



VISTA DA OVEST > EST



FOTOINSERIMENTO IMPIANTO FOTOVOLTAICO



VISTA DA OVEST > EST Dettaglio Cava M. Nurra



FOTOINSERIMENTO IMPIANTO FOTOVOLTAICO



VISTA DA SUD



FOTOINSERIMENTO IMPIANTO FOTOVOLTAICO



VISTA DA OVEST



FOTOINSERIMENTO IMPIANTO FOTOVOLTAICO

## PROGETTO PAESAGGISTICO/ VISTE STATO DI FATTO + FOTO-INSERIMENTI IMPIANTO FOTOVOLTAICO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO ECOVOLTAICO DELLA POTENZA PARI A 144,21 MWp  
Comune di Sassari (SS)  
Loc. "Giuanne Abbas" e "Elighe longu"

Oggetto: 5.01.29.02 - AMB Foto-simulazioni pre e post-progetto

Proponente:  
**CanadianSolar**  
SIGMA ARIETE S.R.L.  
Via Mercato n.3, MILANO (MI), 20121  
P.I. 11483707064  
REA MI - 2004780  
PEC sigmaneto@legatmi.it

Progettista:  
**Dott. Arch. Annacaterina Piras**  
Via Poati 33, 07041 Alghero (SS)  
Tel: +39 347 8254365  
Email: apiras.swcticus@gmail.com

Progetto sviluppato da Regener8 Power per Canadian Solar

**REGENER8 POWER**  
Regener8 Power Limited  
https://regener8power.com/  
The Surrey Technology Centre,  
The Surrey Research Park, Guildford, Surrey, England, GU2 7YG

REVISIONE	DESCRIZIONE	Redatto	Controllato	Approvato	DATA
00	Emissione	A. Piras	A. Satta	A. Piras	06.11.2021
FASE DI PROGETTO		PAGINA	FORMATO	SCALA	
Definitivo		1/1	A0	Varie	