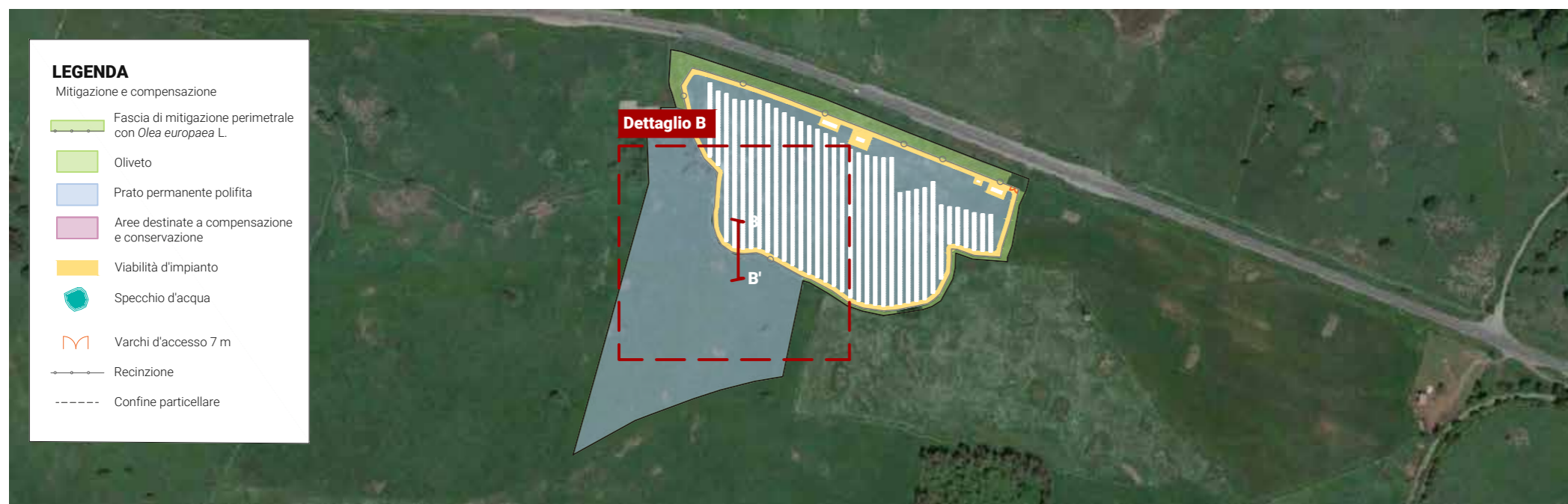
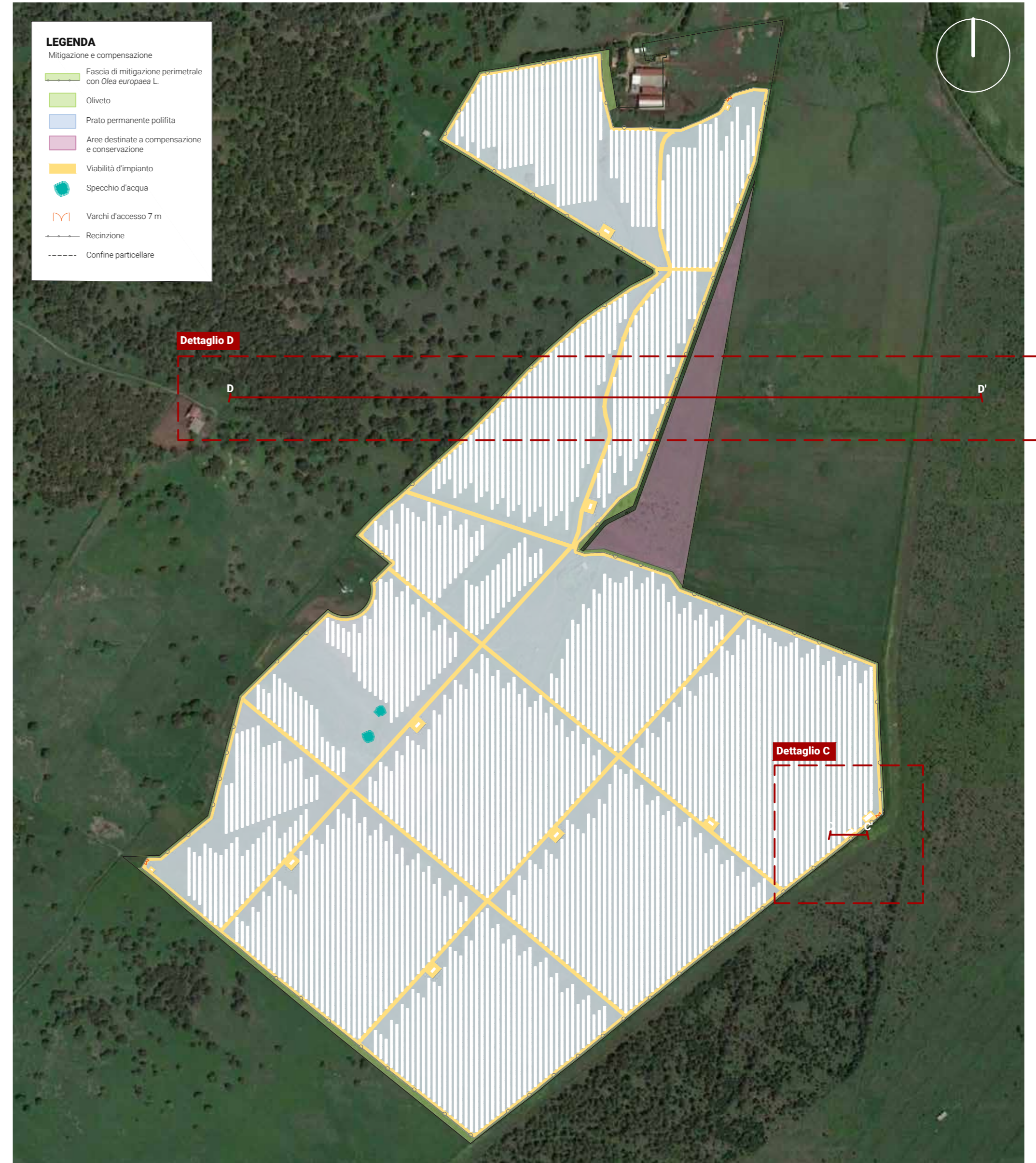
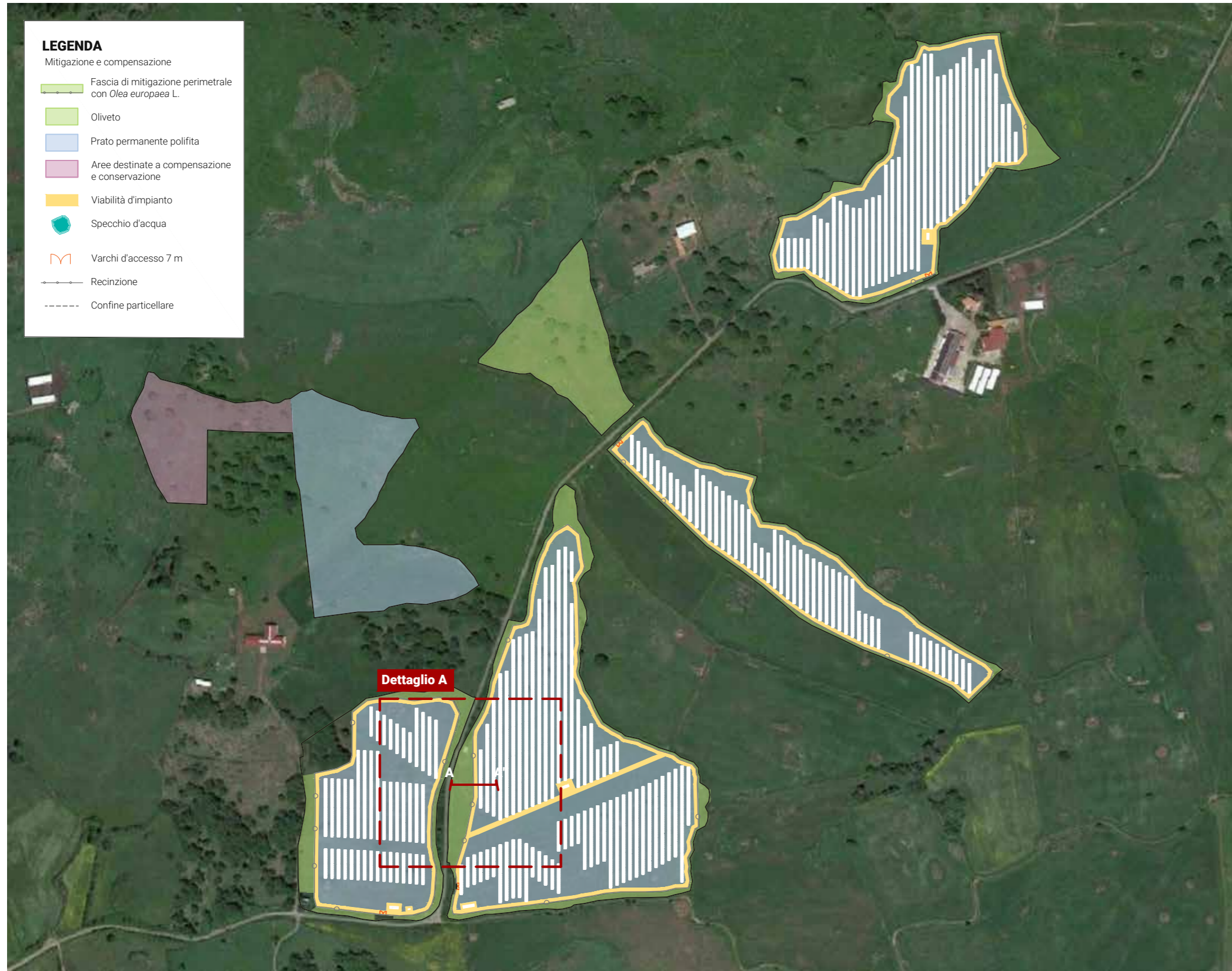


# PLANIMETRIA OPERE DI MITIGAZIONE

Scala 1:5.000



**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 QUADRO 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

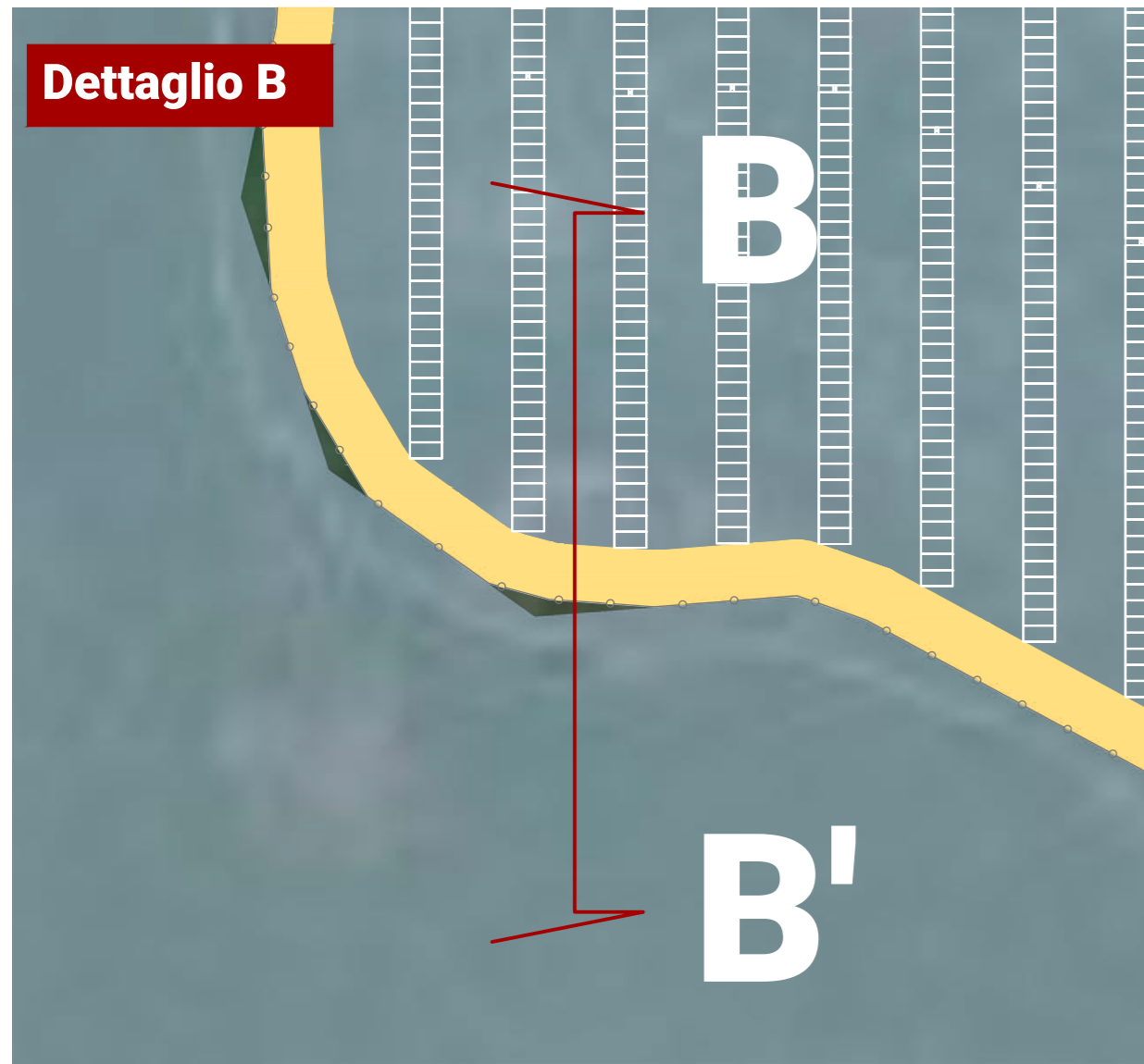
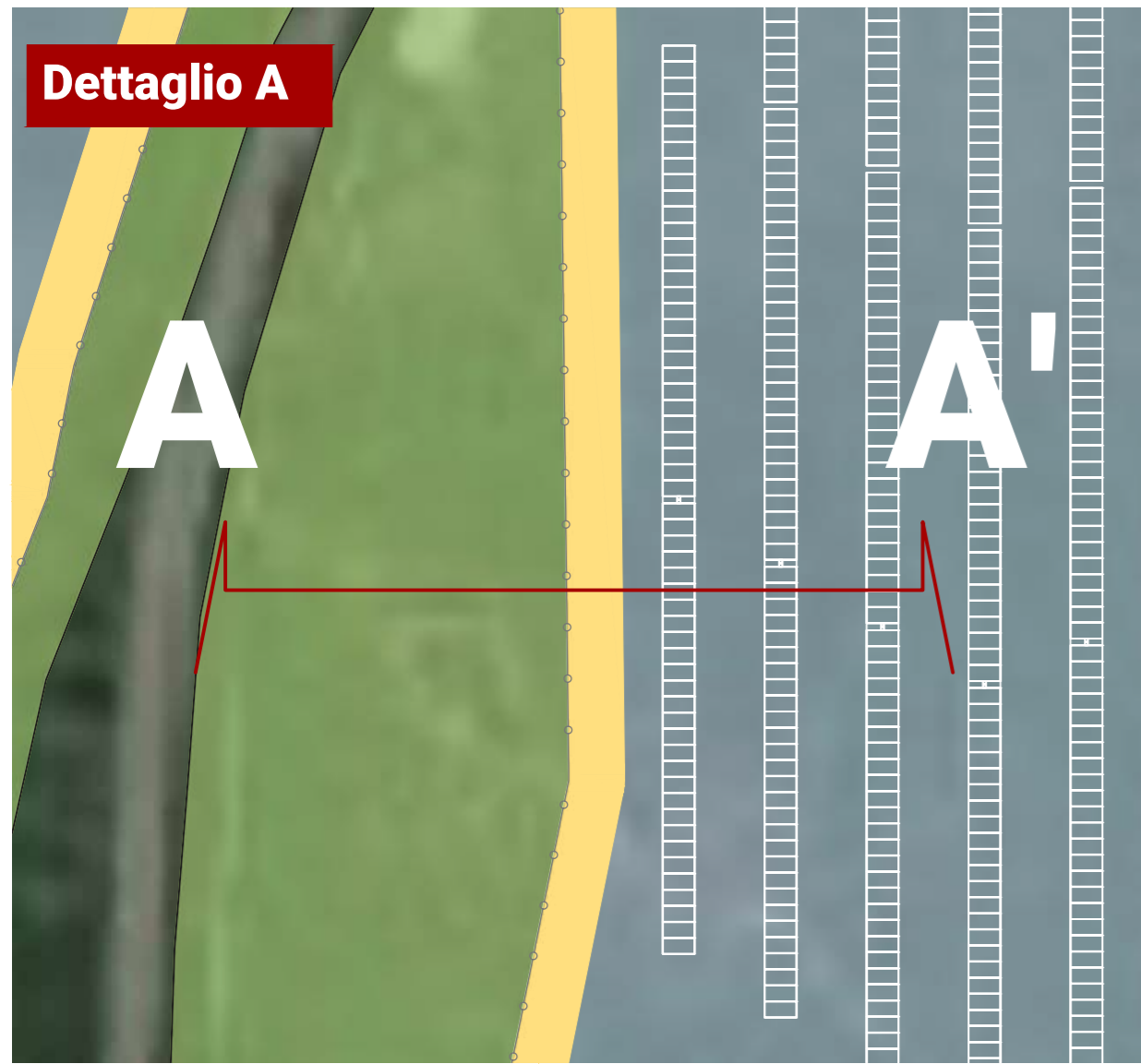
OGGETTO <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>
TITOLO ELABORATO TAVOLA MITIGAZIONE E PROGETTO AGRONOMICOMICO
CODICE ELABORATO <b>SIN4-PDT11-R1</b>

PARCO AGRIVOLTAICO AVANZATO  
**SINDIA 4**



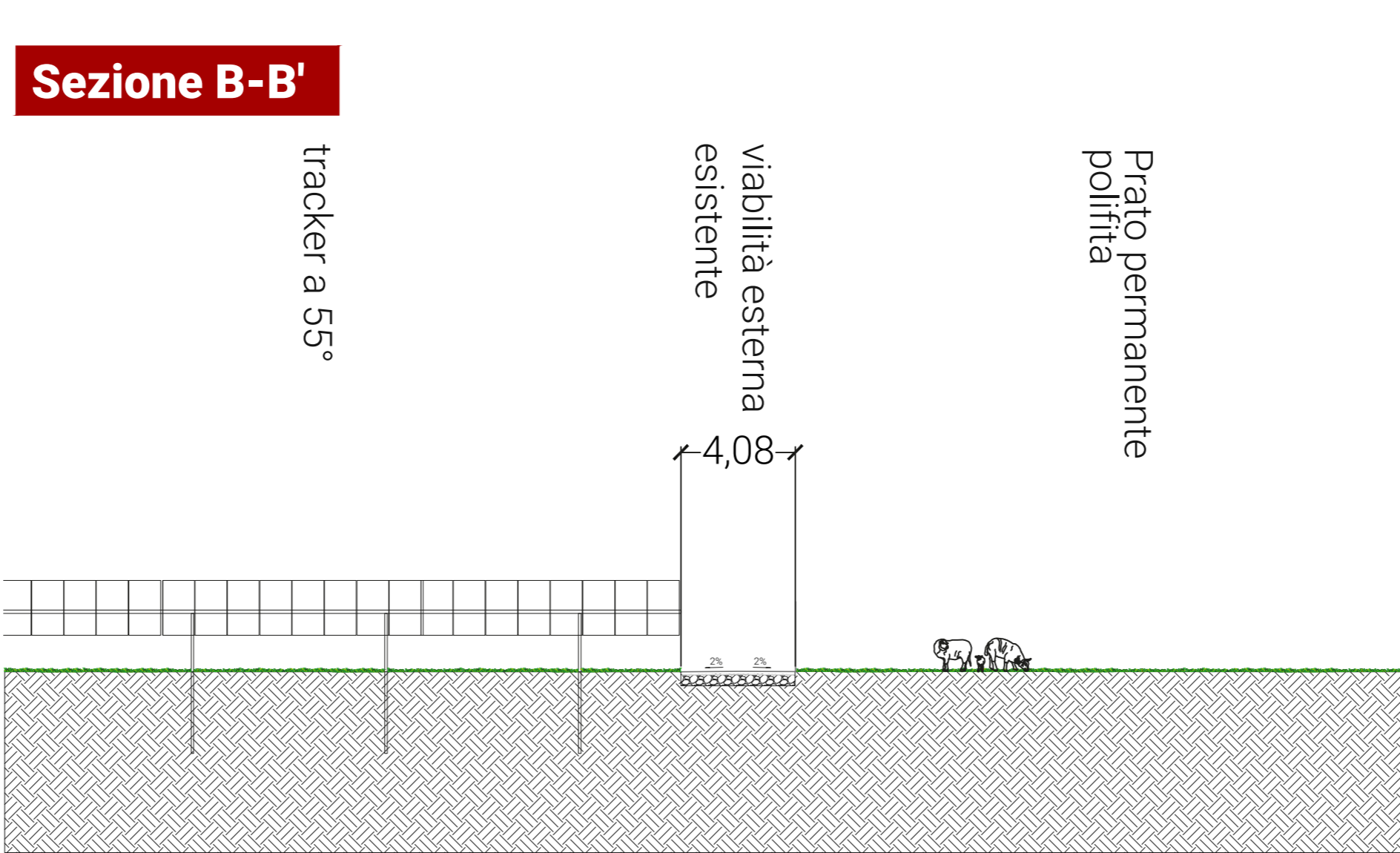
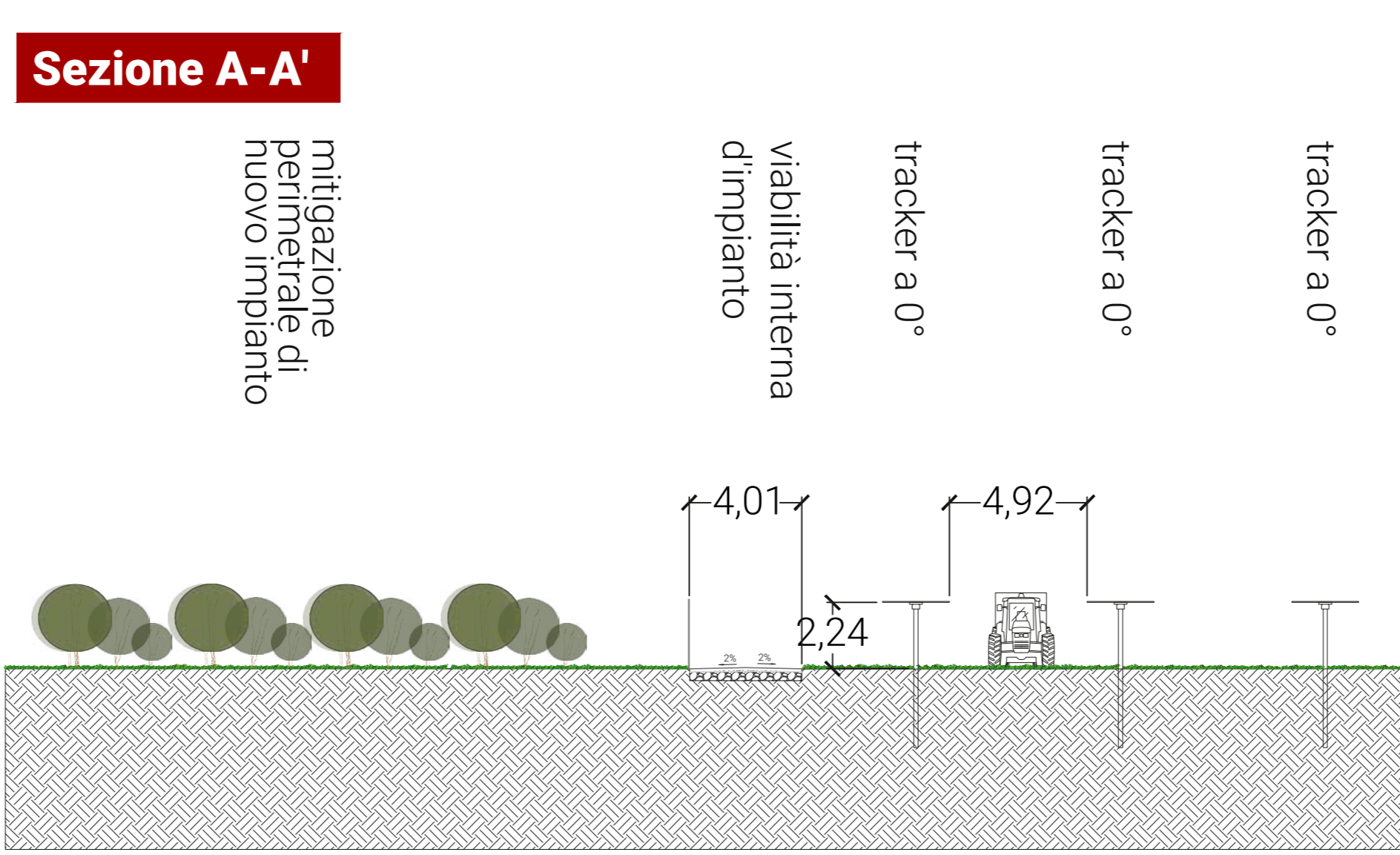
**INQUADRAMENTO SEZIONI**

Scala 1:500



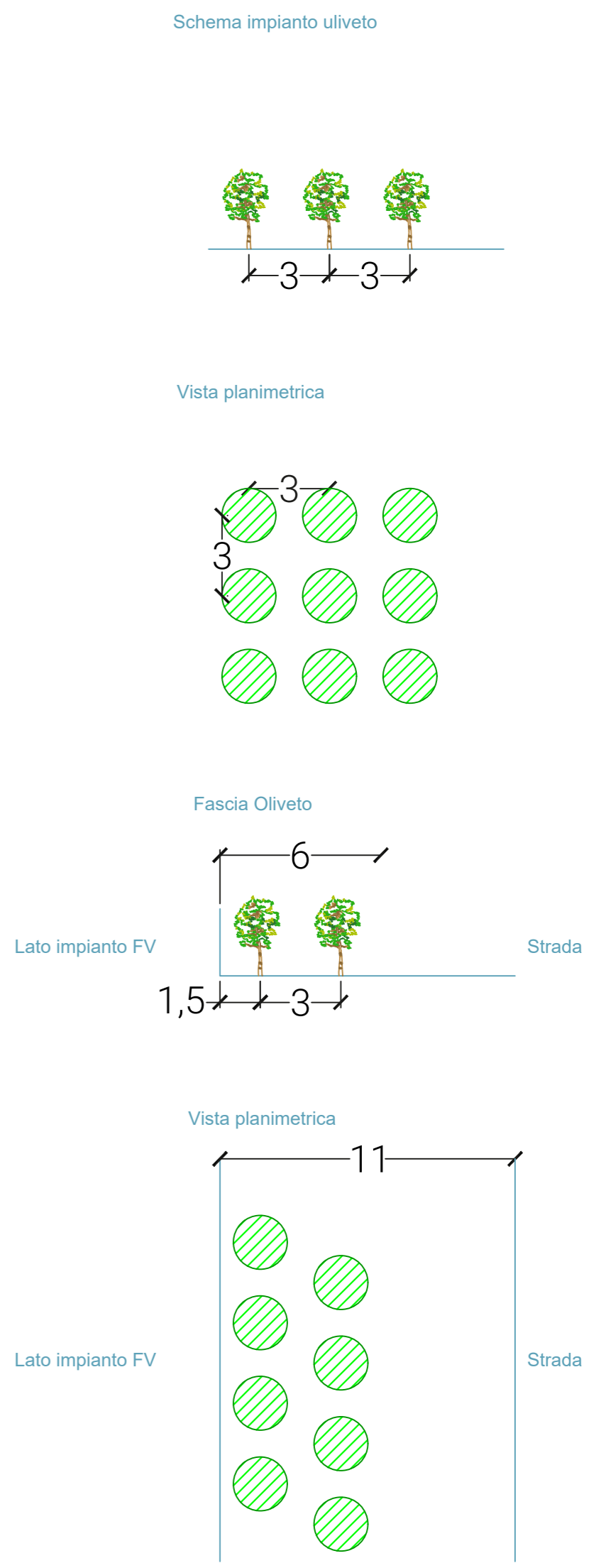
**SEZIONI RAPPRESENTATIVE IMPIANTO**

Scala 1:200



**SCHEMI DI IMPIANTO**

Scala 1:200



**REGIONE SARDEGNA**  
 Provicia 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 QUADRO  
 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

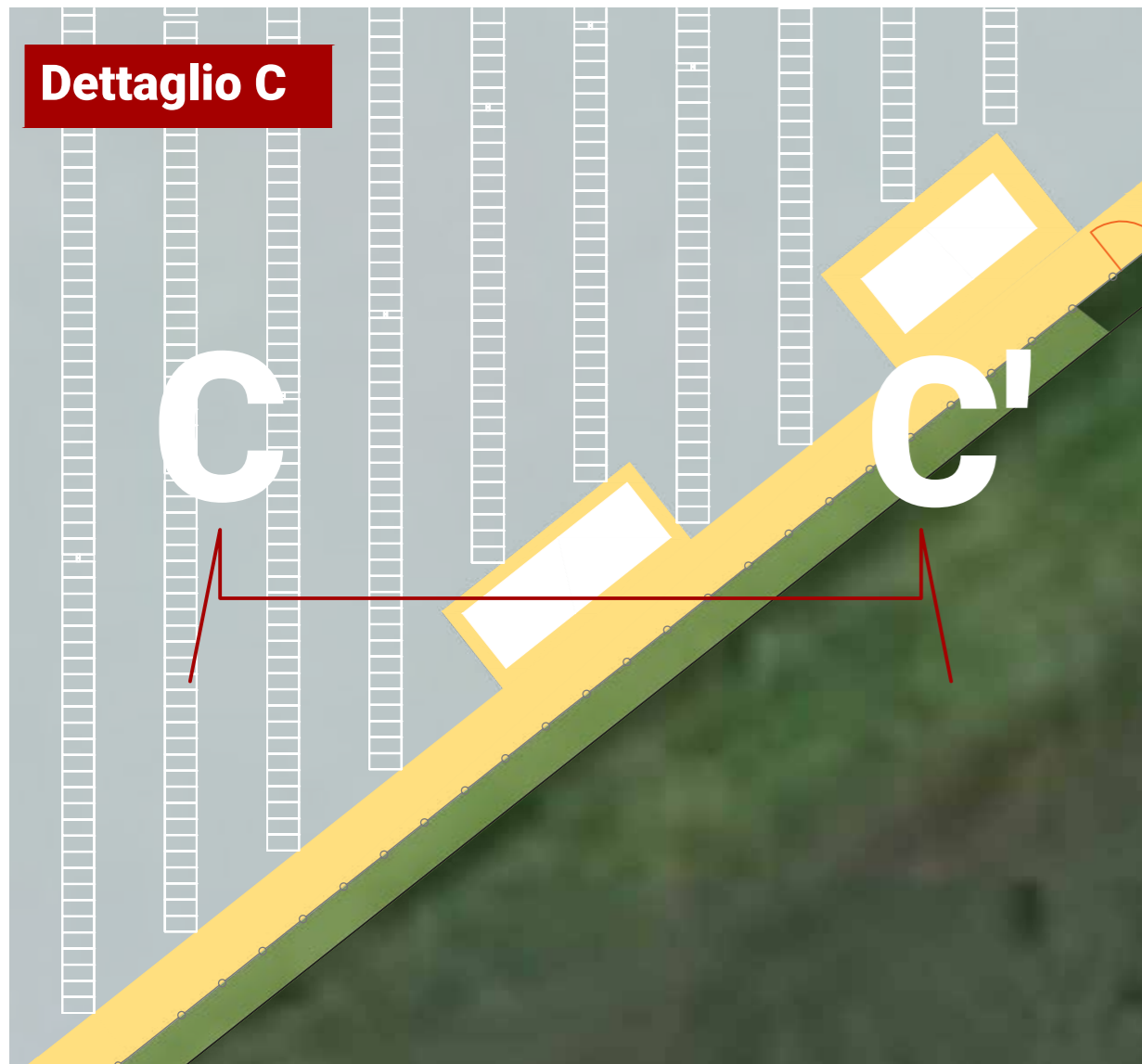
DATA:  
 03/11/2023

OGGETTO <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>
TITOLO ELABORATO TAVOLA MITIGAZIONE E PROGETTO AGRONOMICO
CODICE ELABORATO <b>SIN4-PDT11-R1</b>

PARCO AGRIVOLTAICO AVANZATO  
**SINDIA 4**

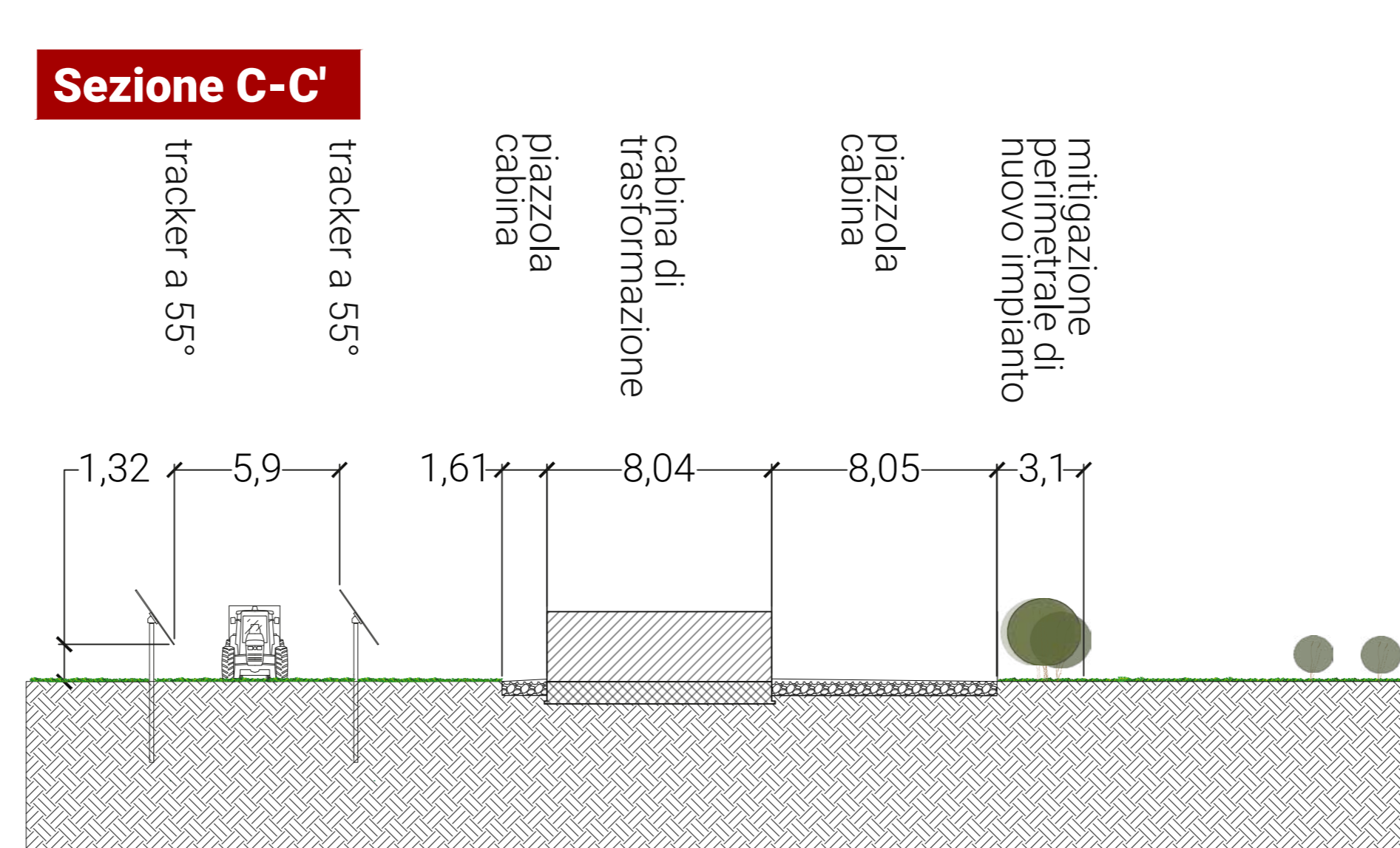
### INQUADRAMENTO SEZIONI

Scala 1:500



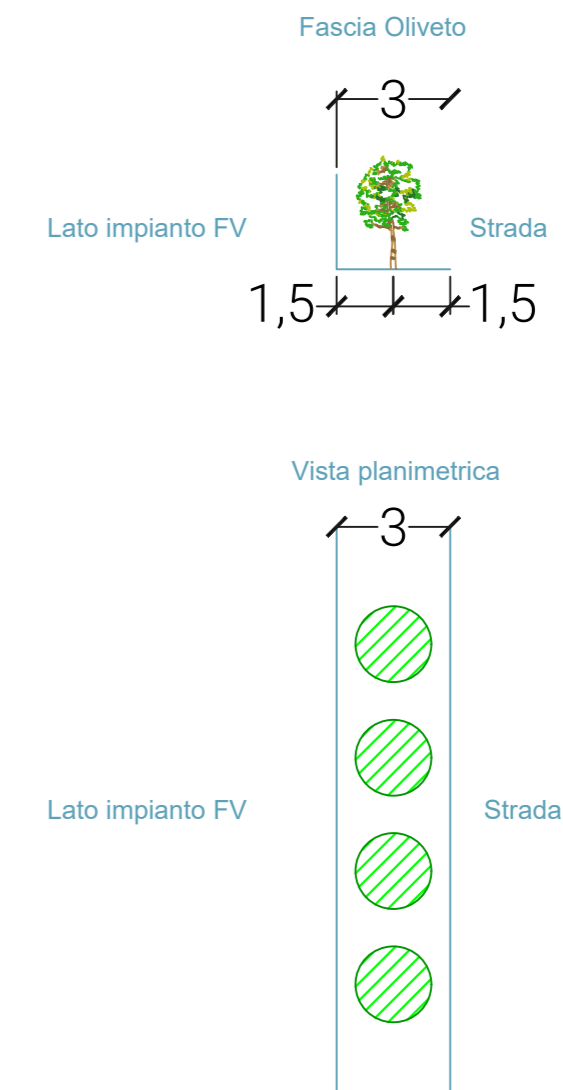
### SEZIONI RAPPRESENTATIVE IMPIANTO

Scala 1:200



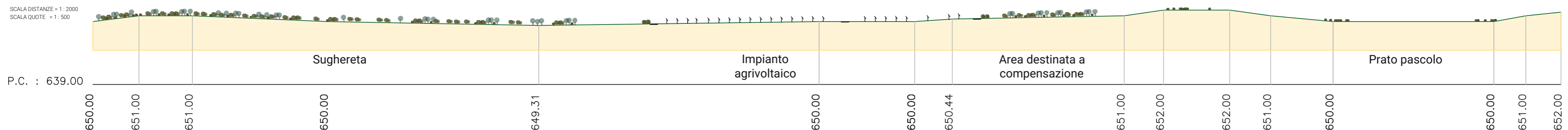
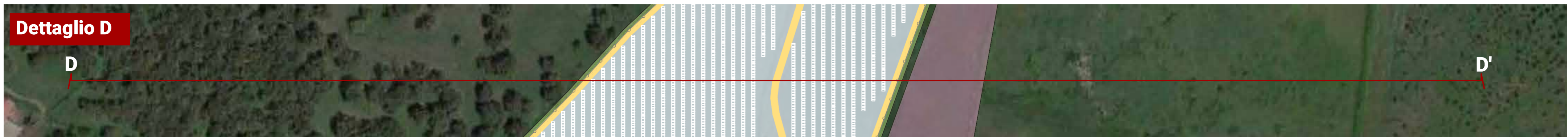
### SCHEMI DI IMPIANTO

Scala 1:200



### SEZIONE PAESAGGISTICA

Scala 1:2.000



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 QUADRO 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 <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>
TITOLO ELABORATO TAVOLA MITIGAZIONE E PROGETTO AGRONOMIC
CODICE ELABORATO <b>SIN4-PDT11-R1</b>