

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

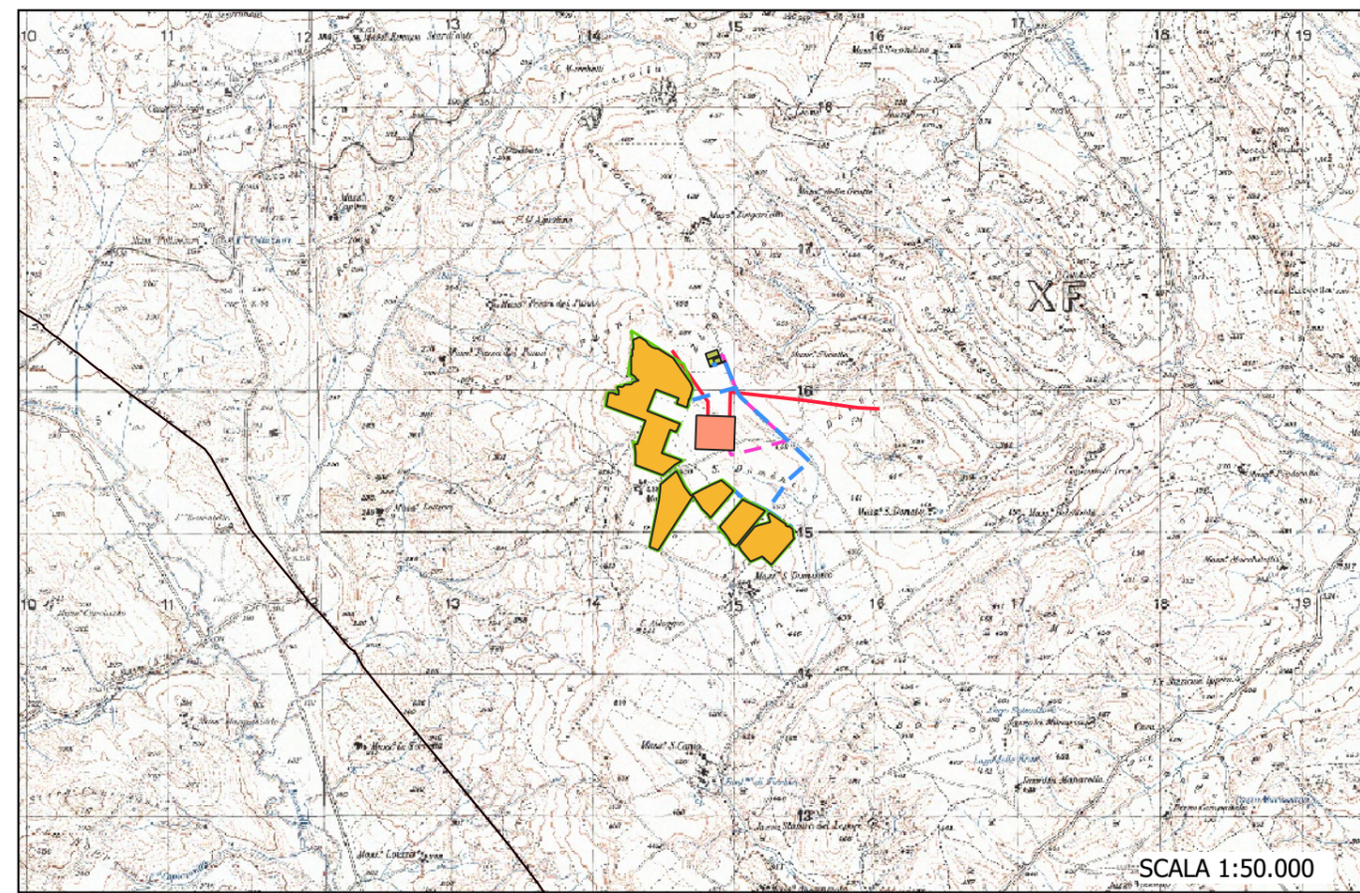
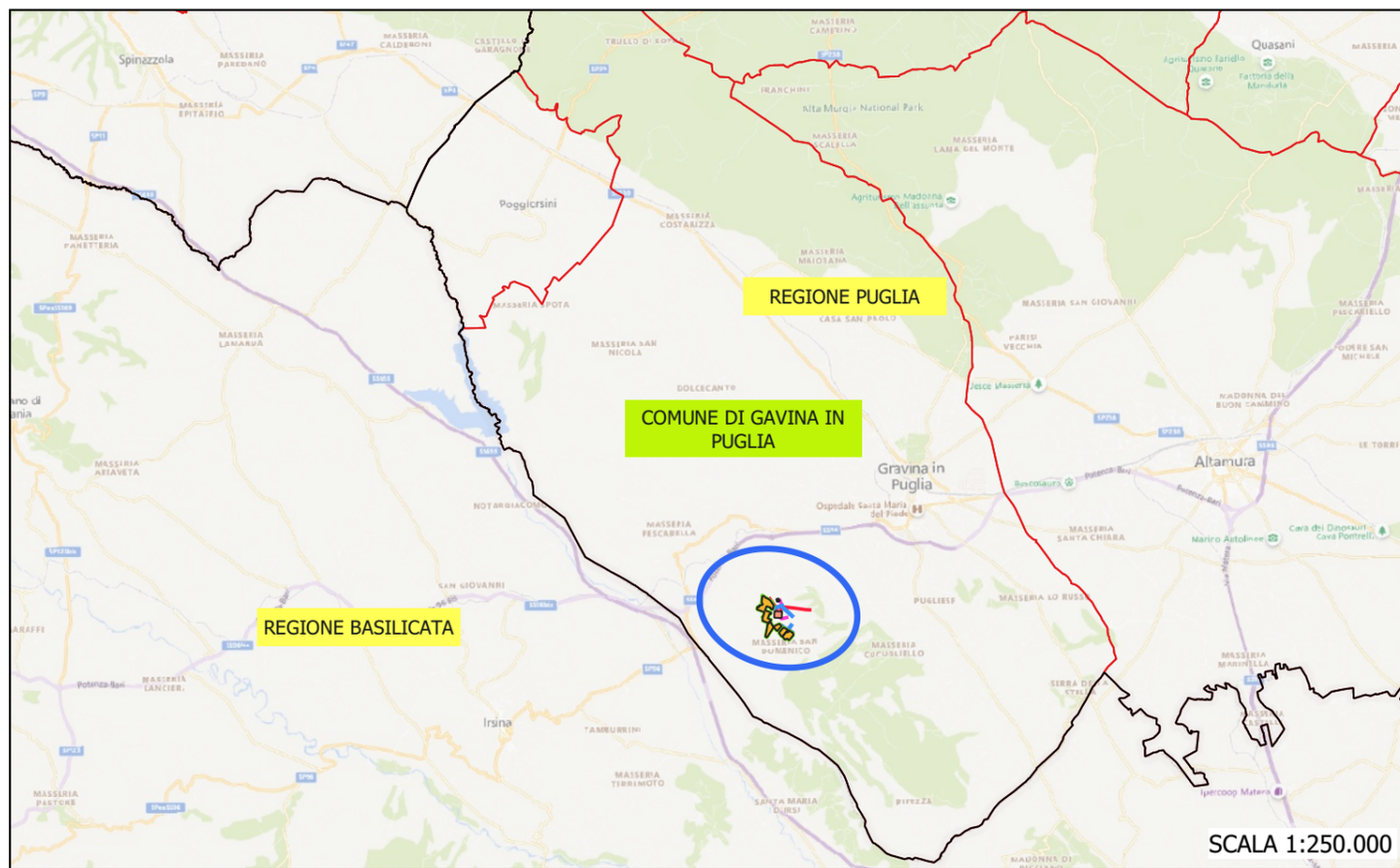
Dott. Geol. Michele VALERIO

**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](mailto:ecomecsrl@gmail.com)

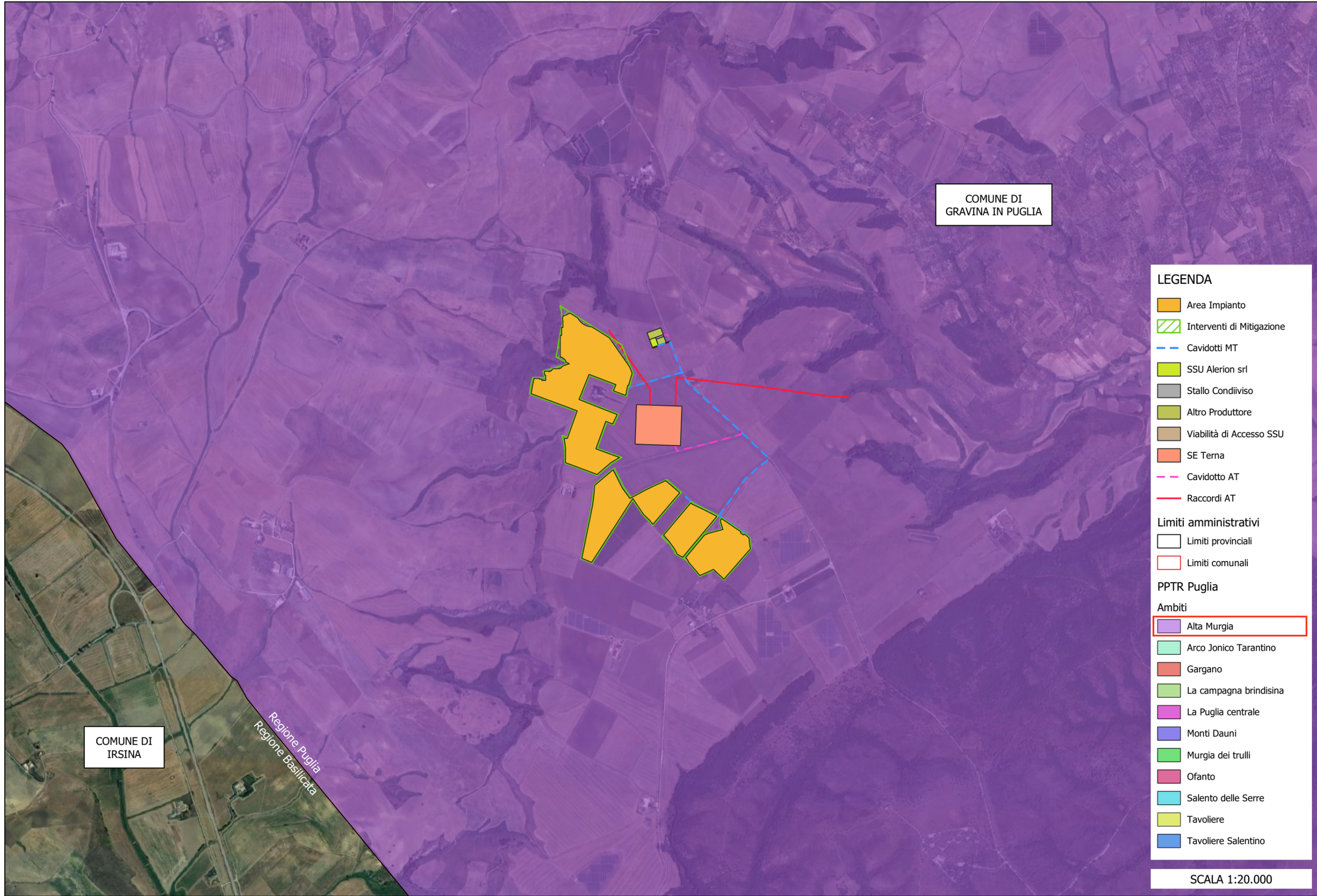
0	SETT 2022	V.D.P.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE



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).

**Allegati Grafici**  
**Inquadramento Area Vasta**

**ALL 01**



COMUNE DI  
GRAVINA IN PUGLIA

COMUNE DI  
IRSINA

Regione Puglia  
Regione Basilicata

**LEGENDA**

- Area Impianto
- Interventi di Mitigazione
- Cavidotti MT
- SSU Alerion srl
- Stallo Condiviso
- Altro Produttore
- Viabilità di Accesso SSU
- SE Terna
- Cavidotto AT
- Raccordi AT

**Limiti amministrativi**

- Limiti provinciali
- Limiti comunali

**PPTR Puglia**

**Ambiti**

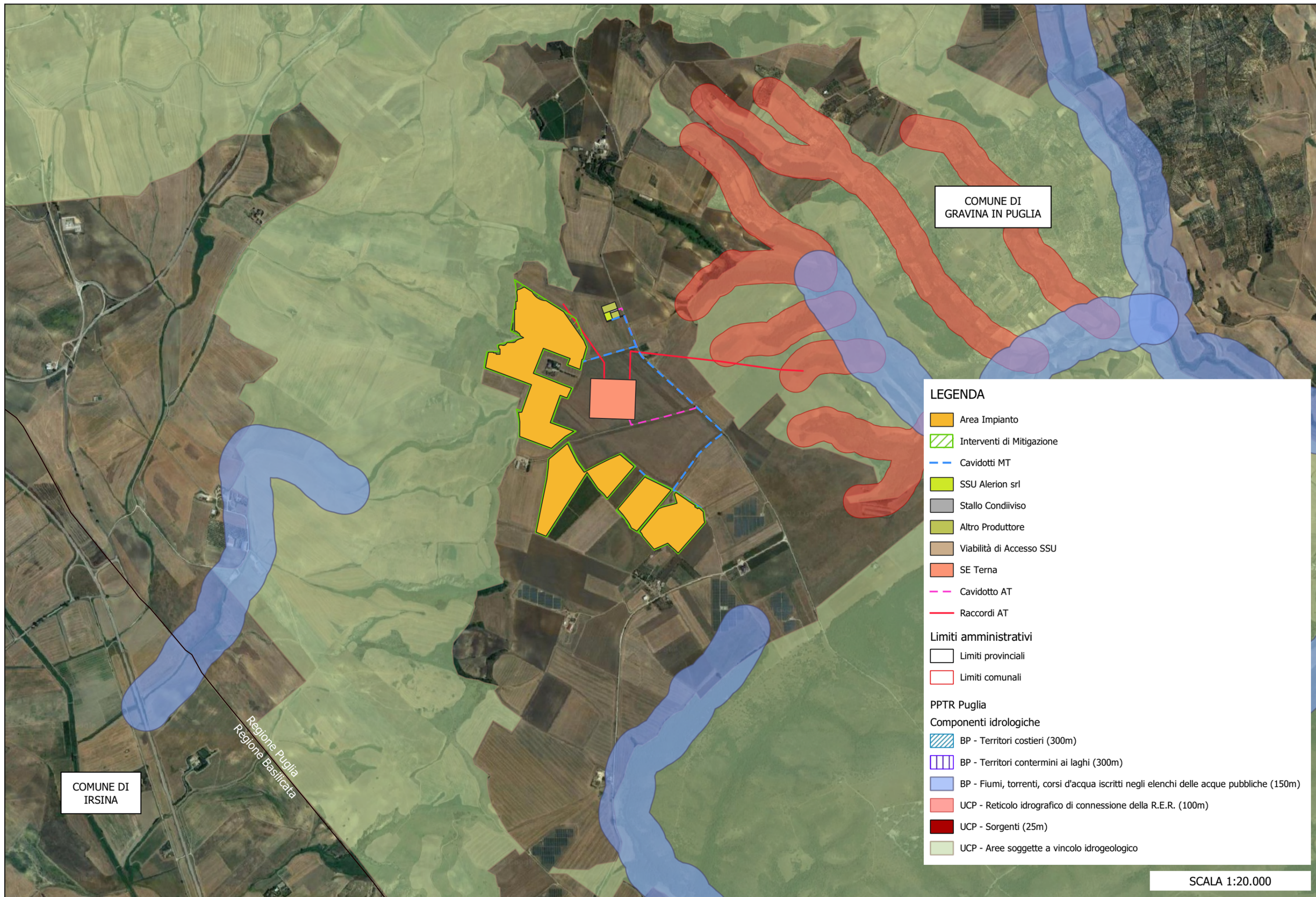
- Alta Murgia
- Arco Jonico Tarantino
- Gargano
- La campagna brindisina
- La Puglia centrale
- Monti Dauni
- Murgia dei trulli
- Ofanto
- Salento delle Serre
- Tavoliere
- Tavoliere Salentino

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).

**Allegati Grafici**  
**REGIONE PUGLIA: PPTR - Ambiti**

**ALL 02**



COMUNE DI  
GRAVINA IN PUGLIA

COMUNE DI  
IRSINA

Regione Puglia  
Regione Basilicata

**LEGENDA**

- Area Impianto
- Interventi di Mitigazione
- Cavidotti MT
- SSU Alerion srl
- Stallo Condiviso
- Altro Produttore
- Viabilità di Accesso SSU
- SE Terna
- Cavidotto AT
- Raccordi AT

**Limiti amministrativi**

- Limiti provinciali
- Limiti comunali

**PPTR Puglia**

**Componenti idrologiche**

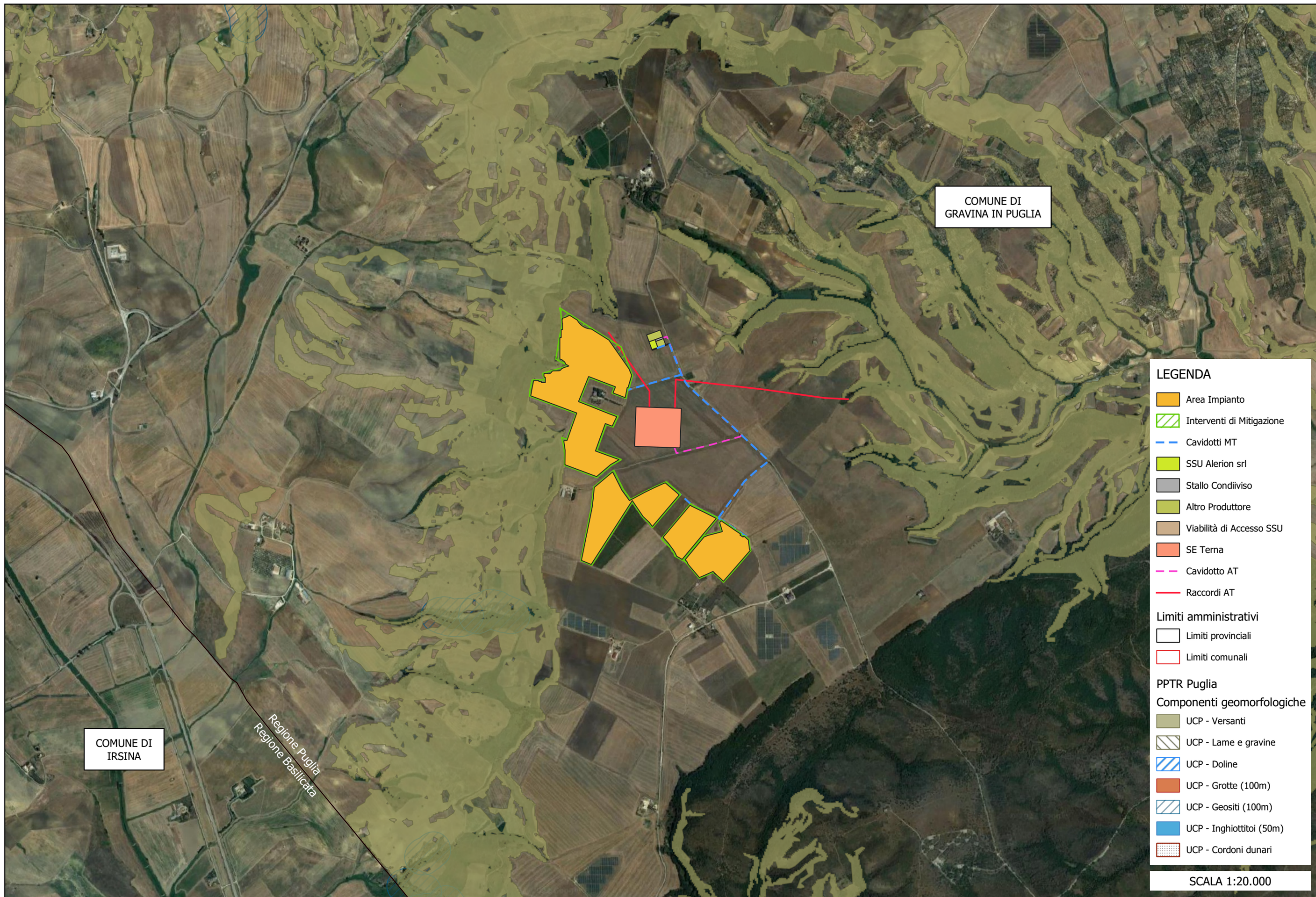
- BP - Territori costieri (300m)
- BP - Territori contermini ai laghi (300m)
- BP - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (150m)
- UCP - Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (100m)
- UCP - Sorgenti (25m)
- UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico

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).

**Allegati Grafici**  
**REGIONE PUGLIA PPTR - Componenti idrologiche**

**ALL 03**



COMUNE DI  
GRAVINA IN PUGLIA

COMUNE DI  
IRSINA

Regione Puglia  
Regione Basilicata

**LEGENDA**

- Area Impianto
- Interventi di Mitigazione
- Cavidotti MT
- SSU Alerion srl
- Stallo Condiviso
- Altro Produttore
- Viabilità di Accesso SSU
- SE Terna
- Cavidotto AT
- Raccordi AT

**Limiti amministrativi**

- Limiti provinciali
- Limiti comunali

**PPTR Puglia**

**Componenti geomorfologiche**

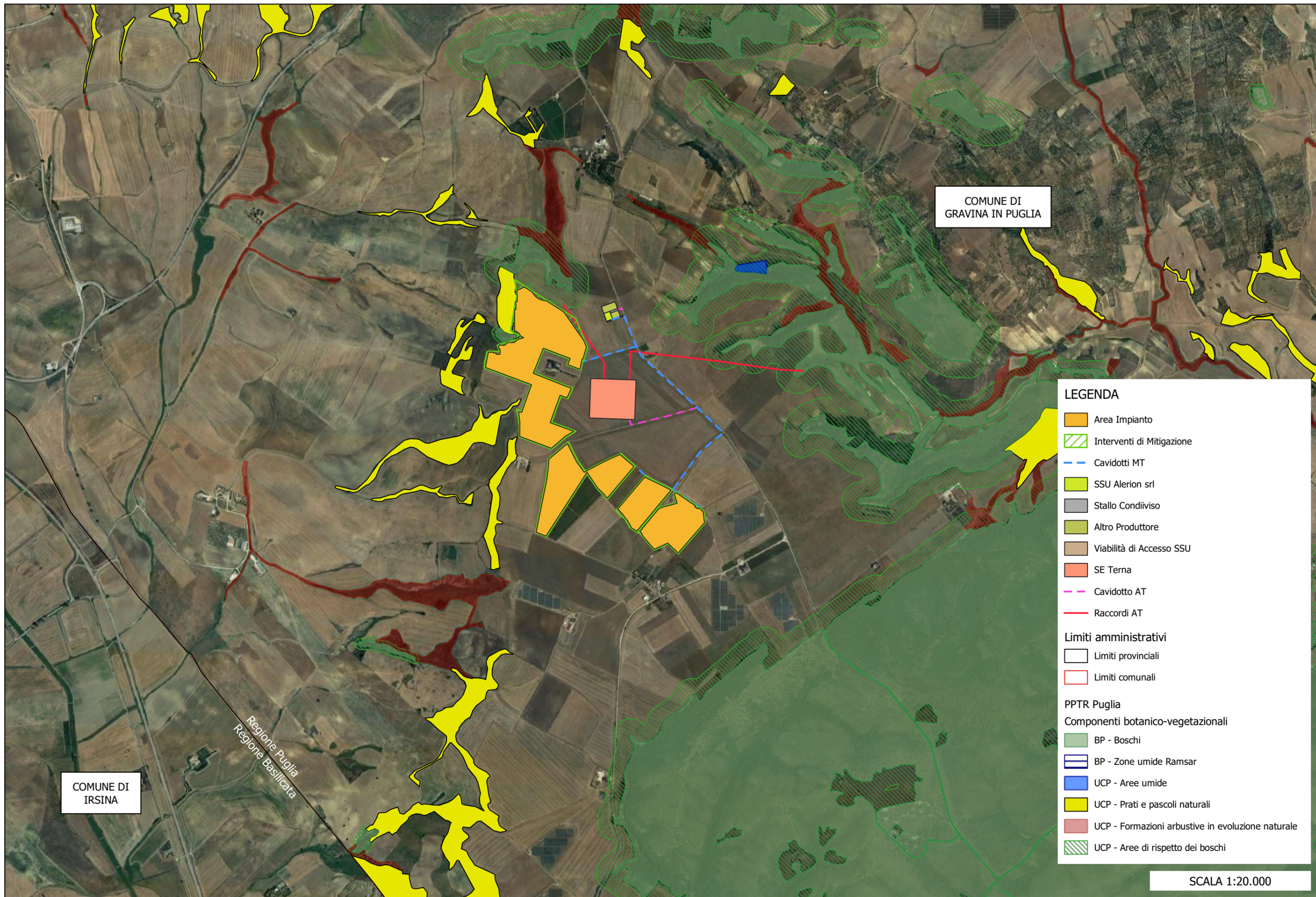
- UCP - Versanti
- UCP - Lame e gravine
- UCP - Doline
- UCP - Grotte (100m)
- UCP - Geositi (100m)
- UCP - Inghiottoi (50m)
- UCP - Cordoni dunari

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).

**Allegati Grafici**  
**REGIONE PUGLIA PPTR - Componenti geomorfologiche**

**ALL 04**



**LEGENDA**

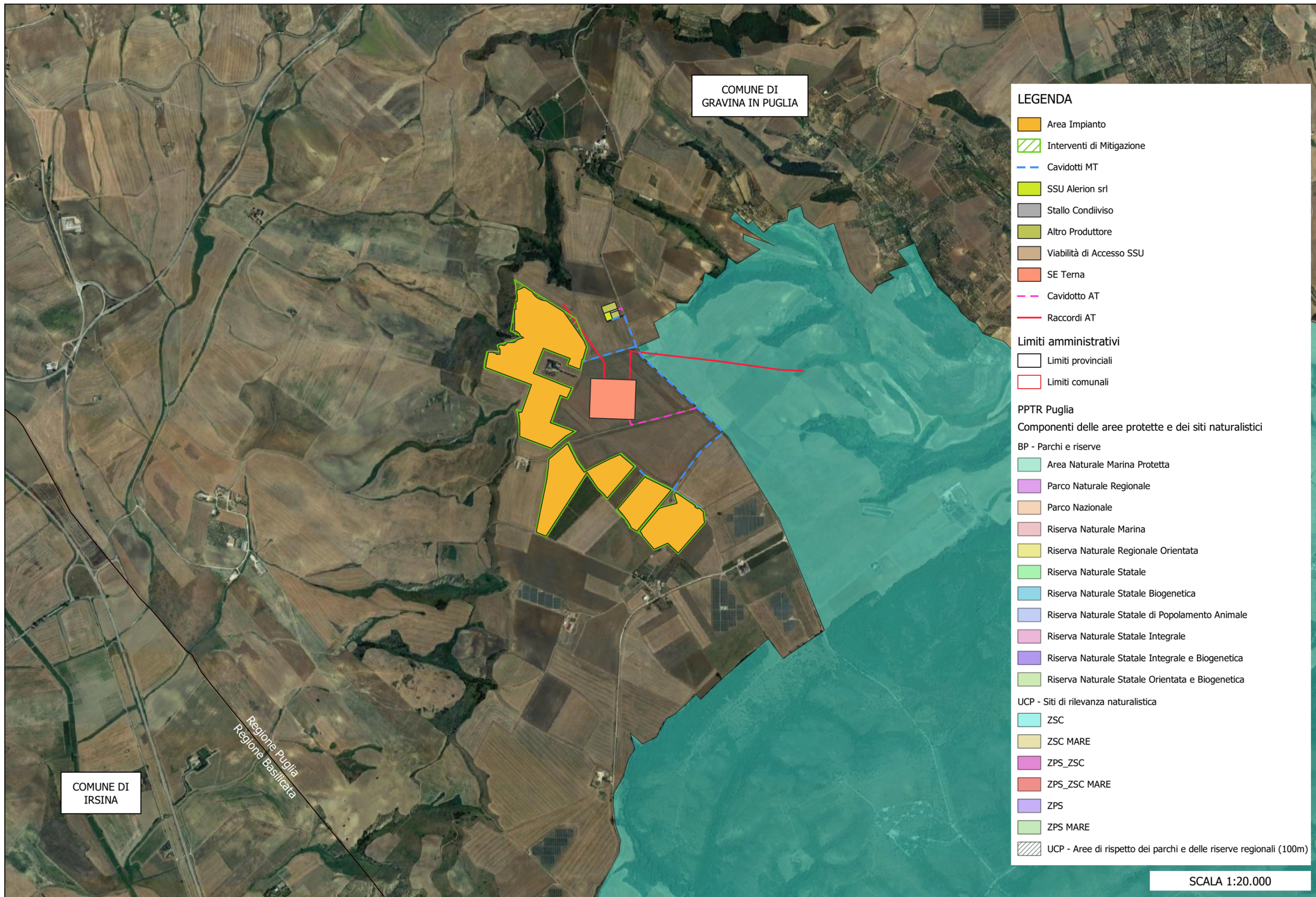
- Area Impianto
- Interventi di Mitigazione
- Cavidotti MT
- SSU Alerion srl
- Stallo Condiviso
- Altro Produttore
- Viabilità di Accesso SSU
- SE Terna
- Cavidotto AT
- Raccordi AT
- Limiti amministrativi**
- Limiti provinciali
- Limiti comunali
- PPTR Puglia**
- Componenti botanico-vegetazionali**
- BP - Boschi
- BP - Zone umide Ramsar
- UCP - Aree umide
- UCP - Prati e pascoli naturali
- UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
- UCP - Aree di rispetto dei boschi

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).

**Allegati Grafici**  
**REGIONE PUGLIA PPTR - Componenti botanico-vegetazionali**

**ALL 05**



COMUNE DI  
GRAVINA IN PUGLIA

COMUNE DI  
IRSINA

Regione Puglia  
Regione Basilicata

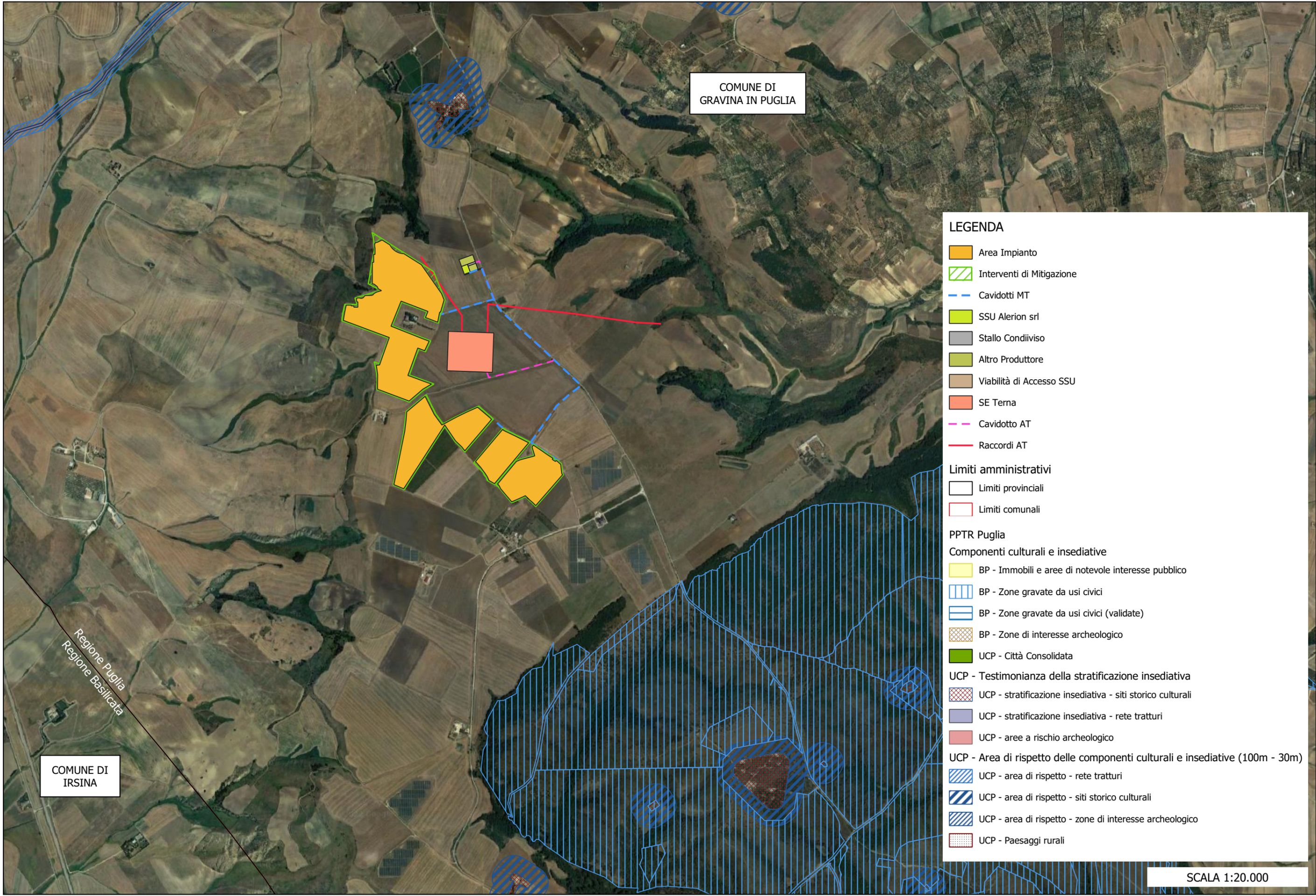
- LEGENDA**
- Area Impianto
  - Interventi di Mitigazione
  - Cavidotti MT
  - SSU Alerion srl
  - Stallo Condiviso
  - Altro Produttore
  - Viabilità di Accesso SSU
  - SE Terna
  - Cavidotto AT
  - Raccordi AT
  - Limiti amministrativi**
  - Limiti provinciali
  - Limiti comunali
  - PPTR Puglia**
  - Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici**
  - 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 Integrata
  - Riserva Naturale Statale Integrata e Biogenetica
  - Riserva Naturale Statale Orientata e Biogenetica
  - UCP - Siti di rilevanza naturalistica**
  - ZSC
  - ZSC MARE
  - ZPS\_ZSC
  - ZPS\_ZSC MARE
  - ZPS
  - ZPS MARE
  - UCP - Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali (100m)

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).

**Allegati Grafici**  
**REGIONE PUGLIA PPTR - Componenti aree protette e siti naturalistici**

**ALL 06**



COMUNE DI  
GRAVINA IN PUGLIA

COMUNE DI  
IRSINA

**LEGENDA**

- Area Impianto
- Interventi di Mitigazione
- Cavidotti MT
- SSU Alerion srl
- Stallo Condiviso
- Altro Produttore
- Viabilità di Accesso SSU
- SE Terna
- Cavidotto AT
- Raccordi AT

**Limiti amministrativi**

- Limiti provinciali
- Limiti comunali

**PPTR Puglia**

**Componenti culturali e insediative**

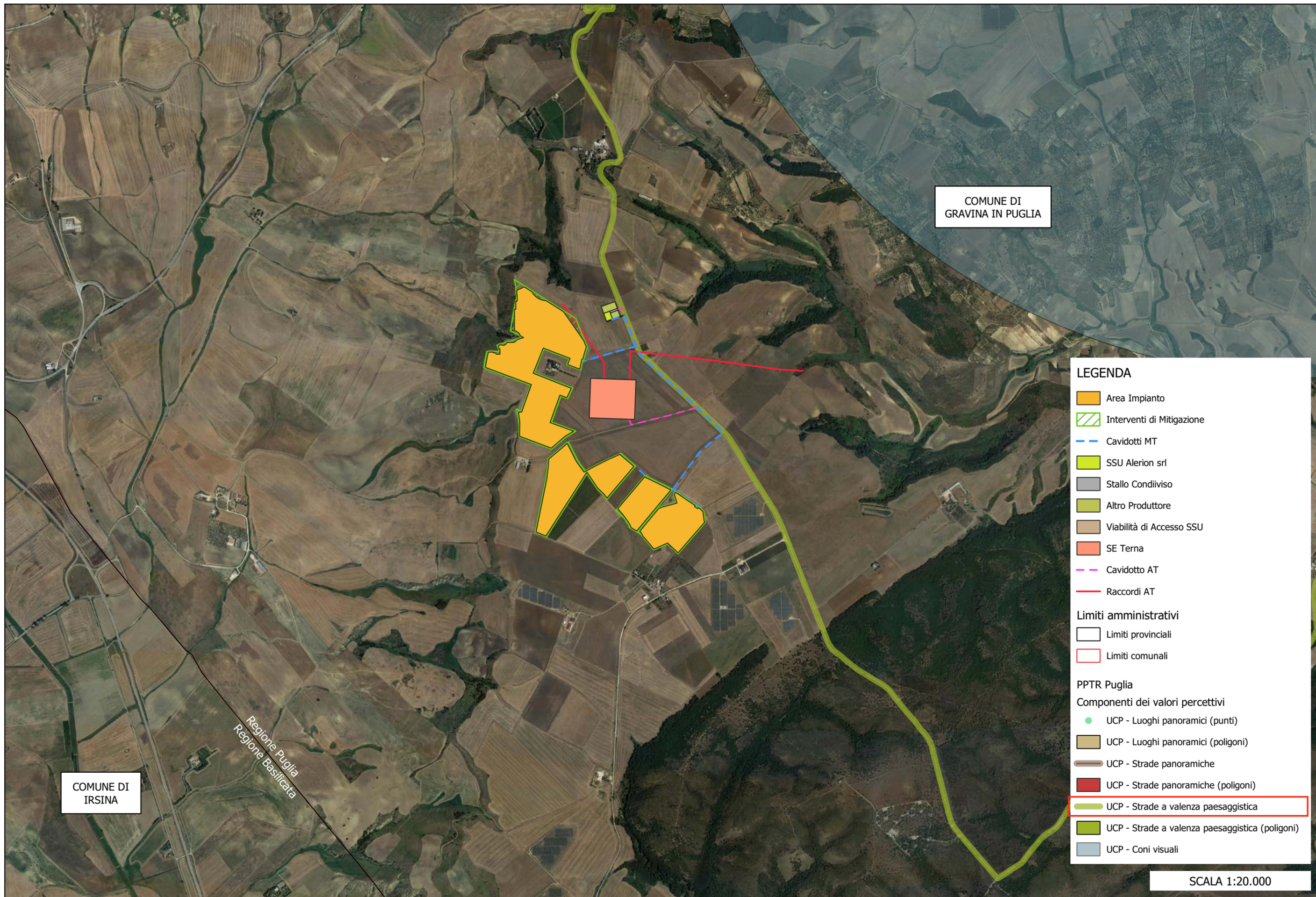
- BP - Immobili e aree di notevole interesse pubblico
- BP - Zone gravate da usi civici
- BP - Zone gravate da usi civici (validate)
- BP - Zone di interesse archeologico
- UCP - Città Consolidata
- UCP - Testimonianza della stratificazione insediativa**
- UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
- UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
- UCP - aree a rischio archeologico
- UCP - Area di rispetto delle componenti culturali e insediative (100m - 30m)**
- UCP - area di rispetto - rete tratturi
- UCP - area di rispetto - siti storico culturali
- UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
- UCP - Paesaggi rurali

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).

**Allegati Grafici**  
**REGIONE PUGLIA PPTR - Componenti culturali e insediative**

**ALL 07**



**LEGENDA**

- Area Impianto
- Interventi di Mitigazione
- Cavidotti MT
- SSU Alerion srl
- Stallo Condiviso
- Altro Produttore
- Viabilità di Accesso SSU
- SE Terna
- Cavidotto AT
- Raccordi AT

**Limiti amministrativi**

- Limiti provinciali
- Limiti comunali

**PPTR Puglia**

**Componenti dei valori percettivi**

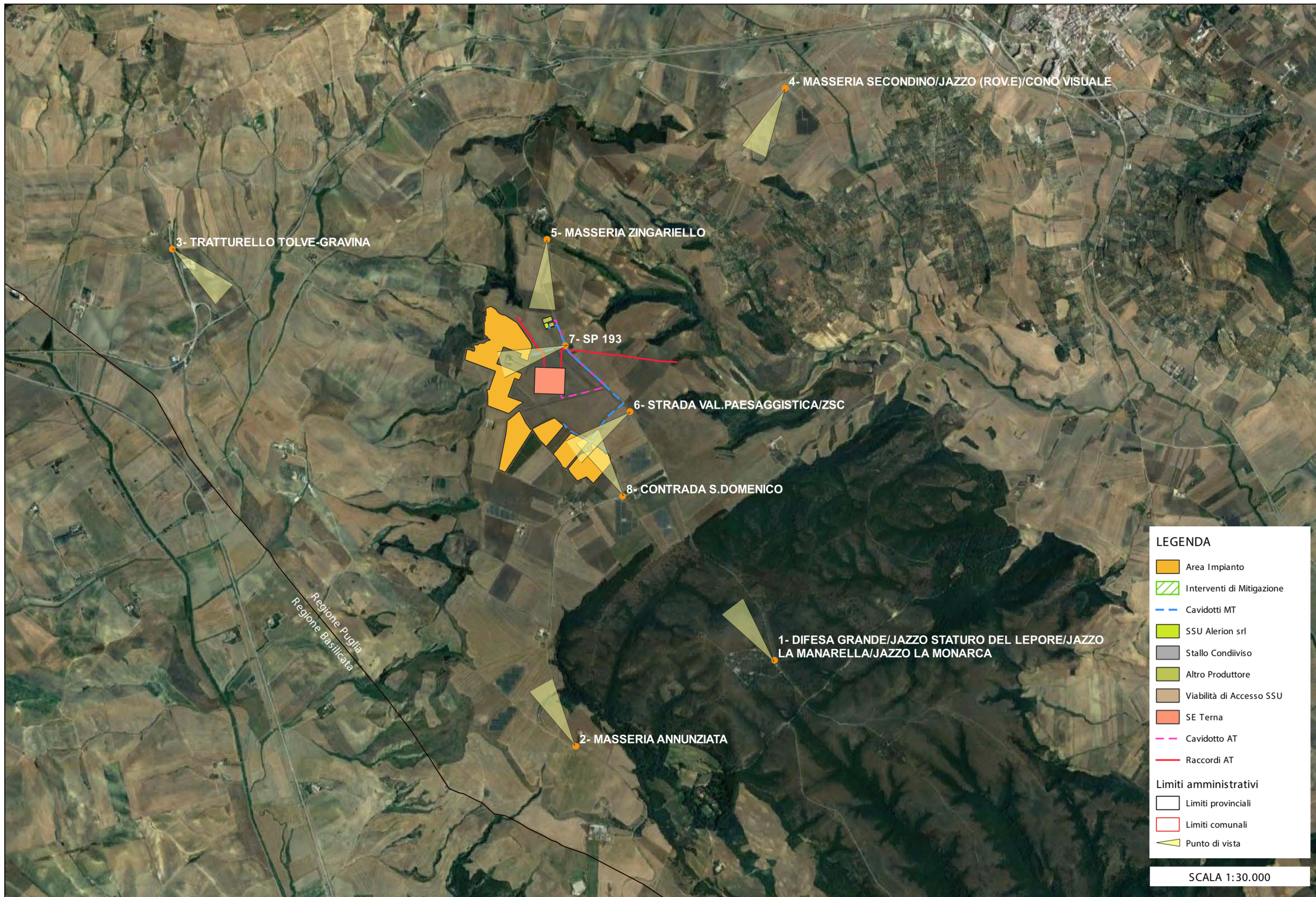
- UCP - Luoghi panoramici (punti)
- UCP - Luoghi panoramici (poligoni)
- UCP - Strade panoramiche
- UCP - Strade panoramiche (poligoni)
- UCP - Strade a valenza paesaggistica
- UCP - Strade a valenza paesaggistica (poligoni)
- UCP - Coni visuali

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).

**Allegati Grafici**  
**REGIONE PUGLIA PPTR - Componenti valori percettivi**

**ALL 08**



**LEGENDA**

- Area Impianto
- Interventi di Mitigazione
- Cavidotti MT
- SSU Alerion srl
- Stallo Condiviso
- Altro Produttore
- Viabilità di Accesso SSU
- SE Terna
- Cavidotto AT
- Raccordi AT

**Limiti amministrativi**

- Limiti provinciali
- Limiti comunali
- Punto di vista

SCALA 1:30.000

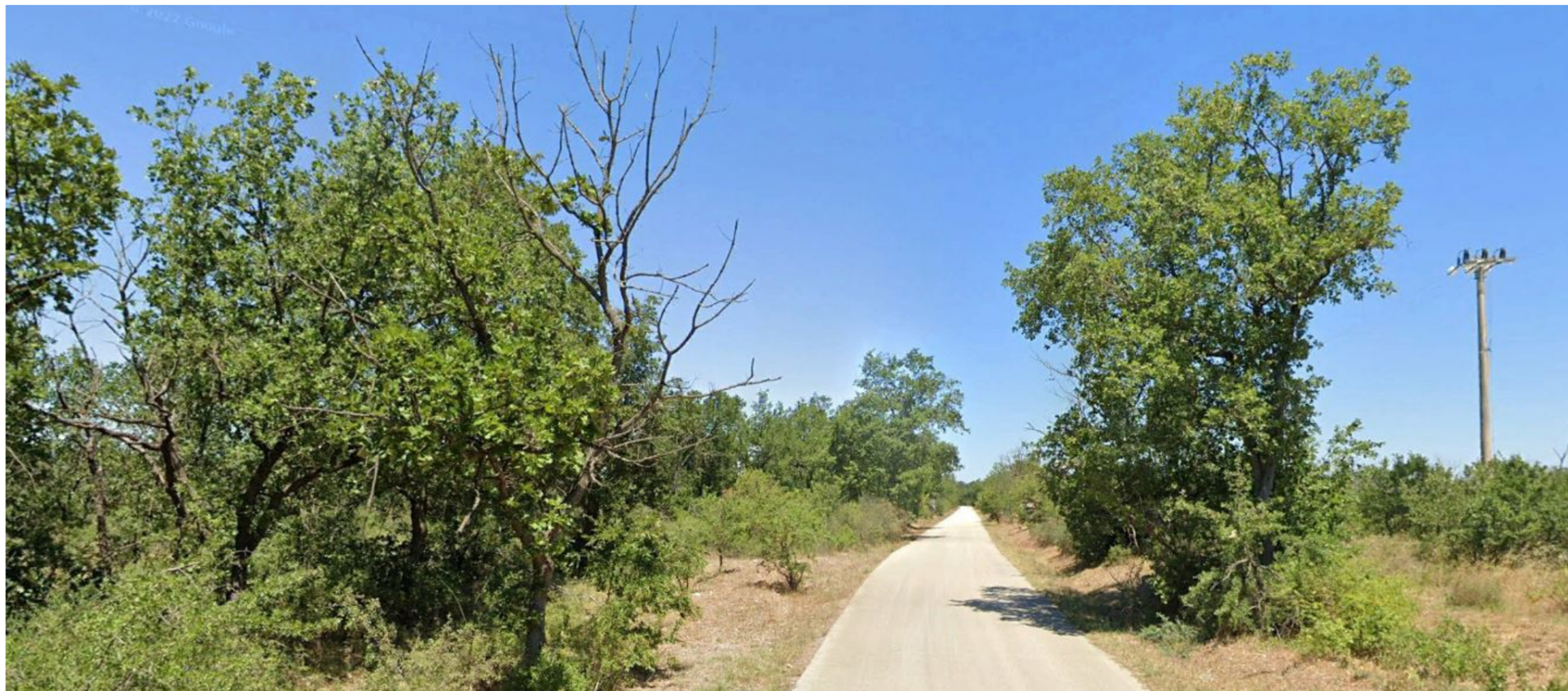
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 40,33 MWp E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DA REALIZZARSI IN "CONTRADA ZINGARIELLO" NEL COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA (BA).

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

**ALL 09**



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



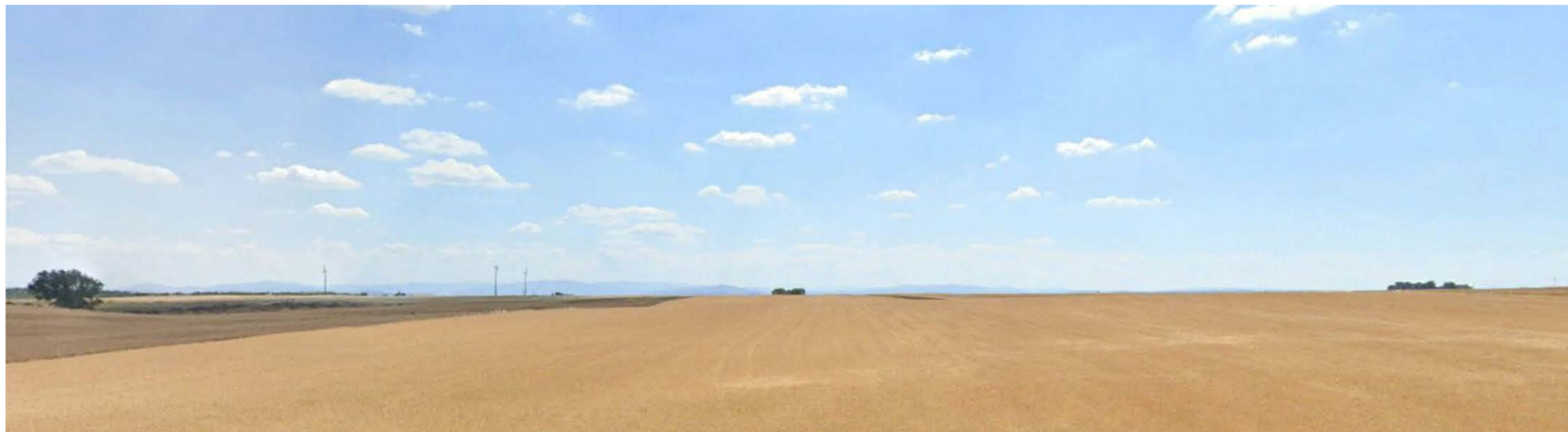
VISUALE PANORAMICA 4- post operam



VISUALE PANORAMICA 5- ante operam



VISUALE PANORAMICA 5- post operam



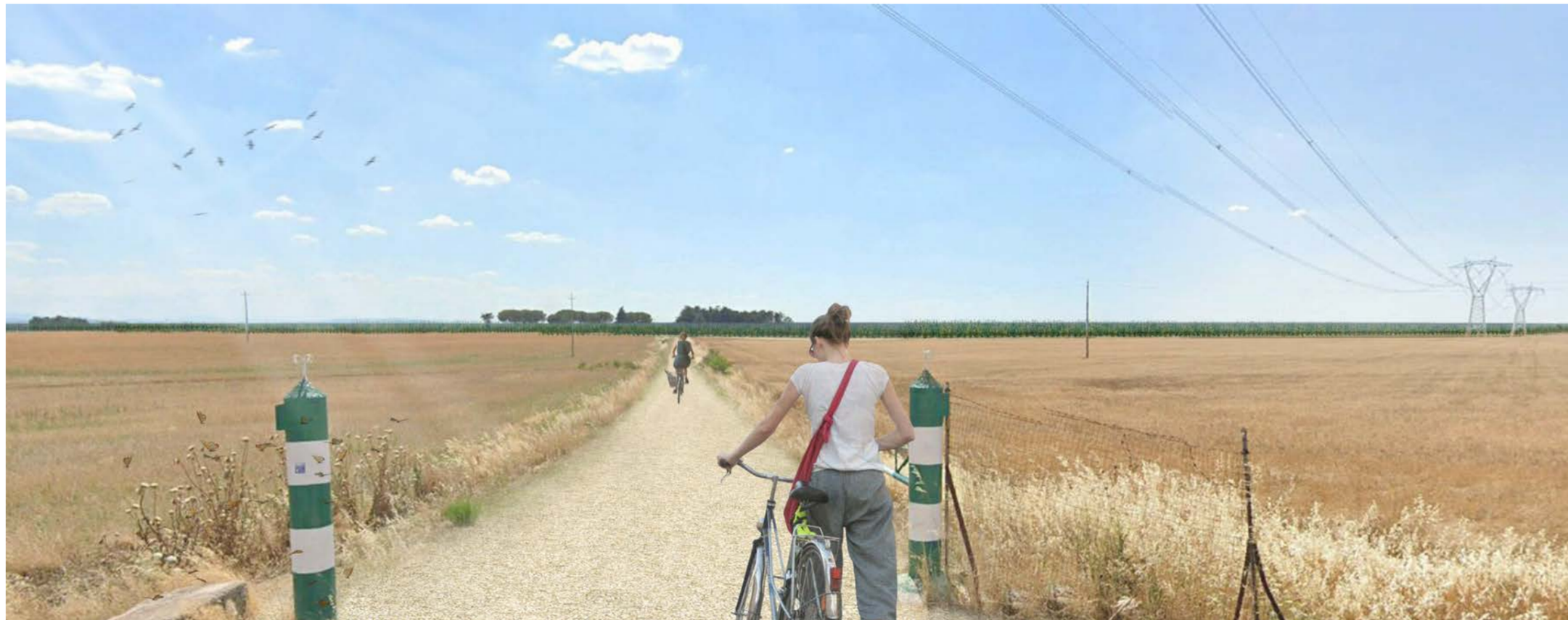
VISUALE PANORAMICA 6- ante operam



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