



Vista A



Vista B



Vista C



Vista D



Vista E



Vista F



Vista G



Vista H



Vista I



Vista J



Vista K



Vista L

REGIONE SARDEGNA
Provincia di Nuoro
COMUNE DI SINDIA

Realizzazione di un Parco Agrivoltaico Avanzato di potenza nominale pari a 42 MWp denominato "SINDIA 4" sito nel Comune di Sindia (NU)
Località "Nuraghe Montecodes"

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		SIN4-IAT16
INQUADRAMENTO FOTOGRAFICO		CODICE ELABORATO
TITOLO ELABORATO		
Data	Revisione	Descrizione
Giugno 2022	00	Emissione per procedura di VIA
		Elaborazione
		Dott. ssa Ivana Castagnetti
		Verifica
		Dott. Agr. P. Vasta
		Approvazione
		Enerland Italia

TEAM PROGETTAZIONE:
Dott. Agr. Patrick VASTA
Ing. Annamaria PALMISANO
Dott.ssa Nausica RUSCO
Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI
Ing. Emanuele CANTERINO
Dott. Claudio BERTOLLO
Dott. Guglielmo QUADRIO

GRUPPO DI LAVORO:
Banco: Arch. Rosella APA
Dott. Rosello PIGNATELLO
BCF: Dott. Riccardo Bona Maria CARDAGI
Ing. Fulvio Massimo CALDIARRO
Ing. Vincenzo BUTTAJOCO
EFmer: Ing. Gianluca VICINO

PROGETTO:
IMPIANTO AGRIVOLTAICO SINDIA 4

PROGETTORE: Energlia Pulita Italiana S.p.A.
SEDE LEGALE: Via del Riviere, 3, 40122 - Bologna (BO)

REFERENTE: Diego Gonzalez Carceres
DATA: 21/06/2022

PROGETTAZIONE: **ENERLAND ITALIA**
COORDINAMENTO: Dott. Agr. Patrick VASTA
SCALA: Vari
FORMATO: A4