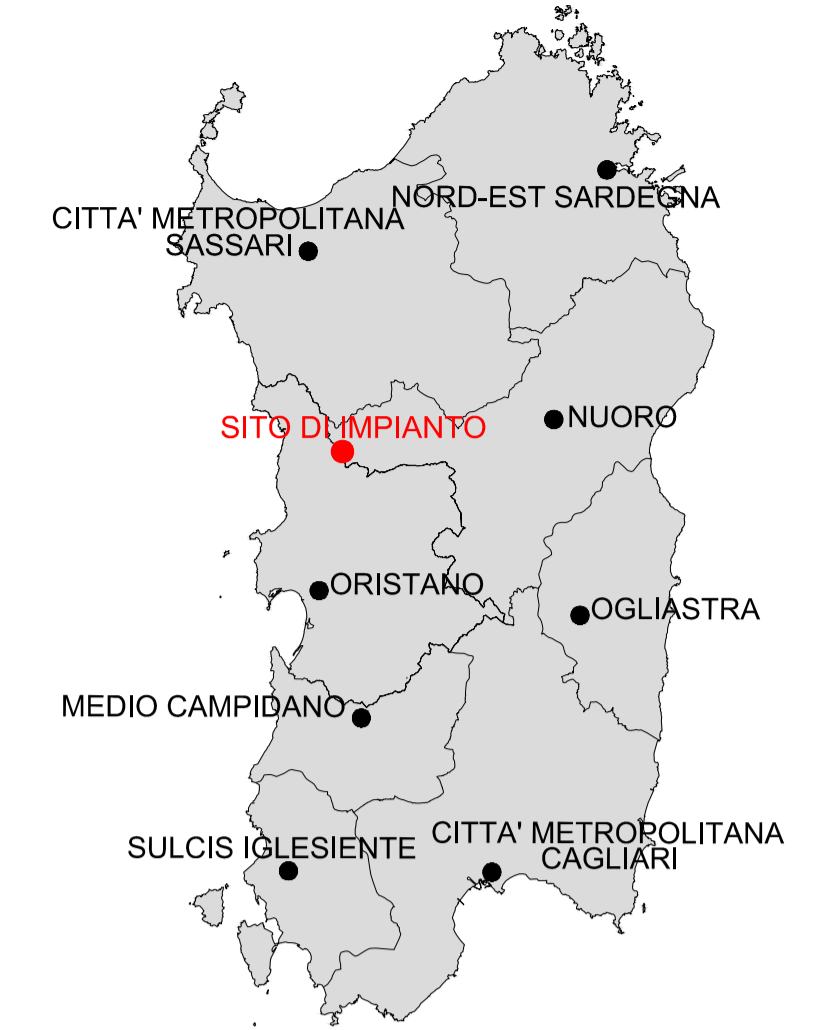


Localizzazione Geografica Impianto



Legenda

- Curve di Livello "Normali" - Equidistanti 0,50m
- Curve di Livello "Direttrici" - Equidistanti 2,00m
- ▣ Piazzola WTG
- ▣ Piazzola temporanea
- Cavidotto MT
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Adeguamenti temporanei alla viabilità
- Nuova viabilità

REGIONE SARDEGNA

Provincia di Oristano (OR) e Nuoro (NU)

COMUNI DI SUNI, SINDIA, SAGAMA E TINNURA



REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.
1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	05/11/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	22/10/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.

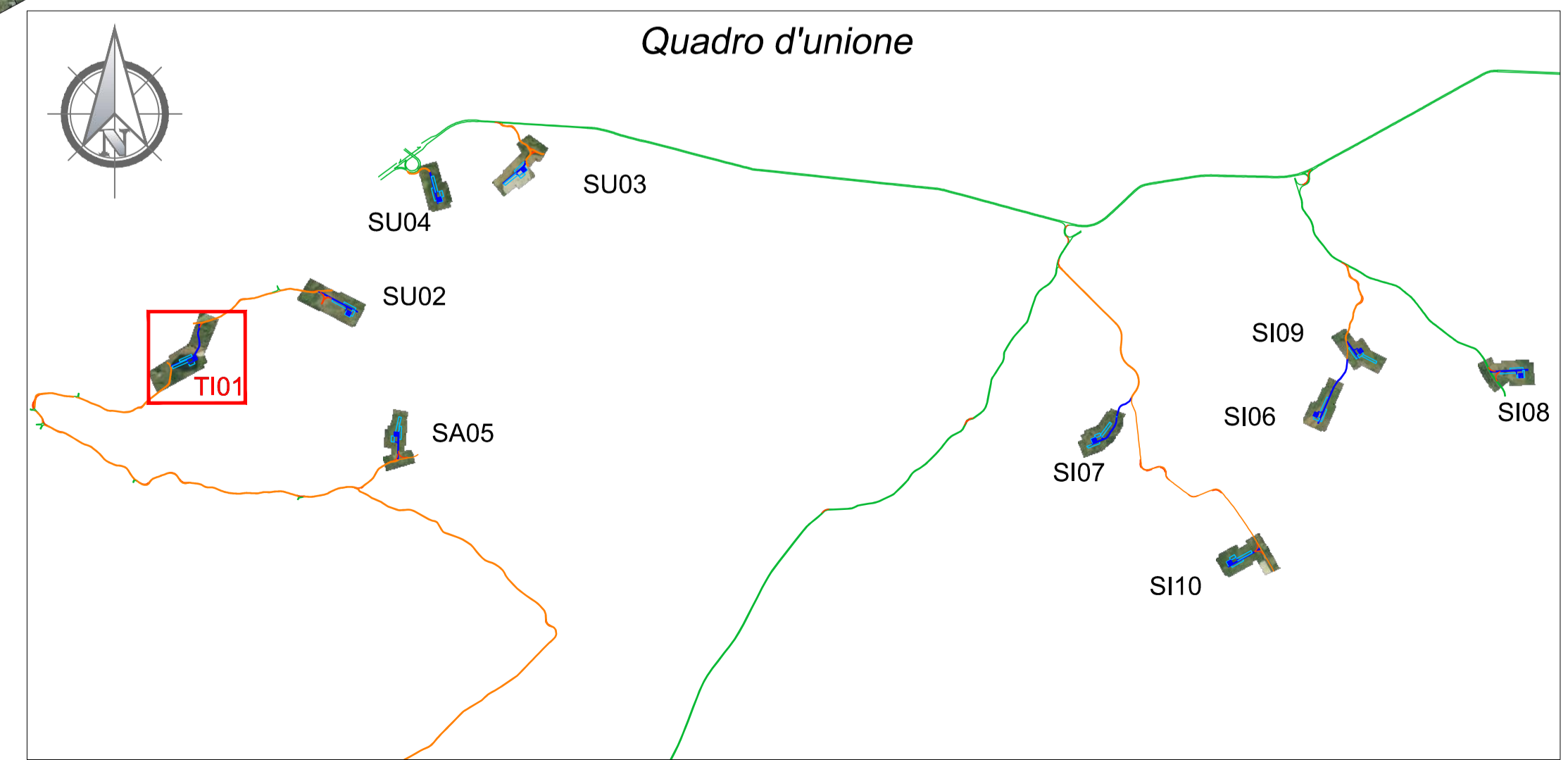
Committente:
INFRASTRUTTURE S.p.A.
 Via Privata Maria Teresa, 8 - 20123 Milano (MI) Tel: +39 02 3657 0800
 P.IVA: 11513930153; web: www.infrastrutture.eu; PEC: infrastrutture@legalmail.it
 Società di Progettazione: **Antex group** *Ingegneria & Innovazione*

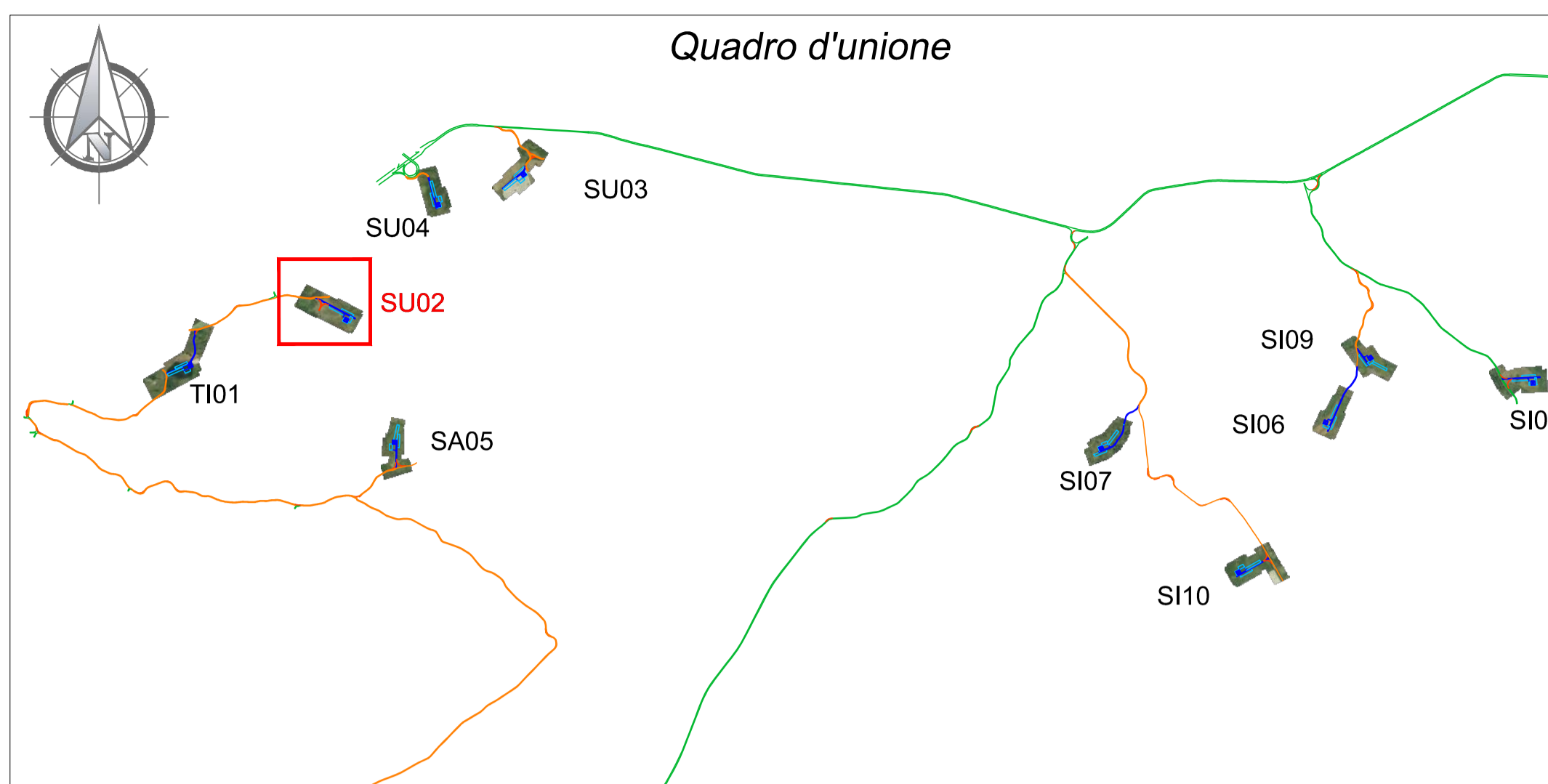
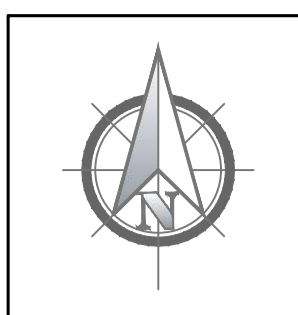
Progetto: **PARCO EOLICO DI "SUNI"**
 Tavola: **STUDIO PLANOALTIMETRICO DEL SITO AEROGENERATORE TI01**
 Progettista/Resp. Tecnico: **Dott. Ing. Cesare Fumo**
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6130 sez. A

Scala:	Nome DIS./FILE:	Allegato:	F.to:	Livello:
1:1.000	C20021S05-PD-PL-07-01	1/10	A1	DEFINITIVO

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP srl. È 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.

Quadro d'unione



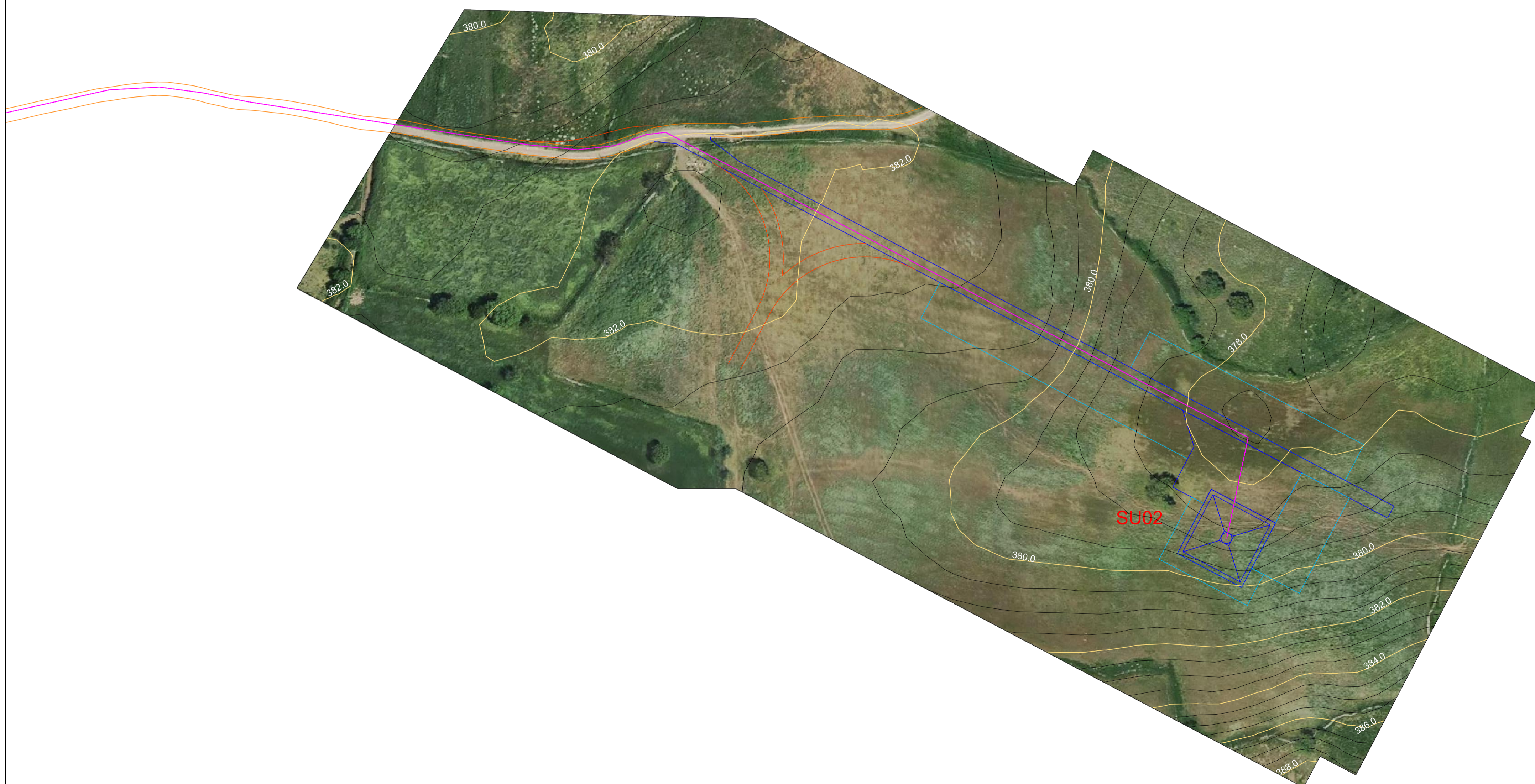


Localizzazione Geografica Impianto



Legenda

- Curve di Livello "Normali" - Equidistanti 0,50m
- Curve di Livello "Direttrici" - Equidistanti 2,00m
- Piazzola WTG
- Piazzola temporanea
- Cavidotto MT
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Adeguamenti temporanei alla viabilità
- Nuova viabilità



REGIONE SARDEGNA

Provincia di Oristano (OR) e Nuoro (NU)

COMUNI DI SUNI, SINDIA, SAGAMA E TINNURA



1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	05/11/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	22/10/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.

Committente:

INFRASTRUTTURE S.p.A.

Via Privata Maria Teresa, 8 - 20123 Milano (MI) Tel: +39 02 3657 0800
P.IVA: 11513930153; web: www.infrastrutture.eu; PEC: infrastrutture@legalmil.it

Società di Progettazione: **Infrastrutture & Innovazione**

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

Progettista/Resp. Tecnico:

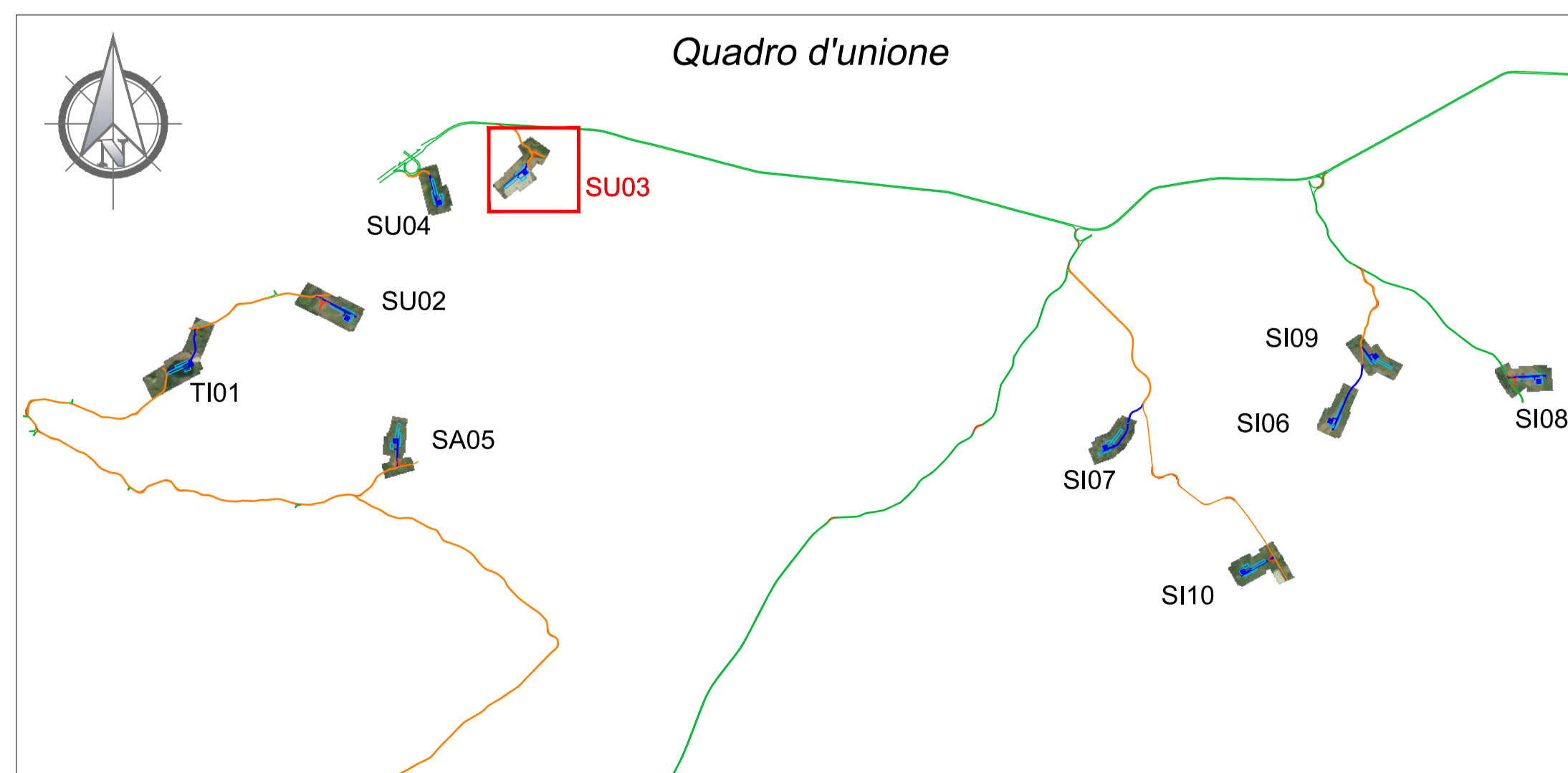
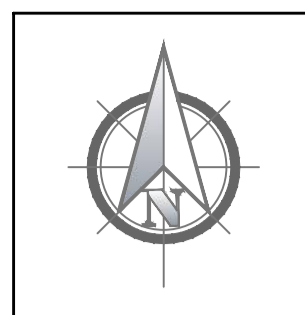
PARCO EOLICO DI "SUNI"

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

Tavola: STUDIO PLANOALTIMETRICO DEL SITO AEROGENERATORE SU02

Scala: 1:1.000 Name DIS./FILE: C20021S05-PD-PL-07-01 Allegato: 2/10 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
- Curve di Livello "Direttrice" - Equidistanti 2,00m
- ▣ Piazzola WTG
- ▭ Piazzola temporanea
- Cavidotto MT
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Adeguamenti temporanei alla viabilità
- Nuova viabilità

REGIONE SARDEGNA

Provincia di Oristano (OR) e Nuoro (NU)

COMUNI DI SUNI, SINDIA, SAGAMA E TINNURA



1	EMMISSIONE PER ENTI ESTERNI	05/11/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMMISSIONE PER COMMENTI	22/10/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
REV:	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.

Committente:

INFRASTRUTTURE S.p.A.

Via Privata Maria Teresa, 8 - 20123 Milano (MI) Tel.: +39 02 3657 0800
P.IVA: 11513930153; web: www.infrastrutture.eu; PEC: infrastrutture@iegmail.it

Società di Progettazione: **Antex group** *Ingegneria & Innovazione*

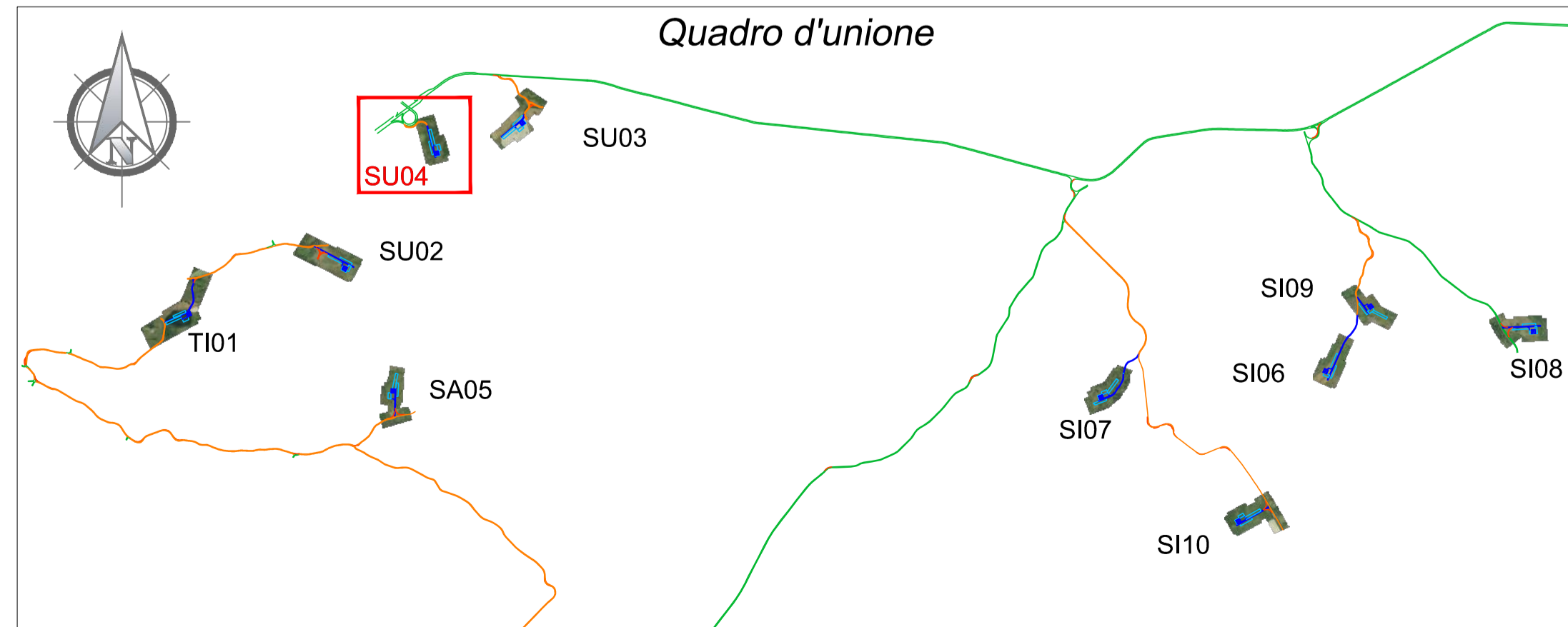
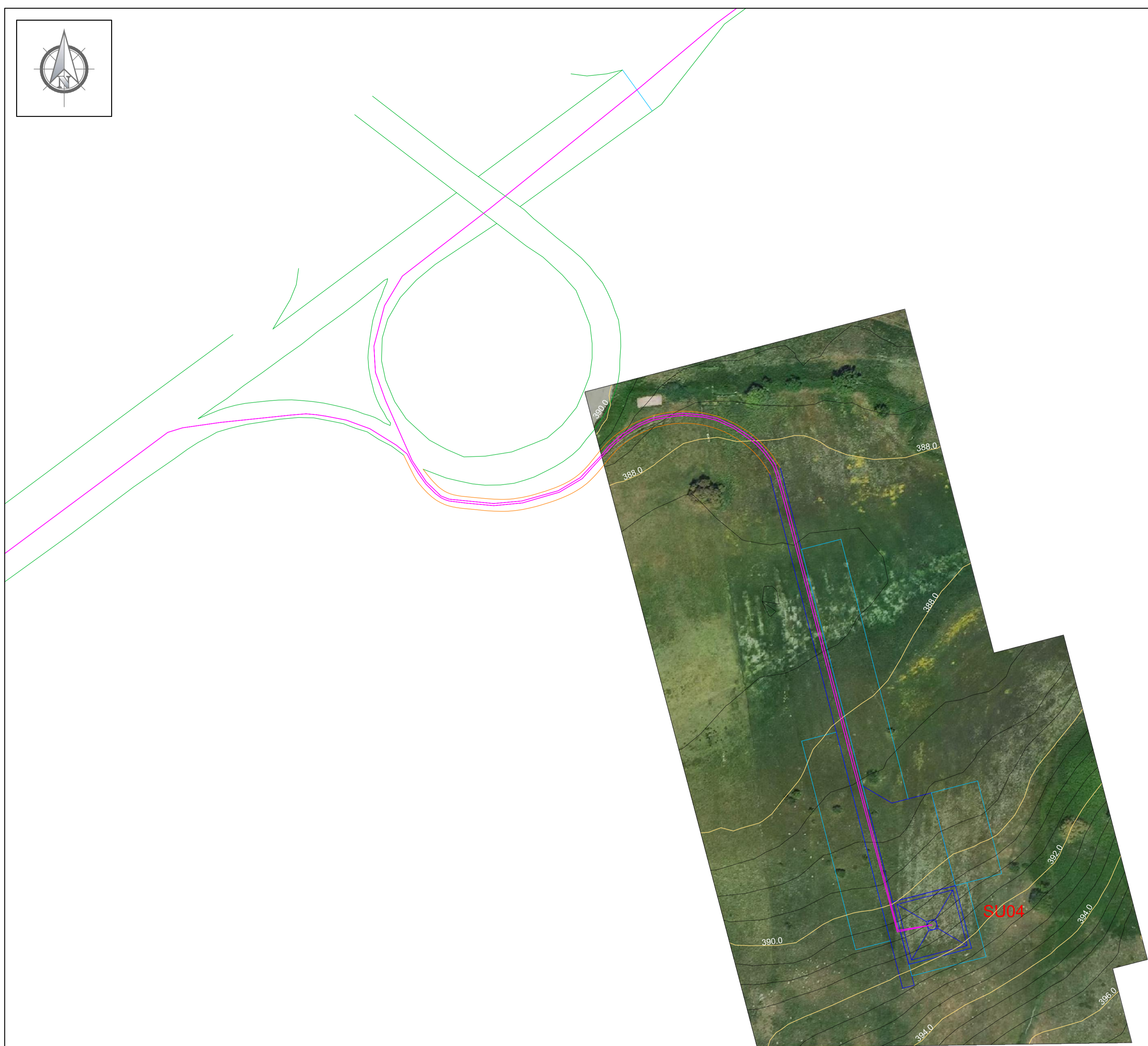
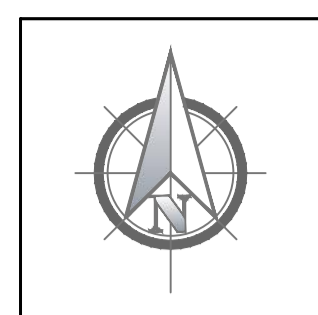
Via Jonica, 16 - Loc. Belvedere - 96100 Siracusa (SR) Tel. 0931.1663409
web: www.antexgroup.it e-mail: info@antexgroup.it

Progetto: **PARCO EOLICO DI "SUNI"**

Tavola: **STUDIO PLANOALTIMETRICO DEL SITO AEROGENERATORE SU03**

Scala: 1:1.000 Nome DIS./FILE: C20021S05-PD-PL-07-01 Allegato: 3/10 F.to: A1 Livello: **DEFINITIVO**

Progettista/Resp. Tecnico: **Dott. Ing. Cesare Furno**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6130 sez. A



Localizzazione Geografica Impianto



Legenda

- Curve di Livello "Normali" - Equidistanti 0,50m
- Curve di Livello "Direttrici" - Equidistanti 2,00m
- Piazzola WTG
- Piazzola temporanea
- Cavidotto MT
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Adeguamenti temporanei alla viabilità
- Nuova viabilità

REGIONE SARDEGNA
Provincia di Oristano (OR) e Nuoro (NU)

COMUNI DI SUNI, SINDIA, SAGAMA E TINNURA



1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	05/11/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	22/10/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
REV:	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.

Committente:

INFRASTRUTTURE S.p.A.

Via Privata Maria Teresa, 8 - 20123 Milano (MI) Tel: +39 02 3657 0800
P.IVA: 11513930153; web: www.infrastrutture.eu; PEC: infrastrutture@legalmail.it

Società di Progettazione: **Antex group** *Ingegneria & Innovazione*

Via Jonica, 16 - Loc. Belvedere - 96100 Siracusa (SR) Tel. 0931-1663409
web: www.antexgroup.it; e-mail: info@antexgroup.it

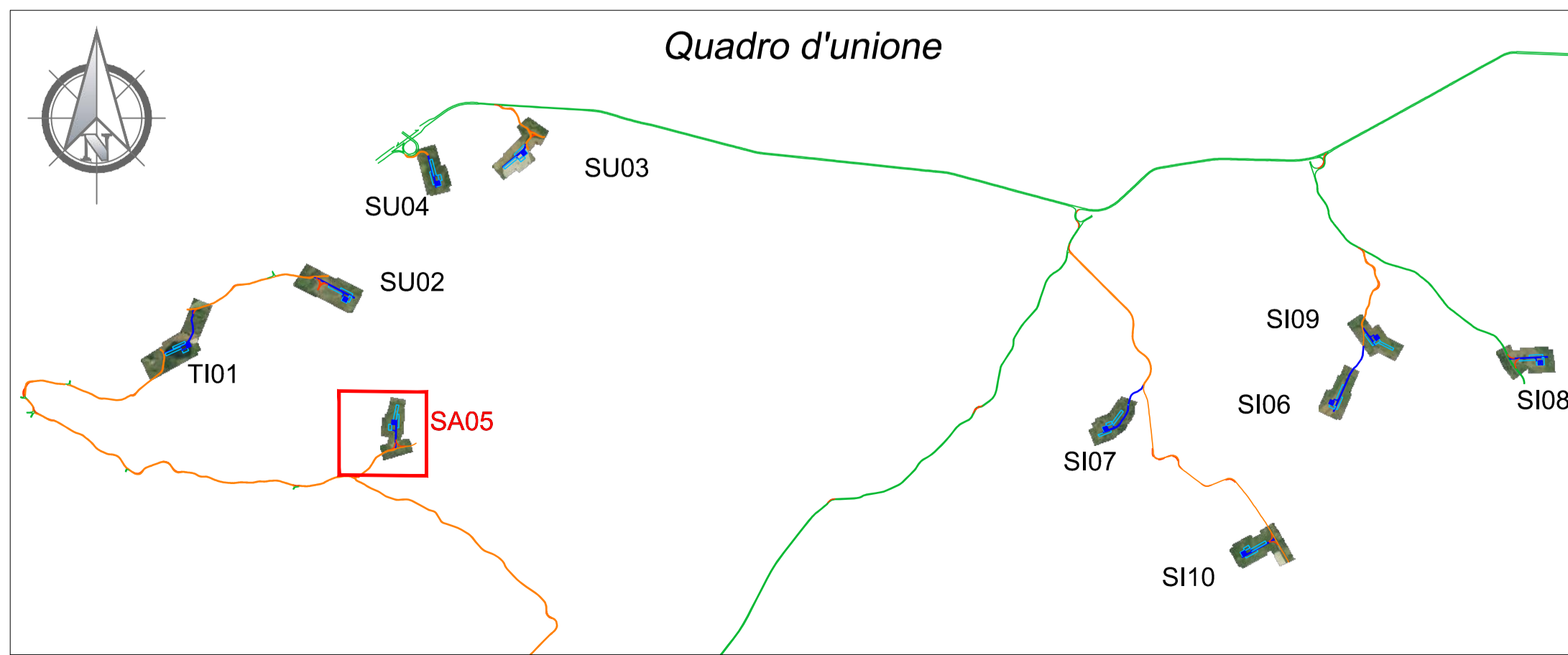
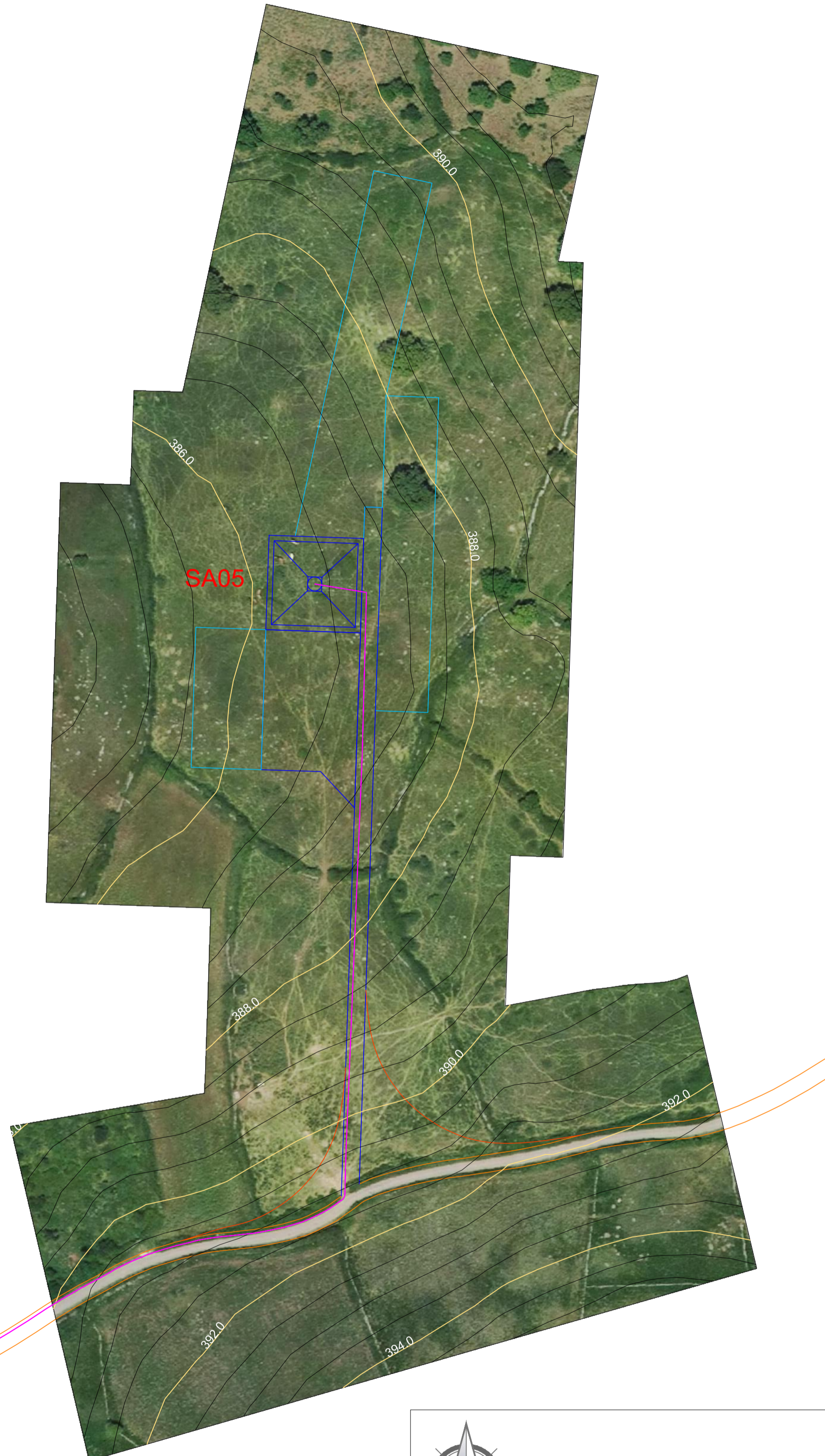
Progettato: **PARCO EOLICO DI "SUNI"**

Progettista/Resp. Tecnico:
Dott. Ing. Cesare Furno
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6130 sez. A

Tavolo: **STUDIO PLANOALTIMETRICO DEL SITO AEROGENERATORE SU04**

Scala: 1:1.000	Nome DS./FILE: C20021S05-PD-PL-07-01	Allegato: 4/10	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.



Localizzazione Geografica Impianto



Legenda

- Curve di Livello "Normali" - Equidistanti 0,50m
- Curve di Livello "Direttrici" - Equidistanti 2,00m
- Piazzola WTG
- Piazzola temporanea
- Cavidotto MT
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Adeguamenti temporanei alla viabilità
- Nuova viabilità

REGIONE SARDEGNA
Provincia di Oristano (OR) e Nuoro (NU)

COMUNI DI SUNI, SINDIA, SAGAMA E TINNURA



REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.
1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	05/11/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	22/10/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.

Committente:

INFRASTRUTTURE S.p.A.

Via Privata Maria Teresa, 8 - 20123 Milano (MI) Tel: +39 02 3657 0800
P.IVA: 11513930153; web: www.infrastrutture.eu; PEC: infrastrutture@legalmol.it

Società di Progettazione: **Antex group** *Ingegneria & Innovazione*

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

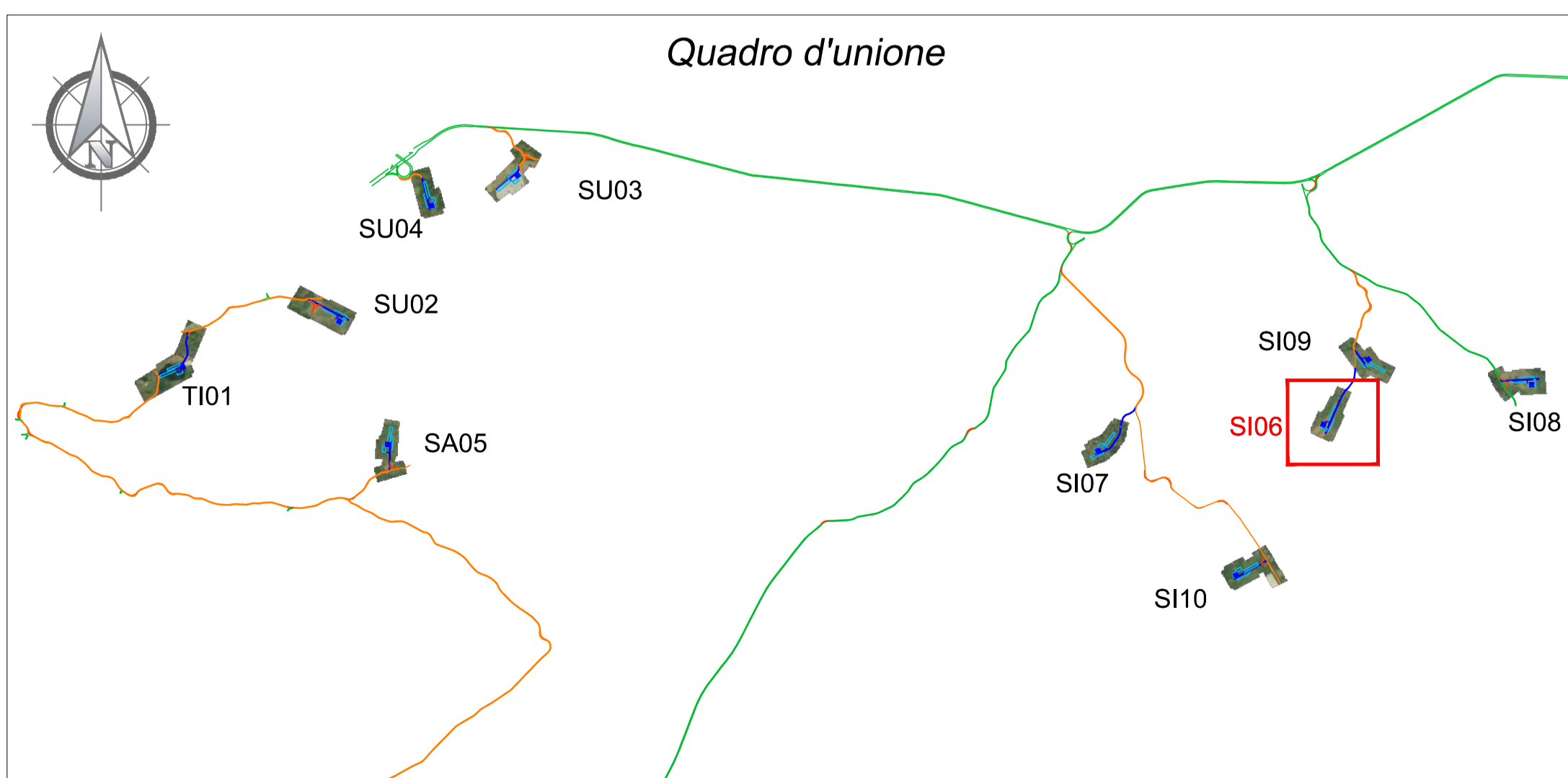
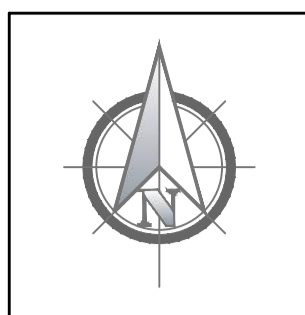
Progetto: **PARCO EOLICO DI "SUNI"**

Progettista/Resp. Tecnico:
Dott. Ing. Cesare Fumo
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6130 sez. A

Tavolo: **STUDIO PLANOALTIMETRICO DEL SITO AEROGENERATORE SA05**

Scala: 1:1.000 | Nome DS./FILE: C20021S05-PD-PL-07-01 | Allegato: 5/10 | 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.



Localizzazione Geografica Impianto



Legenda

- Curve di Livello "Normali" - Equidistanti 0,50m
- Curve di Livello "Direttrice" - Equidistanti 2,00m
- ▭ Piazzola WTG
- ▭ Piazzola temporanea
- Cavidotto MT
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Adeguamenti temporanei alla viabilità
- Nuova viabilità

REGIONE SARDEGNA
Provincia di Oristano (OR) e Nuoro (NU)

COMUNI DI SUNI, SINDIA, SAGAMA E TINNURA



REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.
1	EMMISSIONE PER ENTI ESTERNI	05/11/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMMISSIONE PER COMMENTI	22/10/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.

Committente:

INFRASTRUTTURE S.p.A.

Via Privata Maria Teresa, 8 - 20123 Milano (MI) Tel.: +39 02 3657 0800
P.IVA: 11513930153; web: www.infrastrutture.eu; PEC: infrastrutture@iegaimail.it

Società di Progettazione: **Antex group** *Ingegneria & Innovazione*

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

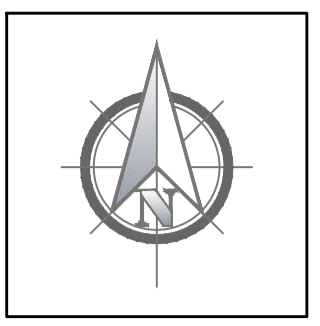
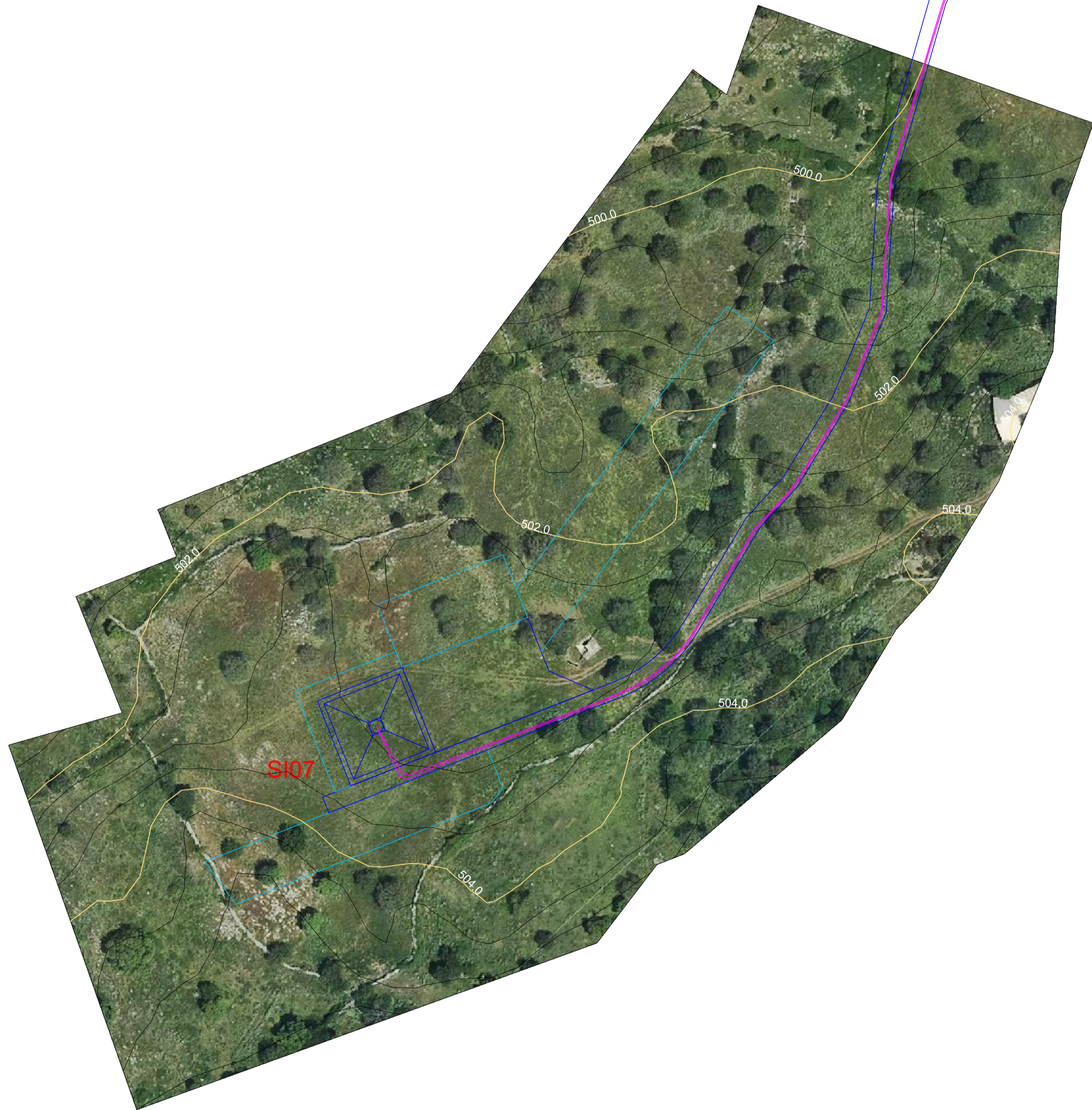
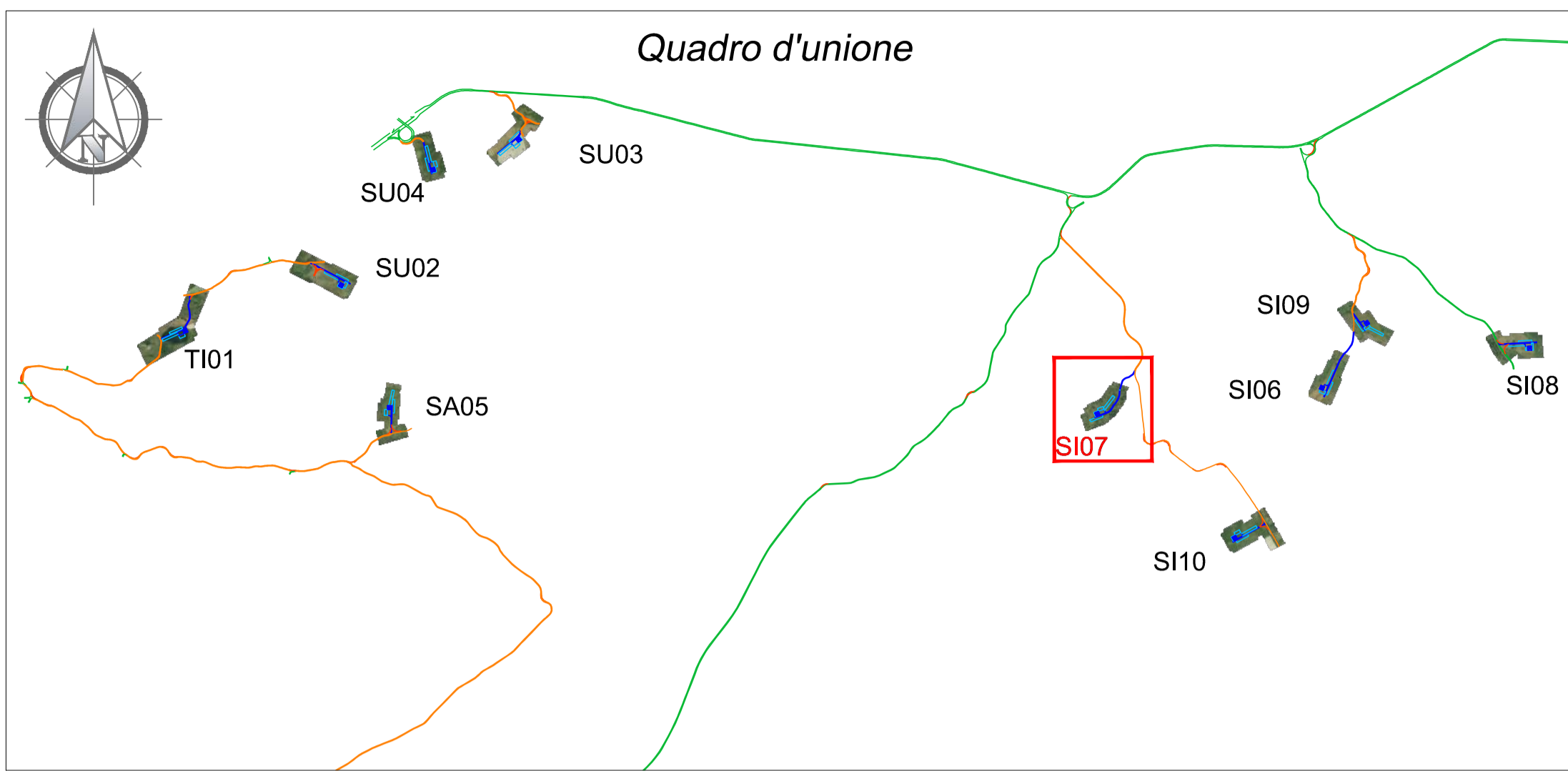
Progetto: **PARCO EOLICO DI "SUNI"**

Tavola: **STUDIO PLANOALTIMETRICO DEL SITO AEROGENERATORE SI06**

Progettista/Resp. Tecnico: **Dott. Ing. Cesare Furno**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6130 sez. A

Scala: 1:1.000	Nome DIS./FILE: C20021S05-PD-PL-07-01	Allegato: 6/10	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.



Legenda

- Curve di Livello "Normali" - Equidistanti 0,50m
- Curve di Livello "Direttrice" - Equidistanti 2,00m
- ▭ Piazzola WTG
- ▭ Piazzola temporanea
- Cavidotto MT
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Adeguamenti temporanei alla viabilità
- Nuova viabilità

REGIONE SARDEGNA
 Provincia di Oristano (OR) e Nuoro (NU)

COMUNI DI SUNI, SINDIA, SAGAMA E TINNURA



1	EMMISSIONE PER ENTI ESTERNI	05/11/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMMISSIONE PER COMMENTI	22/10/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
REV:	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.

Committente:

INFRASTRUTTURE S.p.A.

Via Privata Maria Teresa, 8 - 20123 Milano (MI) Tel.: +39 02 3657 0800
 P.IVA: 11513930153; web: www.infrastrutture.eu; PEC: infrastrutture@iegaimail.it

Società di Progettazione: **Antex group** *Ingegneria & Innovazione*

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

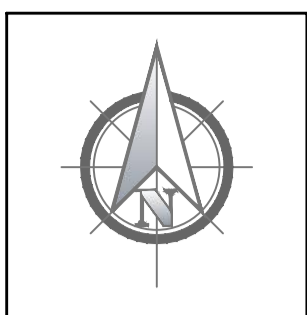
Progetto: **PARCO EOLICO DI "SUNI"**

Tavola: **STUDIO PLANOALTIMETRICO DEL SITO AEROGENERATORE SI07**

Scala: 1:1.000 | Nome DIS./FILE: C20021S05-PD-PL-07-01 | Allegato: 7/10 | F.to: A1 | Livello: **DEFINITIVO**

Progettista/Resp. Tecnico: **Dott. Ing. Cesare Furno**
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6130 sez. A

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP srl.
 È 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

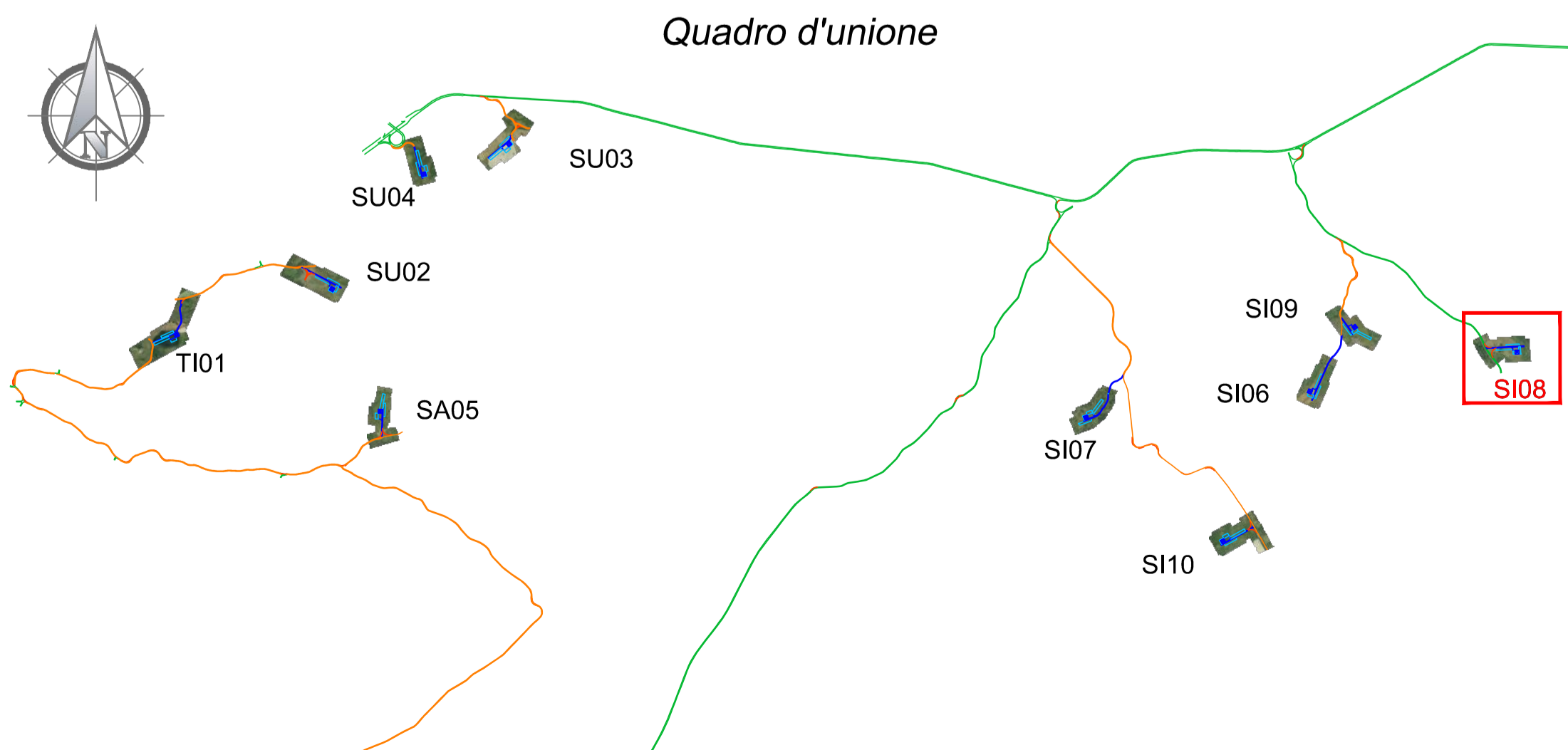


Legenda

- Curve di Livello "Normali" - Equidistanti 0,50m
- Curve di Livello "Direttrici" - Equidistanti 2,00m
- Piazzola WTG
- Piazzola temporanea
- Cavidotto MT
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Adeguamenti temporanei alla viabilità
- Nuova viabilità

REGIONE SARDEGNA
Provincia di Oristano (OR) e Nuoro (NU)

COMUNI DI SUNI, SINDIA, SAGAMA E TINNURA



1	EMMISSIONE PER ENTI ESTERNI	05/11/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMMISSIONE PER COMMENTI	22/10/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
REV:	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.

Committente:

INFRASTRUTTURE S.p.A.

Via Privata Maria Teresa, 8 - 20123 Milano (MI) Tel.: +39 02 3657 0800
P.IVA: 11513930153; web: www.infrastrutture.eu; PEC: infrastrutture@iegaimail.it

Società di Progettazione: **Antex group** *Ingegneria & Innovazione*

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

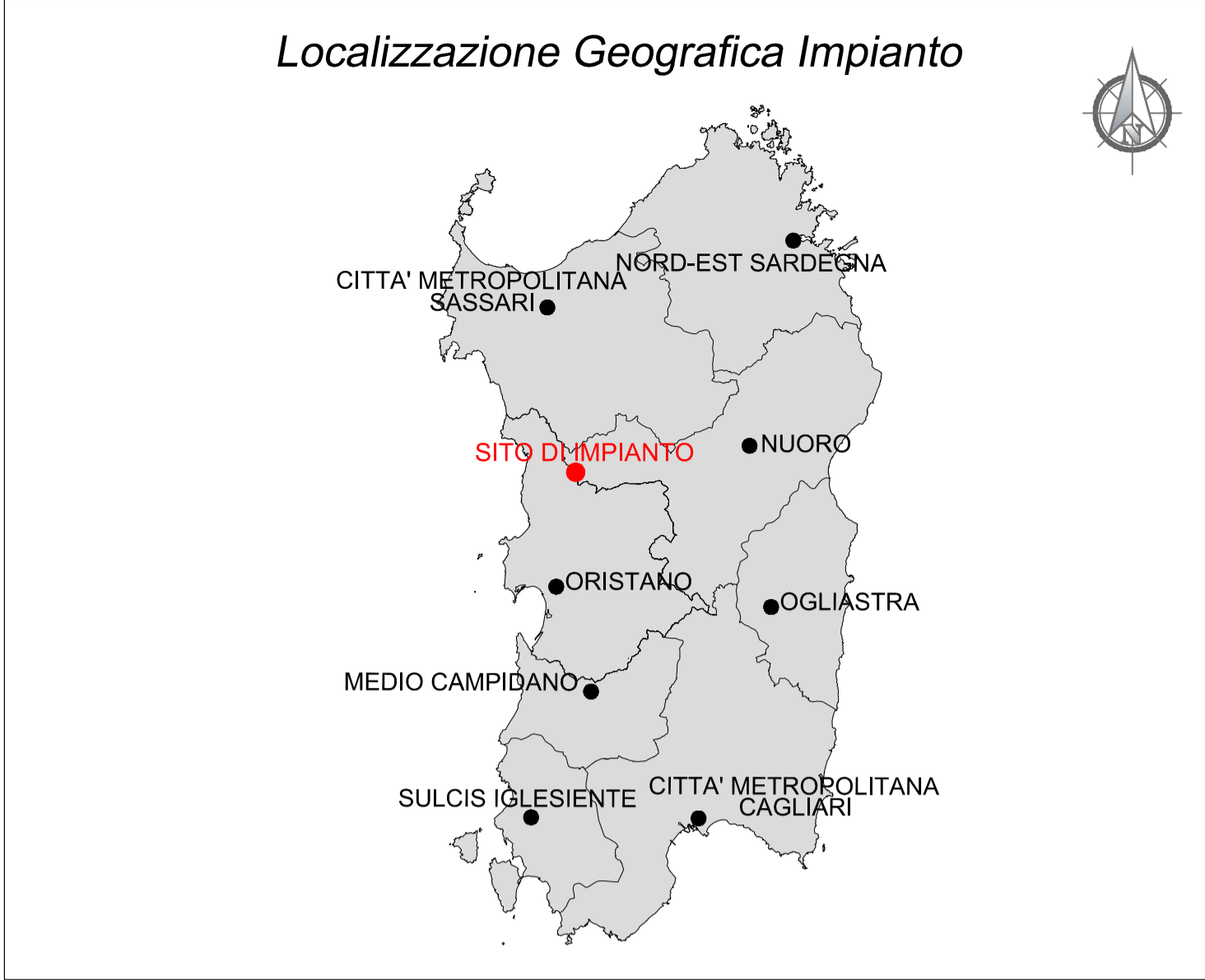
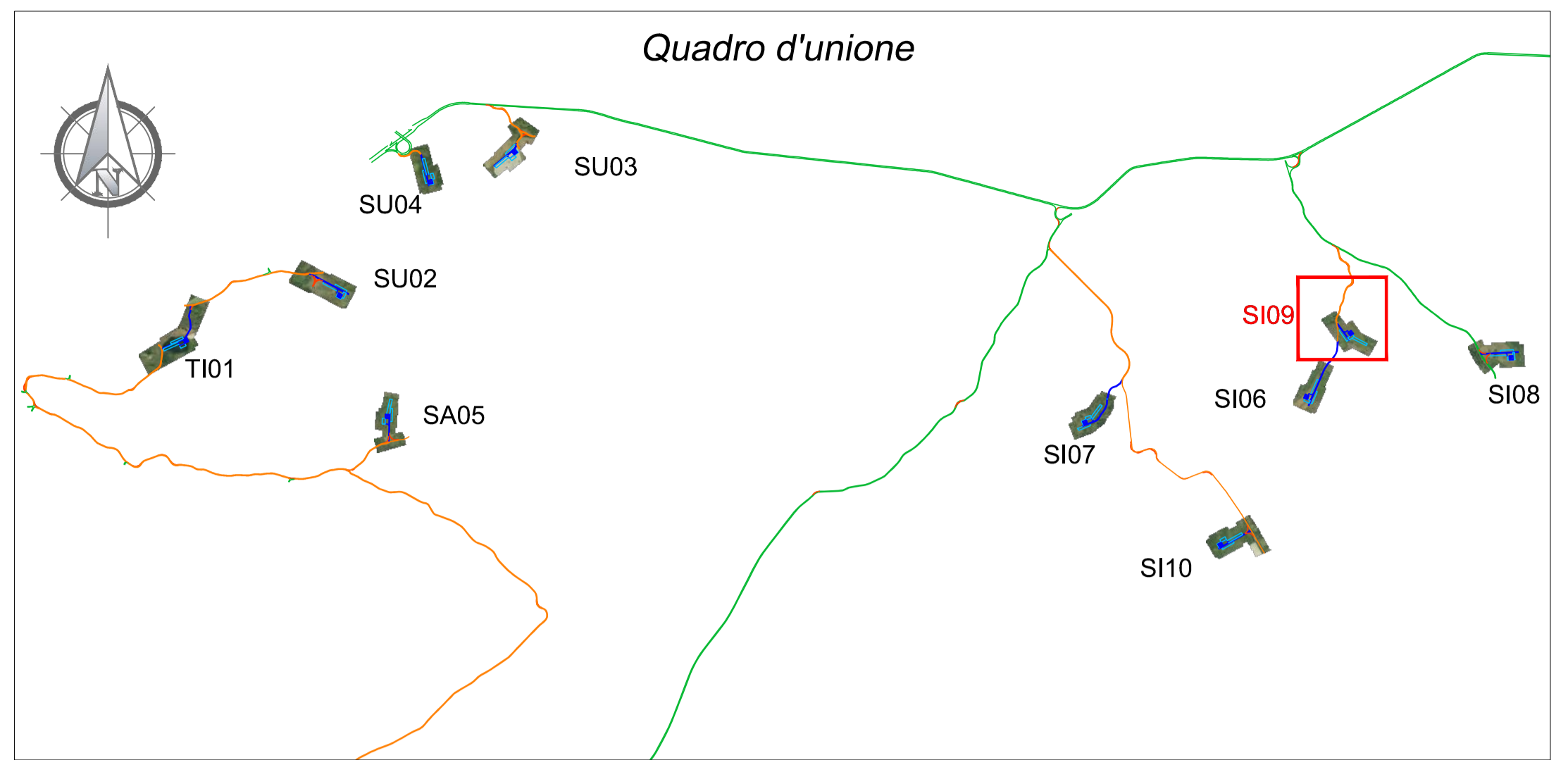
Progetto: **PARCO EOLICO DI "SUNI"**

Tavola: **STUDIO PLANOALTIMETRICO DEL SITO AEROGENERATORE SI08**

Progettista/Resp. Tecnico: **Dott. Ing. Cesare Furno**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6130 sez. A

Scala:	Nome DIS./FILE:	Allegato:	F.to:	Livello:
1:1.000	C20021S05-PD-PL-07-01	8/10	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 della suddetta. La società tutela i propri diritti a rigore di Legge.



Legenda

- Curve di Livello "Normali" - Equidistanti 0,50m
- Curve di Livello "Direttrici" - Equidistanti 2,00m
- ▣ Piazzola WTG
- ▣ Piazzola temporanea
- Cavidotto MT
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Adeguamenti temporanei alla viabilità
- Nuova viabilità

REGIONE SARDEGNA
 Provincia di Oristano (OR) e Nuoro (NU)

COMUNI DI SUNI, SINDIA, SAGAMA E TINNURA



1	EMMISSIONE PER ENTI ESTERNI	05/11/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMMISSIONE PER COMMENTI	22/10/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
REV:	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.

Committente:

INFRASTRUTTURE S.p.A.

Via Privata Maria Teresa, 8 - 20123 Milano (MI) Tel: +39 02 3657 0800
 P.IVA: 11513930153; web: www.infrastrutture.eu; PEC: infrastrutture@iegaimail.it

Società di Progettazione: **Antex group** *Ingegneria & Innovazione*

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

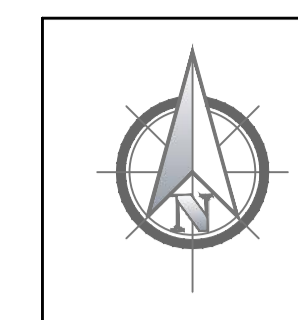
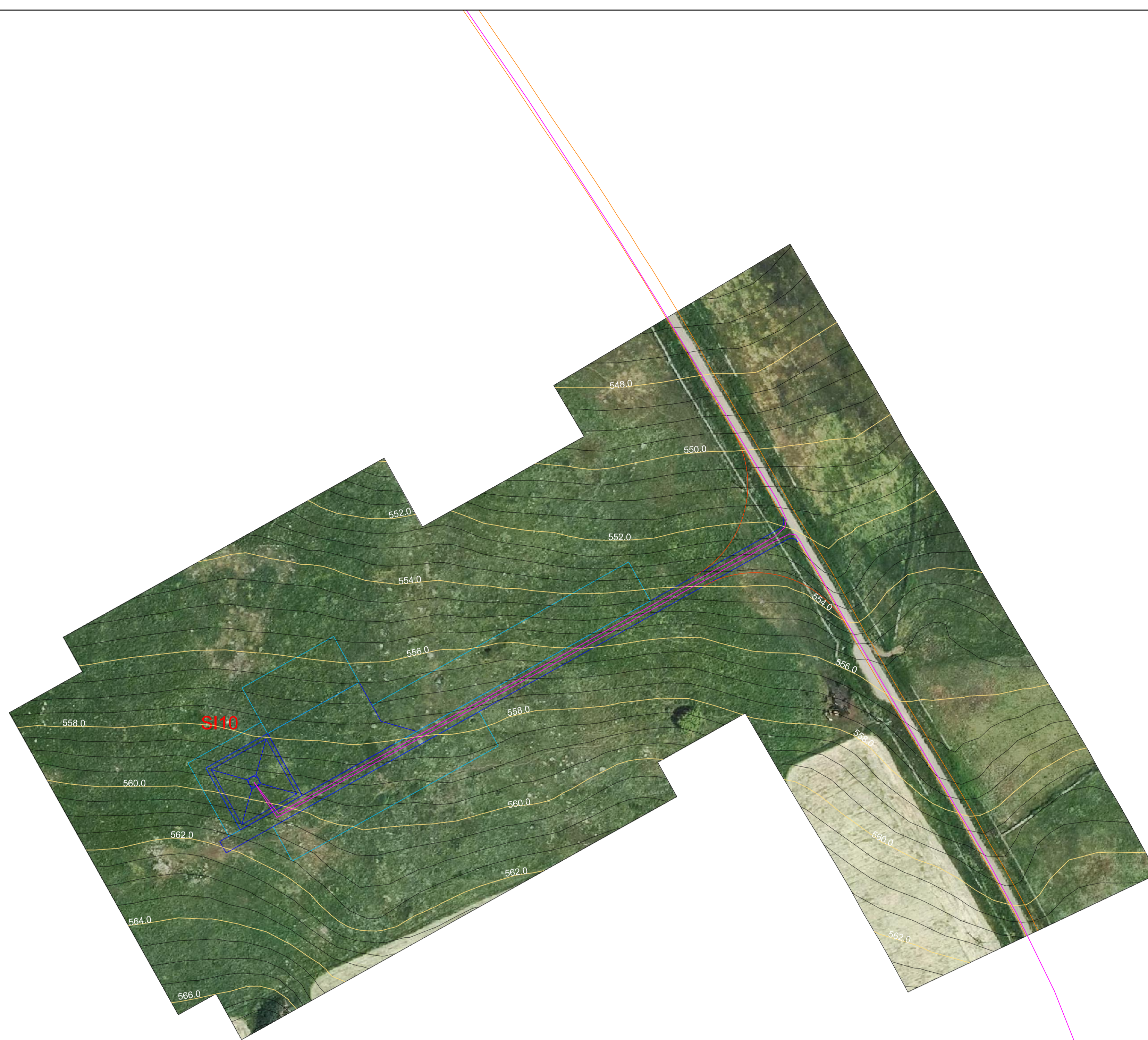
Progetto: **PARCO EOLICO DI "SUNI"**

Tavola: **STUDIO PLANOALTIMETRICO DEL SITO AEROGENERATORE S109**

Progettista/Resp. Tecnico: **Dott. Ing. Cesare Furno**
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6130 sez. A

Scala: 1:1.000 | Nome DIS./FILE: C20021S05-PD-PL-07-01 | Allegato: 9/10 | F.to: A1 | Livello: **DEFINITIVO**

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP srl.
 È 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



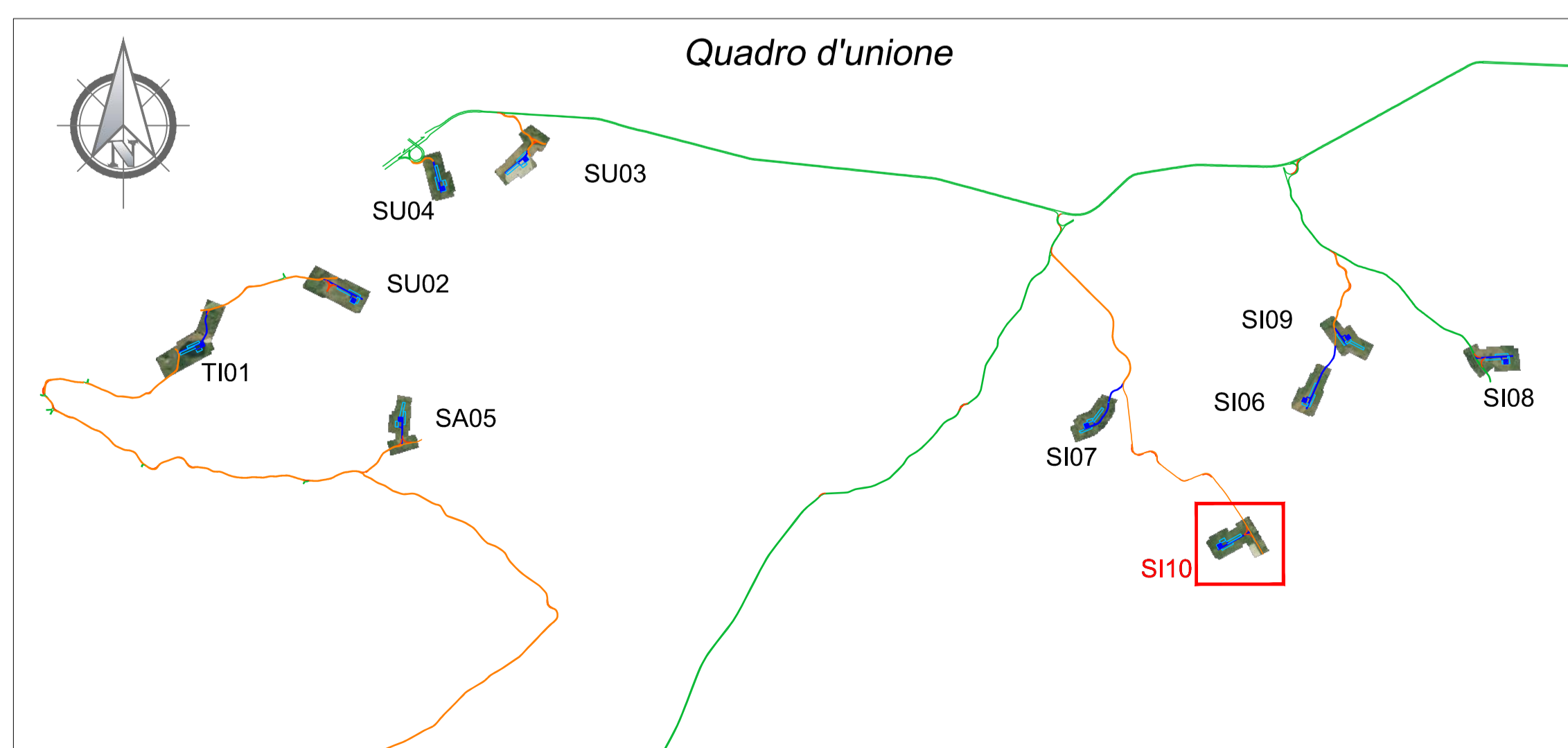
Legenda

- Curve di Livello "Normali" - Equidistanti 0,50m
- Curve di Livello "Direttrici" - Equidistanti 2,00m
- Piazzola WTG
- Piazzola temporanea
- Cavidotto MT
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Adeguamenti temporanei alla viabilità
- Nuova viabilità

REGIONE SARDEGNA

Provincia di Oristano (OR) e Nuoro (NU)

COMUNI DI SUNI, SINDIA, SAGAMA E TINNURA



1	EMMISSIONE PER ENTI ESTERNI	05/11/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMMISSIONE PER COMMENTI	22/10/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
REV:	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.

Committente:

INFRASTRUTTURE S.p.A.

Via Privata Maria Teresa, 8 - 20123 Milano (MI) Tel.: +39 02 3657 0800
P.IVA: 11513930153; web: www.infrastrutture.eu; PEC: infrastrutture@iegaimail.it

Società di Progettazione: **Antex group** *Ingegneria & Innovazione*

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

Progetto: **PARCO EOLICO DI "SUNI"**

Tavola: **STUDIO PLANOALTIMETRICO DEL SITO AEROGENERATORE S110**

Progettista/Resp. Tecnico: **Dott. Ing. Cesare Furno**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6130 sez. A

Scala:	Nome DIS./FILE:	Allegato:	F.to:	Livello:
1:1.000	C20021S05-PD-PL-07-01	10/10	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 della suddetta. La società tutela i propri diritti a rigore di Legge.