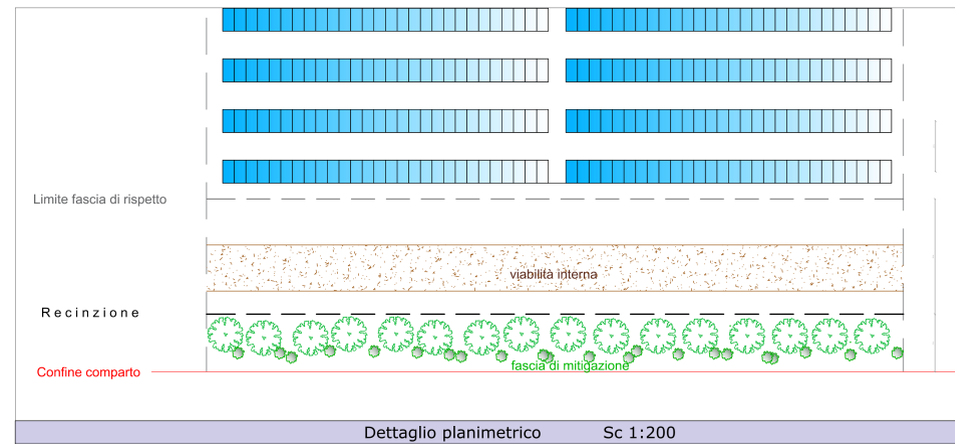
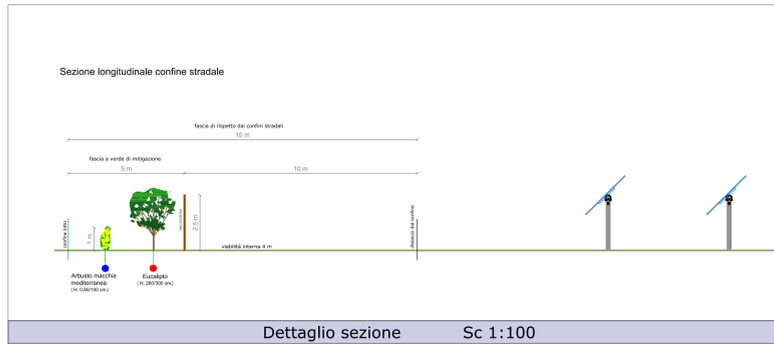


Mitigazione	
fascia	m
1	1.260
2	821
3	3.669
4	46
5	372
<b>Totale</b>	<b>5.968</b>

**FASCIA DI MITIGAZIONE**  
Larghezza 5 m  
lunghezza complessiva 5.968 m

**FASCIA ALBERATA**

- Ulivo (H.180/200 cm.)
- Arbusto macchia mediterranea (H. 0,80/100 cm.)



**ISTANZA DI VIA**  
AI SENSI DEGLI ARTT. 23-24-25 D.LGS. 152/2006

**PROGETTO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA e relative opere di Connessione**  
Potenza Nominale 65,8028 MWp

Città Metropolitana di Cagliari - Comuni di Uta e Assemini  
Zona Industriale Macchiarreddu CACIP - loc. "Sa Tanca de su Marchesu"

---

IDENTIFICATORE: TAVPROG008  
TITOLO ELABORATO: OPERE DI MITIGAZIONE A VERDE  
DISPOSIZIONE AL PERIMETRO E FASCIA TIPO

SCALA: varie

PROGETTISTI: Dott. Ing. Daniele Marras, Dott. Ing. Lorena Vacca

PROGETTI: **PROGETTI**

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA ORISTANO n. 378 **Dr. Ing. Daniele Marras**

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA CAGLIARI n. 476 **Dr. Ing. Lorena Vacca**

COMMITTENTE: **AGRIARDO S.R.L.**  
Via Filippi, 21  
05020 BADA POLSINE (RO)  
P.I. 0962820057  
Numero REA: RO-438486

DATA: GIUGNO 2023

FASE DI PROGETTO:  
 STUDIO DI FATTIBILITA'  
 PRELIMINARE  
 DEFINITIVO  
 ESECUTIVO

REVISIONI:
