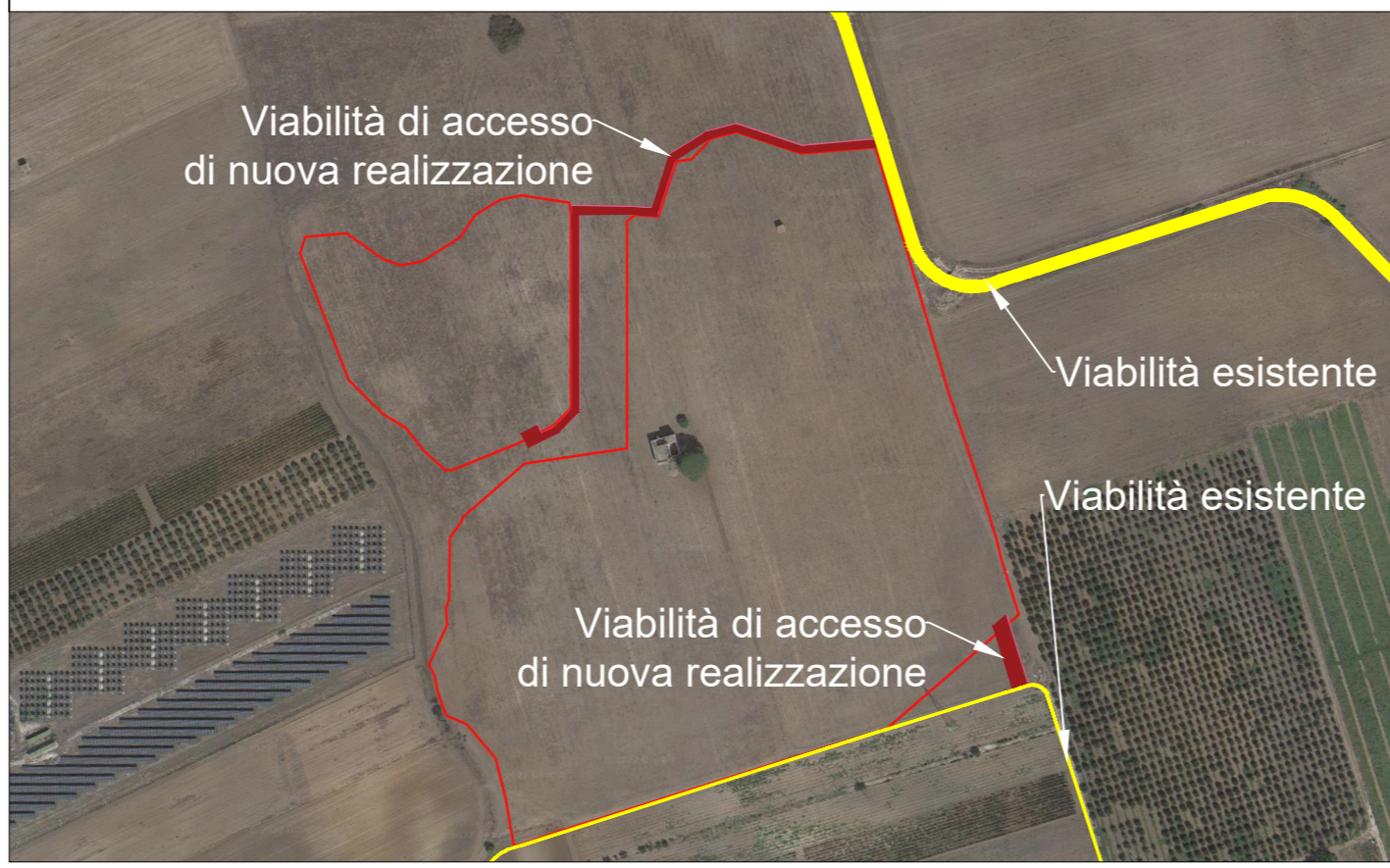


LEGENDA

- CAVIDOTTO IN MT
- CAVIDOTTO IN AT
- Viabilità di nuova costruzione
- Recinzione
- Area catastale
- Viabilità interna
- Videosorveglianza
- Cabina Ausiliaria
- Cabina trasformatore
- Cabina di campo
- Tracker 1V30
- Tracker 1V15

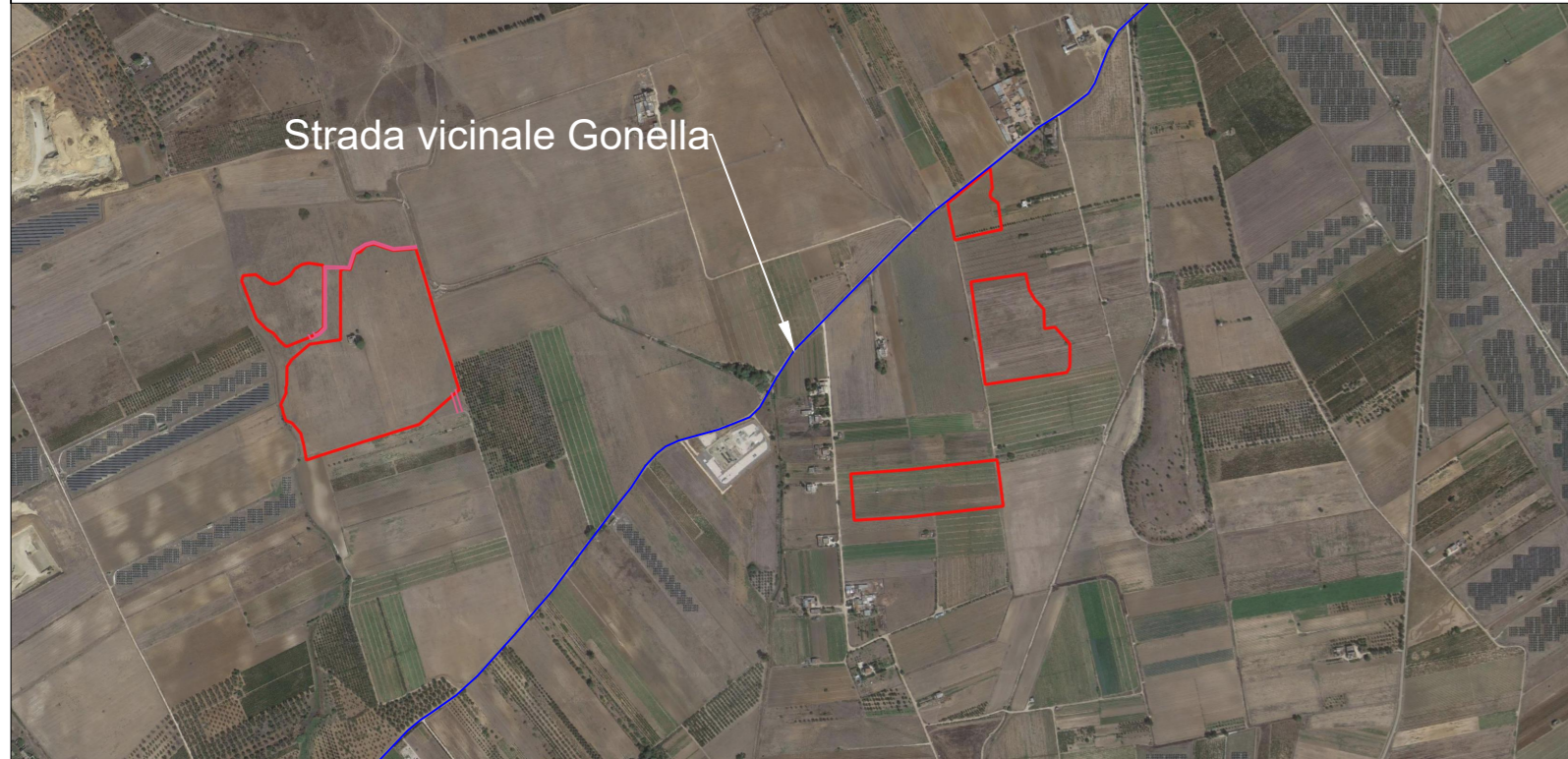
PARTICOLARE ACCESSO LOTTI 1 E 2



VIABILITA' LOTTO 2 (quote in metri)



VIABILITA' DI ACCESSO AI LOTTI DI IMPIANTO



COMUNE DI BRINDISI

PROVINCIA DI BRINDISI

PROGETTO AGRIVOLTAICO "CLUSTER AEPV11"



Studio di Ingegneria di Accanito Cirò Alberto via Paola Drigo 6, Roma (RM)
email: Alberto.accanito@gmail.com

RESPONSABILE DEL PROGETTO Ing. Cirò Alberto Accanito

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "CLUSTER AEPV11" E DELLE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE ALLA RTN, SITO NEL COMUNE DI BRINDISI (BR), POTENZA NOMINALE PARI A 14.000,00 kW_N E POTENZA DI PICCO PARI A 14.404,50 kW_P.

Oggetto: Viabilità interna Lotto 2

PREGETTISTA: Ing. Cirò Alberto Accanito

TIMBRI E FIRME:

NOME FILE:
ElaboratoGrafico_11b

Firmato



| N° | DATA | DESCRIZIONE | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
|----|------------|-----------------|--------------------|--------------------|-----------|
| 00 | MARZO 2022 | PRIMA EMISSIONE | ING. CIRÒ ACCANITO | ING. CIRÒ ACCANITO | |
| 01 | | | | | |
| 02 | | | | | |
| 03 | | | | | |

RICHIEDENTE: COLUMNS ENERGY s.p.a.
C.F./P.IVA 10450670962
Via Fiori Oscuri, 13 CAP 20121 Città MILANO
PEC: columnsenergysrd@legalmail.it

SCALA 1:1.000