

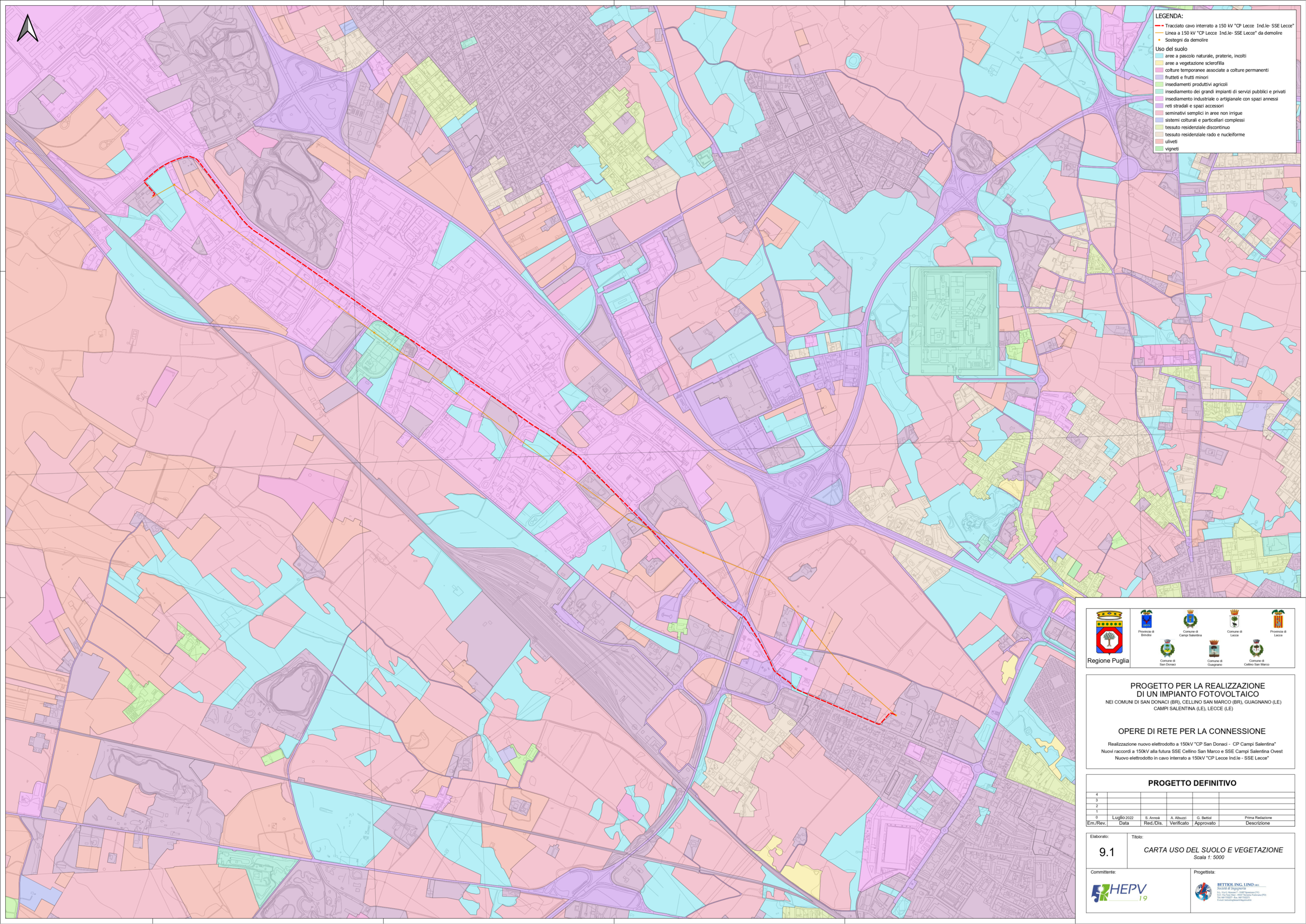


**LEGENDA:**

- Tracciato cavo interrato a 150 kV "CP Lecce Ind.le- SSE Lecce"
- Linea a 150 kV "CP Lecce Ind.le- SSE Lecce" da demolire
- Sostegni da demolire

**Usi del Suolo**

- aree a pascolo naturale, praterie, incolti
- aree a vegetazione sclerofilla
- colture temporanee associate a colture permanenti
- frutteti e frutteti minori
- insediamenti produttivi agricoli
- insediamento dei grandi impianti di servizi pubblici e privati
- insediamento industriale o artigianale con spazi annessi
- reti stradali e spazi accessori
- seminativi semplici in aree non irrigue
- sistemi culturali e particolari complessi
- tessuto residenziale discontinuo
- tessuto residenziale rado e nucleiforme
- uliveti
- vigneti



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE  
DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO**  
NEI COMUNI DI SAN DONACI (BR), CELLINO SAN MARCO (BR), GUAGNANO (LE)  
CAMPI SALENTINA (LE), LECCE (LE)

**OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE**  
Realizzazione nuovo elettrodotto a 150kV "CP San Donaci - CP Campi Salentina"  
Nuovi raccordi a 150kV alla futura SSE Cellino San Marco e SSE Campi Salentina Ovest  
Nuovo elettrodotto in cavo interrato a 150kV "CP Lecce Ind.le - SSE Lecce"

PROGETTO DEFINITIVO					
4					
3					
2					
1					
0	Luglio 2022	S. Annò	A. Aluzzi	G. Bettol	Prima Redazione
Em./Rev.	Data	Red./Dis.	Verificato	Approvato	Descrizione

Elaborato: **9.1** Titolo: **CARTA USO DEL SUOLO E VEGETAZIONE**  
Scala 1: 5000

Comittente: Progettista: