

LEGENDA

- LINEA IN CAVO 20kV CP 150/20 kV SALICE - FV GANTALUPI
- RACCORDI AEREI 150kV
- ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA 150kV
- LINEA AEREA 150kV TRATTA DA DEMOLIRE
- LINEA AEREA 380kV ESISTENTE
- LINEA AEREA 150kV ESISTENTE
- AREA STAZIONI ELETTRICHE
- STRADA ACCESSO CP SALICE 150/20kV
- AREA UTENTI ESISTENTI
- AREA IMPIANTO FV GANTALUPI



**IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE 20 kV
DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE GANTALUPI**
 CON POTENZA RICHIESTA IN IMMISSIONE 14508 KW
 UBICATO NEI COMUNI DI SALICE SALENTINO E VEGLIE (LE)
 PROCEDURA AUTORIZZATIVA (Atto e/o Decreto Regionale o Provinciale) N° - DEL -

PROGETTO DEFINITIVO

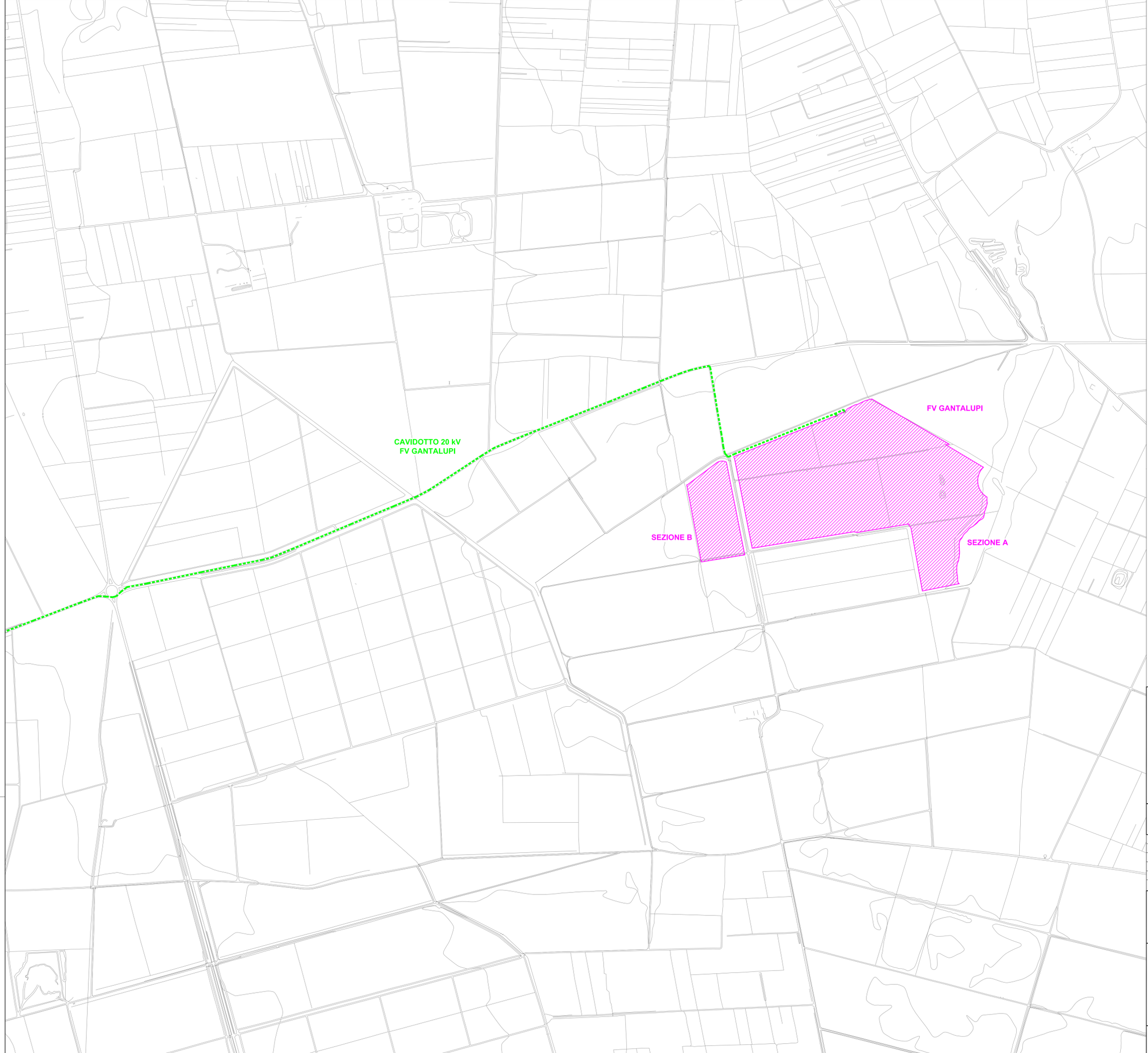
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
A	14.7.2022	103	013	093	Emissione per autorizzazione

RICHIEDENTE FLYNIS PV 7 S.R.L. Via Statuto, 10 20121 - Milano	IMPianto VEGLIE
---	---------------------------

INGEGNERIA & COSTRUZIONI BRULLI Trasmissione	TITOLO CAVIDOTTO MT GANTALUPI INQUADRAMENTO CTR
---	---

IL DIRETTORE E RESPONSABILE TECNICO	LIVELLO PROG.	CODICE RINTRACCIABILITA'	TIPO DOCUMENTO	N° ELABORATO	FOLLIO / DI
<i>Brulli</i>	P D	T0738596	D 1	7 3 2	1 / 2

GESTORE RETE ELETTRICA	HOME FILE	SCALA	FORMATO
<i>Brulli</i>	5 7 7 3 2 A	1:5.000	A1



LEGENDA

- - - - - LINEA IN CAVO 20kV CP 150/20 kV SALICE - FV GANTALUPI
- - - - - RACCORDI AEREI 150kV
- ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA 150kV
- - - - - LINEA AEREA 150kV TRATTA DA DEMOLIRE
- - - - - LINEA AEREA 380kV ESISTENTE
- - - - - LINEA AEREA 150kV ESISTENTE
- AREA STAZIONI ELETTRICHE
- STRADA ACCESSO CP SALICE 150/20kV
- AREA UTENTI ESISTENTI
- AREA IMPIANTO FV GANTALUPI



Francesco Bagnoli

**IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE 20 kV
DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE GANTALUPI**

CON POTENZA RICHIESTA IN IMMISSIONE 14508 KW
UBICATO NEI COMUNI DI SALICE SALENTINO E VEGLIE (LE)

PROCEDURA AUTORIZZATIVA (Atto e/o Decreto Regionale o Provinciale) N° - DEL -

PROGETTO DEFINITIVO

A	14.7.2022	103	013	093	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
RICHIEDENTE				IMPIANTO	
FLYNIS PV 7 S.R.L. Via Statuto, 10 20121 - Milano				VEGLIE	
INGEGNERIA & COSTRUZIONI				TITOLO	
BRULLI Trasmissione				CAVIDOTTO MT GANTALUPI INQUADRAMENTO CTR	
IL DIRETTORE E RESPONSABILE TECNICO				LIVELLO PROG.	
<i>Bagnoli</i>				P D	
GESTORE RETE ELETTRICA				CODICE RINTRACCIABILITA'	
Firma per Benestare				T0738596	
				TIPO DOCUMENTO	
				D 1	
				N° ELABORATO	
				7 3 2	
				FOGLIO / DI	
				2 / 2	
				SCALA	
				1 : 5.000	
				FORMATO	
				A1	