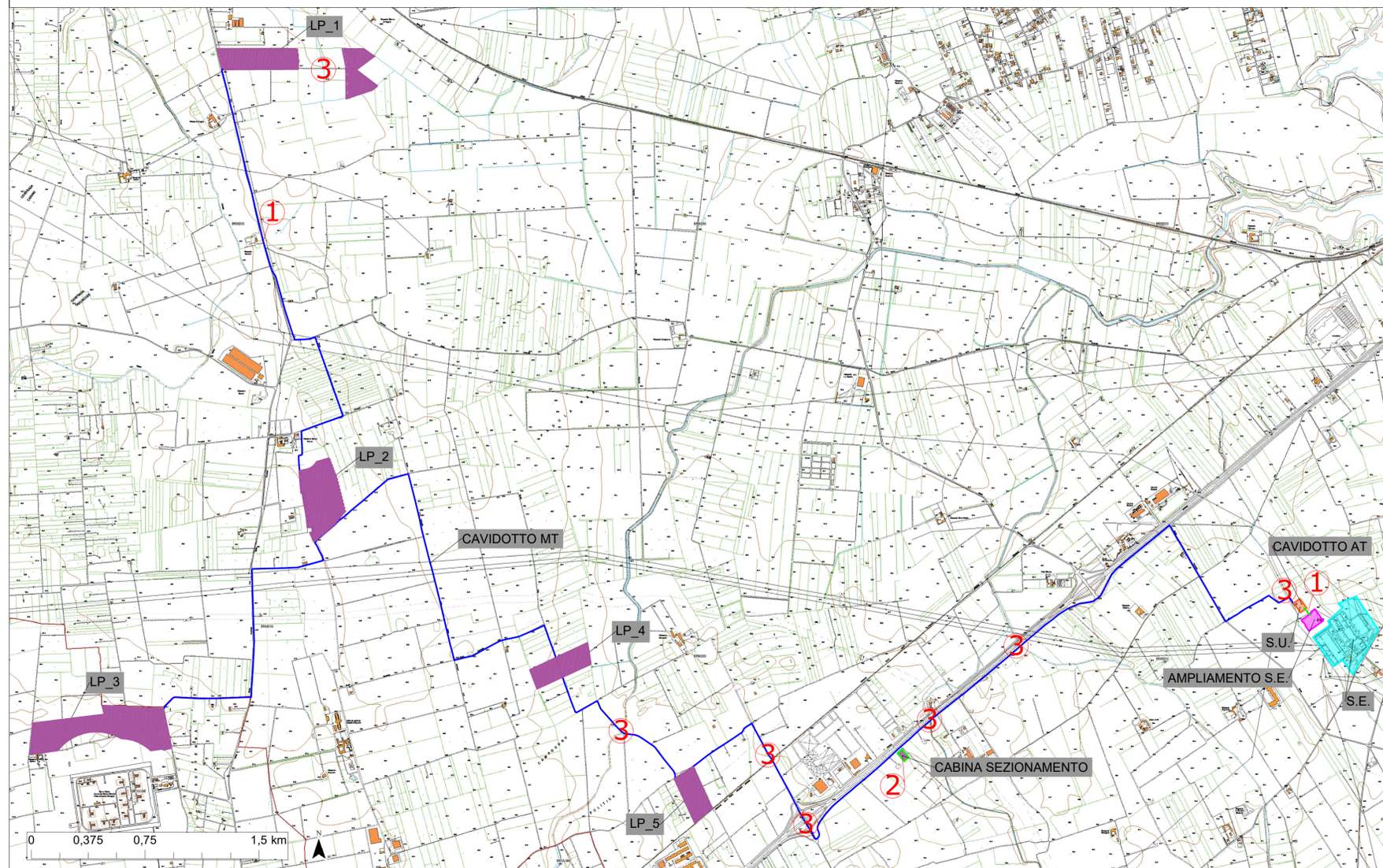


LEGENDA

-  Area Impianto
-  Cavo connessione MT
-  Cavo connessione AT
-  Cabina di sezionamento
-  Stazione Utente
-  Ampliamento SE
-  Stazione Elettrica

- ① Rimozione cavo elettrico
- ② Rimozione cabine di sezionamento
- ③ Rimozione pozzetti
- ④ Rimozione trasformatore
- ⑤ Rimozione fabbricati
- ⑥ Rimozione piazzale

INQUADRAMENTO GENERALE DI INTERVENTO SU CTR - scala 1:20.000



COMUNI DI BRINDISI - MESAGNE

PROVINCIA DI BRINDISI

PROGETTO AGROVOLTAICO "CLUSTER LOPEZ"



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

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO "CLUSTER LOPEZ" E DELLE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE, SITO NEI COMUNI DI BRINDISI E MESAGNE (BR), POTENZA NOMINALE PARI A 30.000,00 KWN E POTENZA DI PICCO PARI A 34.639,92 KWP.

Oggetto: allegato 6 al Piano di dismissione e ripristino dello stato dei luoghi - opere di connessione

PROGETTISTA: Ing. Giorgio Vece

NOME FILE: 8XPD7W3_Disciplinare_06

SCALA: 1:20.000
 1:5.000

TIMBRO E FIRMA:



N°	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	OTTOBRE 2021	PRIMA EMISSIONE	ING. GIORGIO VECE	ING. GIORGIO VECE	
01					
02					
03					

PIANTA ELETTRMECCANICA STAZIONE DI UTENZA - scala 1:500

