



VISTA PROSPETTICA L/ Dettaglio Area Naturalistica / Oasi Ecologiche



VISTA PROSPETTICA O/ Dettaglio Area Agricola Produttiva Lecce Micorrizzata

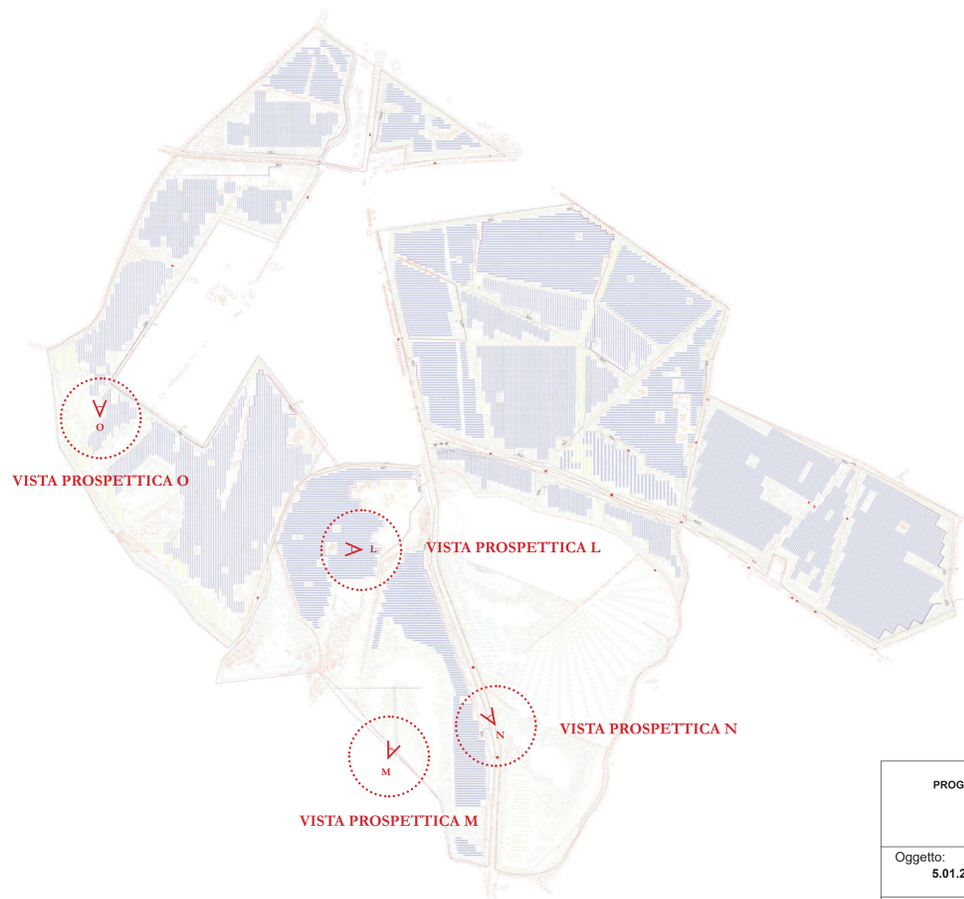


VISTA PROSPETTICA M/ Dettaglio Sistemazione Paesaggistica intorno a elemento idrografico



VISTA PROSPETTICA N/ Dettaglio Area Agricola Produttiva Piante Aromatiche, Canapa e Grani Sardi

VISTE PROSPETTICHE TRATTAMENTO ALBERATURE ESISTENTI E NUOVI IMPIANTI ARBOREI



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO ECOVOLTAICO DELLA POTENZA PARI A 144.21 MWp
 Comune di Sassari (SS)
 Loc. "Giuane Abbas" e "Elighe longu"

Oggetto:
5.01.29.03.03-AMB-Viste prospettive trattamento alberature esistenti e nuovi impianti arborei

Proponente:
CanadianSolar
 SIGMA ARIETE S.R.L.
 Via Mercato n.3, MILANO (MI), 20121
 P.I.: 11487070964
 REA MI - 2604780
 PEC: sigmaariete@regmail.it

Progettista:
Dott. Arch. Annacaterina Piras
 Via Poali 33, 07041 Alghero (SS)
 Tel: +39 347 3034963
 Email: cpiras.lw@iccu@gmail.com

Progetto sviluppato da Regener8 Power per Canadian Solar

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

REVISIONE	DESCRIZIONE	Redatto	Controllato	Approvato	DATA
00	Prima emissione per integrazione richieste MITE	A. Piras	A. Satta	A. Piras	15.03.23

FASE DI PROGETTO	PAGINA	FORMATO	SCALA
Definitivo	1/1	A0	Varie