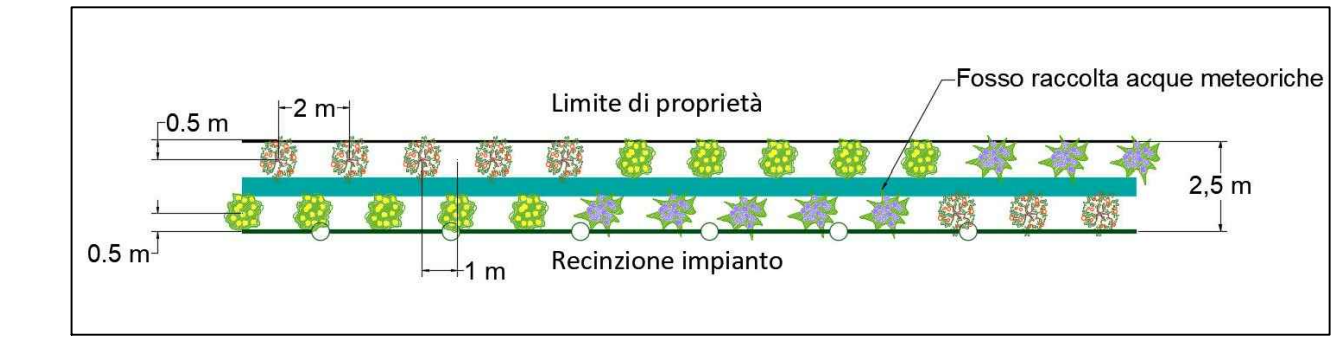




- Recinzione Parco fotovoltaico di progetto
- Cabine di trasformazione
- Cabina di consegna
- Vela fotovoltaica
- Viabilità interna all'impianto
- Viabilità di accesso all'impianto
- Fossi interni di raccolta acque meteoriche
- Fossi esterni di raccolta e scarico delle acque meteoriche
- Siepe arboreo-arbustiva a mitigazione dell'impianto
- Strade interpoderali esistenti da mantenere come servitù
- Strada interpodereale da realizzare lungo il confine est dell'impianto

Schema d'impianto della siepe da realizzarsi lungo il confine d'impianto



Committente:
MEDESANO SOLARE S.R.L.
via Nicolodi n. 5/A
43126 Parma (PR)

titolo del progetto
IMPIANTO FOTOVOLTAICO "GHIAIE DI MEDESANO"

REGIONE: EMILIA ROMAGNA PROVINCIA: PARMA COMUNI: MEDESANO E COLLECCHIO

Elaborato
OPERE DI MITIGAZIONE PAESAGGISTICO-AMBIENTALE

numerazione
T14

Responsabile progettazione
Prof. Ing. Giacomo Bizzarri - Via Cagni 1/4 - 42124 Reggio Emilia

Responsabile aspetti paesaggistici e ambientali
Ambiter s.r.l. - Via Nicolodi 5/a - 43126 Parma
Direttore Tecnico
Dott. Giorgio Neri

rev.	data	descrizione	redatto da
A	Aprile 2022	Integrazioni per la Conferenza dei Servizi	S. Del Fiore
B			
C			

Responsabile di progetto:
Prof. Ing. Giacomo Bizzarri

Collaboratori:
Dott. Ing. Leonardo Fumelli
Dott. Ing. Florian Hoxhaj

Aspetti paesaggistici e ambientali:
Dott. Amb. Gabriele Virgili - Ambiter s.r.l.
Dott. Arch. Daniela Pisciotano - Ambiter s.r.l.
Dott. Nat. Silvia Del Fiore - Ambiter s.r.l.
Dott. Geol. Adriano Biasia - Ambiter s.r.l.
Dott. Rossana Valentini - Ambiter s.r.l.

Aspetti acustici:
Ing. Luca Pasini - Silent Studio

Timbro e firma: