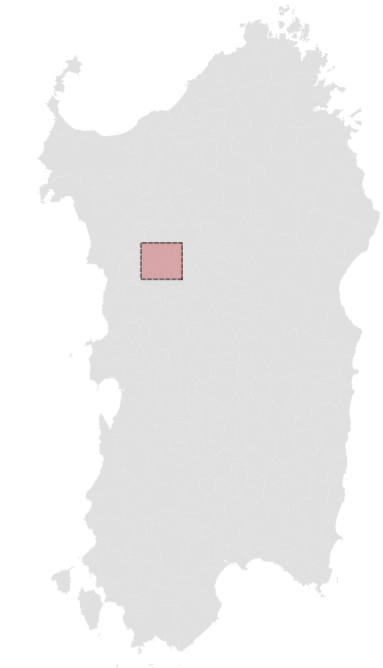


Vista A



Vista B



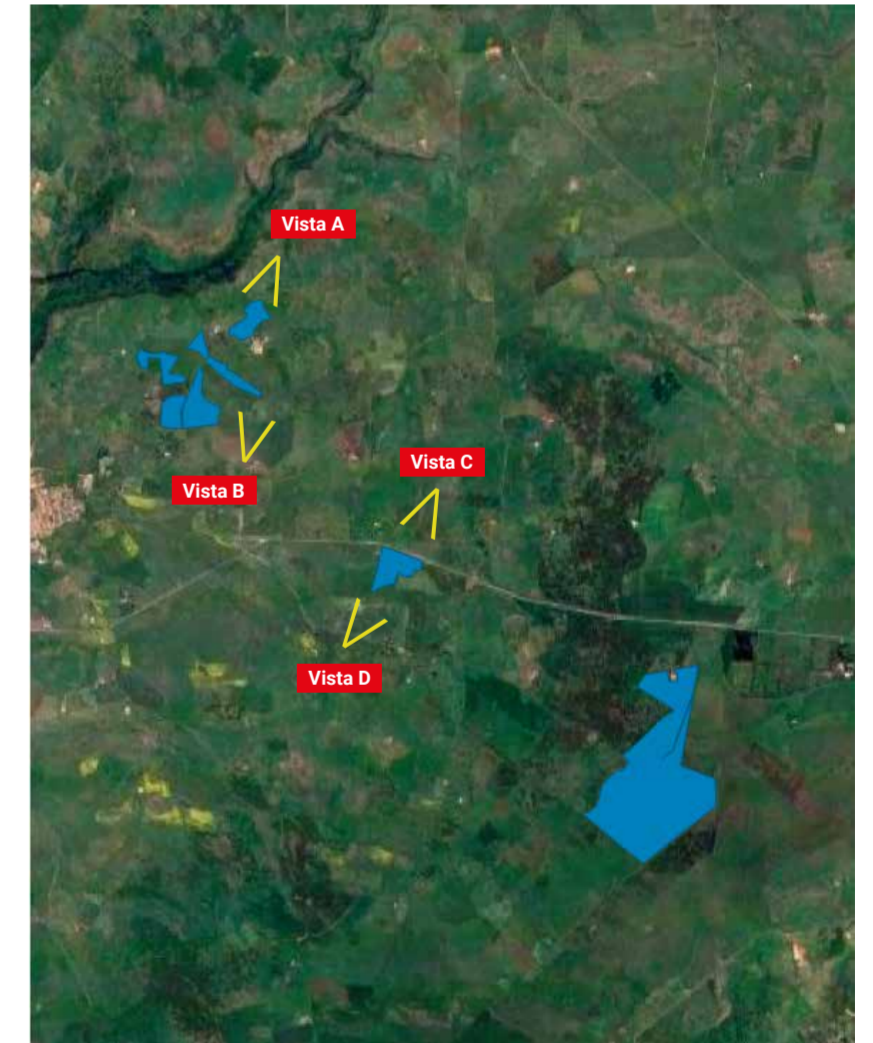
Vista C



Vista D



INQUADRAMENTO FOTOGRAFICO  
CONI OTTICI



PARCO AGRIVOLTAICO AVANZATO  
**SINDIA 4**

**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"

SEDE LEGALE:  
Via del Rondone, 3  
40122 - Bologna (BO)

REFERENTE:  
Diego Gonzalez Caceres

PROPONENTE:  
Energia Pulita Italiana 5 S.r.l.

| Data          | Rev | Descrizione                    | Approvato       |
|---------------|-----|--------------------------------|-----------------|
| Giugno 2022   | 00  | Emissione per procedura di VIA | ENERLAND Italia |
| Novembre 2023 | 01  | Integrazioni documentali       | ENERLAND Italia |
|               |     |                                |                 |
|               |     |                                |                 |

TEAM PROGETTAZIONE:  
Ing. Emanuele CANTERINO  
Dott. Claudio BERTOLLO  
Dott. Guglielmo QUADRIO  
Ing. Annamaria PALMISANO  
Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI  
Dott. Giovanni CARBONE  
Dott. Lorenzo TRESSO  
Dott. Lorenzo GIORDANO

COORDINAMENTO:  
Ing. Emanuele CANTERINO

FIRMA:  
  
PROFESSIONISTA:  
Ing. Annamaria PALMISANO

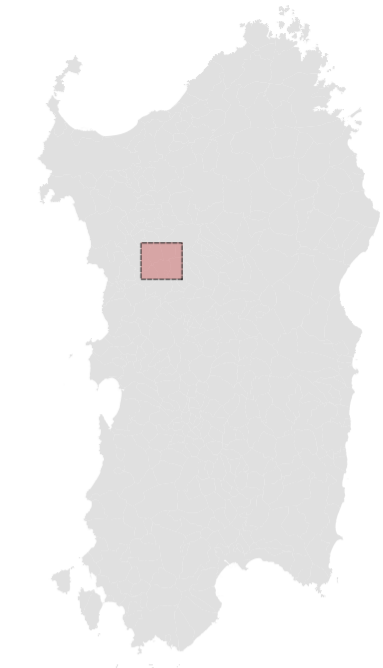
SCALA:  
  
FORMATO:  
A2  
  
DATA:  
03/11/2023

|   |
|---|
| OGGETTO<br><b>PROGETTO DEFINITIVO</b>         |
| TITOLO ELABORATO<br>INQUADRAMENTO FOTOGRAFICO |
| CODICE ELABORATO<br><b>SIN4-IAT16-R1</b>      |

Vista E



Vista F



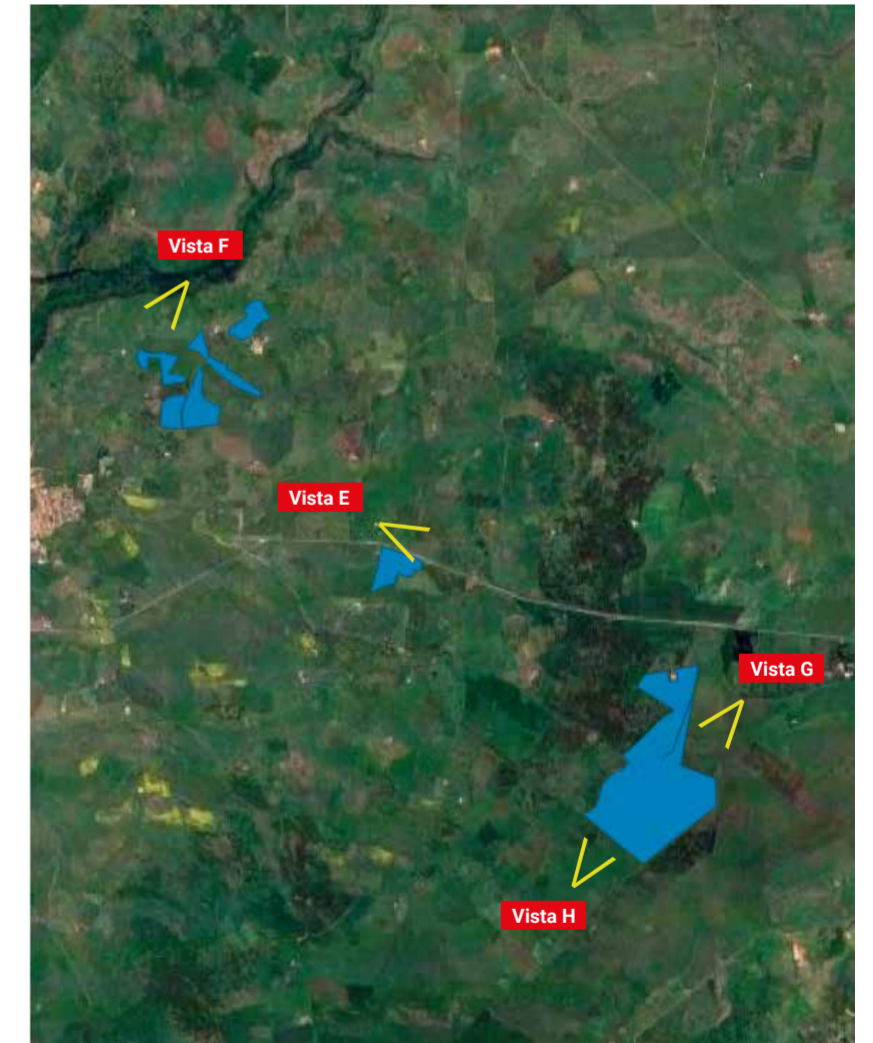
Vista G



Vista H



INQUADRAMENTO FOTOGRAFICO  
CONI OTTICI



**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"

SEDE LEGALE:  
Via del Rondone, 3  
40122 - Bologna (BO)

REFERENTE:  
Diego Gonzalez Caceres

PROPONENTE:  
Energia Pulita Italiana 5 S.r.l.

| Data          | Rev | Descrizione                    | Approvato       |
|---------------|-----|--------------------------------|-----------------|
| Giugno 2022   | 00  | Emissione per procedura di VIA | ENERLAND Italia |
| Novembre 2023 | 01  | Integrazioni documentali       | ENERLAND Italia |
|               |     |                                |                 |
|               |     |                                |                 |

TEAM PROGETTAZIONE:  
Ing. Emanuele CANTERINO  
Dott. Claudio BERTOLLO  
Dott. Guglielmo QUADRIO  
Ing. Annamaria PALMISANO  
Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI  
Dott. Giovanni CARBONE  
Dott. Lorenzo TRESSO  
Dott. Lorenzo GIORDANO

COORDINAMENTO:  
Ing. Emanuele CANTERINO

FIRMA:  
  
PROFESSIONISTA:  
Ing. Annamaria PALMISANO

SCALA:  
  
FORMATO:  
A2  
  
DATA:  
03/11/2023

|   |
|---|
| OGGETTO<br><b>PROGETTO DEFINITIVO</b>         |
| TITOLO ELABORATO<br>INQUADRAMENTO FOTOGRAFICO |
| CODICE ELABORATO<br><b>SIN4-IAT16-R1</b>      |

PARCO AGRIVOLTAICO AVANZATO  
**SINDIA 4**