

Localizzazione Geografica Impianto



LEGENDA

- Curve di Livello "Normali" - Equidistanti 0,50m
- Confini comuneCurve di Livello "Direttrici" - Equidistanti 2,00m
- Piazzola WTG
- Piazzola temporanea
- Elettrodotto interrato 36kV
- Cavi 36 kV parco eolico
- Nuova Cabina Utente 36kV
- Viabilità esistente
- Viabilità esisistente da adeguare
- Adeguamenti temporanei alla viabilità
- Nuova viabilità

Fonte ORTOFOTO: http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_12.map

REGIONE SARDEGNA
Città metropolitana di Sassari

COMUNE DI SASSARI



01	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	26/05/2023	TRINGALI A.	LO PRESTI I.	FURNO C.
00	EMISSIONE PER COMMENTI	19/05/2023	TRINGALI A.	LO PRESTI I.	FURNO C.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.

Comittente:

SASSARI EOLICA S.R.L.

Via Nappo Torriani 17/A - 22100 Como (CO) - P.IVA/C.F. 03921560136 - Pec: sassarieolica@pec.it

Società di Progettazione:

INGEGNERIA & INNOVAZIONE

Via Jonica, 16 - Loc. Belvedere - 96100 Siracusa (SR) Tel. 0931.1663409 web: www.cintexgroup.it

Progetto:

PARCO EOLICO DI "SASSARI"

Progettista/Resp. Tecnico:

Dott. Ing. Cesare Furno
Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Catania
n° 6130 sez. A

Tavola:

STUDIO PLANOALTIMETRICO DEL SITO:
AEREOGENERATORE SS01

Scala:

1:1.000

Nome DIS./FILE:

C21002S05-PD-PL-07-01

Allegato:

1/5

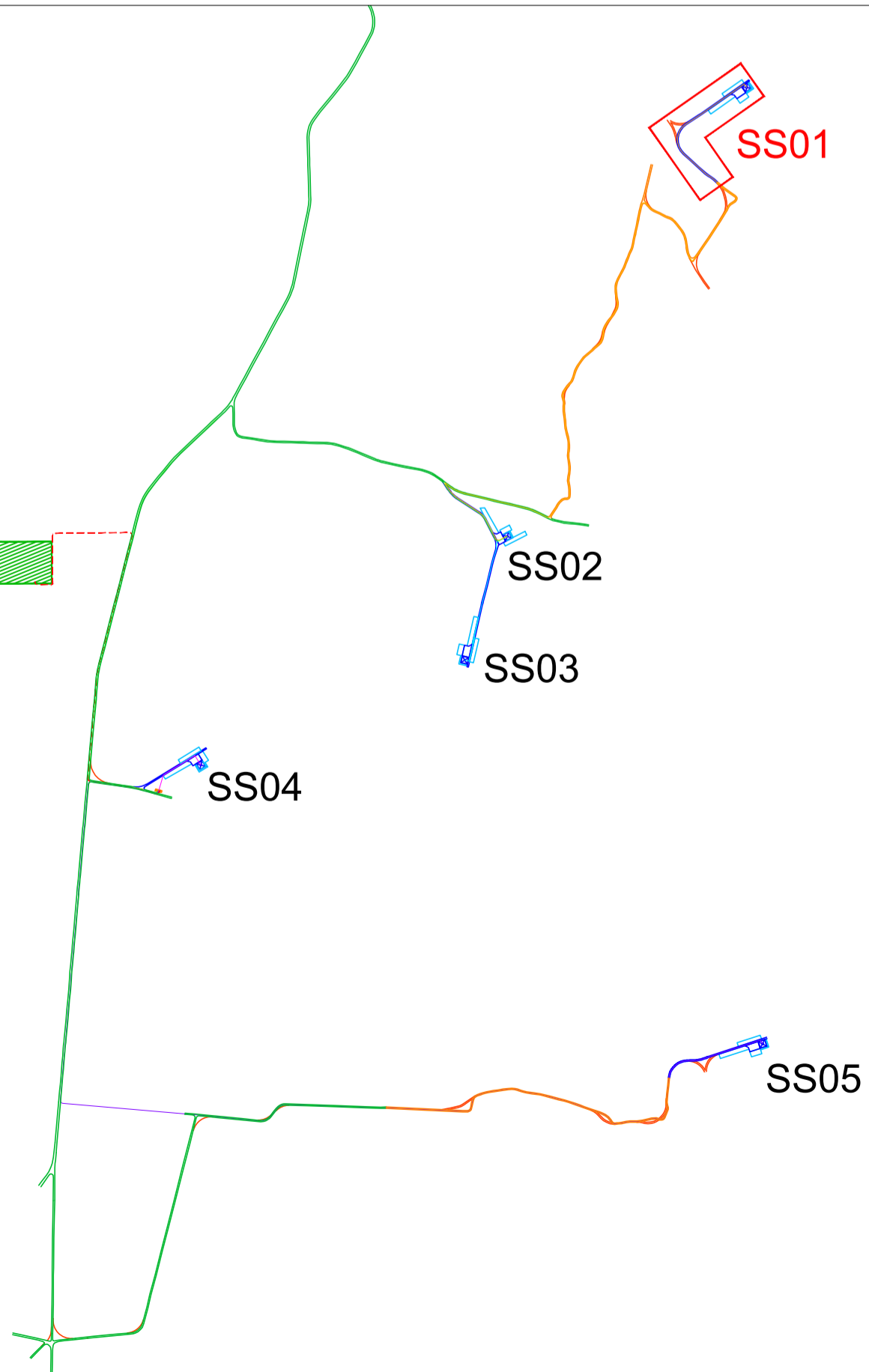
F.to:

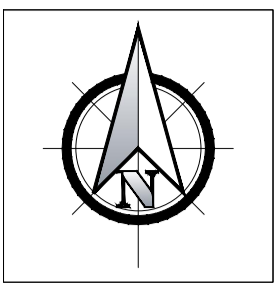
A1

Livello:

DEFINITIVO

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP srl.
E' vietata la comunicazione a terzi o la riproduzione senza il preventivo permesso scritto della suddetta. La società tutela i propri diritti a rigore di Legge.





Localizzazione Geografica Impianto



LEGENDA

- Curve di Livello "Normali" - Equidistanti 0,50m
- Confini comuneCurve di Livello "Direttrici" - Equidistanti 2,00m
- Piazzola WTG
- Piazzola temporanea
- Elettrodotto interrato 36kV
- Cavi 36 kV parco eolico
- Nuova Cabina Utente 36kV
- Viabilità esistente
- Viabilità esisistente da adeguare
- Adeguamenti temporanei alla viabilità
- Nuova viabilità

Fonte ORTOFOTO: http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_12.map

REGIONE SARDEGNA

Città metropolitana di Sassari

COMUNE DI SASSARI



01	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	26/05/2023	TRINGALI A.	LO PRESTI I.	FURNO C.
00	EMISSIONE PER COMMENTI	19/05/2023	TRINGALI A.	LO PRESTI I.	FURNO C.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.

Comittente:

SASSARI EOLICA S.R.L.

Via Napo Torriani 17/A - 22100 Como (CO) - P.IVA/C.F. 03921560136 - Pec: sassarieolica@pec.it

Società di Progettazione:

INGEGNERIA & INNOVAZIONE



Via Jonica, 16 - Loc. Belvedere - 96100 Siracusa (SR) Tel. 0931.1663409
web: www.antexgroup.it e-mail: info@antexgroup.it

Progetto:

PARCO EOLICO DI "SASSARI"

Progettista/Resp. Tecnico:

Dott. Ing. Cesare Furno
Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Catania
n° 6130 sez. A

Tavola:

STUDIO PLANOALTIMETRICO DEL SITO:
AEREOGENERATORE SS02

Scala:

1:1.000

Norme DIS./FILE:

C21002S05-PD-PL-07-01

Allegato:

2/5

F.to:

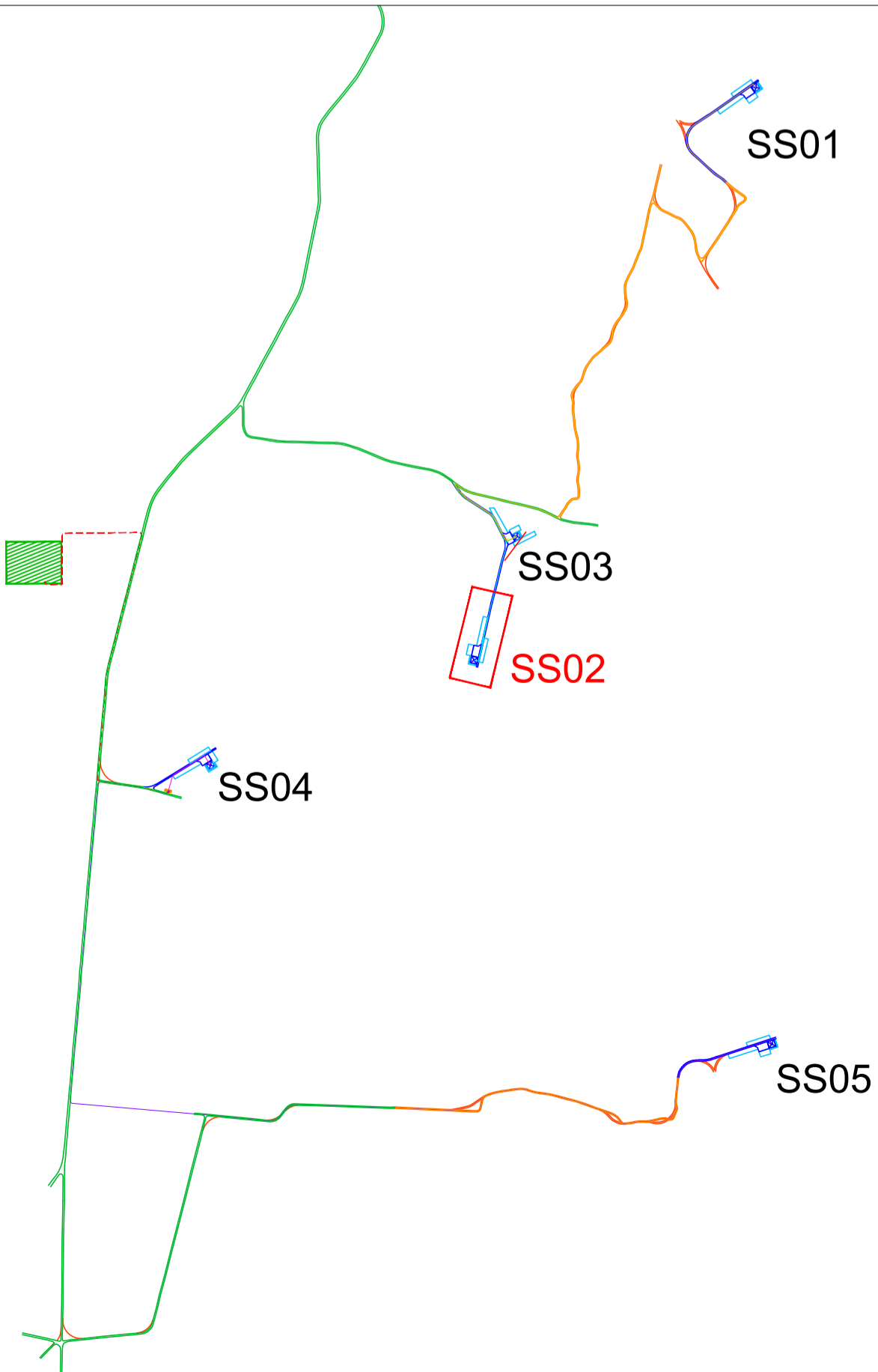
A1

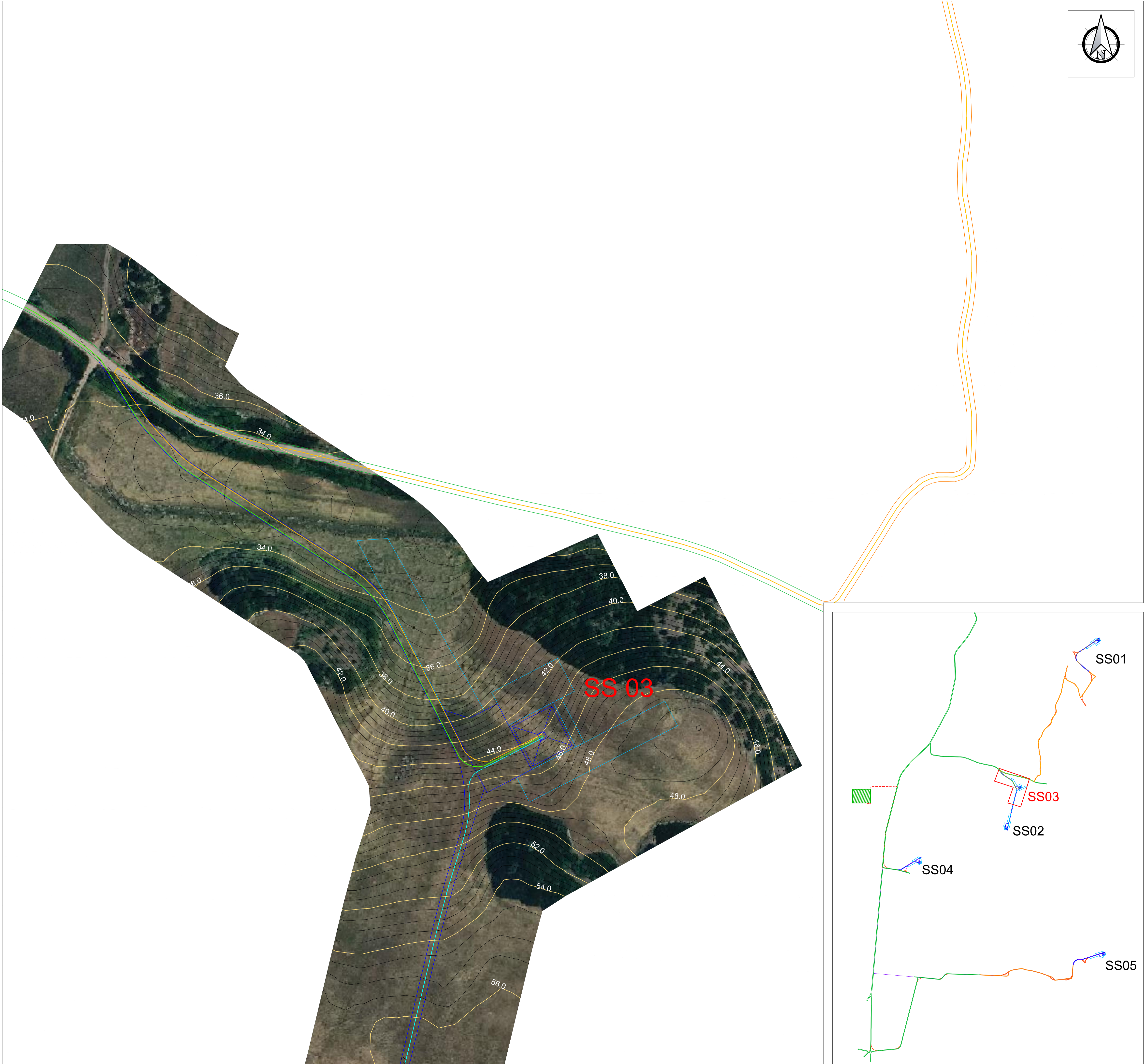
Livello:

DEFINITIVO

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP srl.
E' vietata la comunicazione a terzi o la riproduzione senza il preventivo permesso scritto della suddetta. La società tutela i propri diritti a rigore di Legge.







Localizzazione Geografica Impianto



LEGENDA

- Curve di Livello "Normali" - Equidistanti 0,50m
- Confini comunali
- Curve di Livello "Direttrici" - Equidistanti 2,00m
- Piazzola WTG
- Piazzola temporanea
- Elettrodotto interrato 36kV
- Cavi 36 kV parco eolico
- Nuova Cabina Utente 36kV
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Adeguamenti temporanei alla viabilità
- Nuova viabilità

Fonte ORTOFOTO: http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_12.map

REGIONE SARDEGNA
Città metropolitana di Sassari

COMUNE DI SASSARI



01	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	26/05/2023	TRINGALI A.	LO PRESTI I.	FURNO C.
00	EMISSIONE PER COMMENTI	19/05/2023	TRINGALI A.	LO PRESTI I.	FURNO C.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.

Comittente:

SASSARI EOLICA S.R.L.

Via Nappo Torriani 17/A - 22100 Como (CO) - P.IVA/C.F. 03921560136 - Pec: sassarieolica@pec.it

Società di Progettazione:

INGEGNERIA & INNOVAZIONE

Via Jonica, 16 - Loc. Belvedere - 96100 Siracusa (SR) Tel. 0931.1663409
web: www.antexgroup.it e-mail: info@antexgroup.it

Progettista/Resp. Tecnico:

Dott. Ing. Cesare Furno
Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Catania
n° 6130 sez. A

Progetto:

PARCO EOLICO DI "SASSARI"

Tavola:

STUDIO PLANOALTIMETRICO DEL SITO:
AEREOGENERATORE SS03

Scala:

1:1.000

Nome DIS./FILE:

C21002S05-PD-PL-07-01

Allegato:

3/5

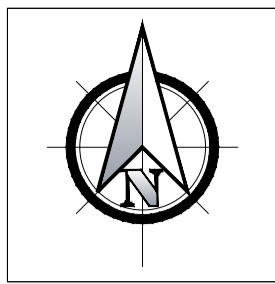
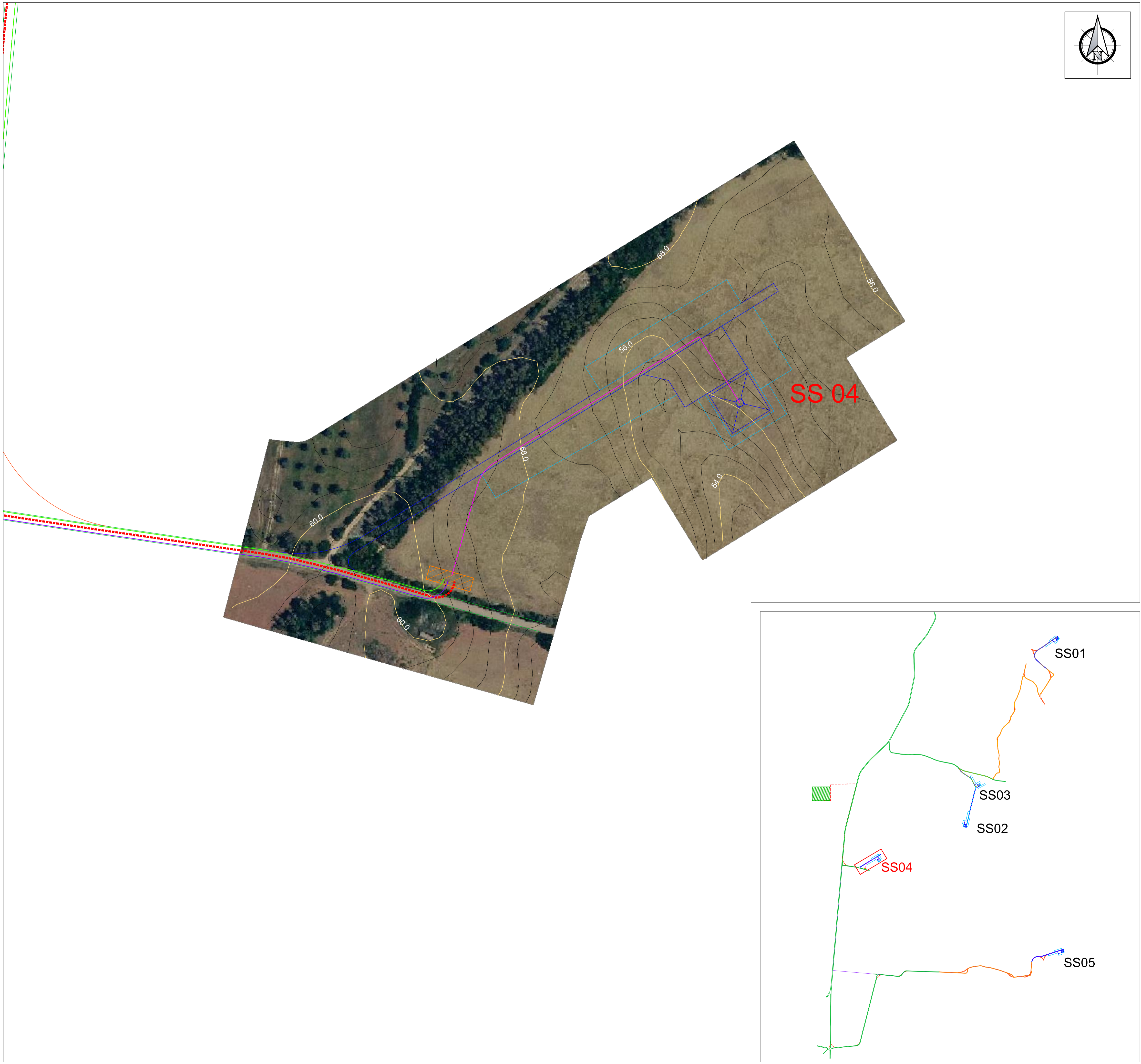
F.to:

A1

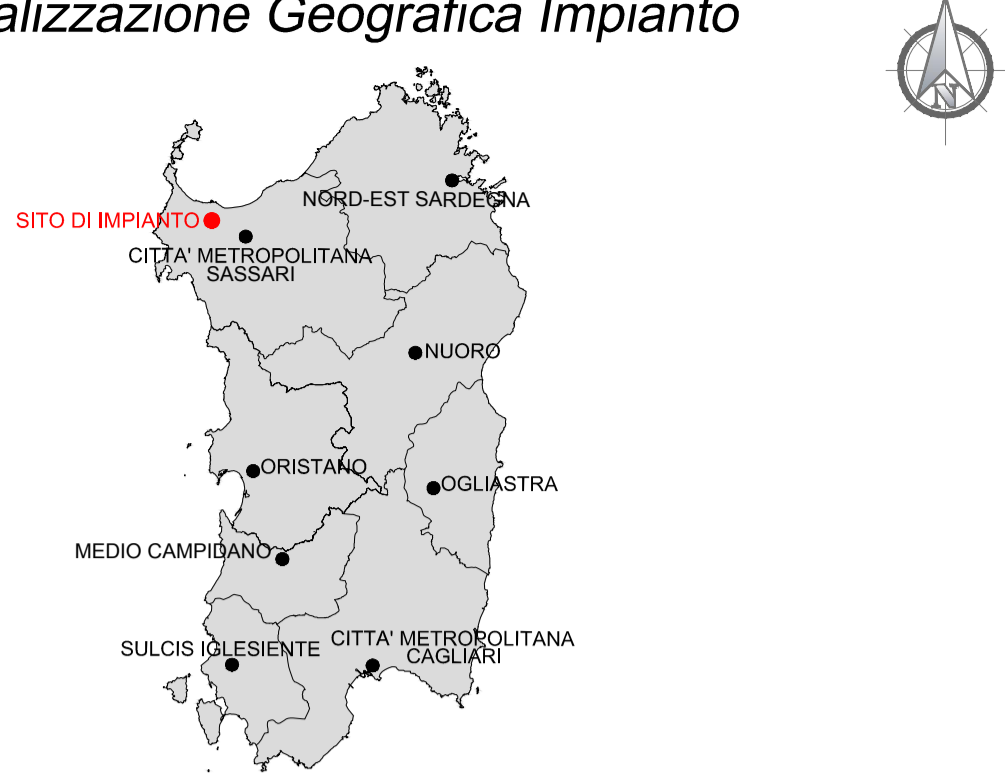
Livello:

DEFINITIVO

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP srl.
E' vietata la comunicazione a terzi o la riproduzione senza il preventivo permesso scritto della suddetta. La società tutela i propri diritti a rigore di Legge.



Localizzazione Geografica Impianto



LEGENDA

- Curve di Livello "Normali" - Equidistanti 0,50m
- Confini comuneCurve di Livello "Direttrici" - Equidistanti 2,00m
- Piazzola WTG
- Piazzola temporanea
- Elettrodotto interrato 36kV
- Cavi 36 kV parco eolico
- Nuova Cabina Utente 36kV
- Viabilità esistente
- Viabilità esisistente da adeguare
- Adeguaenti temporanei alla viabilità
- Nuova viabilità

Fonte ORTOFOTO: http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_12.map

REGIONE SARDEGNA

Città metropolitana di Sassari

COMUNE DI SASSARI



01	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	26/05/2023	TRINGALI A.	LO PRESTI I.	FURNO C.
00	EMISSIONE PER COMMENTI	19/05/2023	TRINGALI A.	LO PRESTI I.	FURNO C.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.


Committente:

SASSARI EOLICA S.R.L.

Via Napa Torriani 17/A - 22100 Como (CO) - P.IVA/C.F. 03921560136 - Pec: sassarieolica@pec.it

Società di Progettazione:

INGEGNERIA & INNOVAZIONE



Via Jonica, 16 - Loc. Belvedere - 96100 Siracusa (SR) Tel. 0931.1663409 web: www.ortexgroup.it

Progettista/Resp. Tecnico:

PARCO EOLICO DI "SASSARI"

Dott. Ing. Cesare Furno
Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Catania
n° 6130 iscr. A

Tavola:

STUDIO PLANOALTIMETRICO DEL SITO:
AEREOGENERATORE SS04

Scala:

1:1.000

Nome DIS./FILE:

C21002S05-PD-PL-07-01

Allegato:

4/5


F.to:


A1

Livello:

DEFINITIVO

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP srl.
E' vietata la comunicazione a terzi o la riproduzione senza il preventivo permesso scritto dello suddetto. La società tutela i propri diritti a rigore di Legge.







Si è tenuto conto del D.Lgs. n° 46/2000 e s.m.i.



LEGENDA

- Curve di Livello "Normali" - Equidistanti 0,50m
- Confini comuneCurve di Livello "Direttrici" - Equidistanti 2,00m
- Piazzola WTG
- Piazzola temporanea
- Elettrodotto interrato 36kV
- Cavi 36 kV parco eolico
- Nuova Cabina Utente 36kV
- Viabilità esistente
- Viabilità esisistente da adeguare
- Adegamenti temporanei alla viabilità
- Nuova viabilità

Fonte ORTOFOTO: http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_12.map

REGIONE SARDEGNA

Città metropolitana di Sassari

COMUNE DI SASSARI

01	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	26/05/2023	TRINGALI A.	LO PRESTI I.	FURNO C.
00	EMISSIONE PER COMMENTI	19/05/2023	TRINGALI A.	LO PRESTI I.	FURNO C.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.

Committente:

SASSARI EOLICA S.R.L.

Via Napa Torriani 17/A - 22100 Como (CO) - P.IVA/C.F. 03921560136 - Pec: sassarieolica@pec.it

Società di Progettazione:

INGEGNERIA & INNOVAZIONE

Via Jonica, 16 - Loc. Belvedere - 96100 Siracusa (SR) Tel. 0931.1663409
web: www.ortexgroup.it e-mail: info@ortexgroup.it

Progettista/Resp. Tecnico:

Dott. Ing. Cesare Furno
Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Catania
n° 6130 iscr. A

Tavola:

STUDIO PLANOALTIMETRICO DEL SITO:
AEROGENERATORE SS05

Scala:	Nome Dis./FILE:	Allegato:	F.to:	Livello:
1:1.000	C21002S05-PD-PL-07-01	5/5	A1	DEFINITIVO

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP srl.
E' vietata la comunicazione a terzi o la riproduzione senza il preventivo permesso scritto dello suddetto. La società tutela i propri diritti a rigore di Legge.