

REGIONE PUGLIA



COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA



Citta Metropolitana di Bari



Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza massima installata pari a 40,33 MWp e potenza di immissione pari a 40 MW e relative opere di connessione alla RTN da realizzarsi in "Contrada Zingariello" nel Comune di Gravina in Puglia (BA)

Allegati grafici alla Relazione Paesaggistica

ELABORATO

AM_05

PROPONENTE:

ALERIONSERVIZITECNICeSVILUPPO

Alerion Servizi Tecnici e Sviluppo S.r.l.
Via Renato Fucini 4
20122- Milano (MI)

PROGETTISTI:



ATECH Srl
Via Caduti di Nassiriya 55
70124- Bari (BA)
pec: atechsrl@legalmail.it



DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Orazio TRICARICO

Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA



Consulenti:

Dott. Agr. Mario STOMACI

Dott. ssa Paola IANNUZZIELLO

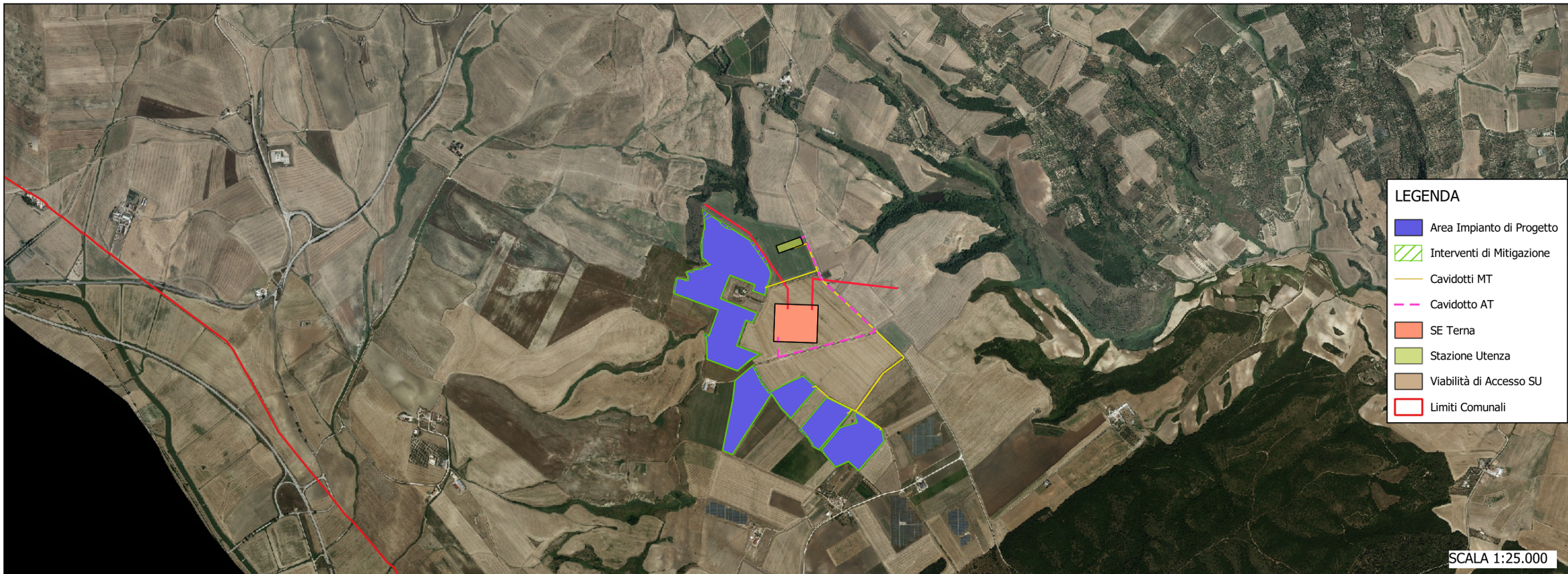
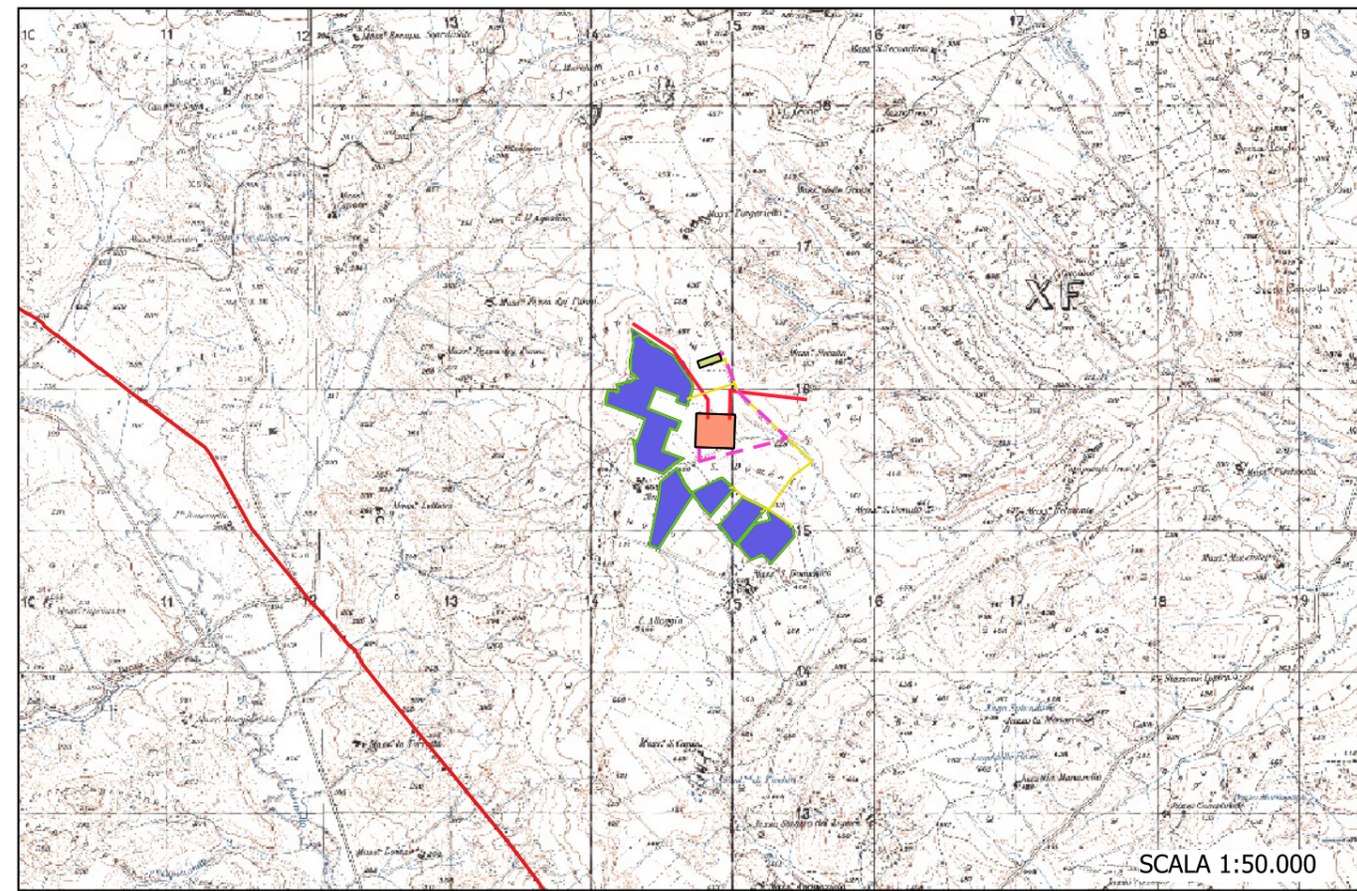
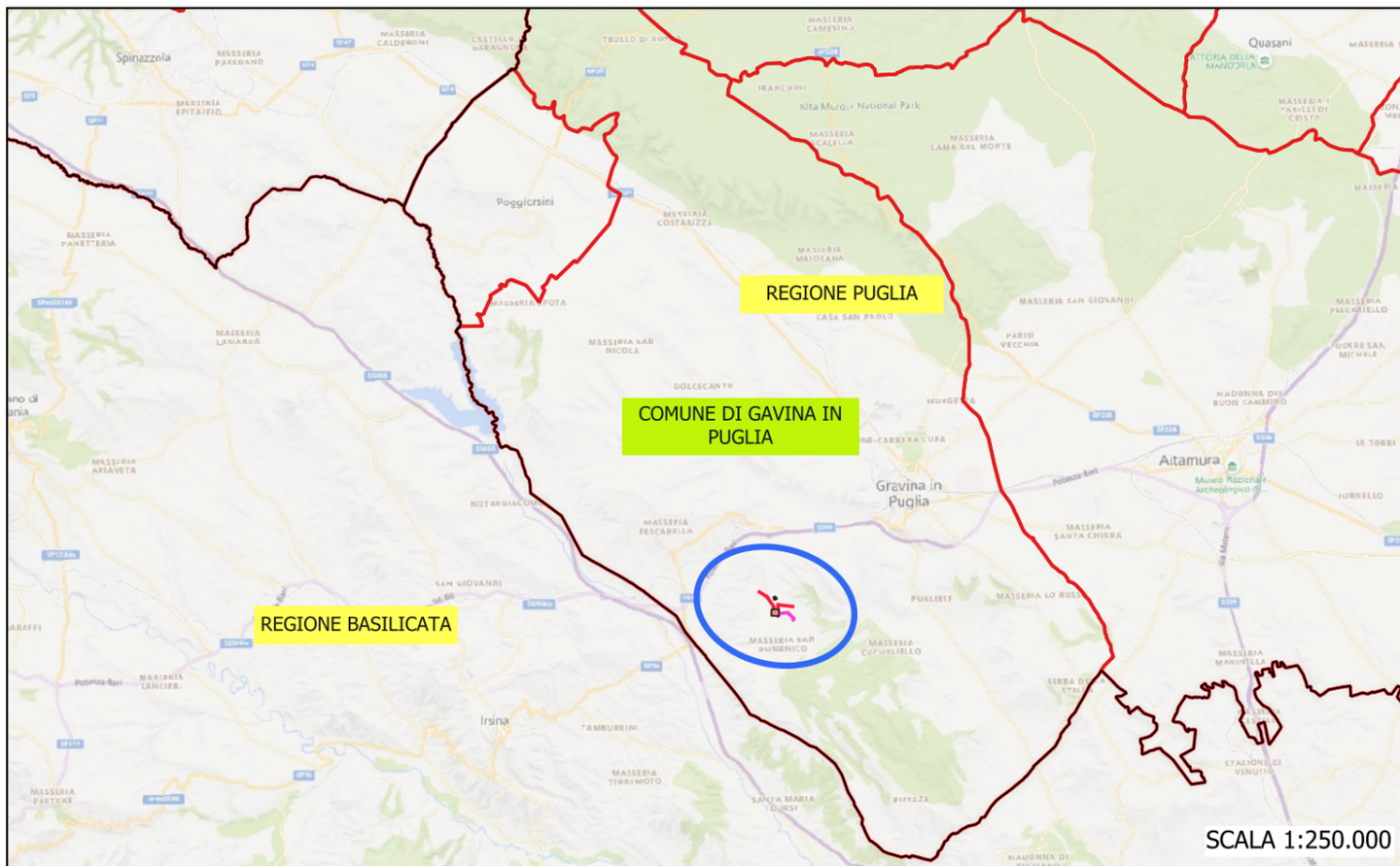
Dott. Geol. Michele VALERIO

COORDINATORE DEL PROGETTO:

ecomec s.r.l.

p.iva/c.f. 07539280722
via f. filzi n. 25
70024 gravina in p.(ba)
mail: ecomecsrl@gmail.com

2	MAGG 2024	M.C./G.G.	A.A.	O.T.	<i>Integrazione per modifica S.U:</i>
1	SETT 2023	M.C./G.G.	A.A.	O.T.	<i>Integrazione nota MASE n. 0009204-P del 25/05/2023</i>
0	SETT 2022	V.D.P.	A.A.	O.T.	<i>Progetto definitivo</i>
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 40,33 MWp E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DA REALIZZARSI IN "CONTRADA ZINGARIELLO" NEL COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA (BA).

RELAZIONE PAESAGGISTICA
Allegati Grafici
Inquadramento Area Vasta

ALL 01



COMUNE DI
GRAVINA IN PUGLIA

COMUNE DI
IRSINA

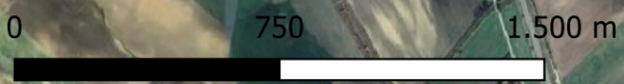
Regione Puglia
Regione Basilicata

LEGENDA

- Area Impianto di Progetto
- Interventi di Mitigazione
- Cavidotti MT
- Cavidotto AT
- SE Terna
- Stazione Utanza
- Viabilità di Accesso SU
- Limiti Comunali

Ambiti

- Alta Murgia
- Arco Jonico Tarantino
- Gargano
- La campagna brindisina
- La Puglia centrale
- Monti Dauni
- Murgia dei trulli
- Ofanto
- Salento delle Serre
- Tavoliere
- Tavoliere Salentino
- Figure territoriali e paesaggistiche



SCALA 1:20.000

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 40,33 MWp E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DA REALIZZARSI IN "CONTRADA ZINGARIELLO" NEL COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA (BA).

RELAZIONE PAESAGGISTICA
Allegati Grafici
REGIONE PUGLIA: PPTR - Ambiti

ALL 02



LEGENDA

- Area Impianto di Progetto
- Interventi di Mitigazione
- Cavidotti MT
- Cavidotto AT
- SE Terna
- Stazione Utenza
- Viabilità di Accesso SU
- Limiti Comunali

PPTR - Regione Puglia

- UCP - Cordon dunari
- UCP - Doline
- UCP - Geositi (100m)
- UCP - Grotte (100m)
- UCP - Inghiottitoi (50m)
- UCP - Lame e gravine
- UCP - Versanti

SCALA 1:20.000

COMUNE DI
GRAVINA IN PUGLIA

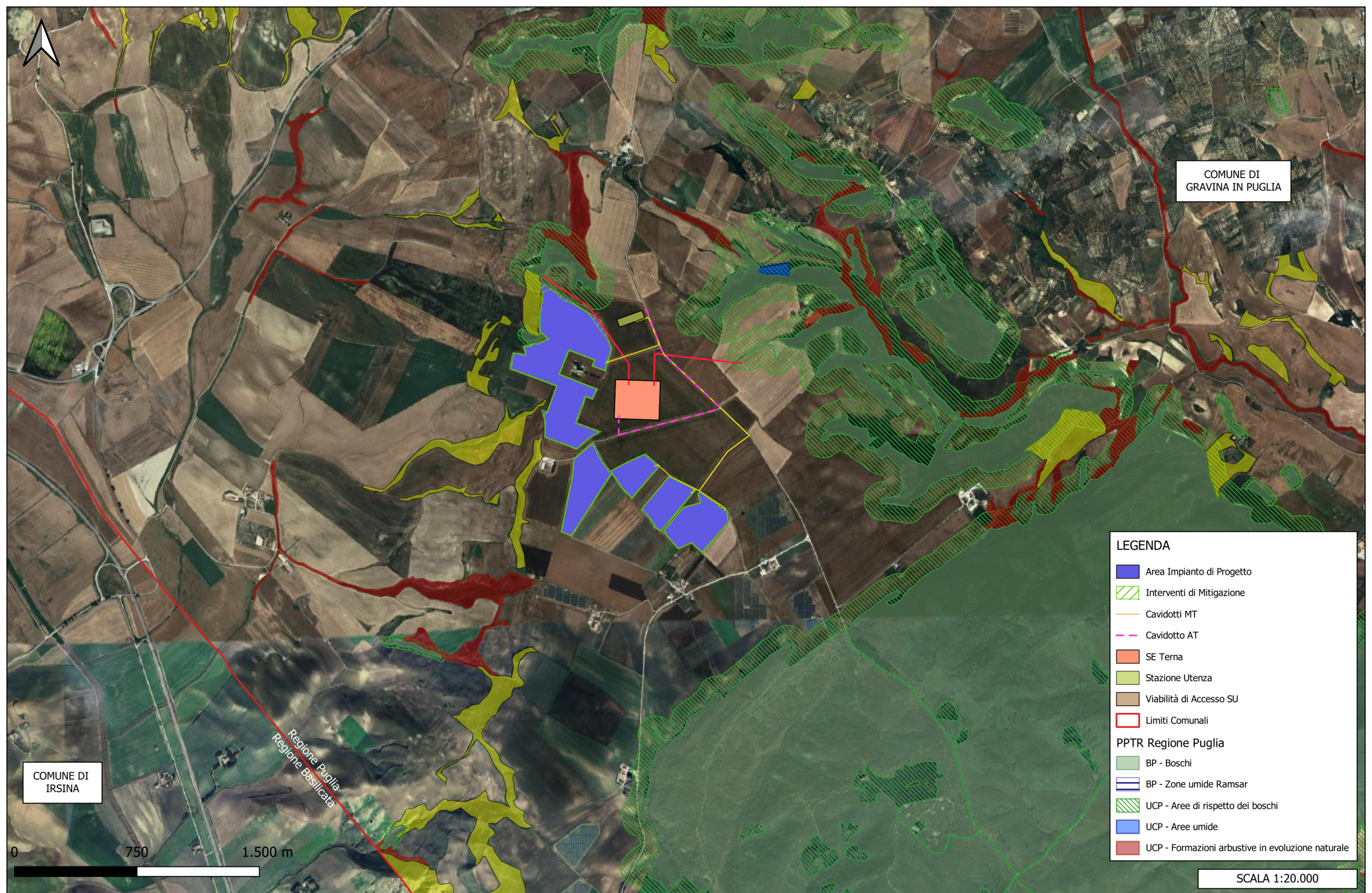
COMUNE DI
IRSINA

Regione Puglia
Regione Basilicata

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 40,33 MWp E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DA REALIZZARSI IN "CONTRADA ZINGARIELLO" NEL COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA (BA).

RELAZIONE PAESAGGISTICA
Allegati Grafici
REGIONE PUGLIA PPTR - Componenti Geomorfologiche

ALL 04



COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

COMUNE DI IRSINA

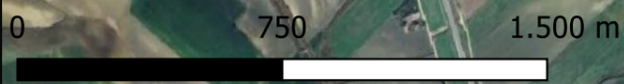
Regione Puglia
Regione Basilicata

LEGENDA

- Area Impianto di Progetto
- Interventi di Mitigazione
- Cavidotti MT
- Cavidotto AT
- SE Terna
- Stazione Utenza
- Viabilità di Accesso SU
- Limiti Comunali

PPTR Regione Puglia

- BP - Boschi
- BP - Zone umide Ramsar
- UCP - Aree di rispetto dei boschi
- UCP - Aree umide
- UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale



SCALA 1:20.000

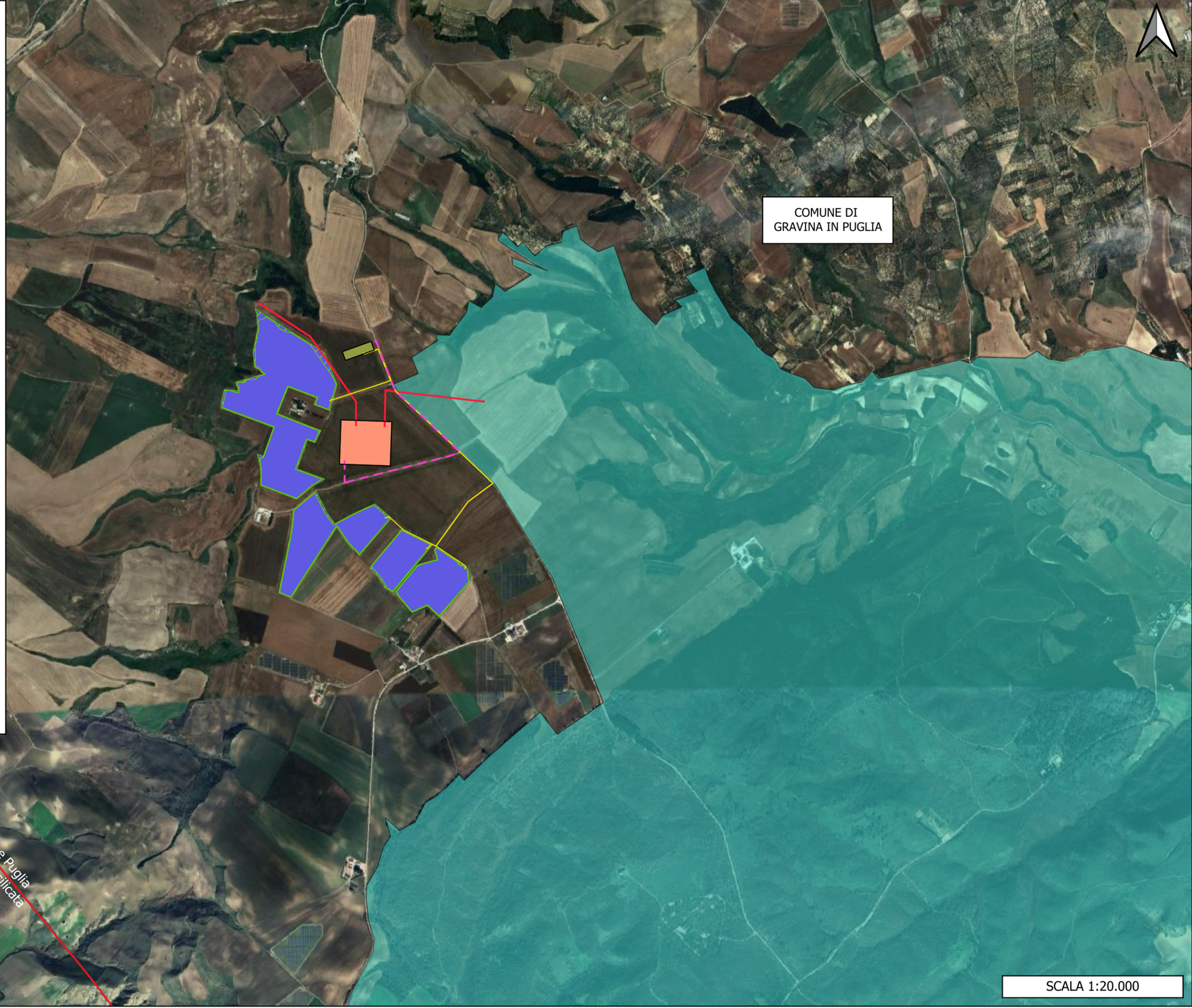
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 40,33 MWp E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DA REALIZZARSI IN "CONTRADA ZINGARIELLO" NEL COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA (BA).

RELAZIONE PAESAGGISTICA
Allegati Grafici
REGIONE PUGLIA PPTR - Componenti Botanico-Vegetazionali

ALL 05

LEGENDA

-  Area Impianto di Progetto
-  Interventi di Mitigazione
-  Cavidotti MT
-  Cavidotto AT
-  SE Terna
-  Stazione Utenza
-  Viabilità di Accesso SU
-  Limiti Comunali
- PPTR - Regione Puglia**
- BP - Parchi e riserve**
-  Area Naturale Marina Protetta
-  Parco Naturale Regionale
-  Parco Nazionale
-  Riserva Naturale Marina
-  Riserva Naturale Regionale Orientata
-  Riserva Naturale Statale
-  Riserva Naturale Statale Biogenetica
-  Riserva Naturale Statale di Popolamento Animale
-  Riserva Naturale Statale Integrale
-  Riserva Naturale Statale Integrale e Biogenetica
-  Riserva Naturale Statale Orientata e Biogenetica
-  UCP - Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali (100m)
- UCP - Siti di rilevanza naturalistica**
-  ZSC
-  ZSC MARE
-  ZPS_ZSC
-  ZPS_ZSC MARE
-  ZPS
-  ZPS MARE



COMUNE DI
GRAVINA IN PUGLIA

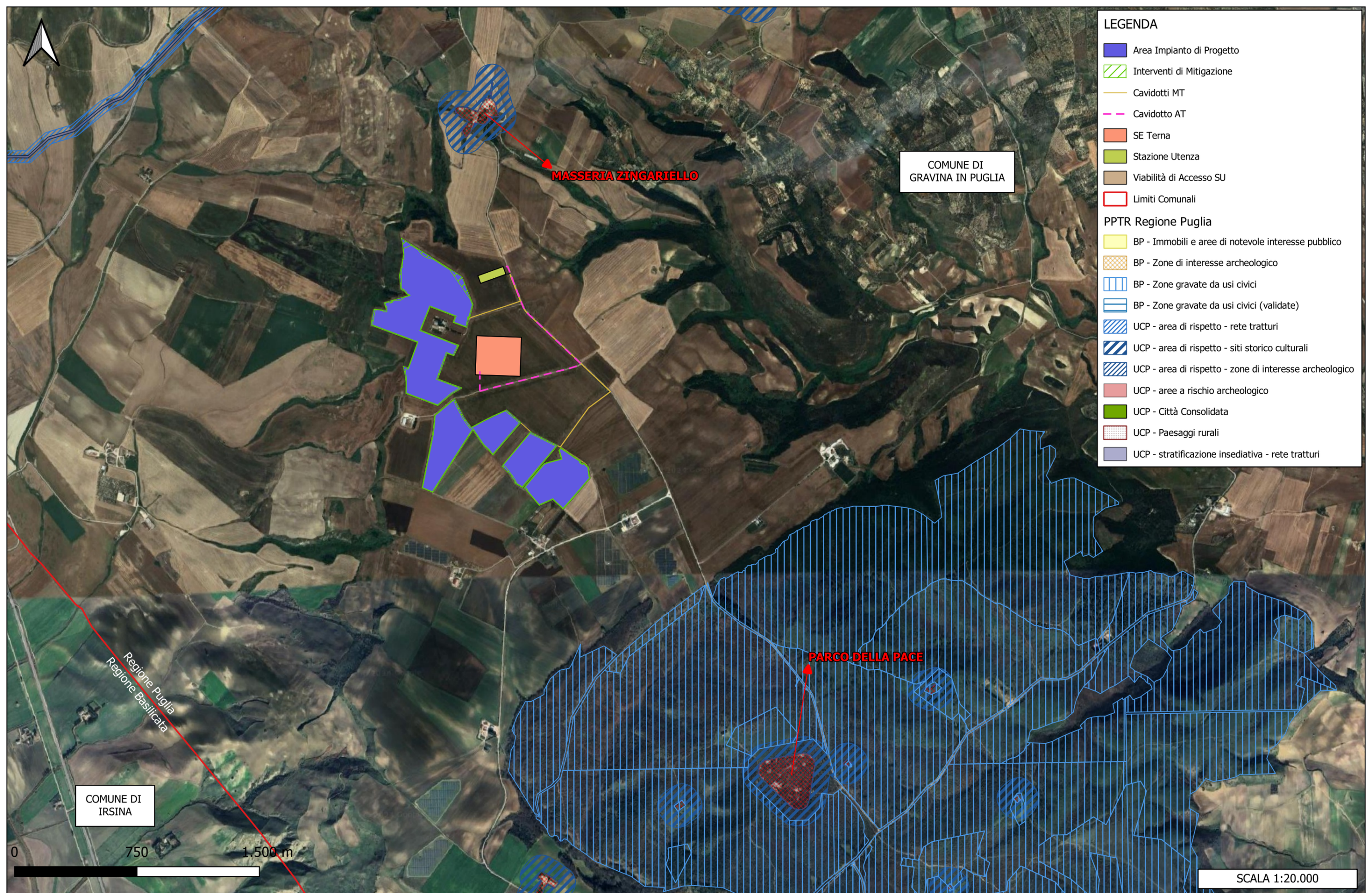
COMUNE DI
IRSINA

SCALA 1:20.000

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 40,33 MWp E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DA REALIZZARSI IN "CONTRADA ZINGARIELLO" NEL COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA (BA).

RELAZIONE PAESAGGISTICA
Allegati Grafici
REGIONE PUGLIA PPTR - Componenti Aree Protette e Siti Naturalistici

ALL 06



LEGENDA

- Area Impianto di Progetto
- Interventi di Mitigazione
- Cavidotti MT
- Cavidotto AT
- SE Terna
- Stazione Utenza
- Viabilità di Accesso SU
- Limiti Comunali

PPTR Regione Puglia

- BP - Immobili e aree di notevole interesse pubblico
- BP - Zone di interesse archeologico
- BP - Zone gravate da usi civici
- BP - Zone gravate da usi civici (validate)
- UCP - area di rispetto - rete tratturi
- UCP - area di rispetto - siti storico culturali
- UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
- UCP - aree a rischio archeologico
- UCP - Città Consolidata
- UCP - Paesaggi rurali
- UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi

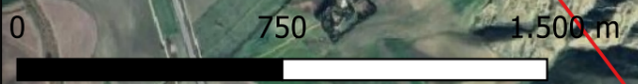
COMUNE DI
GRAVINA IN PUGLIA

MASSERIA ZINGARIELLO

PARCO DELLA PACE

COMUNE DI
IRSINA

Regione Puglia
Regione Basilicata

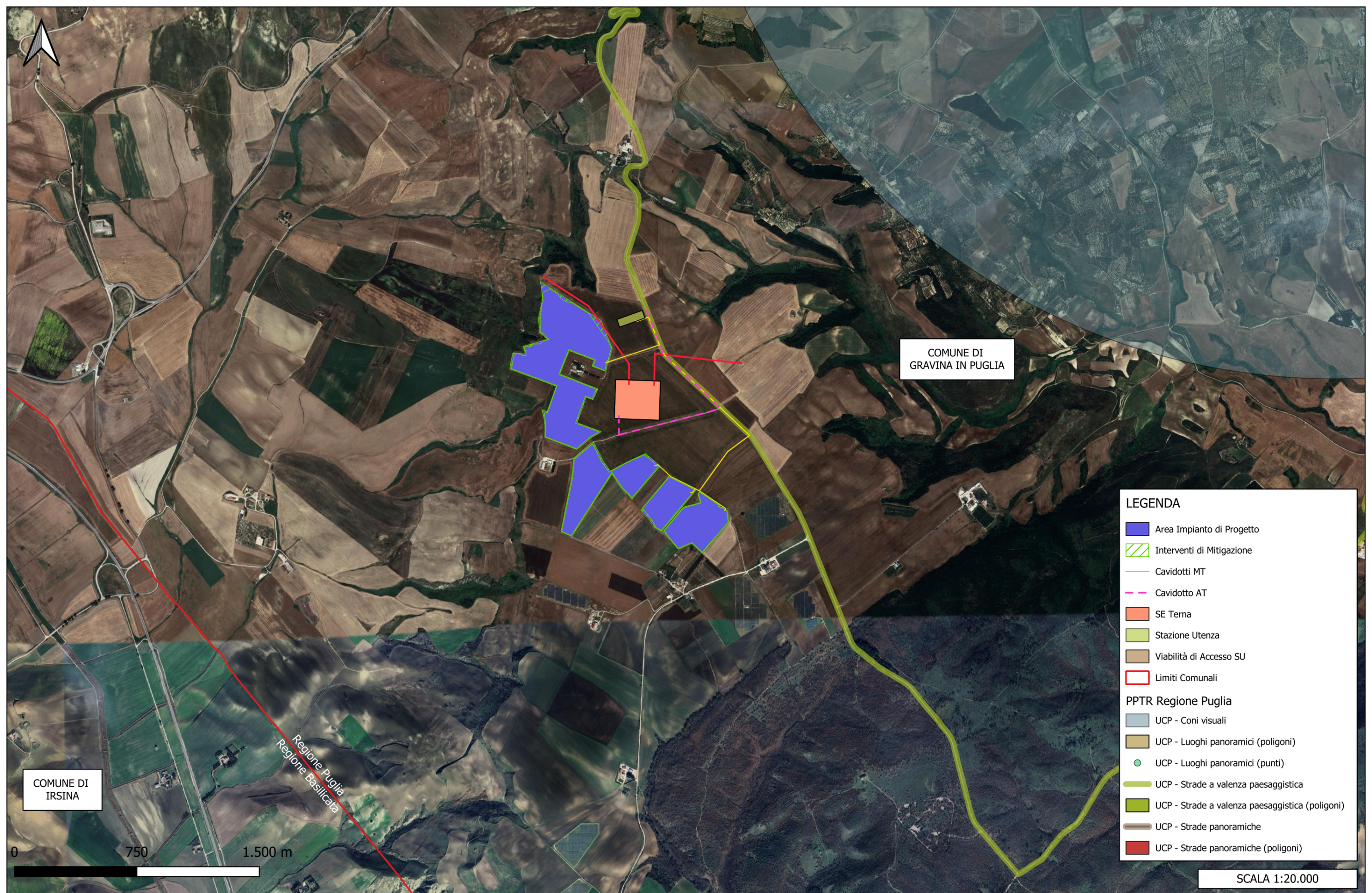


SCALA 1:20.000

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 40,33 MWp E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DA REALIZZARSI IN "CONTRADA ZINGARIELLO" NEL COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA (BA).

RELAZIONE PAESAGGISTICA
Allegati Grafici
REGIONE PUGLIA PPTR - Componenti Culturali e Insediative

ALL 07



COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

COMUNE DI IRSINA

Regione Puglia
Regione Basilicata

LEGENDA

- Area Impianto di Progetto
- Interventi di Mitigazione
- Cavidotti MT
- Cavidotto AT
- SE Terna
- Stazione Utente
- Viabilità di Accesso SU
- Limiti Comunali

PPTR Regione Puglia

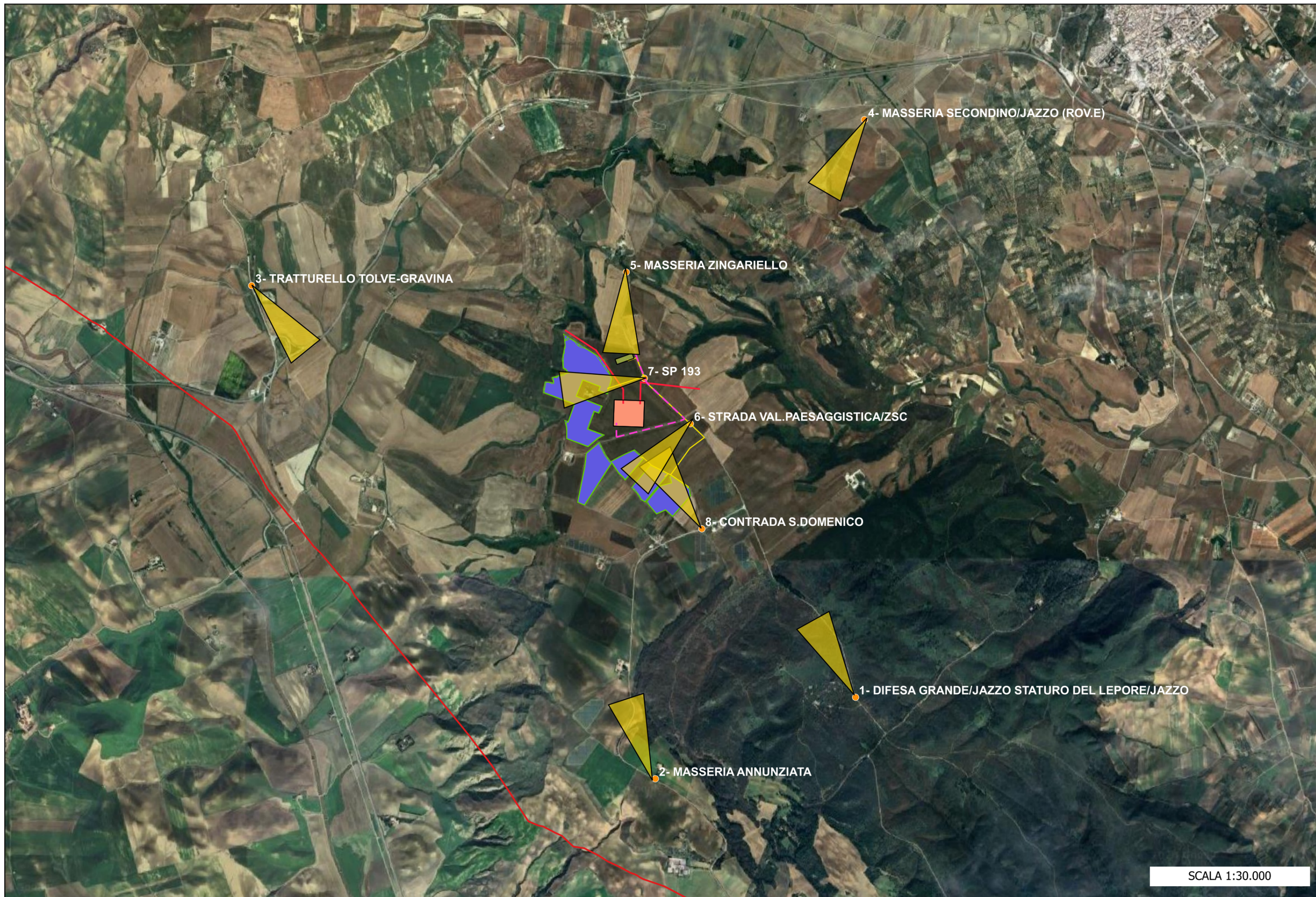
- UCP - Coni visuali
- UCP - Luoghi panoramici (poligoni)
- UCP - Luoghi panoramici (punti)
- UCP - Strade a valenza paesaggistica
- UCP - Strade a valenza paesaggistica (poligoni)
- UCP - Strade panoramiche
- UCP - Strade panoramiche (poligoni)

SCALA 1:20.000

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 40,33 MWp E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DA REALIZZARSI IN "CONTRADA ZINGARIELLO" NEL COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA (BA).

RELAZIONE PAESAGGISTICA
Allegati Grafici
REGIONE PUGLIA PPTR - Componenti Valori Percettivi

ALL 08



SCALA 1:30.000

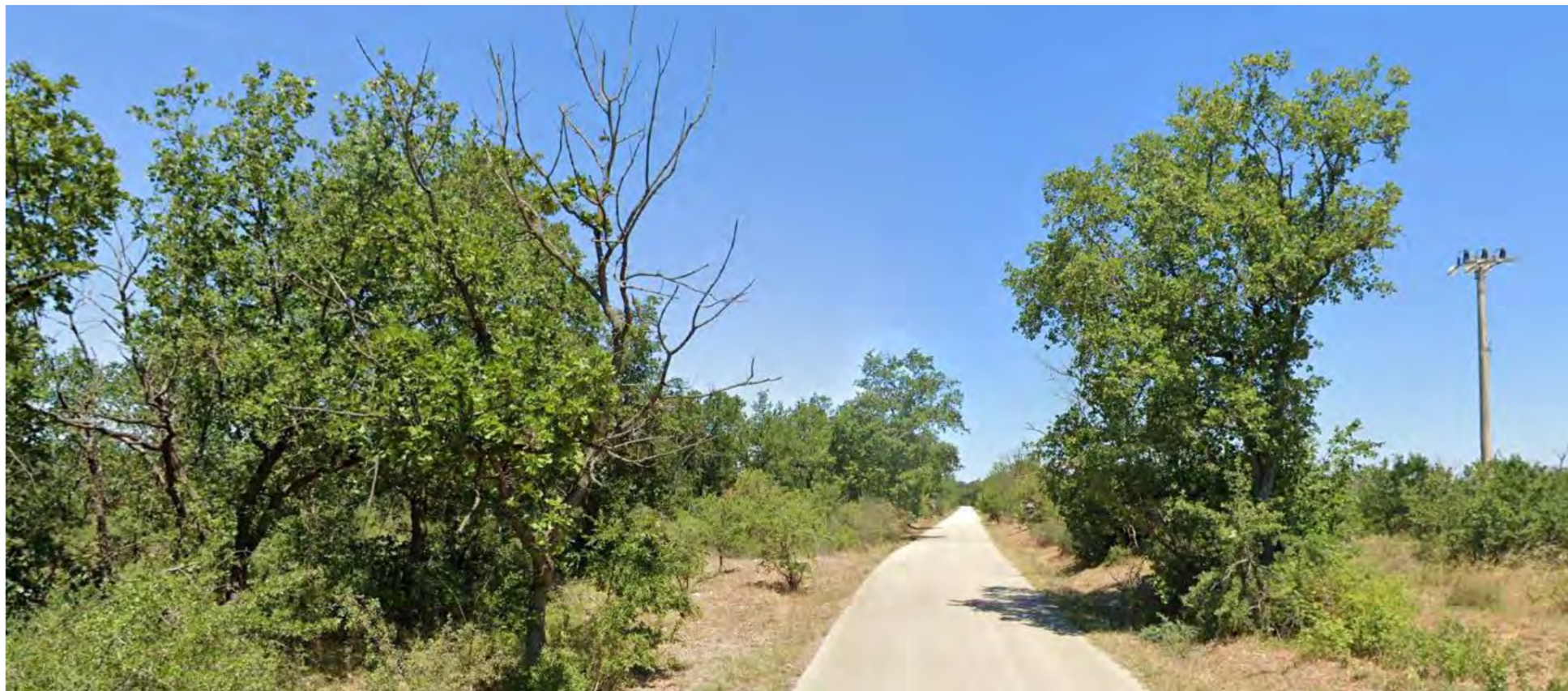
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 40,33 MWp E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DA REALIZZARSI IN "CONTRADA ZINGARIELLO" NEL COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA (BA).

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Allegati Grafici
PUNTI DI VISTA (Ulteriori fotoinserimenti)

ALL9



VISUALE PANORAMICA 1- ante operam



VISUALE PANORAMICA 1- post operam



VISUALE PANORAMICA 2- ante operam



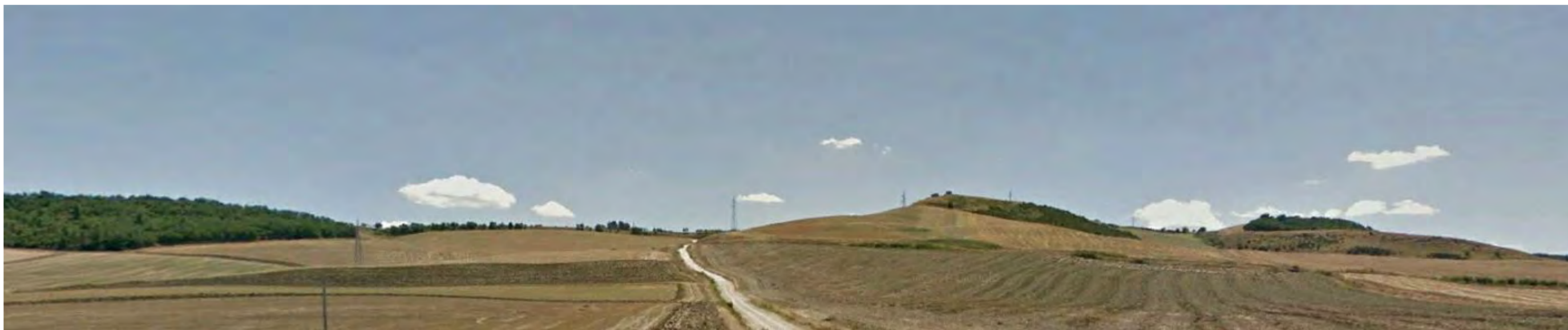
VISUALE PANORAMICA 2- post operam



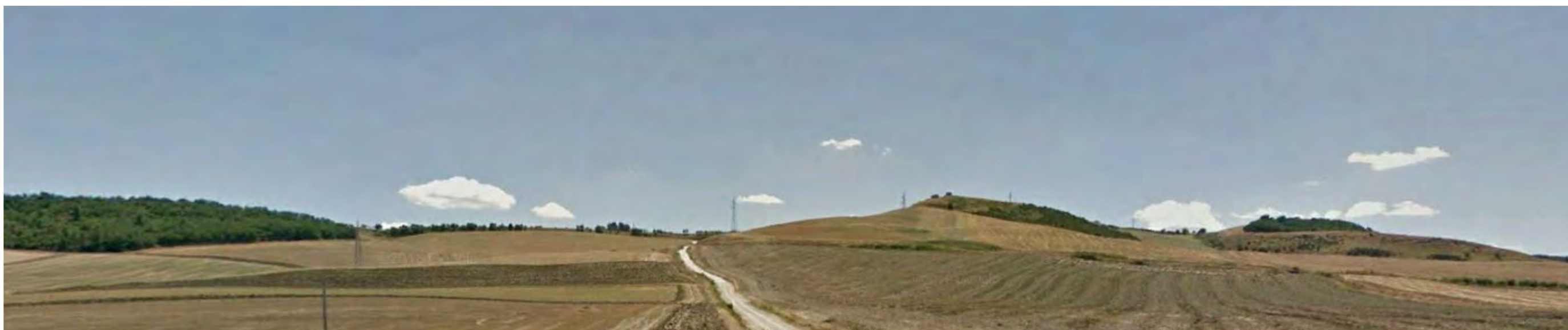
VISUALE PANORAMICA 3- ante operam



VISUALE PANORAMICA 3- post operam



VISUALE PANORAMICA 4- ante operam



VISUALE PANORAMICA 4- post operam



VISUALE PANORAMICA 5- ante operam



VISUALE PANORAMICA 5- post operam



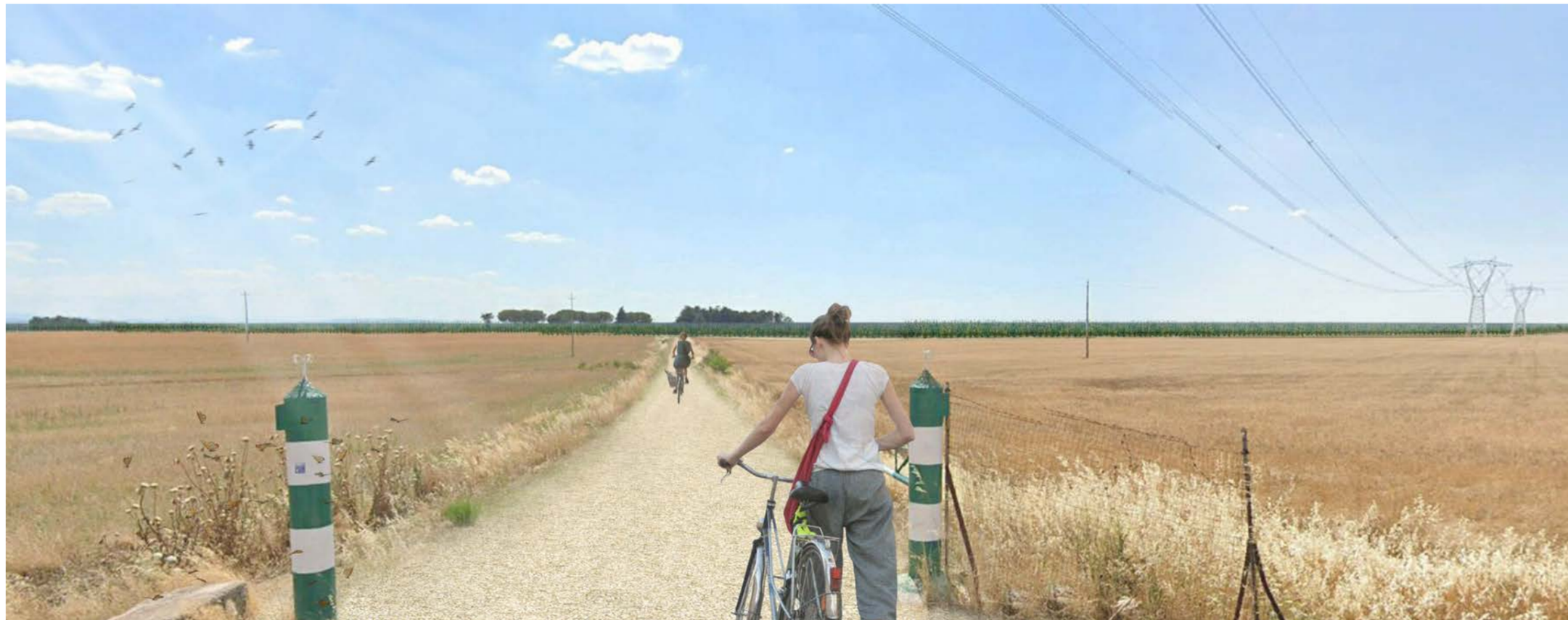
VISUALE PANORAMICA 6- ante operam



VISUALE PANORAMICA 6- post operam



VISUALE PANORAMICA 7- ante operam



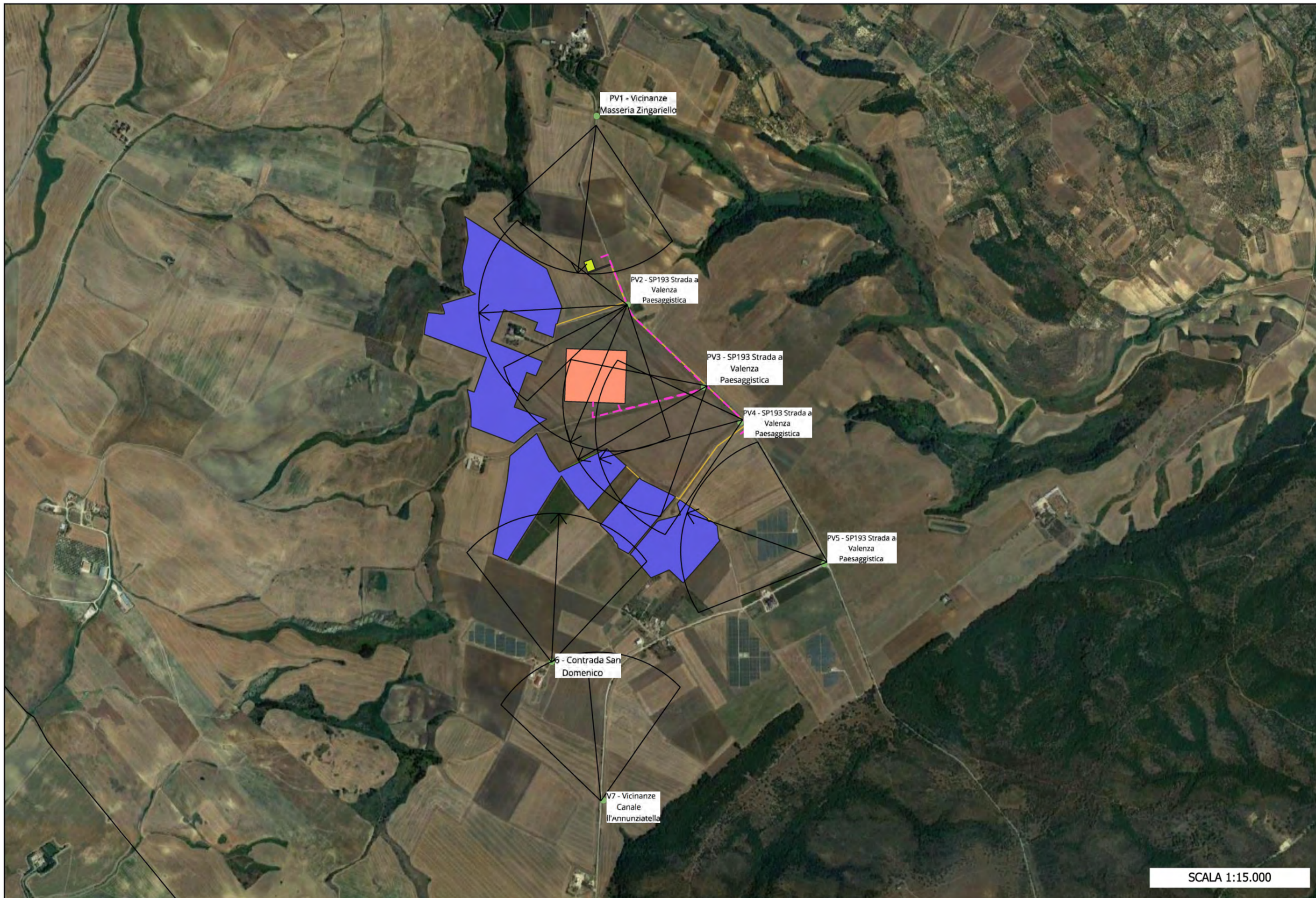
VISUALE PANORAMICA 7- post operam



VISUALE PANORAMICA 8- ante operam



VISUALE PANORAMICA 8- post operam



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 40,33 MWp E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DA REALIZZARSI IN "CONTRADA ZINGARIELLO" NEL COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA (BA).

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Allegati Grafici
PUNTI DI VISTA (Ulteriori fotoinserimenti)

ALL18

PUNTO 01 - Ante operam



PUNTO 01 - Post operam



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 40,33 MWp E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DA REALIZZARSI IN "CONTRADA ZINGARIELLO" NEL COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA (BA).

Allegati grafici
Visuali panoramiche ante e post operam

ALL19

PUNTO 02 - Ante operam



PUNTO 02 - Post operam



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 40,33 MWp E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DA REALIZZARSI IN "CONTRADA ZINGARIELLO" NEL COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA (BA).

Allegati grafici
Visuali panoramiche ante e post operam

ALL20

PUNTO 03 - Ante operam



PUNTO 03 - Post operam



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 40,33 MWp E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DA REALIZZARSI IN "CONTRADA ZINGARIELLO" NEL COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA (BA).

Allegati grafici
Visuali panoramiche ante e post operam

ALL21

PUNTO 04 - Ante operam



PUNTO 04 - Post operam



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 40,33 MWp E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DA REALIZZARSI IN "CONTRADA ZINGARIELLO" NEL COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA (BA).

Allegati grafici
Visuali panoramiche ante e post operam

ALL22

PUNTO 05 - Ante operam



PUNTO 05 - Post operam



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 40,33 MWp E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DA REALIZZARSI IN "CONTRADA ZINGARIELLO" NEL COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA (BA).

Allegati grafici
Visuali panoramiche ante e post operam

PUNTO 06 - Ante operam



PUNTO 06 - Post operam



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 40,33 MWp E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DA REALIZZARSI IN "CONTRADA ZINGARIELLO" NEL COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA (BA).

Allegati grafici
Visuali panoramiche ante e post operam

PUNTO 07 - Ante operam



PUNTO 07 - Post operam



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 40,33 MWp E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DA REALIZZARSI IN "CONTRADA ZINGARIELLO" NEL COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA (BA).

Allegati grafici
Visuali panoramiche ante e post operam

ALL25

PUNTO 02 (ruotato) - Ante operam



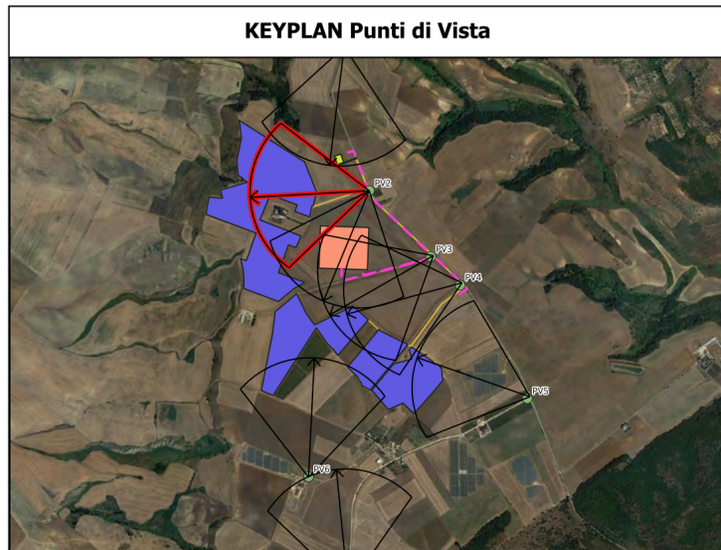
PUNTO 02 (ruotato) - Post operam privo di mitigazione



PUNTO 02 (ruotato) - Post operam con mitigazione



KEYPLAN Punti di Vista



PUNTO 02 - Ante operam



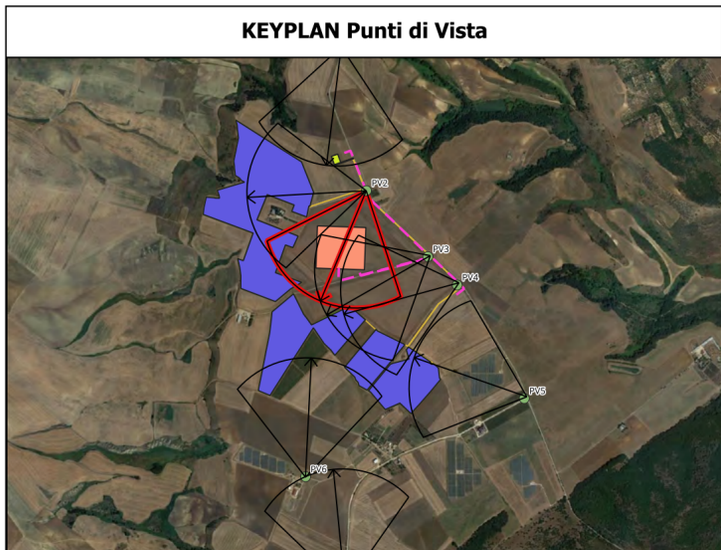
PUNTO 02 - Post operam privo di mitigazione



PUNTO 02 - Post operam con mitigazione



KEYPLAN Punti di Vista



PUNTO 03 - Ante operam



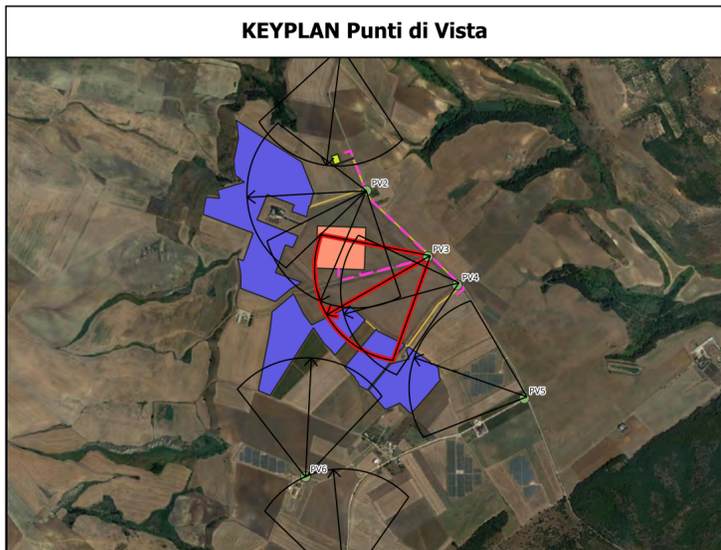
PUNTO 03 - Post operam privo di mitigazione



PUNTO 03 - Post operam con mitigazione



KEYPLAN Punti di Vista



PUNTO 04 - Ante operam



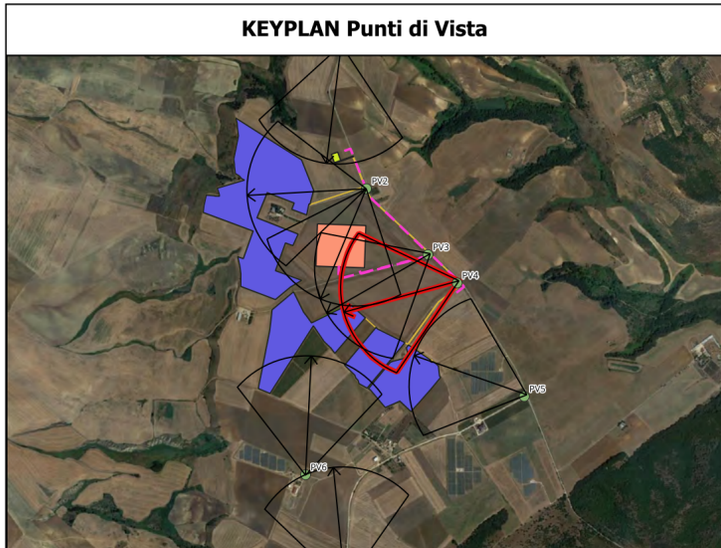
PUNTO 04 - Post operam privo di mitigazione



PUNTO 04 - Post operam con mitigazione



KEYPLAN Punti di Vista



PUNTO 06 - Ante operam



PUNTO 06 - Post operam privo di mitigazione



PUNTO 06 - Post operam con mitigazione



KEYPLAN Punti di Vista

