

Esternamente all'impianto fotovoltaico sarà realizzato un sistema di siepi arbustive e arboree. In considerazione dello spazio lasciato a disposizione della fascia di mitigazione, si prevede di realizzare una siepe con specie arbustive (corbezzolo e lentisco) e una fascia con specie arboree (sughera).

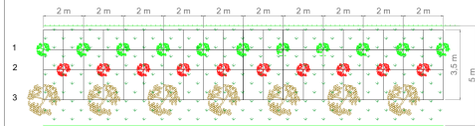
La siepe sarà costituita da tre file che percorrono tutto il perimetro. Partendo dalla recinzione la prima fila sarà di lentisco (colore verde nell'immagine sotto riportata) per proseguire verso l'esterno con il corbezzolo (di colore rosso nell'immagine sotto riportata) e finire con la sughera (colore marrone nell'immagine sotto riportata).

Sul perimetro del sottocampo, per una lunghezza di circa 2750 metri lineari e saranno messe a dimora circa 4125 piantine, come da tabella sotto riportata:

| Specie | Metri lineari | n. fila | n. totale |
|--------------------|---------------|---------|-----------|
| Pistacia lentiscus | 2750 | 1 | 1375 |
| Arbutus Unedo | 2750 | 2 | 1375 |
| Quercus suber | 2750 | 3 | 1375 |
| Totale | | | 4125 |

Tutte le specie utilizzate sono di origine autoctona, adatte alle caratteristiche pedo-climatiche dell'area. Tutte le piantine saranno acquistate dai vivai di Forestas.

LEGENDA



- Recinzione
- Lentisco - Pistacia lentiscus
- Corbezzolo - Arbutus Unedo
- Sughera - Quercus suber



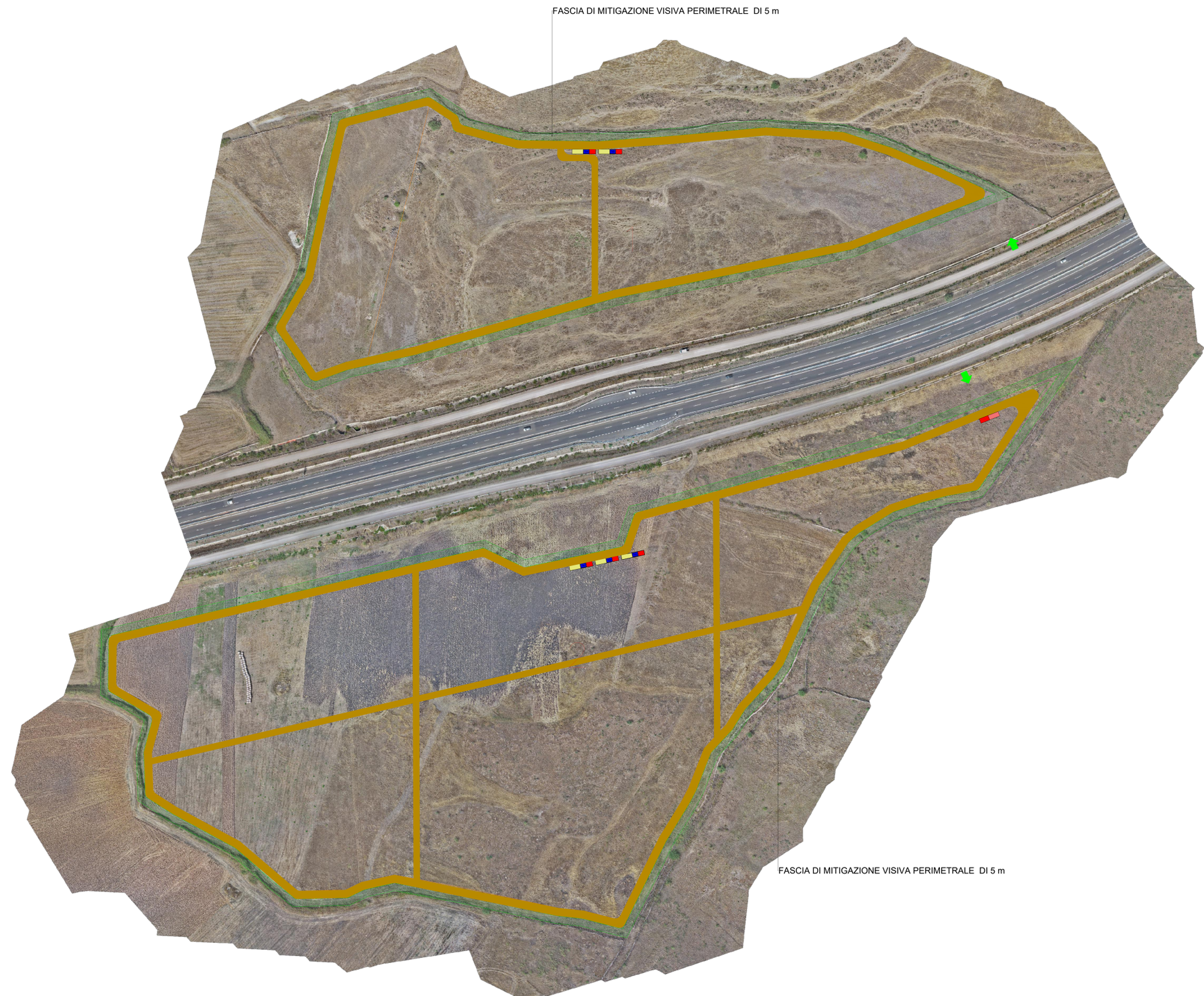
Quercus suber



Arbutus Unedo



Pistacia lentiscus



FASCIA DI MITIGAZIONE VISIVA PERIMETRALE DI 5 m

FASCIA DI MITIGAZIONE VISIVA PERIMETRALE DI 5 m

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA R.T.N. DELLA POTENZA DI PICCO 63.146,16 kWp

Denominazione Impianto: **IMPIANTO AGROVOLTAICO "PLOAGHE MORES AGR 2"**

Ubicazione: Comuni di Ploaghe, Codrongianos, Siligo

| | |
|------------|---|
| ELABORATO | PLANIMETRIA |
| TAV_D_12.3 | MITIGAZIONE VISIVA DISPOSIZIONE CABINE E VIABILITÀ SC-3 |

Project - Commissioning - Consulting

cen

STRADA DI GUINZA GRANDE

1 INT. 2 CAP. 010/4

MONTEALTO DI CASTRO (VT)

Scale: 1:1000

Data: 30/11/23

PROGETTO

preliminare definitivo esecutivo

Richiedente: CCEN PLOAGHE MORES AGR 2 srl
PIAZZA WALTHER VON VOGELWEIDE 8
39100 BOLZANO
KANZLEI ROEDL & PARTNER
P.IVA 0308040216

Tecnico: Ing. Mauro Marchino - Albo Ingegneri Viterbo n° 4866
Prof. Giuseppe Scano - Ordine dei Geologi della Sardegna n. 32

| Revisione | Data | Descrizione | Redatto | Approvato | Autorizzato |
|-----------|------|-------------|---------|-----------|-------------|
| 01 | | | | | |
| 02 | | | | | |
| 03 | | | | | |
| 04 | | | | | |

Firma Produttore

Firma