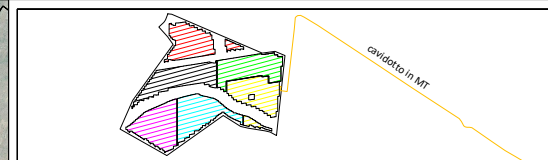
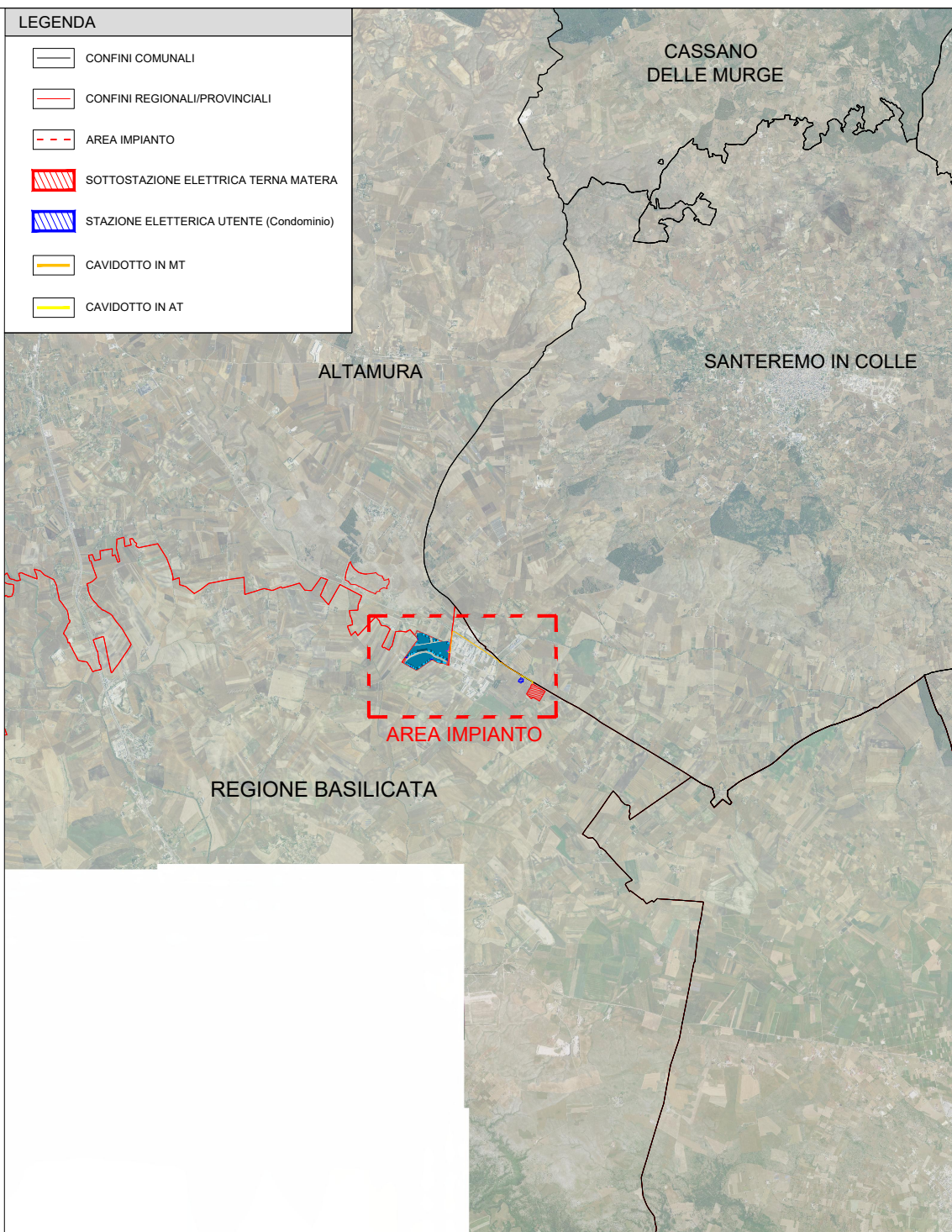
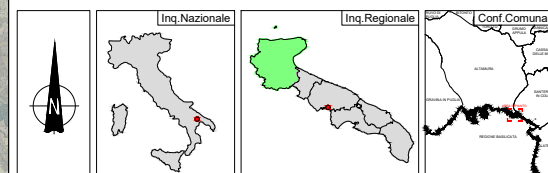


**LEGENDA**

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



| Campo | Tracker 2P-12 | Tracker 2P-24 | Tracker 2P-36 | Tot.Pannelli | Potenza Mw | Inverter |
|-------|---------------|---------------|---------------|--------------|------------|----------|
| 1     | 10            | 28            | 112           | 10.452       | 6.48024    | 4        |
| 2     | 12            | 13            | 111           | 9646         | 5.98052    | 4        |
| 3     | 5             | 4             | 129           | 10.400       | 6.448      | 4        |
| 4     | 22            | 16            | 116           | 10.452       | 6.48024    | 4        |
| 5     | 10            | 8             | 128           | 10.660       | 6.6092     | 4        |
| 6     | 10            | 14            | 124           | 10.660       | 6.6092     | 4        |
|       | 69            | 83            | 720           | 62.270       | 38.6074    | 24       |



|   |   |  |
|---|---|--|
| <b>REGIONE PUGLIA</b>   | <b>PROVINCIA DI BARI</b>  | <b>COMUNE DI ALTAMURA</b>  |
|   |   |  |
| Denominazione impianto: <b>JESCE</b>  |   |  |
| Ubicazione: <b>Comune di Altamura (BA)<br/>Località "Jesce"</b>   |   | Foglio: 278<br>Particelle: varie   |
| <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>  |   |  |
| di un impianto fotovoltaico di potenza nominale pari a 38,6074 MW in DC e di potenza in immissione pari a 34,684 MW in AC, da ubicare nella Zona Industriale del comune di Altamura (BA), delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro del comune di Matera (MT). |   |  |
| <b>PROPRONENTE</b><br>  | <b>GREEN ITALY JESCE S.R.L.</b><br>VIA ANDREA GIORGIO n.20<br>ALTAMURA (BA) - 70022<br>P.IVA 08533890722<br>PEC: <a href="mailto:greenitalyjescesrl@pec.it">greenitalyjescesrl@pec.it</a> |  |
| <b>Codice Autorizzazione Unica 1SSWAG5</b>  |   |  |
| ELABORATO   |   | Tav n° 1EG   |
| Localizzazione Geografica   |   | Scala 1:50000  |
| Numero  | Data  | Metodo   |
| Rev 0   | Dicembre 2021   | istanza VIA art.23 D.Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03 |
| Approvato   |   | Eseguito Verificato Approvato  |
| <b>L. PROGETTISTA</b><br>Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA<br>Via Caduti di Nassirya n.179<br>70022 Altamura (BA)<br>Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443<br>PEC: <a href="mailto:saverio.gramegna@ingpec.eu">saverio.gramegna@ingpec.eu</a><br>Cell: 3286812690  |   | Spazio Riservato agli Enti   |
| <b>IL TECNICO</b><br>Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA<br>Via Caduti di Nassirya n.179<br>70022 Altamura (BA)<br>Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443<br>PEC: <a href="mailto:saverio.gramegna@ingpec.eu">saverio.gramegna@ingpec.eu</a><br>Cell: 3286812690  |   |  |

Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.