

LEGENDA

- Area di progetto
- Point_1_SP4

VALUE

- Not Visible (no color)
- Visible

hillshade

Value

- High : 254
- Low : 0

REGIONE SARDEGNA
 Provincia di Sassari
 COMUNI DI SASSARI E PORTO TORRES

**Realizzazione di un Parco Agrivoltaico
 di potenza nominale pari a 28 MWp
 denominato "SASSARI 3" sito nei
 Comuni di Sassari e Porto Torres**

Località "Strada Vicinale Santa Giusta"

OGGETTO	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	SASSARI3-IAT19
ELABORATO	Mappa di intervisibilità teorica impianto-1/9	CODICE ELABORATO

Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Febbraio 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Arch. Orazio Scalia	Dott. Agr. P. Vasta	Enerland Italia

TEAM:

Ing. Emanuele CANTERINO
 Dott. Claudio BERTOLLO
 Dott. Agr. Patrick VASTA
 Ing. Annamaria PALMISANO
 Dott. Nausica RUSSO



PROGETTO:

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO
 SASSARI 3**

GRUPPO DI LAVORO:

Dott. Agr. Gavino BELLU
 Geol. Nicola DEMURTAS
 Arch. Orazio SCALIA
 Musarie Soc. Coop.
 Dott. Pierantonio PINNA
 Dott.ssa Antonella UNALI
 Dott.ssa Maria Antonietta DEMURTAS

E-Prima:
 Dott. Biol. Agnese Elena Maria CARDACI
 Ing. Gianluca VICINO
 BCF:
 Ing. Fabio Massimo CALDERARO

PROPONENTE:

**Energia Pulita
 Italiana s.r.l.**

SEDE LEGALE:

Via del Rondone, 3
 40122 - Bologna (BO)

REFERENTE:

Diego Gonzalez Caceres

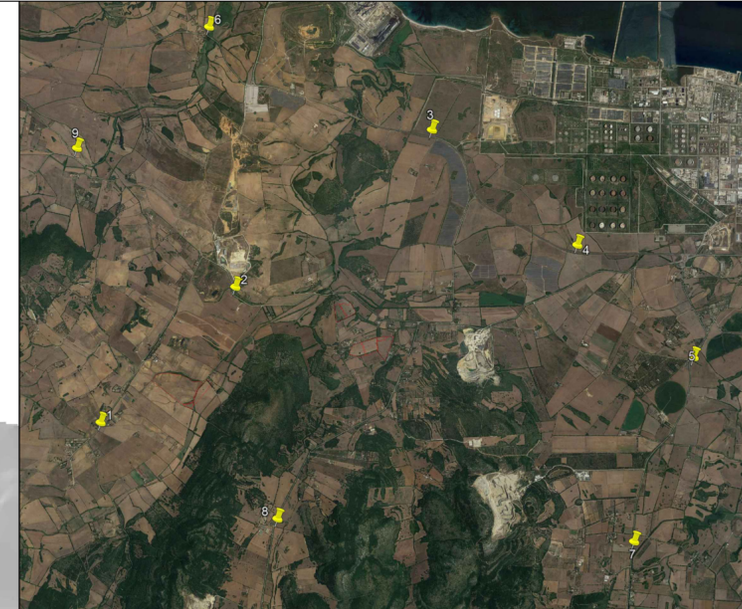
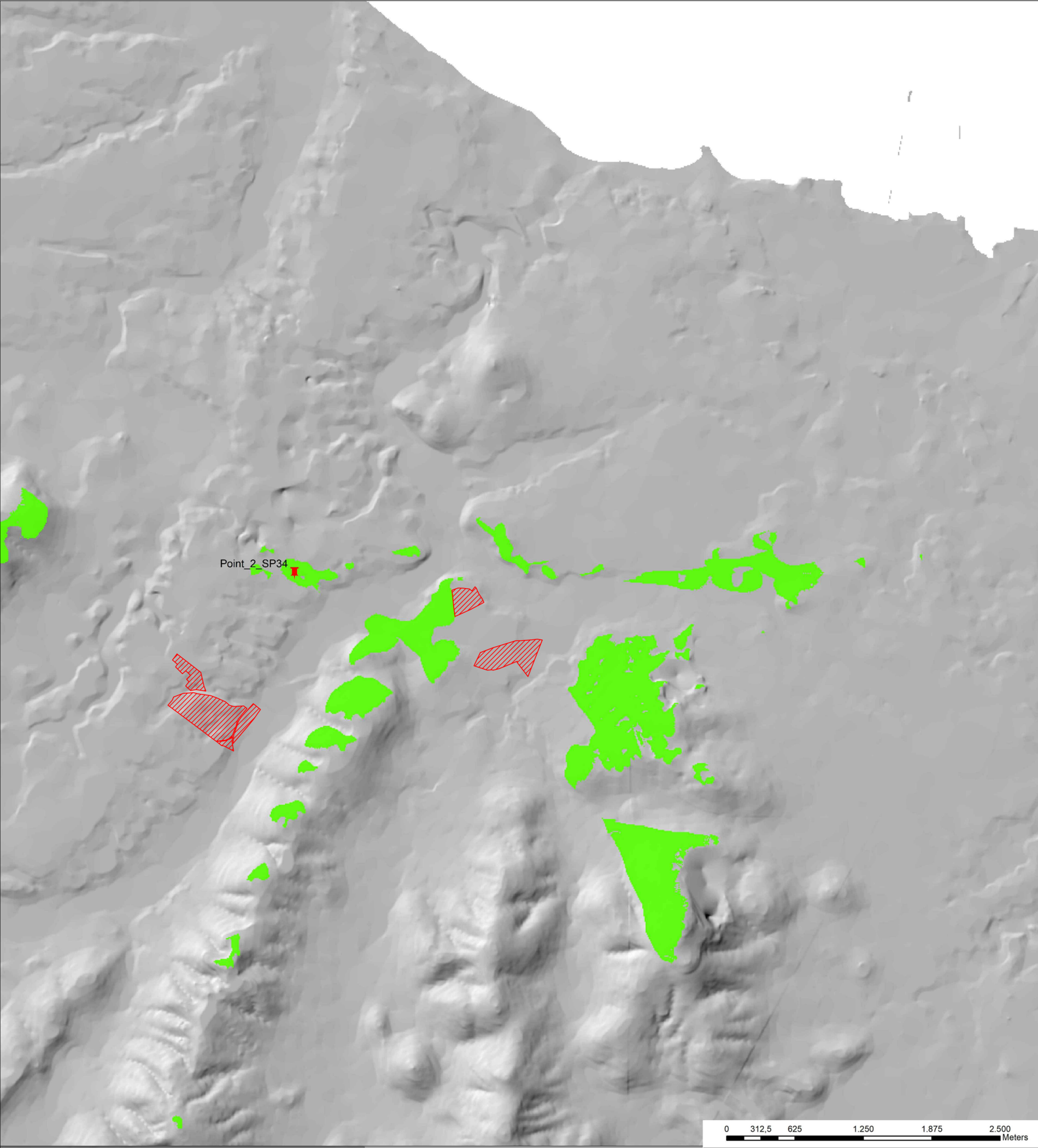
PROGETTAZIONE: **ENERLANDITALIA**

DATA: **10/02/2022**

COORDINAMENTO:
Dott. Agr. Patrick VASTA

FORMATO:
A2





LEGENDA

- Area di progetto
- Point_2_SP34

VALUE

- Not Visible (no color)
- Visible

hillshade

Value

- High : 254
- Low : 0

REGIONE SARDEGNA
 Provincia di Sassari
 COMUNI DI SASSARI E PORTO TORRES

**Realizzazione di un Parco Agrivoltaico
 di potenza nominale pari a 28 MWp
 denominato "SASSARI 3" sito nei
 Comuni di Sassari e Porto Torres**

Località "Strada Vicinale Santa Giusta"

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	SASSARI3-IAT19
OGGETTO	
ELABORATO	Mappa di intervisibilità teorica impianto-2/9
	<small>CODICE ELABORATO</small>

Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Febbraio 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Arch. Orazio Scalia	Dott. Agr. P. Vasta	Enerland Italia

TEAM:

Ing. Emanuele CANTERINO
 Dott. Claudio BERTOLLO
 Dott. Agr. Patrick VASTA
 Ing. Annamaria PALMISANO
 Dott. Nausica RUSSO



PROGETTO:

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO
 SASSARI 3**

GRUPPO DI LAVORO:

Dott. Agr. Gavino BELLU
 Geol. Nicola DEMURTAS
 Arch. Orazio SCALIA
 Musaric Soc.Coop.
 Dott. Pierantonio PINNA
 Dott.ssa Antonella UNALI
 Dott.ssa Maria Antonietta DEMURTAS

E-Prima:
 Dott. Biol. Agnese Elena Maria CARDACI
 Ing. Gianluca VICINO
 BCF
 Ing. Fabio Massimo CALDERARO

PROPONENTE:

**Energia Pulita
 Italiana s.r.l.**



SEDE LEGALE:

Via del Rondone, 3
 40122 - Bologna (BO)

REFERENTE:

Diego Gonzalez Caceres

PROGETTAZIONE: **ENERLANDITALIA**

DATA: **10/02/2022**

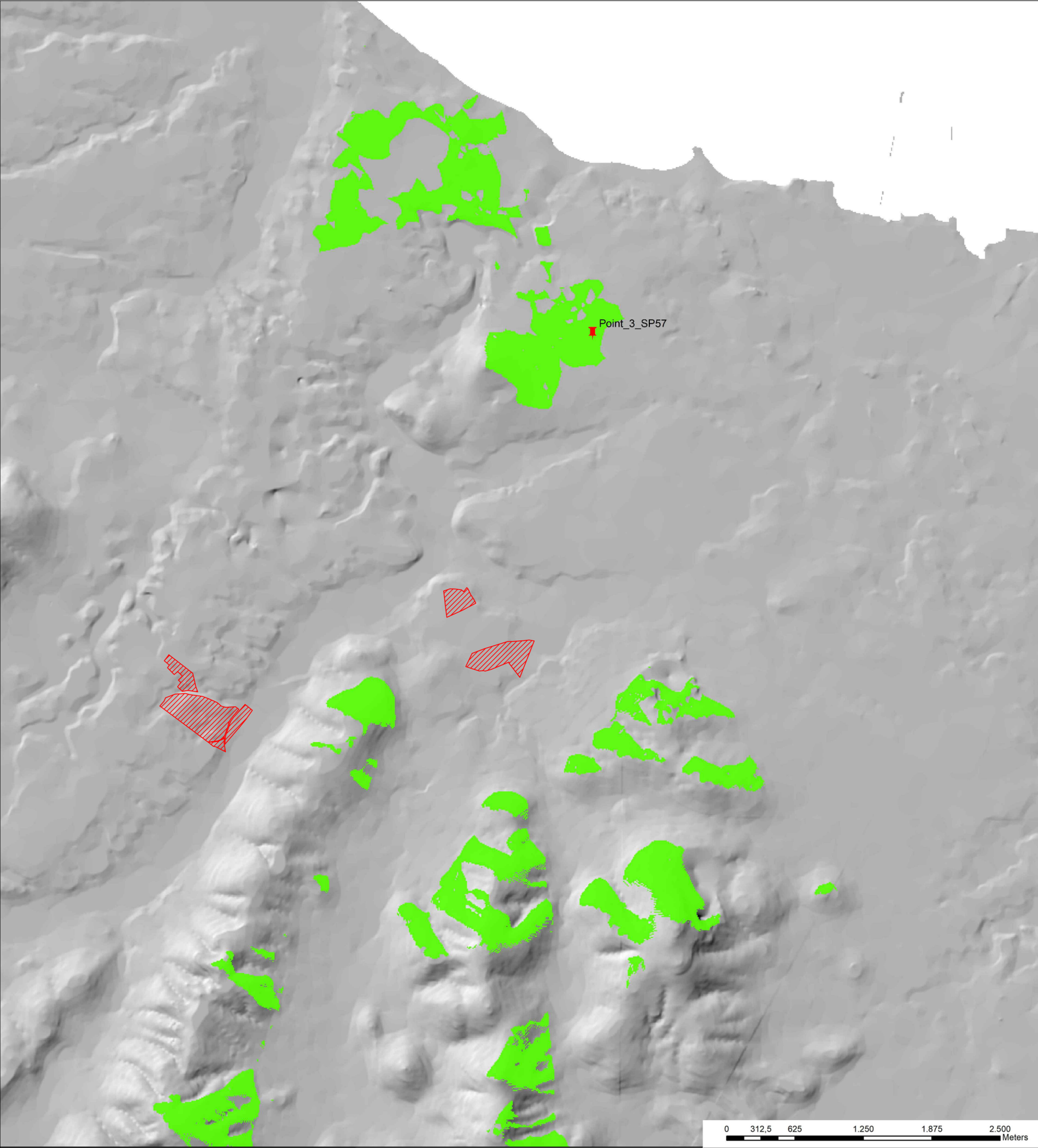
COORDINAMENTO: **Dott.Agr. Patrick VASTA**

FIRMA:

SCALA:

FORMATO: **A2**





LEGENDA

- Area di progetto
- Point_3_SP57

VALUE

- Not Visible (no color)
- Visible

hillshade

Value

- High : 254
- Low : 0

REGIONE SARDEGNA
 Provincia di Sassari
 COMUNI DI SASSARI E PORTO TORRES

**Realizzazione di un Parco Agrivoltaico
 di potenza nominale pari a 28 MWp
 denominato "SASSARI 3" sito nei
 Comuni di Sassari e Porto Torres**

Località "Strada Vicinale Santa Giusta"

OGGETTO	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	SASSARI3-IAT19
ELABORATO	Mappa di intervisibilità teorica impianto-3/9	CODICE ELABORATO

Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Febbraio 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Arch. Orazio Scalia	Dott. Agr. P. Vasta	Enerland Italia

TEAM:
 Ing. Emanuele CANTERINO
 Dott. Claudio BERTOLLO
 Dott. Agr. Patrick VASTA
 Ing. Annamaria PALMISANO
 Dott. Nausica RUSSO



PROGETTO:
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO
 SASSARI 3**

GRUPPO DI LAVORO:
 Dott. Agr. Gavino BELLU
 Geol. Nicola DEMURTAS
 Arch. Orazio SCALIA
 Musarte Soc.Coop.
 Dott. Pierantonio PINNA
 Dott.ssa Antonella UNALI
 Dott.ssa Maria Antonietta DEMURTAS

E-Prima:
 Dott. Biol. Agnese Elena Maria CARDACI
 Ing. Gianluca VICINO
BCF:
 Ing. Fabio Massimo CALDERARO

PROPONENTE:
**Energia Pulita
 Italiana s.r.l.**

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

REFERENTE:
Diego Gonzalez Caceres

DATA: 10/02/2022

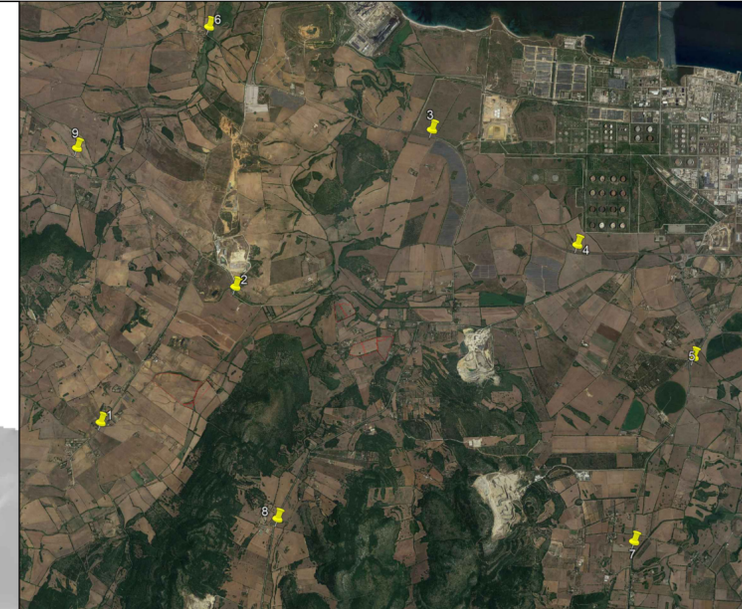
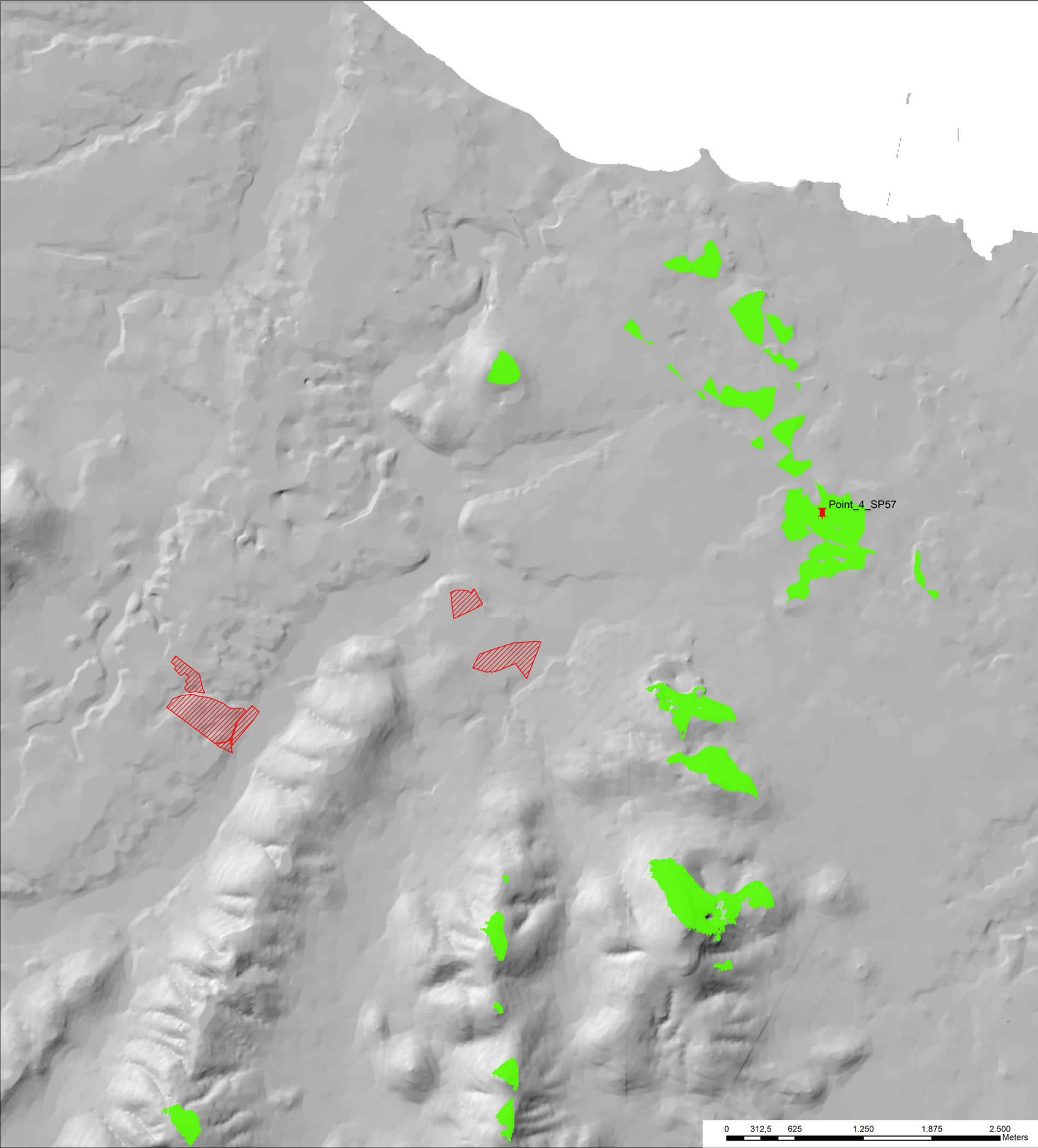
PROGETTAZIONE: **ENERLANDITALIA**

COORDINAMENTO: **Dott.Agr. Patrick VASTA**

FIRMA:

FORMATO: **A2**





LEGENDA

Area di progetto

Point_4_SP57

VALUE

Not Visible (no color)

Visible

hillshade

Value

High : 254

Low : 0

REGIONE SARDEGNA
 Provincia di Sassari
 COMUNI DI SASSARI E PORTO TORRES

**Realizzazione di un Parco Agrivoltaico
 di potenza nominale pari a 28 MWp
 denominato "SASSARI 3" sito nei
 Comuni di Sassari e Porto Torres**

Località "Strada Vicinale Santa Giusta"

OGGETTO	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	SASSARI3-IAT19
ELABORATO	Mappa di intervisibilità teorica impianto-4/9	CODICE ELABORATO

Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Febbraio 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Arch. Orazio Scalia	Dott. Agr. P. Vasta	Enerland Italia

TEAM:

Ing. Emanuele CANTERINO
 Dott. Claudio BERTOLLO
 Dott. Agr. Patrick VASTA
 Ing. Annamaria PALMISANO
 Dott. Nausica RUSSO



PROGETTO:

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO
 SASSARI 3**

GRUPPO DI LAVORO:

Dott. Agr. Gavino BELLU
 Geol. Nicola DEMURTAS
 Arch. Orazio SCALIA
 Musarte Soc.Coop.
 Dott. Pierantonio PINNA
 Dott.ssa Antonella UNALI
 Dott.ssa Maria Antonietta DEMURTAS

E-Prima:
 Dott. Biol. Agnese Elena Maria CARDACI
 Ing. Gianluca VICINO
BCF:
 Ing. Fabio Massimo CALDERARO

PROPRONENTE:

**Energia Pulita
 Italiana s.r.l.**



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

REFERENTE:
Diego Gonzalez Caceres

DATA: 10/02/2022

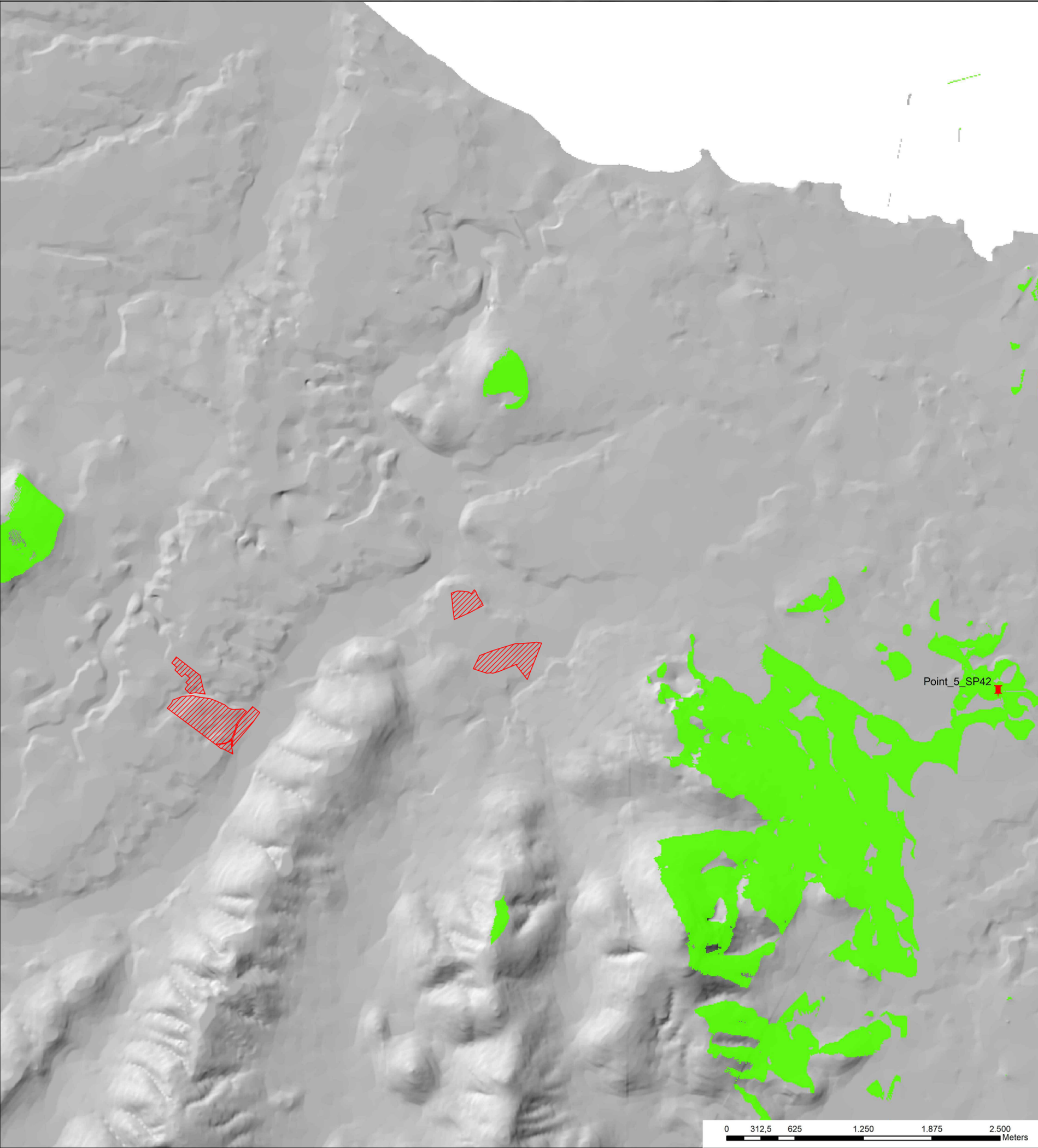
FORMATO:
A2

PROGETTAZIONE: **ENERLANDITALIA**

COORDINAMENTO: **Dott.Agr. Patrick VASTA**

FIRMA:





LEGENDA

-  Area di progetto
-  Point_5_SP42

VALUE

-  Not Visible (no color)
-  Visible

hillshade

Value

-  High : 254
- Low : 0

REGIONE SARDEGNA
 Provincia di Sassari
 COMUNI DI SASSARI E PORTO TORRES

**Realizzazione di un Parco Agrivoltaico
 di potenza nominale pari a 28 MWp
 denominato "SASSARI 3" sito nei
 Comuni di Sassari e Porto Torres**

Località "Strada Vicinale Santa Giusta"

OGGETTO	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	SASSARI3-IAT19
ELABORATO	Mappa di intervisibilità teorica impianto-5/9	CODICE ELABORATO

Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Febbraio 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Arch. Orazio Scalia	Dott. Agr. P. Vasta	Enerland Italia

TEAM:
 Ing. Emanuele CANTERINO
 Dott. Claudio BERTOLLO
 Dott. Agr. Patrick VASTA
 Ing. Annamaria PALMISANO
 Dott. Nausica RUSSO



PROGETTO:
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO
 SASSARI 3**

GRUPPO DI LAVORO:
 Dott. Agr. Gavino BELLU
 Geol. Nicola DEMURTAS
 Arch. Orazio SCALIA
 Musaric Soc.Coop.
 Dott. Pierantonio PINNA
 Dott.ssa Antonella UNALI
 Dott.ssa Maria Antonietta DEMURTAS

E-Prima:
 Dott. Biol. Agnese Elena Maria CARDACI
 Ing. Gianluca VICINO
BCF:
 Ing. Fabio Massimo CALDERARO

PROPONENTE:
**Energia Pulita
 Italiana s.r.l.**



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

REFERENTE:
Diego Gonzalez Caceres

PROGETTAZIONE: **ENERLANDITALIA**

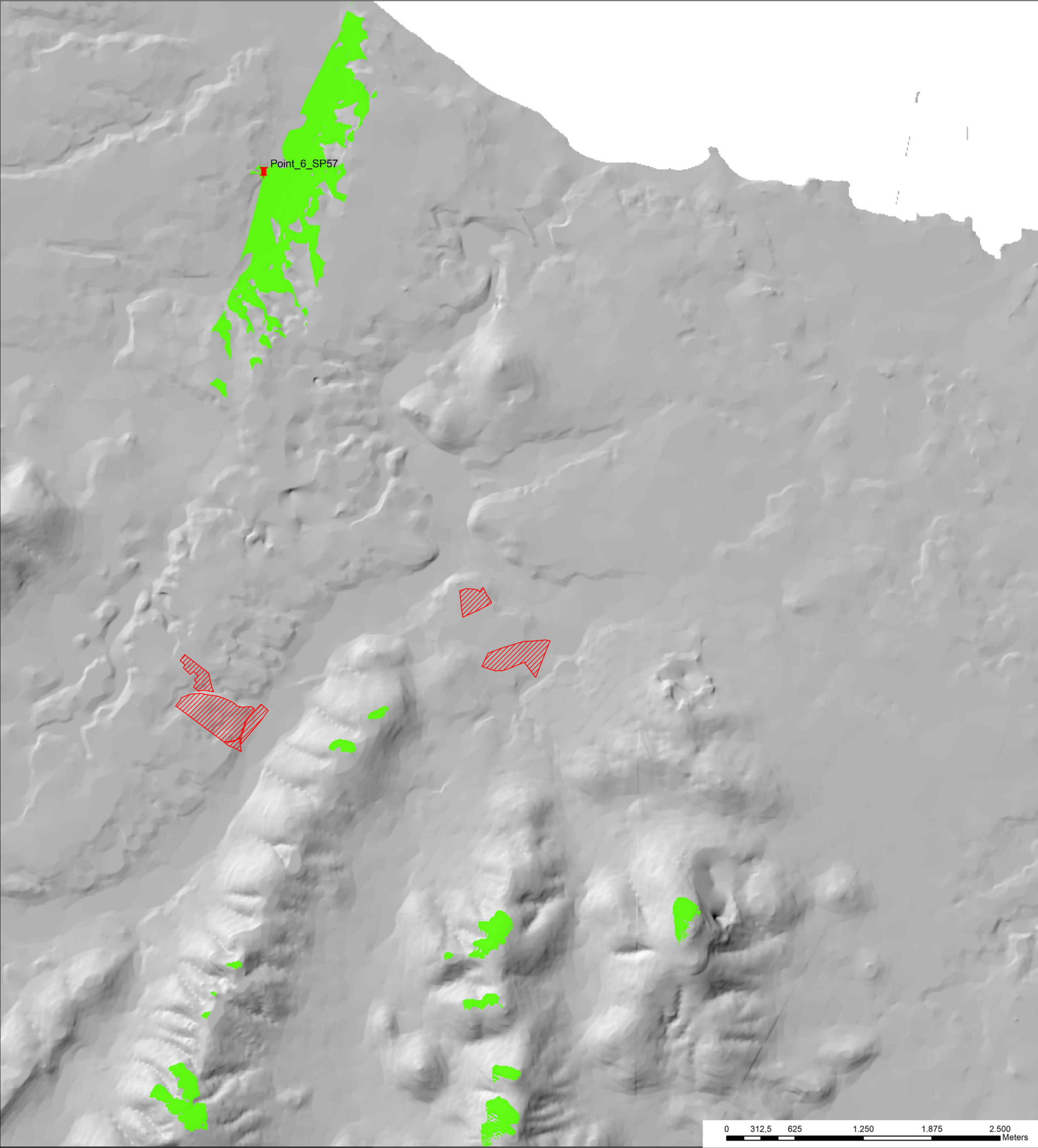
DATA: **10/02/2022**

COORDINAMENTO: **Dott.Agr. Patrick VASTA**

FIRMA:

FORMATO: **A2**





LEGENDA

- Area di progetto
- Point_6_SP57

VALUE

- Not Visible (no color)
- Visible

hillshade

Value

- High : 254
- Low : 0

REGIONE SARDEGNA
 Provincia di Sassari
 COMUNI DI SASSARI E PORTO TORRES

**Realizzazione di un Parco Agrivoltaico
 di potenza nominale pari a 28 MWp
 denominato "SASSARI 3" sito nei
 Comuni di Sassari e Porto Torres**

Località "Strada Vicinale Santa Giusta"

OGGETTO	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	SASSARI3-IAT19
ELABORATO	Mappa di intervisibilità teorica impianto-6/9	CODICE ELABORATO

Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Febbraio 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Arch. Orazio Scalia	Dott. Agr. P. Vasta	Enerland Italia

TEAM:
 Ing. Emanuele CANTERINO
 Dott. Claudio BERTOLLO
 Dott. Agr. Patrick VASTA
 Ing. Annamaria PALMISANO
 Dott. Nausica RUSSO



PROGETTO:
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO
 SASSARI 3**

GRUPPO DI LAVORO:
 Dott. Agr. Gavino BELLU
 Geol. Nicola DEMURTAS
 Arch. Orazio SCALIA
 Musarte Soc.Coop.
 Dott. Pierantonio PINNA
 Dott.ssa Antonella UNALI
 Dott.ssa Maria Antonietta DEMURTAS

E-Prima:
 Dott. Biol. Agnese Elena Maria CARDACI
 Ing. Gianluca VICINO
BCF:
 Ing. Fabio Massimo CALDERARO

PROPRONENTE:
**Energia Pulita
 Italiana s.r.l.**



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

REFERENTE:
Diego Gonzalez Caceres

PROGETTAZIONE: **ENERLANDITALIA**

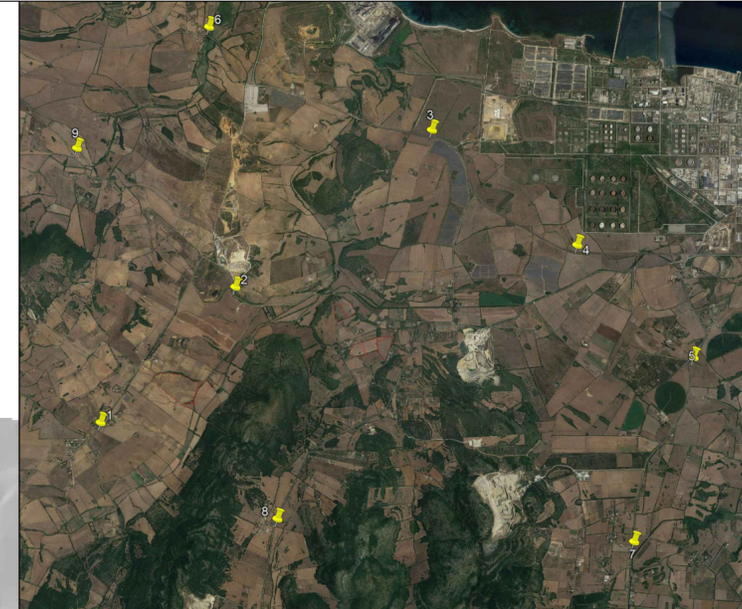
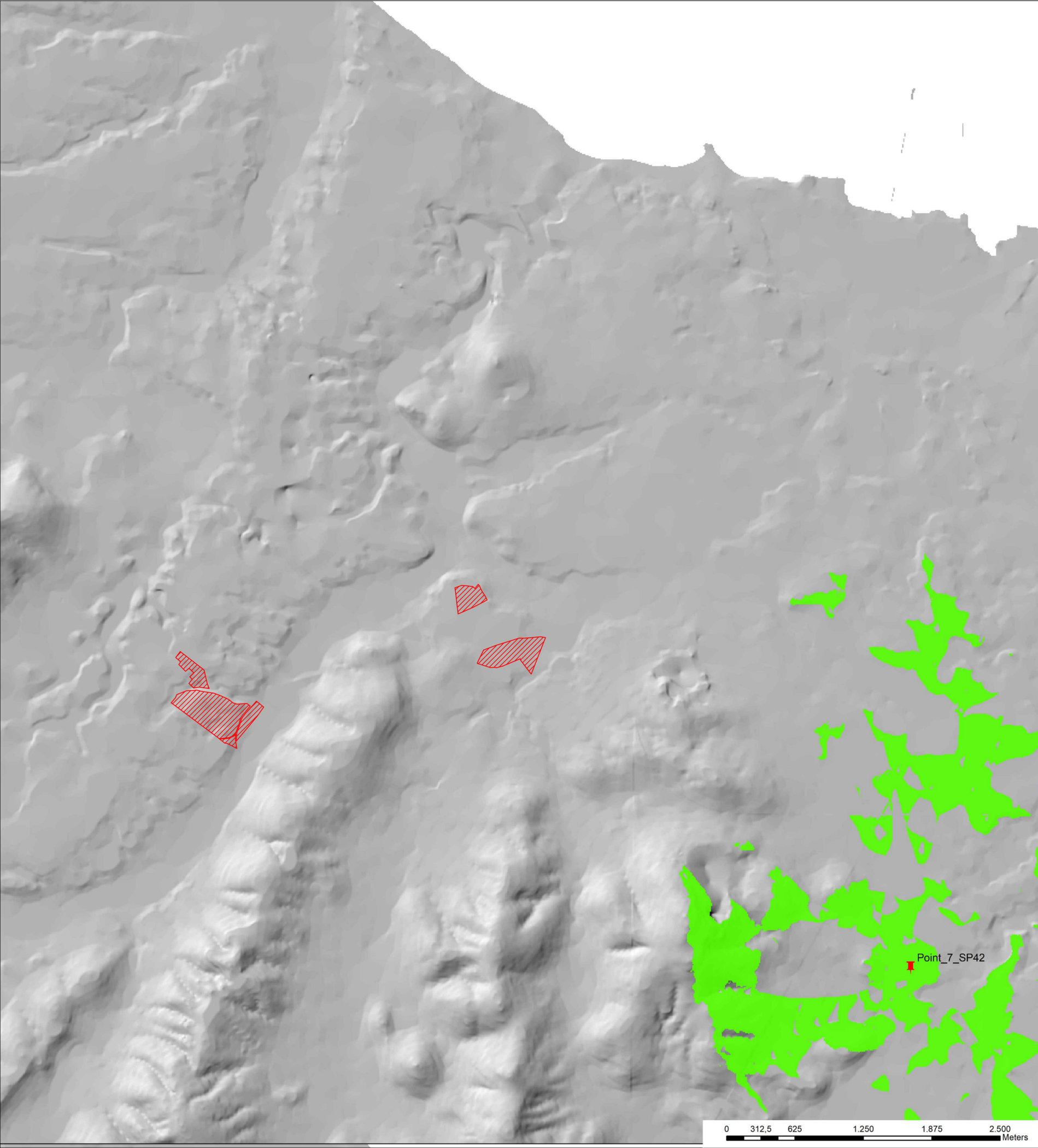
DATA: **10/02/2022**

COORDINAMENTO:
Dott.Agr. Patrick VASTA

FIRMA:

FORMATO:
A2





LEGENDA

- Area di progetto
- Point_7_SP42

VALUE

- Not Visible (no color)
- Visible

hillshade

Value

- High : 254
- Low : 0

REGIONE SARDEGNA
 Provincia di Sassari
 COMUNI DI SASSARI E PORTO TORRES

**Realizzazione di un Parco Agrivoltaico
 di potenza nominale pari a 28 MWp
 denominato "SASSARI 3" sito nei
 Comuni di Sassari e Porto Torres**

Località "Strada Vicinale Santa Giusta"

OGGETTO	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	SASSARI3-IAT19
ELABORATO	Mappa di intervisibilità teorica impianto-7/9	CODICE ELABORATO

Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Febbraio 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Arch. Orazio Scalia	Dott. Agr. P. Vasta	Enerland Italia

TEAM:

Ing. Emanuele CANTERINO
 Dott. Claudio BERTOLLO
 Dott. Agr. Patrick VASTA
 Ing. Annamaria PALMISANO
 Dott. Nausica RUSSO

PROGETTO:

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO
 SASSARI 3**

GRUPPO DI LAVORO:

Dott. Agr. Gavino BELLU
 Geol. Nicola DEMURTAS
 Arch. Orazio SCALIA
 Musarte Soc.Coop.
 Dott. Pierantonio PINNA
 Dott.ssa Antonella UNALI
 Dott.ssa Maria Antonietta DEMURTAS

E-Prima:
 Dott. Biol. Agnese Elena Maria CARDACI
 Ing. Gianluca VICINO
BCF:
 Ing. Fabio Massimo CALDERARO

PROPRONENTE:

**Energia Pulita
 Italiana s.r.l.**

SEDE LEGALE:

Via del Rondone, 3
 40122 - Bologna (BO)

REFERENTE:

Diego Gonzalez Caceres

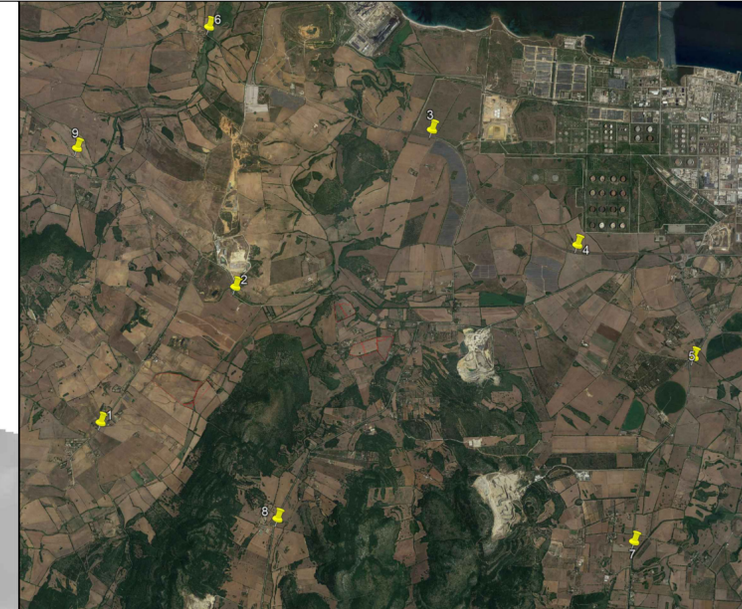
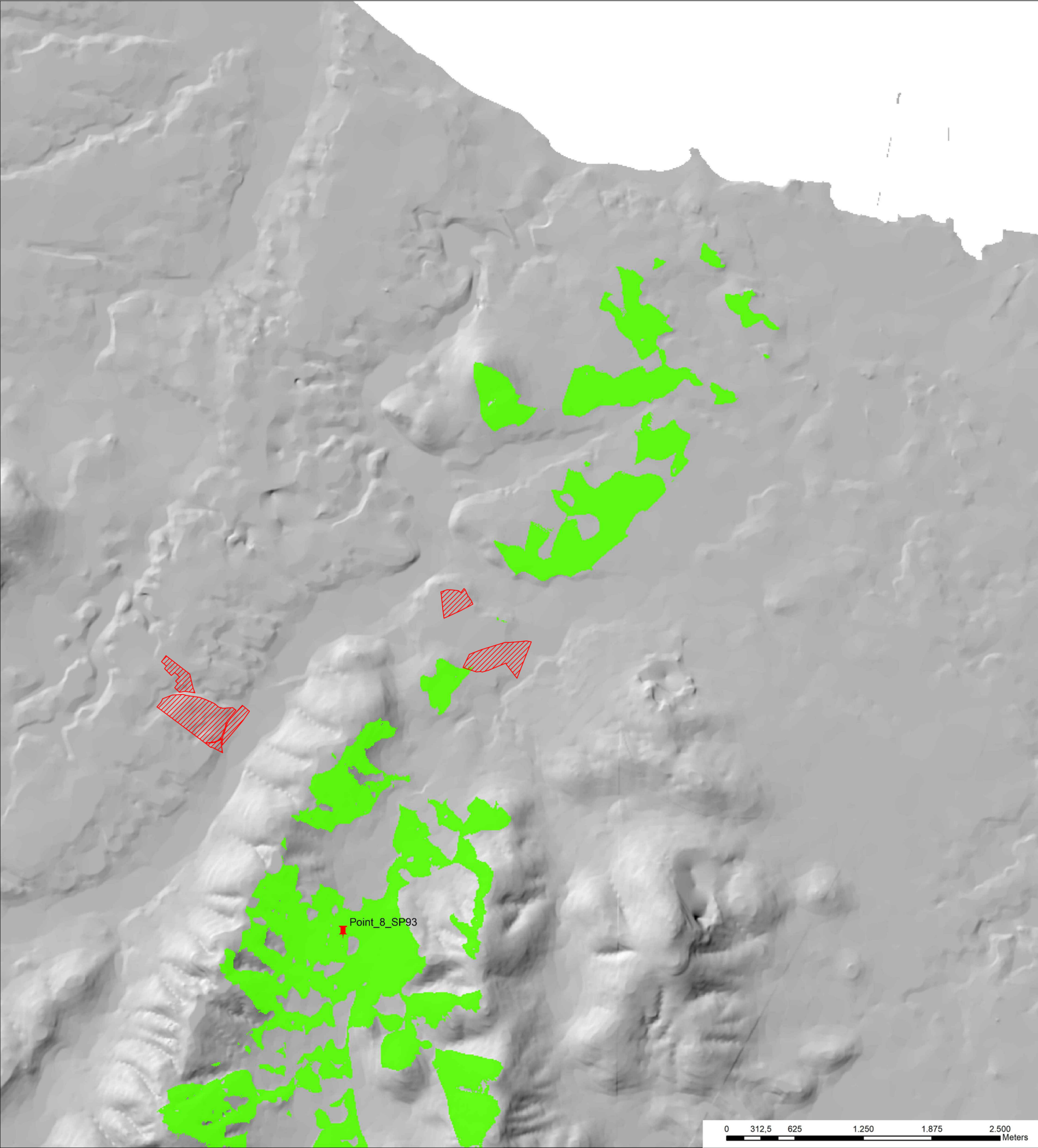
PROGETTAZIONE: **ENERLANDITALIA**

COORDINAMENTO: **Dott.Agr. Patrick VASTA**

DATA: **10/02/2022**

FORMATO: **A2**





LEGENDA

- Area di progetto
- Point_8_SP93

VALUE

- Not Visible (no color)
- Visible

hillshade

Value

- High : 254
- Low : 0

REGIONE SARDEGNA
 Provincia di Sassari
 COMUNI DI SASSARI E PORTO TORRES

**Realizzazione di un Parco Agrivoltaico
 di potenza nominale pari a 28 MWp
 denominato "SASSARI 3" sito nei
 Comuni di Sassari e Porto Torres**

Località "Strada Vicinale Santa Giusta"

OGGETTO	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	SASSARI3-IAT19
ELABORATO	Mappa di intervisibilità teorica impianto-8/9	CODICE ELABORATO

Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Febbraio 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Arch. Orazio Scalia	Dott. Agr. P. Vasta	Enerland Italia

TEAM:
 Ing. Emanuele CANTERINO
 Dott. Claudio BERTOLLO
 Dott. Agr. Patrick VASTA
 Ing. Annamaria PALMISANO
 Dott. Nausica RUSSO

PROGETTO:
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO
 SASSARI 3**

GRUPPO DI LAVORO:

Dott. Agr. Gavino BELLU
 Geol. Nicola DEMURTAS
 Arch. Orazio SCALIA
 Musarte Soc.Coop.
 Dott. Pierantonio PINNA
 Dott.ssa Antonella UNALI
 Dott.ssa Maria Antonietta DEMURTAS

E-Prima:
 Dott. Biol. Agnese Elena Maria CARDACI
 Ing. Gianluca VICINO
BCF:
 Ing. Fabio Massimo CALDERARO

PROPONENTE:
**Energia Pulita
 Italiana s.r.l.**

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

REFERENTE:
Diego Gonzalez Caceres

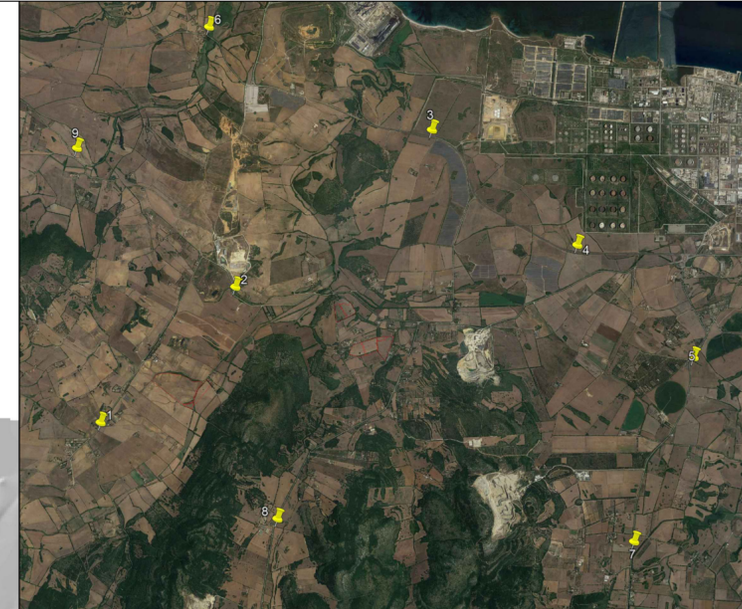
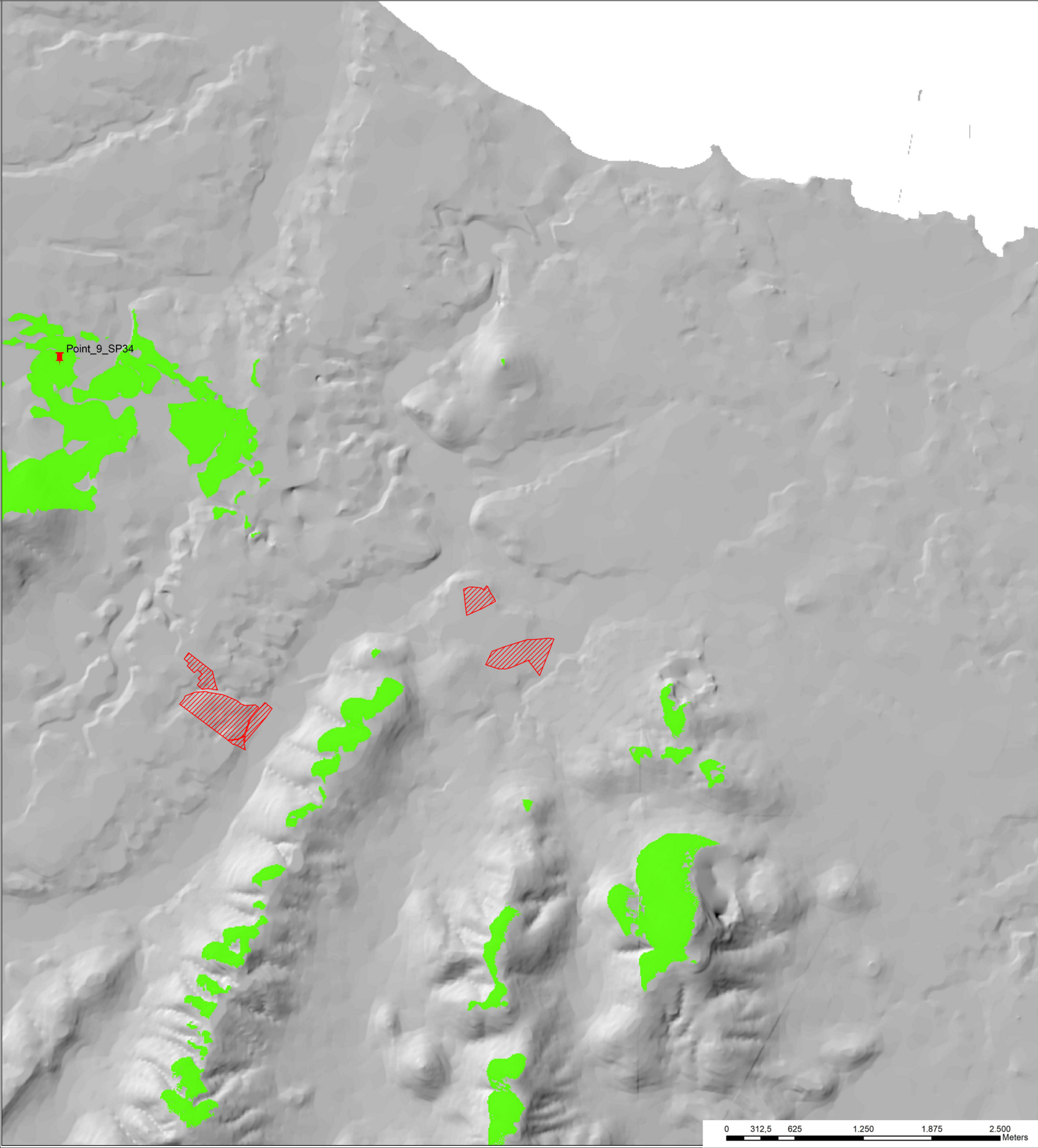
PROGETTAZIONE: **ENERLANDITALIA**

COORDINAMENTO: **Dott.Agr. Patrick VASTA**

DATA: **10/02/2022**

FORMATO: **A2**





Point_9_SP34
VALUE
 Not Visible (no color)
 Visible
hillshade
Value
 High : 254
Low : 0

REGIONE SARDEGNA
 Provincia di Sassari
 COMUNI DI SASSARI E PORTO TORRES

**Realizzazione di un Parco Agrivoltaico
 di potenza nominale pari a 28 MWp
 denominato "SASSARI 3" sito nei
 Comuni di Sassari e Porto Torres**
Località "Strada Vicinale Santa Giusta"

OGGETTO	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	SASSARI3-IAT19
ELABORATO	Mappa di intervisibilità teorica impianto-9/9	CODICE ELABORATO

Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Febbraio 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Arch. Orazio Scalia	Dott. Agr. P. Vasta	Enerland Italia

TEAM:
 Ing. Emanuele CANTERINO
 Dott. Claudio BERTOLLO
 Dott. Agr. Patrick VASTA
 Ing. Annamaria PALMISANO
 Dott. Nausica RUSSO



PROGETTO:
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO
 SASSARI 3**

GRUPPO DI LAVORO:
 Dott. Agr. Gavino BELLU
 Geol. Nicola DEMURTAS
 Arch. Orazio SCALIA
 Musarte Soc.Coop.
 Dott. Pierantonio PINNA
 Dott.ssa Antonella UNALI
 Dott.ssa Maria Antonietta DEMURTAS

E-Prima:
 Dott. Biol. Agnese Elena Maria CARDACI
 Ing. Gianluca VICINO
BCR:
 Ing. Fabio Massimo CALDERARO

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

REFERENTE:
Diego Gonzalez Caceres

PROGETTAZIONE: **ENERLANDITALIA**

DATA: **10/02/2022**

COORDINAMENTO:
Dott.Agr. Patrick VASTA

FORMATO:
A2

