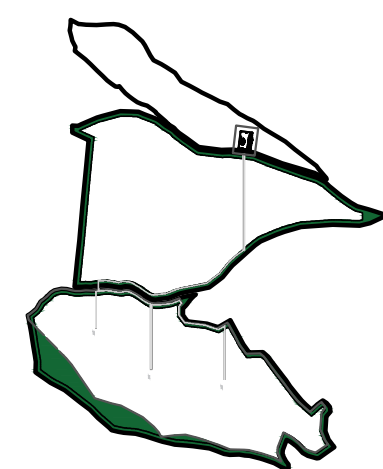


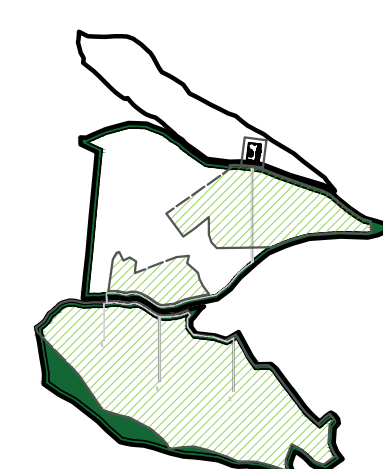
Nella Fase di esercizio viene definito il progetto e le aree verdi ai confini dell'area e delle strade di progetto.

- Piantumazioni nei confini
- Confine Catastale di progetto
- Impianto FTV



Durante la fase di dismissione viene liberata l'area dall'impianto, di conseguenza rimangono gli spazi verdi già definiti in fase progettuale nei confini.

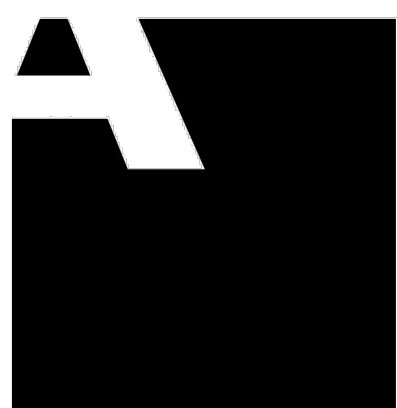
- Piantumazioni nei confini
- Confine Catastale di progetto



Nell'ultima fase, il rimboscimento, vengono piantumate le essenze mediterranee in tutta l'area.

- Piantumazioni nei confini
- Confine Catastale di progetto
- Rimboscimento successivo alla dismissione

**STUDIO ALCHEMIST**  
Ing. Stefano Floris - Arch. Cinzia Nieddu



Via Isola San Pietro 3 - 09126 Cagliari (CA)  
Via Semplice Spano 10 - 07026 Olbia (OT)  
stefano.floris@studioalchemist.it  
cinzia.nieddu@studioalchemist.it  
www.studioalchemist.it

**COMUNE DI VALLERMOSA**

OGGETTO  
**REALIZZAZIONE DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA  
12,84 MW - TIPO A INSEGUIMENTO MONOASSIALE  
"VALLERMOSA 2"**

COMMITTENTE  
ENERGIVALLERMOSA2 S.R.L.  
Via Semplice Spano 10 - 07026 Olbia (SS)

**PROGETTO DEFINITIVO**

ELABORATO  
**PROGETTO DI DISMISSIONE E RIQUALIFICAZIONE**

NUMERO ELABORATO  
**AU 07**  
SCALA: VARIE  
DATA: LUGLIO 2023

3	Terza emissione				
2	Seconda emissione				
1	Prima emissione	Arch. Marco Cocco Norfo	Arch. Chiara Martis	Ing. Stefano Floris	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
CODICE COMMESSA		NOME FILE		DEF	IMPIANTI 00
				FASE PROGETTUALE	CATEGORIA
				REV.	

STUDIO ALCHEMIST:  
Ing. Stefano Floris  
Arch. Cinzia Nieddu

PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA  
ORDINE INGEGNERI  
PROVINCIA DI CAGLIARI  
N. 5777  
Dott. Ing. STEFANO FLORIS

PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA  
INGEGNERI  
PROVINCIA DI CAGLIARI  
N. 5777  
Dott. Ing. STEFANO FLORIS

**MACCHIA MEDITERRANEA**

Le aree verdi presenti in questa fase, che verranno occupate con l'impianto, sono disposte lungo una fascia di 5m su tutto il confine. In questo modo è possibile mitigare la vista dell'impianto dall'esterno. Di seguito le tipologie presenti nell'area durante la fase di esercizio:

- Ulivo  
*Olea europaea*
- Mirto  
*Myrtus communis*
- Margherita  
*Crisanthemum leucanthemum*
- Ginepro  
*Juniper phoenicis*
- Lentischio  
*Pistacia lentiscus*
- Rosmarino  
*Rosmarinus officinalis*

**MACCHIA MEDITERRANEA**

Durante la fase di dismissione verrà liberata l'area dalle strutture che definiscono l'impianto fotovoltaico, di conseguenza nell'area di progetto rimarranno presenti le piantumazioni inserite nei confini durante la fase di esercizio e tutte le essenze naturali che saranno cresciute negli anni al di sotto dei tracker dell'impianto.

- Ulivo  
*Olea europaea*
- Mirto  
*Myrtus communis*
- Margherita  
*Crisanthemum leucanthemum*
- Ginepro  
*Juniper phoenicis*
- Lentischio  
*Pistacia lentiscus*
- Rosmarino  
*Rosmarinus officinalis*

**MACCHIA MEDITERRANEA**

Verrà piantumata l'intera area che in precedenza era occupata dall'impianto fotovoltaico, mantenendo la scelta legata alle essenze della macchia mediterranea di seguito definite:

**Alberi e piante ad alto fusto**

- Leccio  
*Quercus ilex*
- Ullivo  
*Olea europaea*
- Tiglio  
*Tilia hybrida*
- Corbezzolo  
*Arbutus unedo*
- Ginepro  
*Juniper phoenicis*

**Arbusti e cespugli**

- Margherita  
*Crisanthemum leucanthemum*
- Mirto  
*Myrtus communis*
- Lavanda  
*Lavandula angustifolia*
- Rosmarino  
*Rosmarinus officinalis*
- Lentischio  
*Pistacia lentiscus*

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO**

