

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BRINDISI
COMUNE DI BRINDISI

Parco Eolico "152 BRINDISI"
composto da 8 turbine da 6.2 MW ciascuna

T 19

CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO

Note:

Revisione	Data	Redatto/Disegnato	Verificato	Approvato
2	24/01/2024	DC	TF	TF
0	10/12/2023	DC	TF	TF



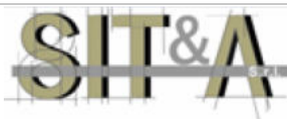
INTERPLAN

Progettista: INTERPLAN s.r.l.
via Papa Giovanni Paolo I, n. 12 - 70124 Bari
c.f. 04767360722
info@interplan.it

Redazione studi:

SIT&A s.r.l.

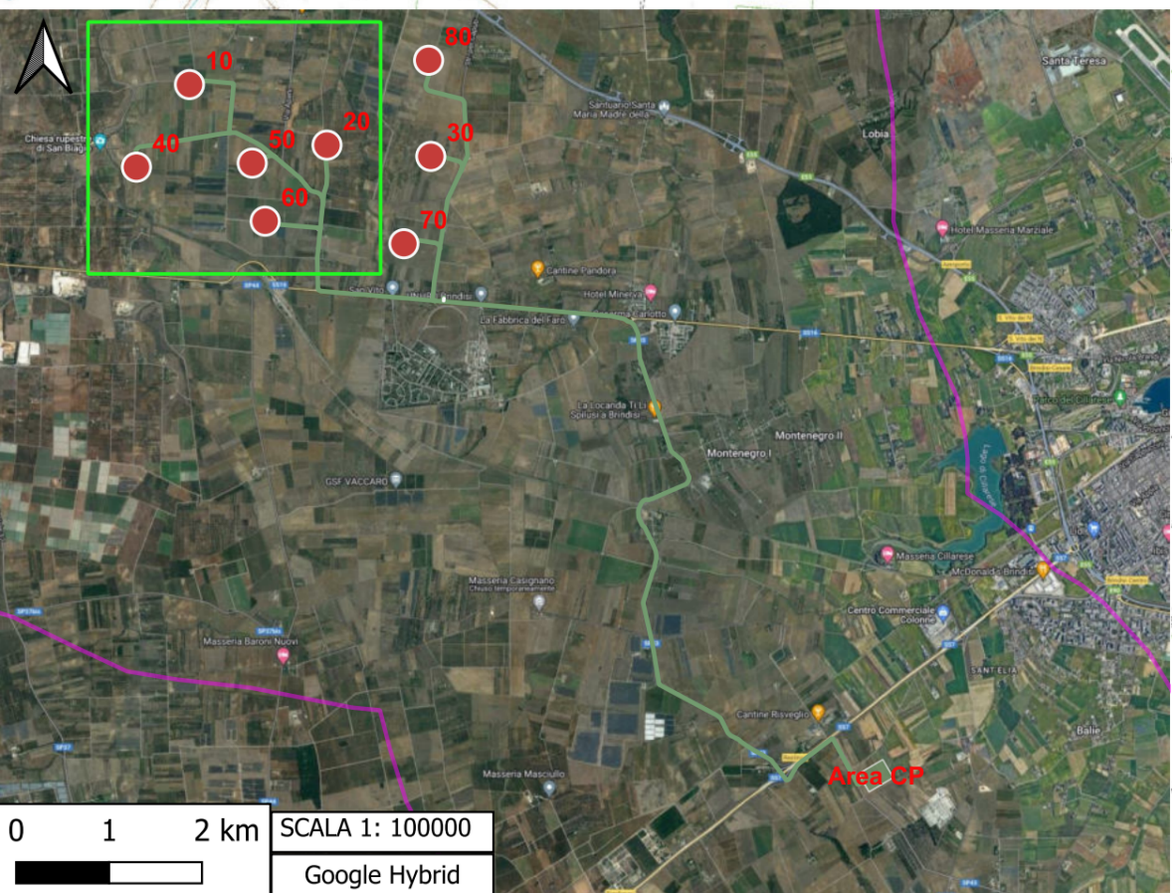
Dir. Tecn. Ing. Tommaso Farenga
Cons. specialistica: archeologa dott.ssa Carrasso Domenica
via Mazzitelli n. 264 – 70124 Bari
sedebari@sitea.info



Progettista: Ing. Marcello Gatto
Ord. Ing. Bari n. 3965
via Papa Giovanni Paolo I, n. 12 - 70124 Bari
c.f. GTTMCL63A27A662K
marcello.gatto@interplan.it

Committente: Cubico Lidia s.r.l.
Via Alessandro Manzoni, 43 - 20100 Milano
P.IVA e Codice Fiscale 12943230966
pec: cubicolidia@legalmail.it

TAV. A. CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO



LEGENDA

PROGETTO

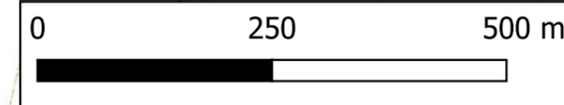
- Aerogeneratori
- Cavidotti
- 152 Piazzole
- AREA CP
- SSU

AREE DI POTENZIALE E RISCHIO

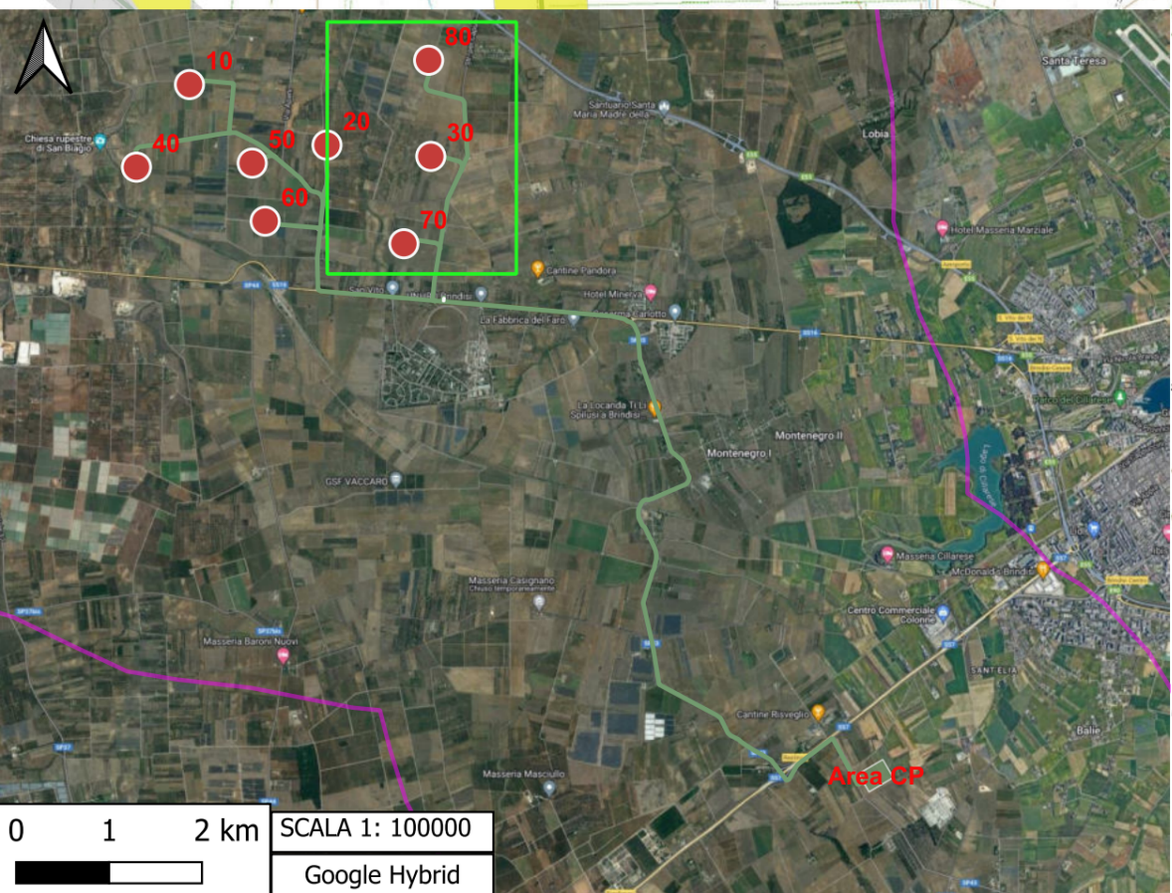
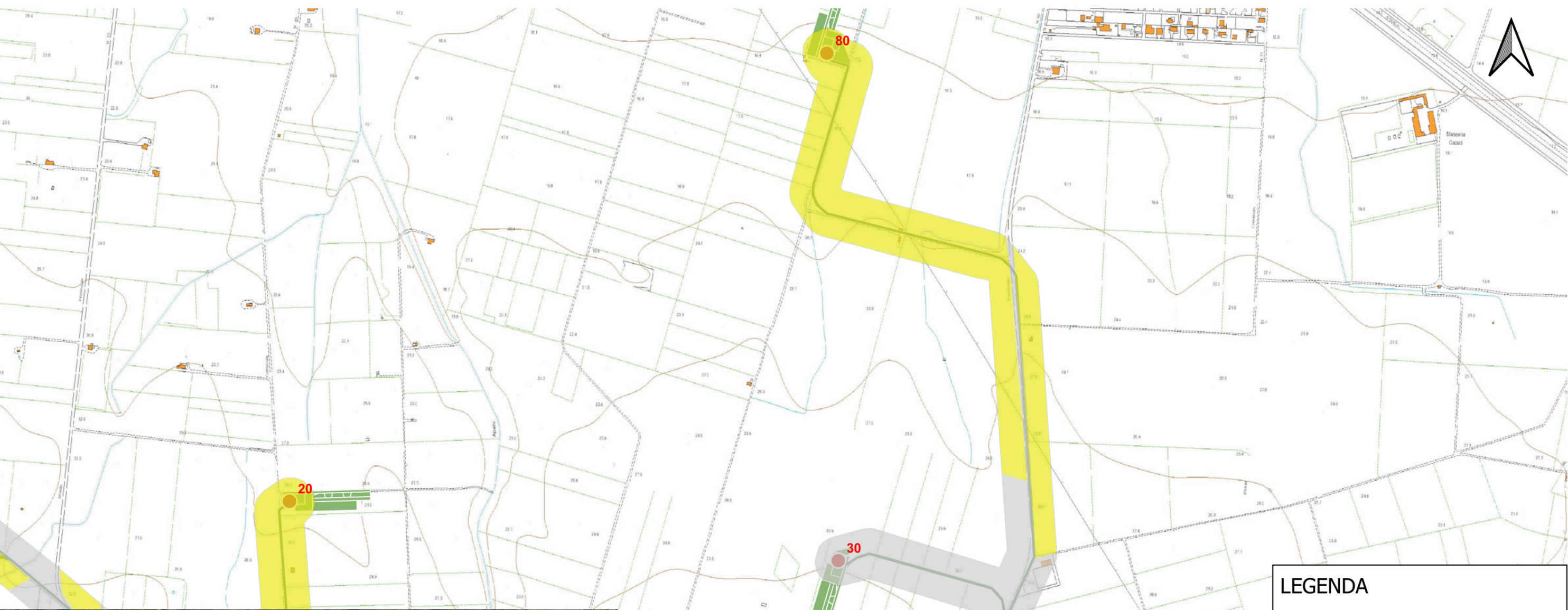
VRP_multipolygon

- potenziale alto
- potenziale medio
- potenziale basso
- potenziale nullo
- potenziale non valutabile

SCALA 1: 10000
BASE CARTOGRAFICA: CTR



TAV. B. CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO



LEGENDA

PROGETTO

- Aerogeneratori
- Cavidotti
- 152 Piazzole
- AREA CP
- SSU

AREE DI POTENZIALE E RISCHIO

VRP_multipolygon

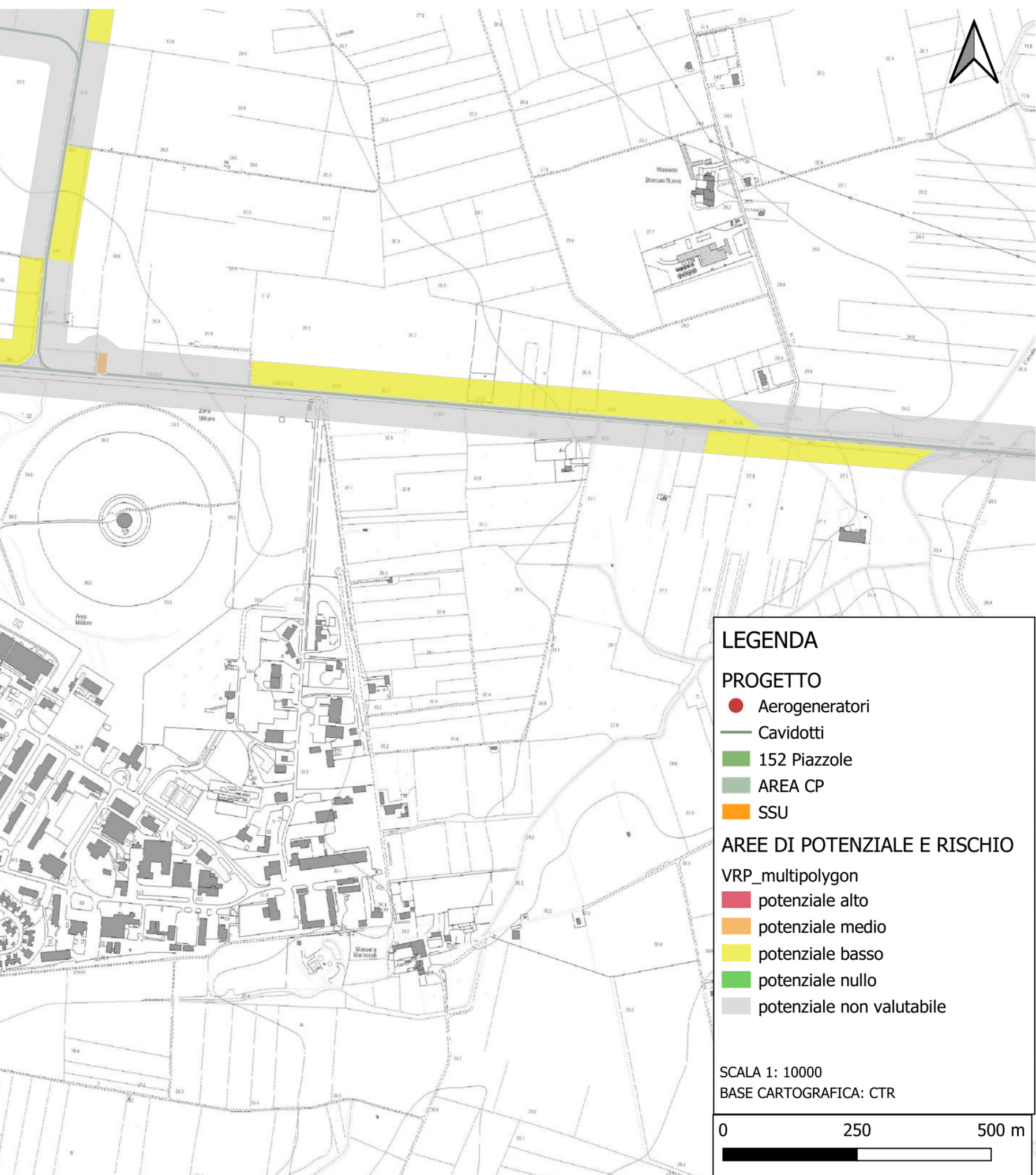
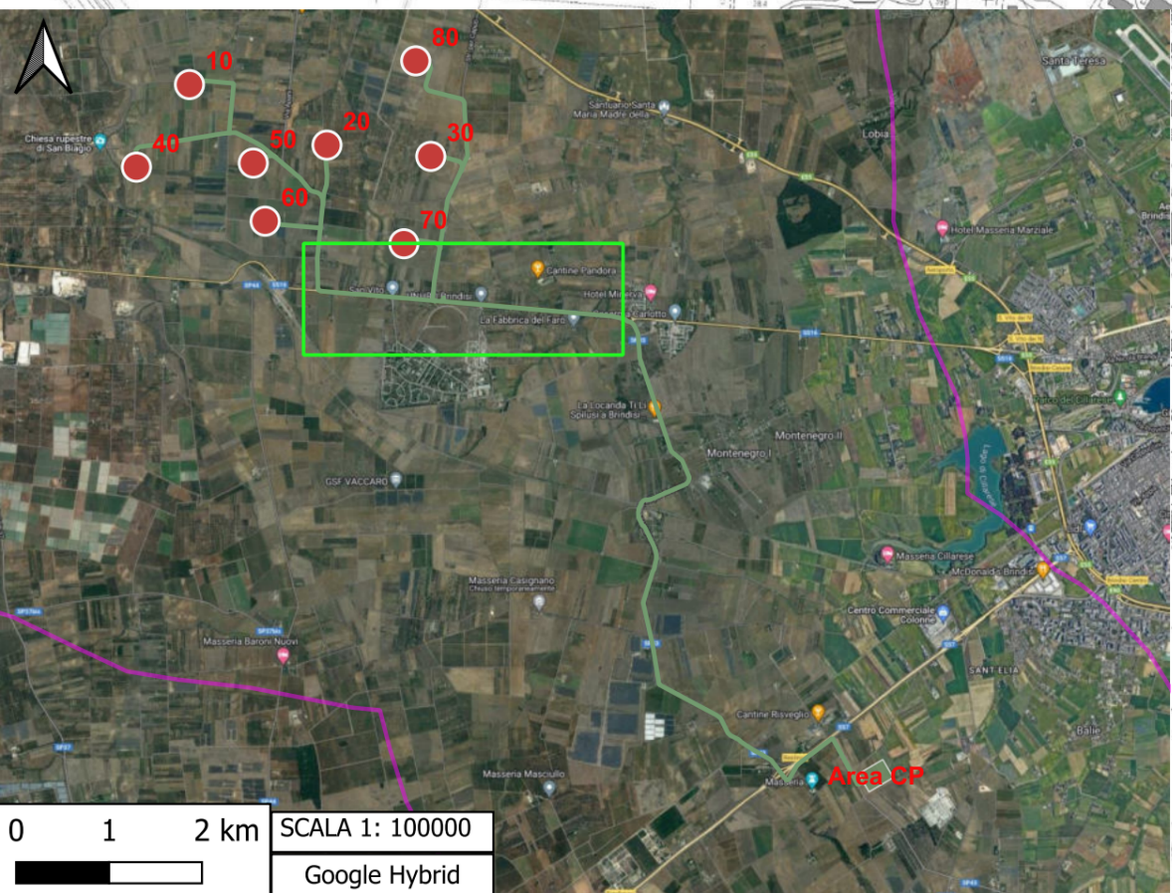
- potenziale alto
- potenziale medio
- potenziale basso
- potenziale nullo
- potenziale non valutabile

SCALA 1: 10000
BASE CARTOGRAFICA: CTR

0 1 2 km
SCALA 1: 100000
Google Hybrid

0 250 500 m

TAV. C. CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO



LEGENDA

PROGETTO

- Aerogeneratori
- Cavidotti
- 152 Piazzole
- AREA CP
- SSU

AREE DI POTENZIALE E RISCHIO

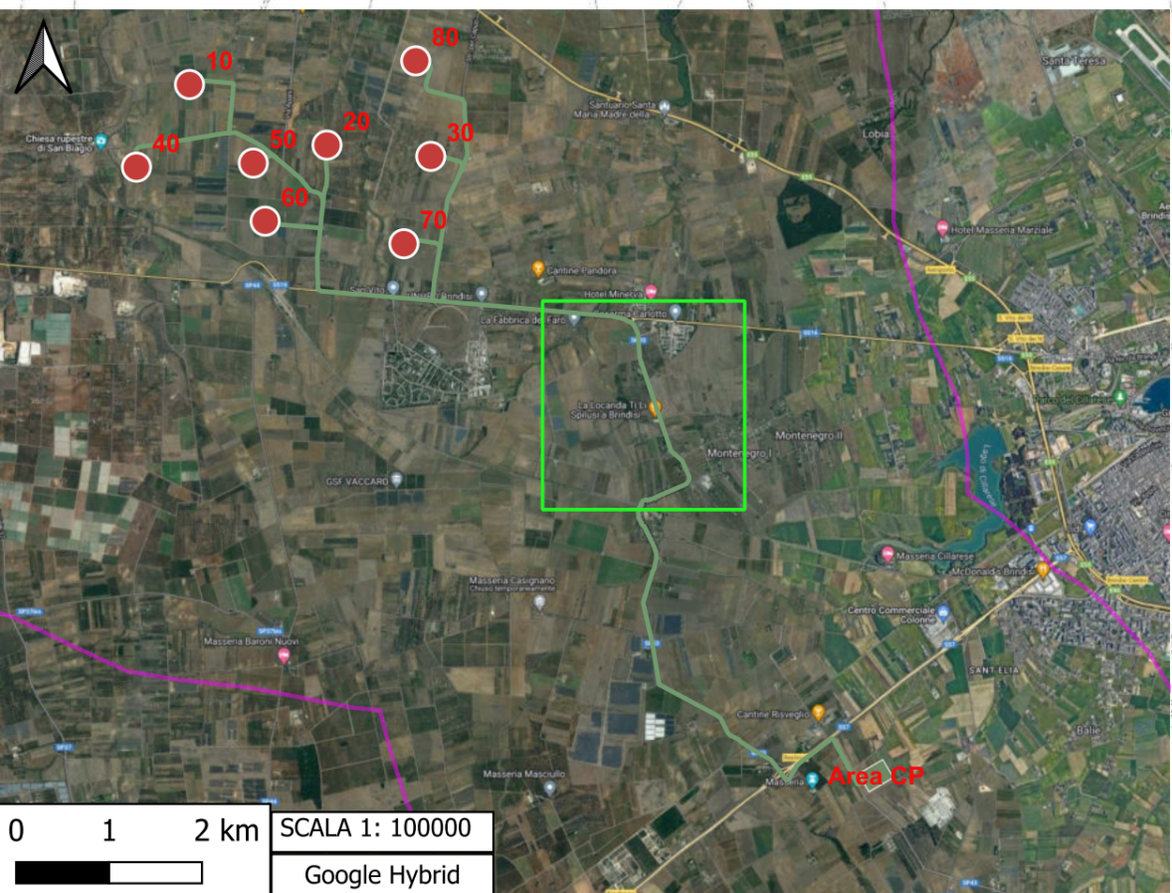
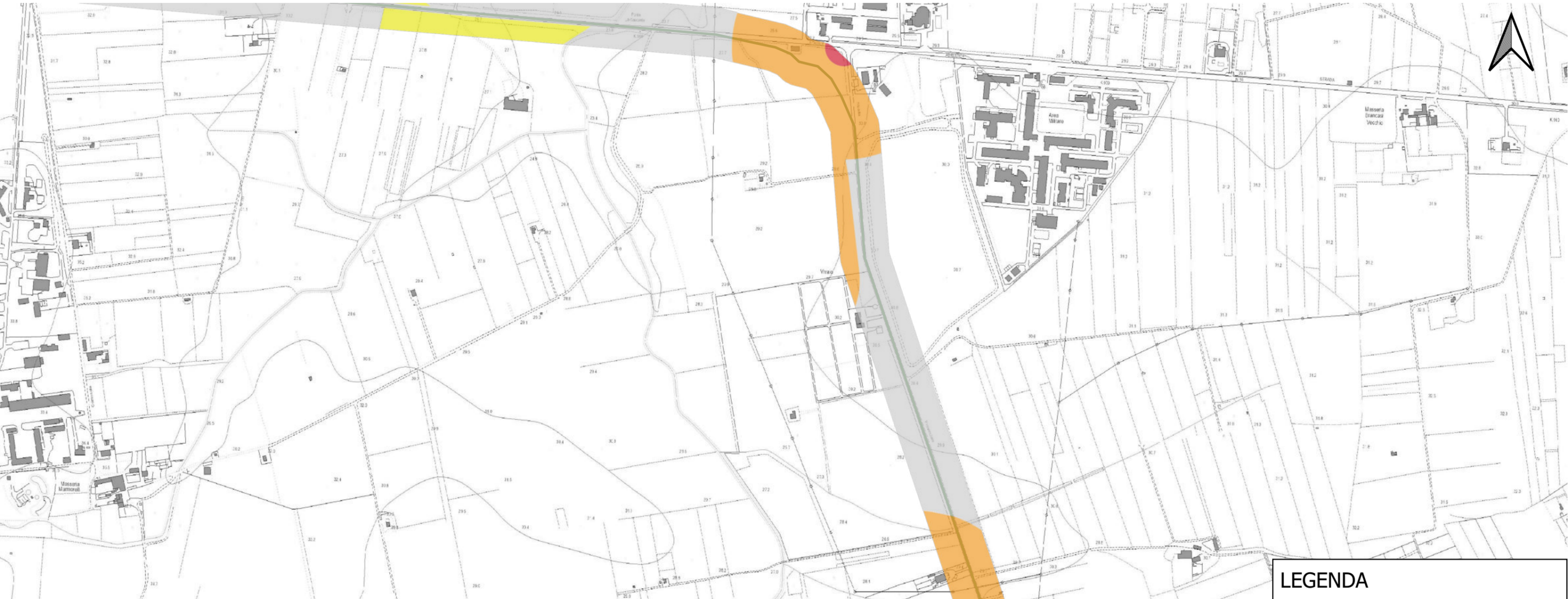
VRP_multipolygon

- potenziale alto
- potenziale medio
- potenziale basso
- potenziale nullo
- potenziale non valutabile

SCALA 1: 10000
BASE CARTOGRAFICA: CTR



TAV. D. CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO



LEGENDA

PROGETTO

- Aerogeneratori
- Cavidotti
- 152 Piazzole
- AREA CP
- SSU

AREE DI POTENZIALE E RISCHIO

VRP_multipolygon

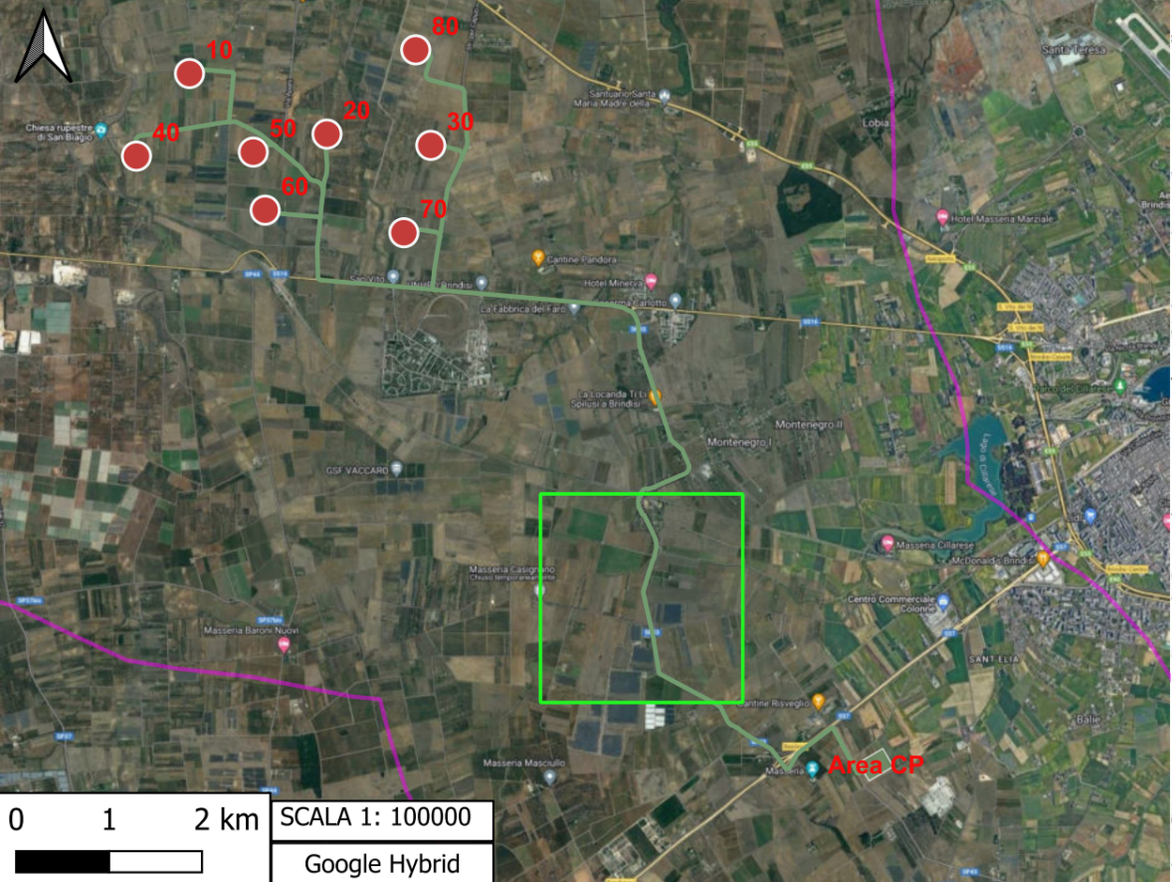
- potenziale alto
- potenziale medio
- potenziale basso
- potenziale nullo
- potenziale non valutabile

SCALA 1: 10000
BASE CARTOGRAFICA: CTR

0 1 2 km
SCALA 1: 100000
Google Hybrid

0 250 500 m

TAV. E. CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO



LEGENDA

PROGETTO

- Aerogeneratori
- Cavidotti
- 152 Piazzole
- AREA CP
- SSU

AREE RI POTENZIALE E RISCHIO

- VRP_multipolygon
- potenziale alto
 - potenziale medio
 - potenziale basso
 - potenziale nullo
 - potenziale non valutabile

SCALA 1: 10000
BASE CARTOGRAFICA: CTR

0 1 2 km SCALA 1: 100000

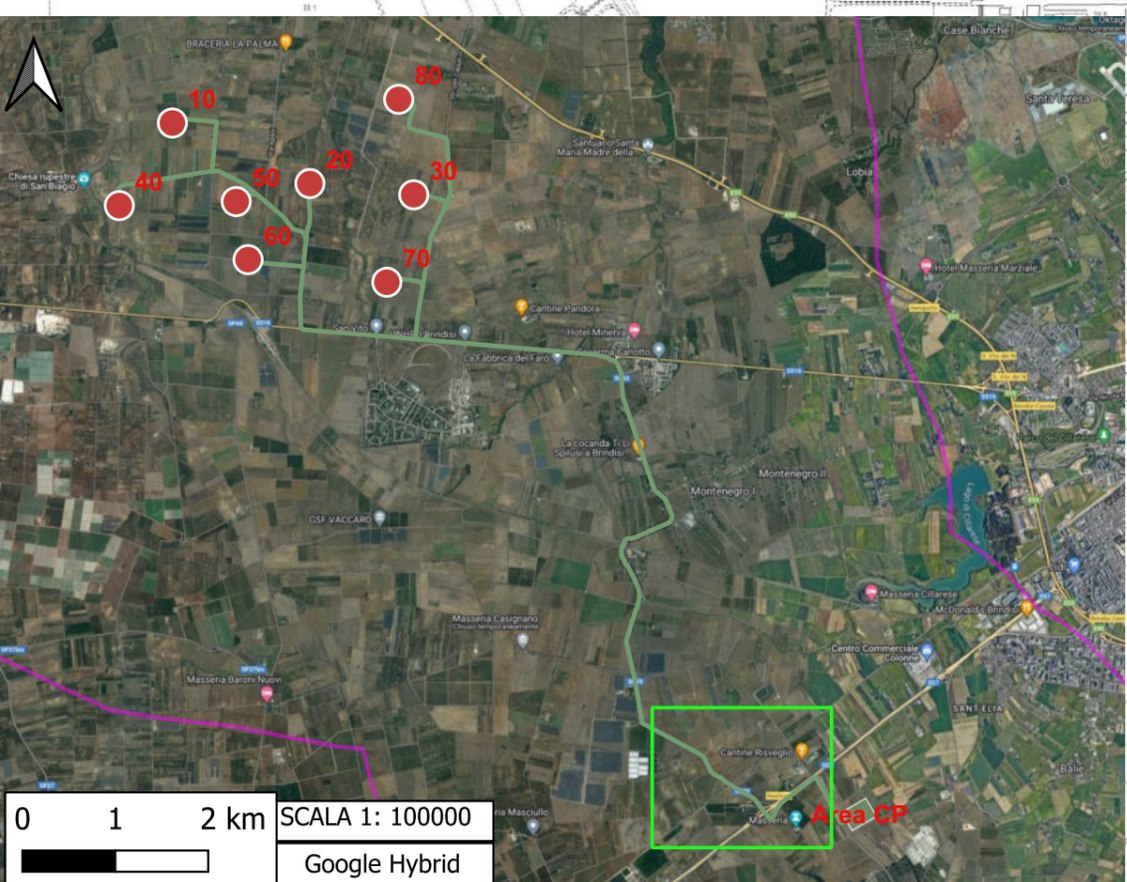


Google Hybrid

0 250 500 m



TAV. F. CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO



LEGENDA

PROGETTO

- Aerogeneratori
- Cavidotti
- 152 Piazzole
- AREA CP
- SSU

AREE DI POTENZIALE E RISCHIO

VRP_multipolygon

- potenziale alto
- potenziale medio
- potenziale basso
- potenziale nullo
- potenziale non valutabile

SCALA 1: 10000
BASE CARTOGRAFICA: CTR

