



KEYMAP

Provincia di Trapani, Comune di Trapani, Limiti provinciali, Limiti comunali

Parco Agro-Fotovoltaico "Piana Borrimea"

Perimetrazione impianto, Cavidotto, Zona d' visibilità teorica_Buffer 10 km, Comune di Trapani, Limiti comunali, Soluzione di connessione, SE RTN, Stazione utente

REGIONE SICILIA, COMUNE DI TRAPANI, PROVINCIA DI TRAPANI

PROGETTO DEFINITIVO

Impianto Agro-Fotovoltaico "Piana Borrimea" della potenza di 54,5 MW integrato con impianto di accumulo da 10MW e relative opere di connessione da realizzare nel comune di Trapani in località "Borrimea"

Titolo elaborato: **RS.12.SIA.0022.Carta dell'uso dei suoli**

Codice elaborato: **F0454BT12A**

Scala: varie

Progettazione: **F4 ingegneria srl** (Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza)

Gruppo di lavoro: ing. Giuseppe MANZI, ing. Mauro MARRELLA, ing. Marco LORUSSO, dott. for. Luigi ZUCCARO, arch. Gata TELESCA, ing. Beniamino DE ERCOLE, ing. Rosanna SANTARSIERO, ing. Simone LOTITO, ing. Gerardo SCAVONE

Commissente: **SOLAR PIANA BORRIMEA S.r.l.** (via Durini 9, 20122 Milano (MI))

Amministratore unico: **GIANLUCA VENERONI**

| Data | Descrizione | Redatto | Verificato | Approvato |
|-------------|-----------------|---------|------------|-----------|
| Giugno 2022 | Prima emissione | RSA | GDS | LZU |
| | | | | |
| | | | | |

File sorgente: F0454BT12A_RS.12.SIA.0022.Carta dell'uso dei suoli.agg