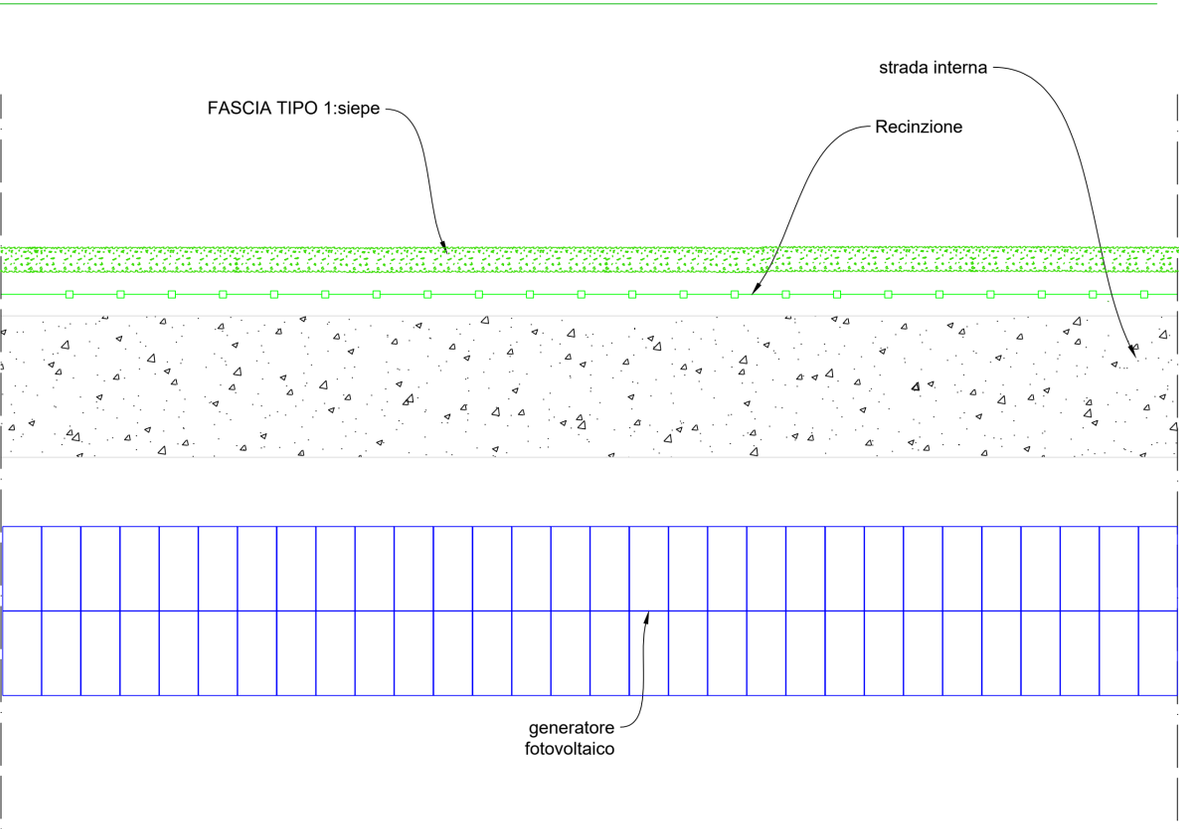
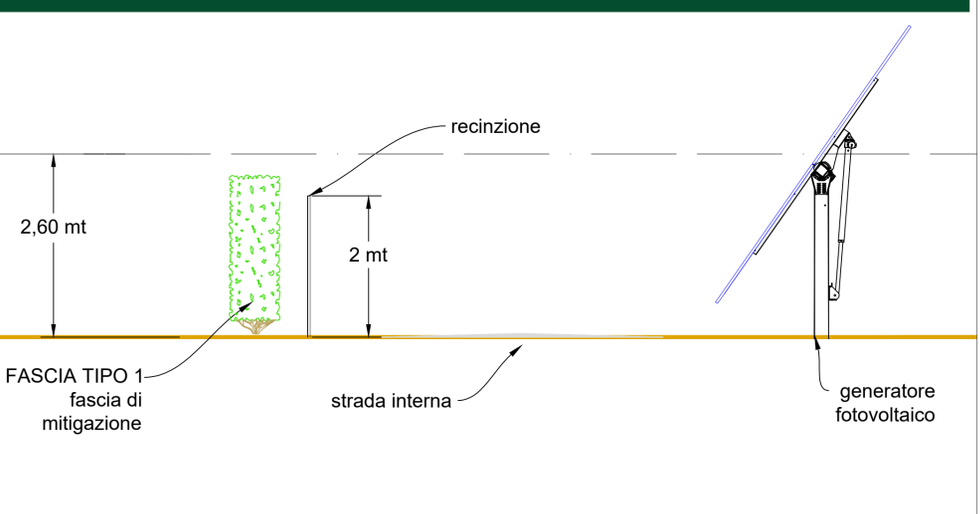


Opere di Mitigazione fascia tipo 1 - pianta - 1:100

fascia tipo 1



Opere di Mitigazione fascia tipo 1 - prospetto - 1:50



FASCIA TIPO 1

FASCIA TIPO 1 fascia di mitigazione di nuova piantumazione

La fascia di "Tipo 1" è composta da una siepe alta poco più di 2m che corre lungo tutto il perimetro di recinzione dell'impianto.

LEGENDA

	Recinzione
	Confine proprietà
	Viabilità Interna
	Moduli Fotovoltaici
	Cabine Inverter trasformazione
	Cabine di campo
	Mitigazione
	Cabina di Consegna

DATI DI PROGETTO

Tipologia del pannello	VERTEX TrinaSolar 670 Wp
Tipologia inverter	Huawei Technologies SUN2000-185KTL-H1
Totale dei moduli	15168
Totale potenza	10162 kWp

Kaymap - 1:25.000



REGIONE SARDEGNA COMUNE DI MILIS

TITOLO DEL PROGETTO
PROGETTO DI COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 10,162 MWp DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI MILIS (OR), CON LE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ELETTRICHE DENOMINATO "PILINGRINUS"

Proponente

 Queequeg Renewables
 Unit 3.21 - 1110 Great West Road - TW8 OGP, London

Ecosardinia 4 S.r.l.
 Via Manzoni 30 - Milano (MI)

Timbro e firma del progettista

 ALESSANDRO ZANI
 INGEGNERE
 ORDINE REGIONALE MILIS
 SETTEMBRE

Titolo elaborato
 Opere di Mitigazione Impianto

Codice elaborato
 PV029-ELB025

Stato del progetto
 Definitivo

Ingegneria

 Sede legale e operativa - Roma:
 Via Giacomo Perini n.452, 00131 Roma
 tel. 06.511.38924
 Sede operativa - Macerata:
 Strada Cimentina 26, 62100 Macerata
 tel. 0733.990364 - fax 0733.1398924
 info@intellienergia.com - www.intellienergia.com
 p.iva n.04.1061393009 - REA 1344731
 cap. soc. 25.000 euro i.r.

Rev.	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato
0	Emissione	01-06-2022	Ing. G. Capozzi	Ing. M. Antonini	Ing. A. Zanini

FASCIA TIPO 1