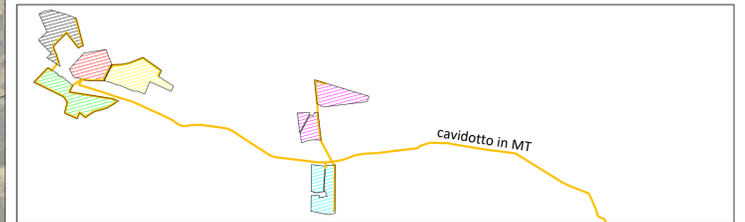
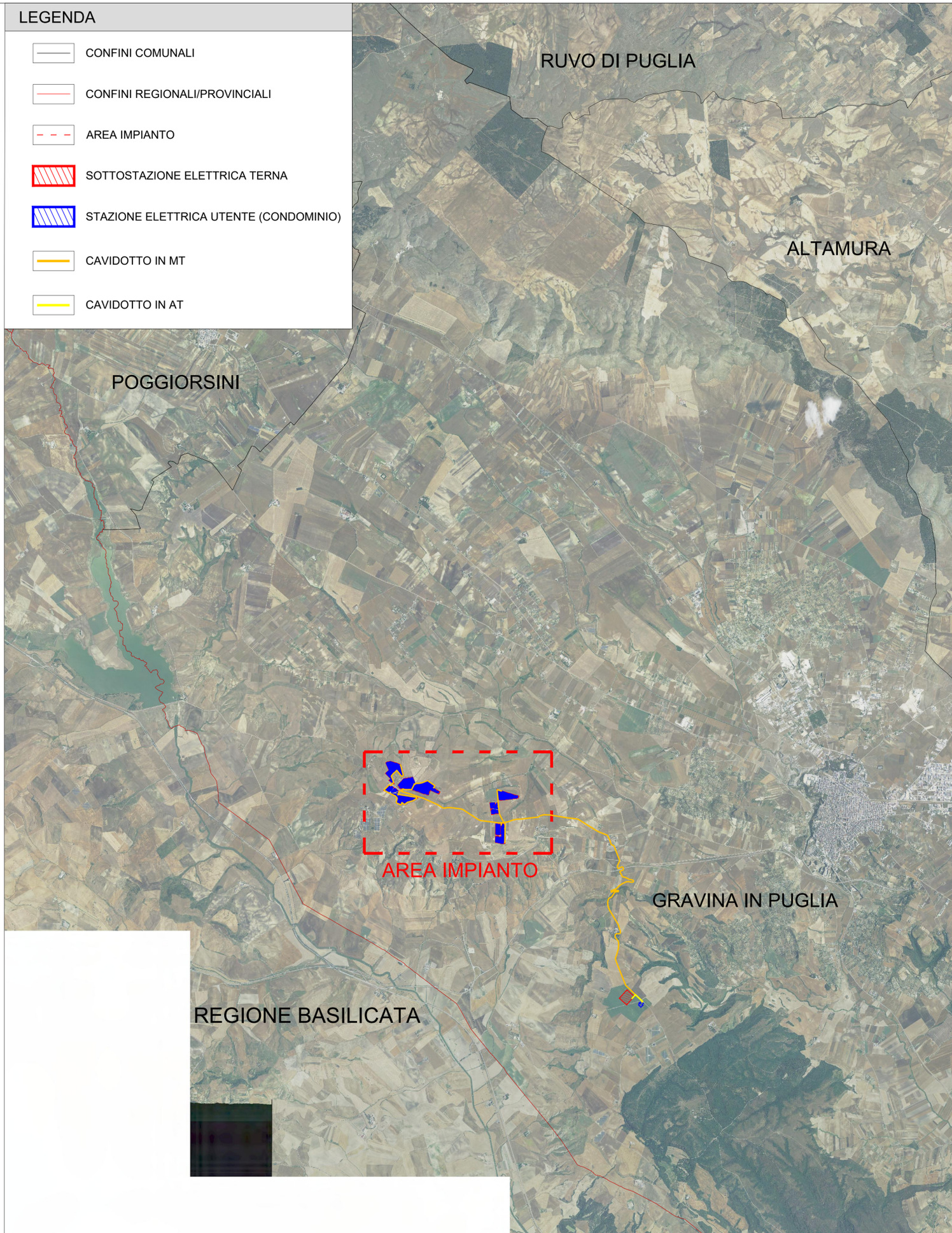
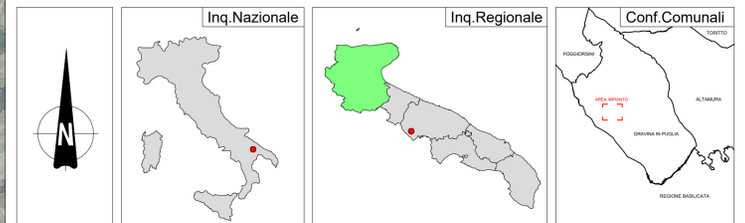


**LEGENDA**

- CONFINI COMUNALI
- CONFINI REGIONALI/PROVINCIALI
- AREA IMPIANTO
- SOTTOSTAZIONE ELETTRICA TERNA
- STAZIONE ELETTRICA UTENTE (CONDOMINIO)
- CAVIDOTTO IN MT
- CAVIDOTTO IN AT



| Campo | FV 3P-25<br>struttura da 75 pannelli | Tot.Pannelli   | Potenza Mw    | Inverter  |
|-------|--------------------------------------|----------------|---------------|-----------|
| 1     | 232                                  | 17400          | 10.092        | 5         |
| 2     | 241                                  | 18075          | 10.4835       | 6         |
| 3     | 198                                  | 14850          | 8.613         | 5         |
| 4     | 279                                  | 20925          | 12.1365       | 6         |
| 5     | 256                                  | 19200          | 11.136        | 6         |
| 6     | 190                                  | 14250          | 8.265         | 5         |
|       | <b>1396</b>                          | <b>104.700</b> | <b>60.726</b> | <b>33</b> |



|  |   |   |
|--|---|---|
| <b>REGIONE PUGLIA</b>  | <b>PROVINCIA DI BARI</b>  | <b>COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA</b>  |
|  |   |   |
| Denominazione Impianto: <b>SERRA SAN FELICE</b>  |   |   |
| Ubicazione: <b>Comune di Gravina in Puglia (BA)<br/>Località "Serra San Felice"</b>  |   | Fogli: 71/72/92<br>Particelle: varie  |
| <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>   |   |   |
| per la realizzazione di un impianto agrovoltico da ubicare nel comune di Gravina in Puglia (BA) in località "Serra San Felice", potenza nominale pari a 60,7265 MW in DC e potenza in immissione pari a 55,776 MW AC delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nello stesso comune  |   |   |
| PROPONENTE   | <br><b>GRAVINA 2 SAN FELICE SOLAR ENERGY S.R.L.</b><br>Piazza Generale Armando Diaz n.7 - Milano (MI)<br>P.IVA 10812750965<br>PEC: catalianosolareenergy@legalmail.it |   |
| <b>Codice Autorizzazione Unica EL5FQ24</b>   |   |   |
| ELABORATO  | Tax n° 1EG  |   |
| Localizzazione Geografica  | Scala 1:50000   |   |
| Aggiornamenti  | Numero  | Data  |
|  | Rev 0   | Dicembre 2021   |
|  | Motivo  | Intesa per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'Art.23 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. |
|  | Eseguito  | Verificato  |
|  | Approvato   |   |
| PROGETTAZIONE<br>ALTEA ENERGIA spa<br>Sede operativa: Via Pavia 11/B, Rivoli (TO) 10098<br>Sede legale: Corso Umberto 8, Torino (TO) 10121<br>P.Iva 08013190015<br>PEC: alteaenergia@pec.it<br>Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA<br>Via Caduti di Nassirya n. 179 - 70022 Altamura (BA)<br>Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443<br>Pec: saverio.gramegna@ingpec.eu<br>Cell: 3286812690 |   | Spazio Riservato agli Enti<br><br>  |
| IL TECNICO<br>Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA<br>Via Caduti di Nassirya n. 179 - 70022 Altamura (BA)<br>Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443<br>Pec: saverio.gramegna@ingpec.eu<br>Cell: 3286812690  |   |   |