

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).

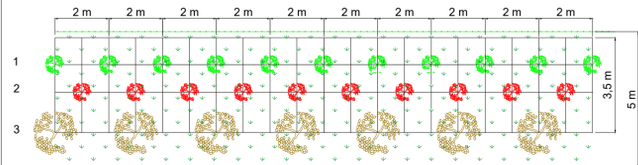
La siepe sarà costituita da tre file che percorrono tutto il perimetro. Partendo dalla recinzione la prima fila sarà di lentisco (colore verde nell'immagine sotto riportata) per proseguire verso l'esterno con il corbezzolo (di colore rosso nell'immagine sotto riportata) e finire con la sughera (colore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

Sul perimetro del sottocampo, per una lunghezza di circa 4880 metri lineari e saranno messe a dimora circa 7320 piantine, come da tabella sotto riportata:

Specie	Metri lineari	n. fila	n. totale
Pistacia lentiscus	4880	1	2440
Arbutus Unedo	4880	2	2440
Quercus suber	4880	3	2440
<b>Totale</b>			<b>7320</b>

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



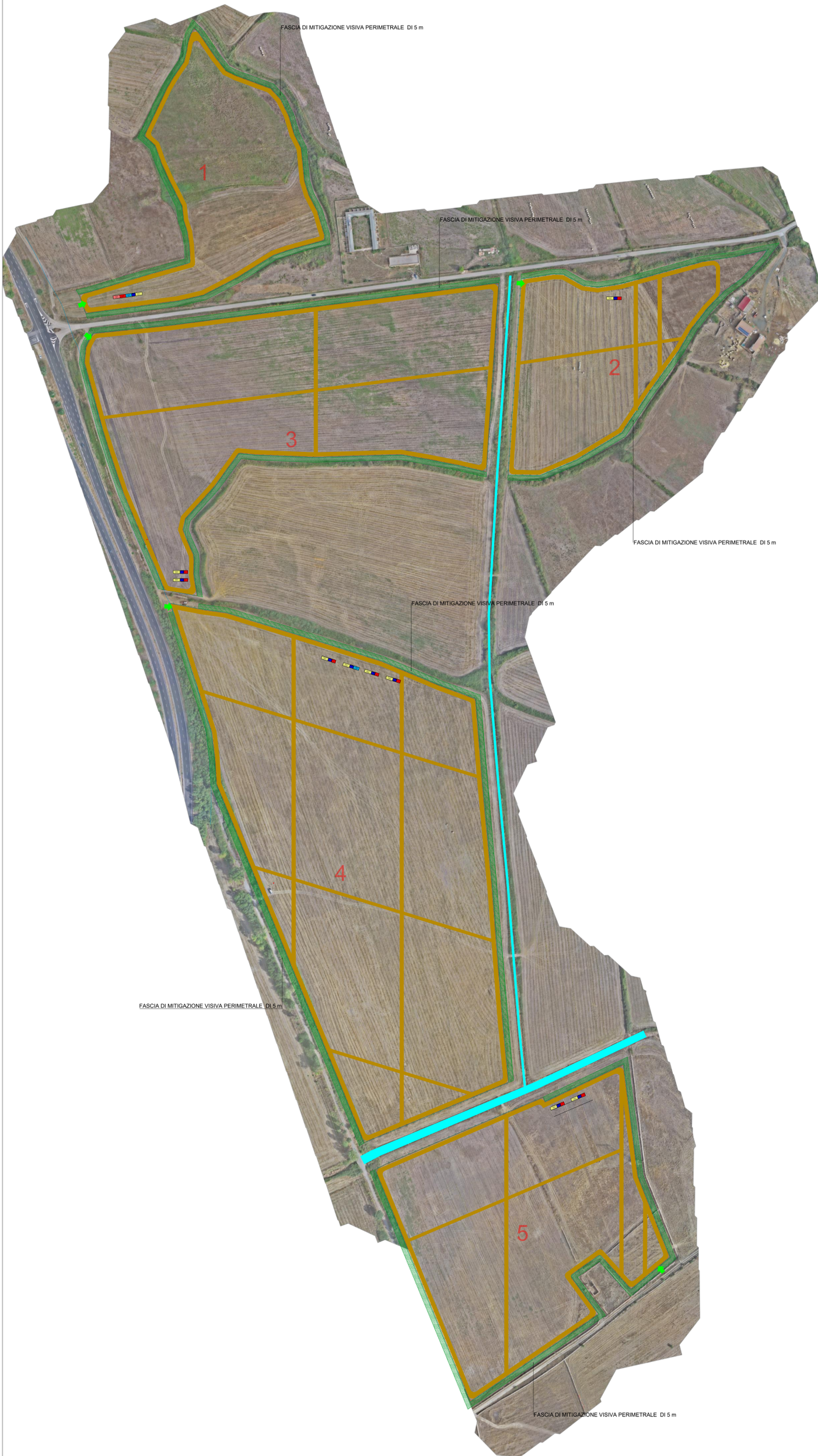
Quercus suber



Arbutus Unedo



Pistacia lentiscus



PROVINCIA DI SASSARI

REGIONE SARDEGNA

COMUNE DI CODRONGIANOS

COMUNE DI SILIGO

COMUNE DI PLOAGHE

**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 MITIGAZIONE VISIVA DISPOSIZIONE CABINE E VIABILITÀ SC-2**

TAV\_D\_10.2

Project - Commissioning - Consulting  
CEN SRL  
STRADA DI GUINZA GRANDE  
I INT. 2 CAP. 01014  
MONTALTO DI CASTRO (VT)

Scala: 1:2000

Data: 30/11/23

PROGETTO

PRELIMINARE  DEFINITIVO  ESECUTIVO

Il Richiedente:  
**CEN PLOAGHE MORES AGR 2 srl**  
PIAZZA WALTHER VON VOGELWEIDE 8  
39100 BOLZANO  
KANZLEI ROEDL & PARTNER  
P.IVA 03063040216

Tecnici:  
Ing. Mauro Marchino - Albo Ingegneri Viterbo n° A666  
Prof. Giuseppe Scanu - Ordine dei Geologi della Sardegna n. 32

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01					
02					
03					
04					

Firma Produttore

Firma