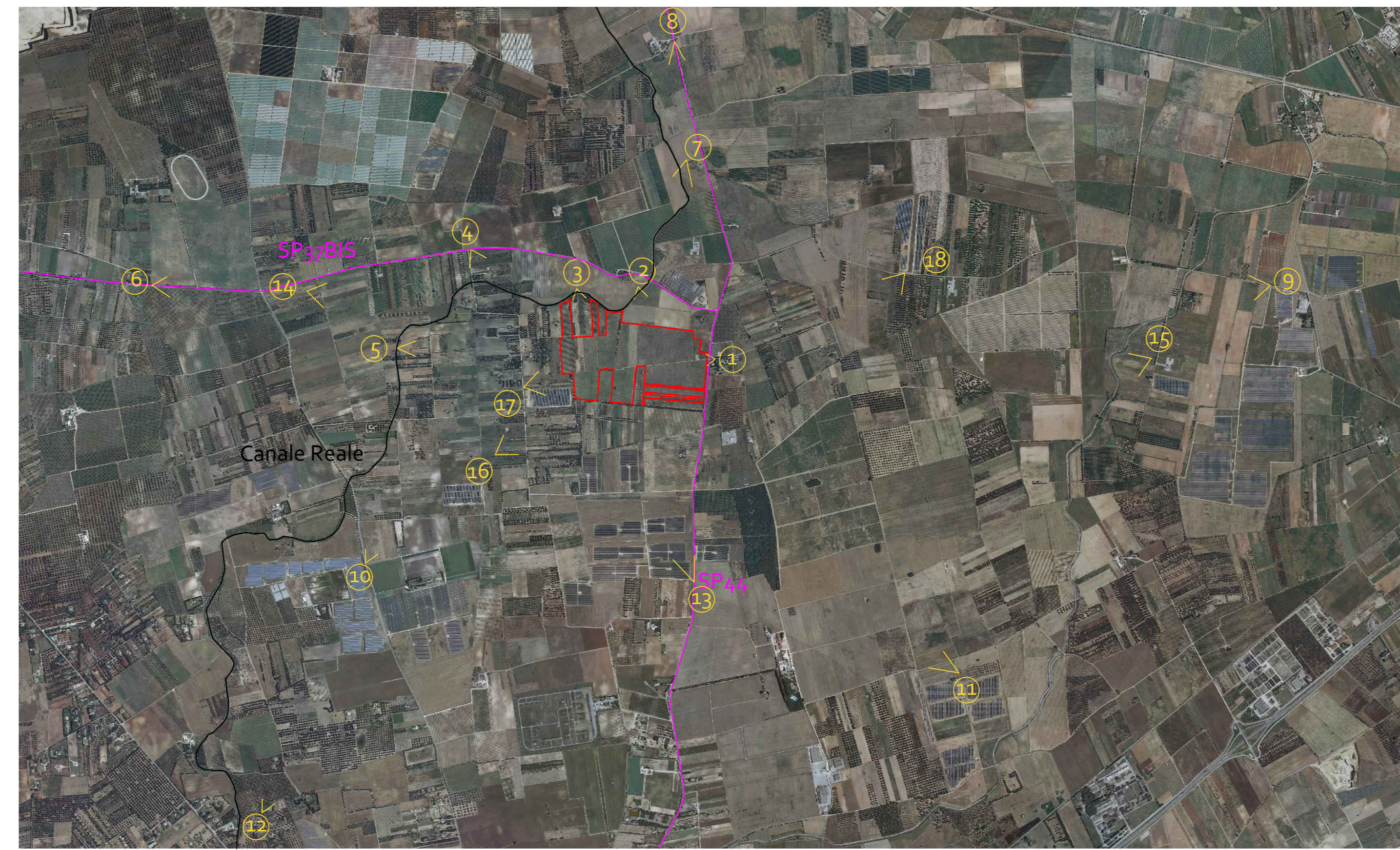
GIUSEPPE PROVENZERA TARANTO  
 Ingegnere  
 N. 2608  
 01/01/2014

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	01	09/08/2023	PRIMA EMISSIONE	ING. GIUSEPPE MANCINI		BARONI S.R.L.

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	FORMATO	SCALA	FOGLIO
CARTOGRAFIA	A4	1:25000	1 / 1

## PUNTI DI VISTA SU BASE ORTOFOTO

SCALA 1:25000



SCALE: 1:25000  
 0.00 0.25 0.50 0.75 1.00 1.25 1.50 1.75 2.00 2.25 2.50 2.75 3.00 3.25 3.50 3.75 4.00 4.25 4.50 4.75 5.00 5.25 5.50 5.75 6.00 6.25 6.50 6.75 7.00 7.25 7.50 7.75 8.00 8.25 8.50 8.75 9.00 9.25 9.50 9.75 10.00