



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**

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

Comittente: **SOLAR PIANA BORRIMEA S.r.l.**

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.aggz