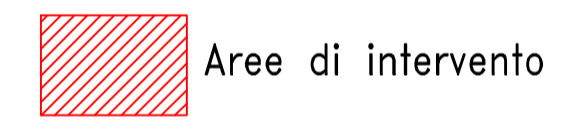


- usoSuolo2008\_areali
- ARBORICOLTURA CON ESSENZE FORESTALI DI CONIFERE
  - AREE A PASCOLO NATURALE
  - AREE A RICOLONIZZAZIONE NATURALE
  - AREE AGROFORESTALI
  - AREE ARCHEOLOGICHE
  - AREE ESTRATTIVE
  - AREE PORTUALI
  - AREE RICREATIVE E SPORTIVE
  - AREE VERDI URBANE
  - BOSCO DI LATIFOGGLIE
  - CANTIERI
  - CESPUGLIETI ED ARBUSTETI
  - CIMITERI
  - COLTURA IN SERRA
  - FABBRICATI RURALI
  - FORMAZIONI DI RIPANON ARBOREE
  - FRUTTETI E FRUTTI MINORI
  - GARIGA
  - INSEDIAMENTI INDUSTRIALI, ARTIGIANALI E COMMERCIALI E SPAZI ANNESSI
  - INSEDIAMENTO DI GRANDI IMPIANTI DI SERVIZI
  - MACCHIA MEDITERRANEA
  - OLIVETI
  - PARETI ROCCIOSE E FALESIE
  - PIOPPETI, SALICETI, EUCALITTETI ECC. ANCHE IN FORMAZIONI MISTE
  - PRATI ARTIFICIALI
  - RETI FERROVIARIE E SPAZI ANNESSI
  - RETI STRADALI E SPAZI ACCESSORI
  - SEMINATIVI IN AREE NON IRRIGUE
  - SEMINATIVI SEMPLICI E COLTURE ORTICOLE A PIENO CAMPO
  - SISTEMI CULTURALI E PARTICELLARI COMPLESSI
  - SPIAGGE DI AMPIEZZA SUPERIORE A 25M
  - TESSUTO RESIDENZIALE COMPATTO E DENSO
  - TESSUTO RESIDENZIALE RADO
  - TESSUTO RESIDENZIALE RADO E NUCLEIFORME
  - VIGNETI

**LEGENDA :**



**LEA ADVISORS**  
 MANAGEMENT, ENVIRONMENT, ENERGY  
 Sede legale - Via Fratelli Kennedy 54 - 07041 - Alghero (SS)  
 P.IVA 02770800908A

**COMMITTENTE**



Impianto Di Produzione Di Energia da Fonte Solare Fotovoltaica Denominato "New Sun 1"

**PROGETTO**

**SIPROJ**  
 progettazione integrata  
 Via Romita snc - 07100 Sassari  
 Tel. 079 2859069  
 E-mail: info@siproj.it  
 C.F./P.I. 02130210905

Arch. Marcello Demartis  
 progettista coordinatore responsabile

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE**

Siproj S.r.l. progettazione integrata  
 Arch. Marcello Demartis  
 architettura e urbanistica  
 Ing. Marco Sotgiu  
 ingegneria impiantistica  
 Ing. Antonio Diana  
 ingegneria impiantistica  
 Arch. Mauro Gesu  
 collaboratore architettura  
 Ing. Alessandro Scodino  
 ingegneria impiantistica

**ELABORATO**

**EG.14** Progetto Definitivo  
 stato  
 uso del suolo  
 titolo  
 1:10000  
 scala

**REVISIONI**

IDRev	IDMod	Nome Modifica	Data
		Progetto Definitivo	Aprile 2023