

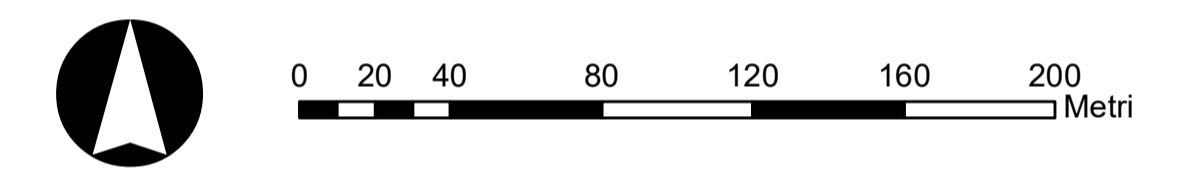
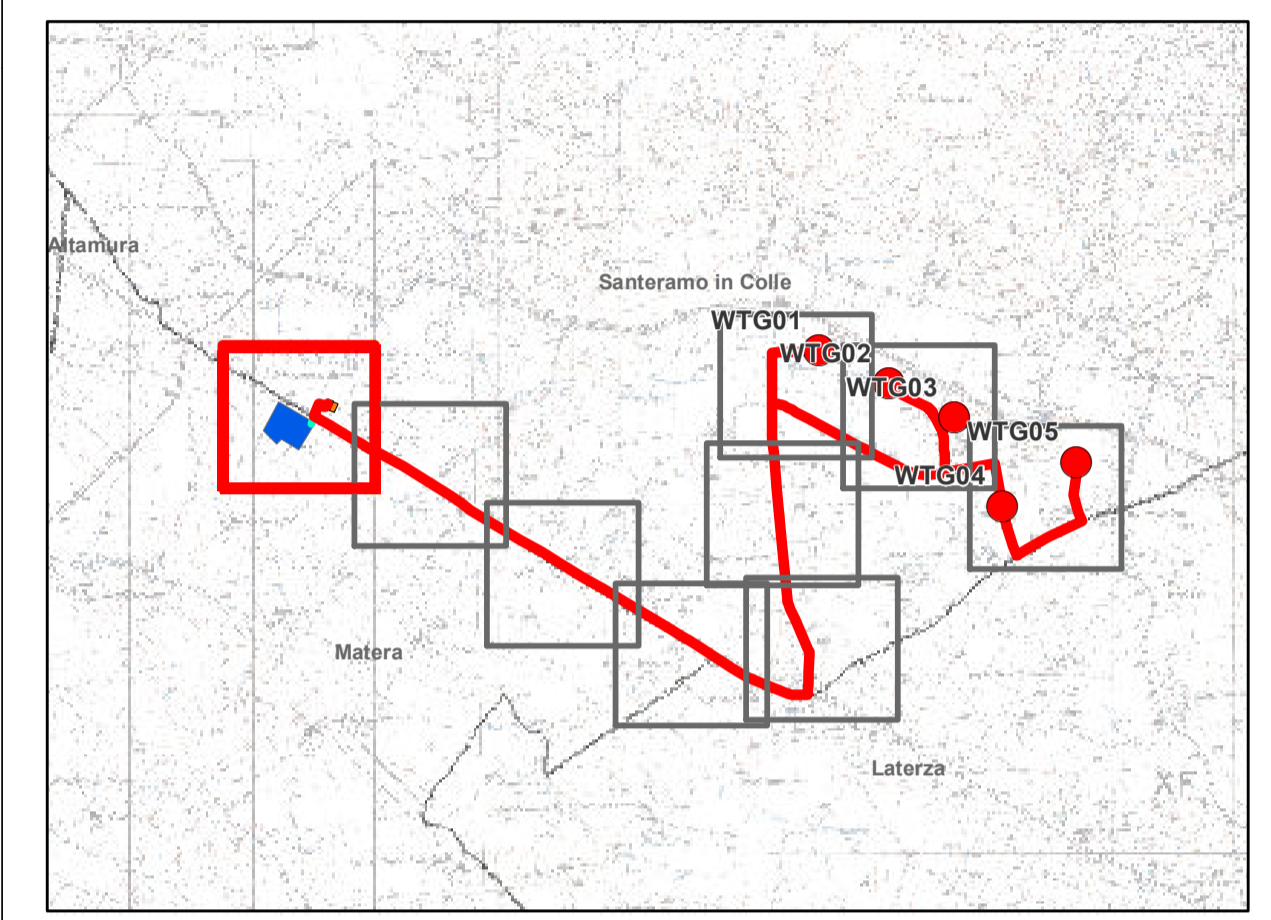


LEGENDA

- TIPOLOGIA STRADA**
- Altre strade
 - Autostrade
 - Provinciali
 - Statali

Interventi in progetto

- Aerogeneratore
- Area spazzata
- Cavidotto MT
- Piazzola
- Sottostazione elettrica
- Cavidotto AT
- Stazione Elettrica
- Strade da adeguare
- Strade da realizzare



REGIONE PUGLIA
 Provincia di BARI
 SANTERAMO IN COLLE

OGGETTO PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI SANTERAMO IN COLLE IN LOCALITA' VALLONE DELLA SILICA

COMMITTENTE **Q-ENERGY RENEWABLES 2 S.r.l.**
 Via Vitor Pisani, 06 - 20124 Milano (MI)
 PEC: qenergyrenewables2srl@legalmail.it
 P.IVA: 1249007963

Codice Commessa PHEEDRA 23_03_EO_STC

PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90
 74121 - Taranto
 Tel. 099.772202 - Fax 099.9870265
 e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it

Progettazione **Direttore Tecnico : Dott. Ing. Angelo Micolucci**

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO

Sezione A

Dott. Ing. **MICOLUCCI Angelo** Settore: **Civile Ambientale**
 n° 1851 *AM* **Industriale**
 Informazione

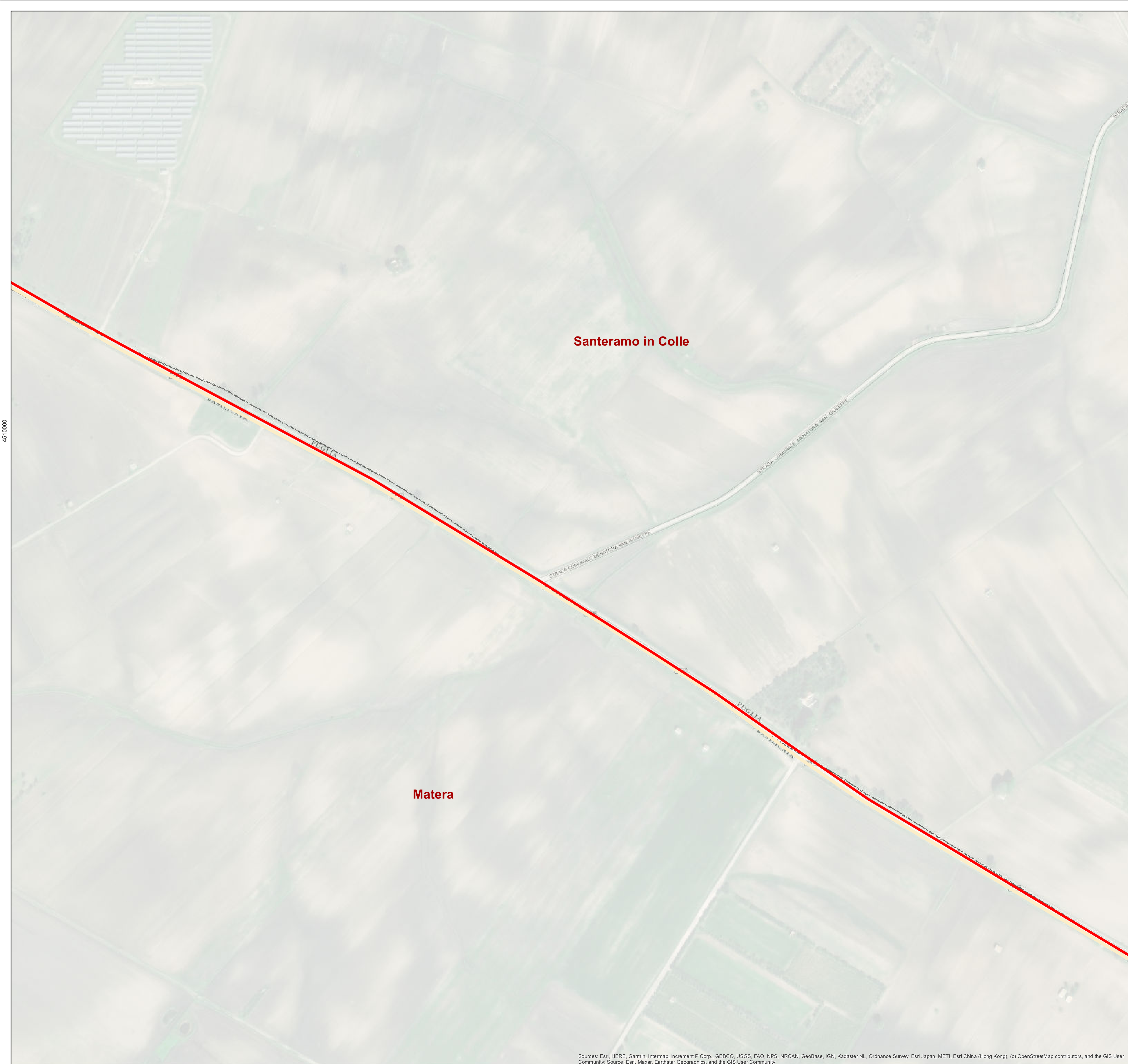
REV	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
1	Luglio 2023	PRIMA EMISSIONE	MS	AM	VS

OGGETTO DELL'ELABORATO

**TAVOLA DI ANALISI DEL PARCO EOLICO
 CON LA VIABILITÀ**

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO					NOME FILE	FOGLI
A1	1:2.000	SEC	DISC	PRO.DOC	PRO3	REV	STC-AMB-TAV-063_01	1 di 9
		STC	AMB	TAV	063	01		

Sources: Esri, HERE, Garmin, Intermap, increment P Corp., GEBCO, USGS, FAO, NPS, NRCAN, GeoBase, IGN, Kadaster NL, Ordnance Survey, Esri Japan, METI, Esri China (Hong Kong), (c) OpenStreetMap contributors, and the GIS User Community. Source: Esri, Maxar, Earthstar Geographics, and the GIS User Community

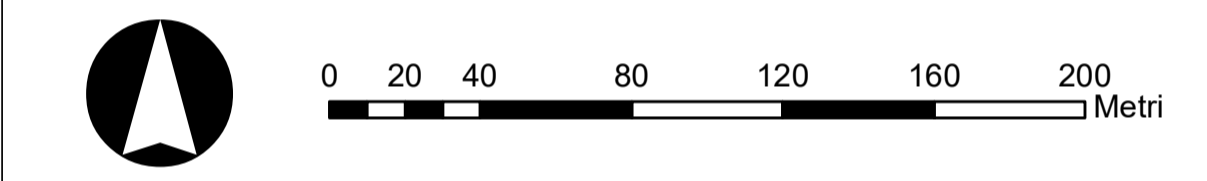
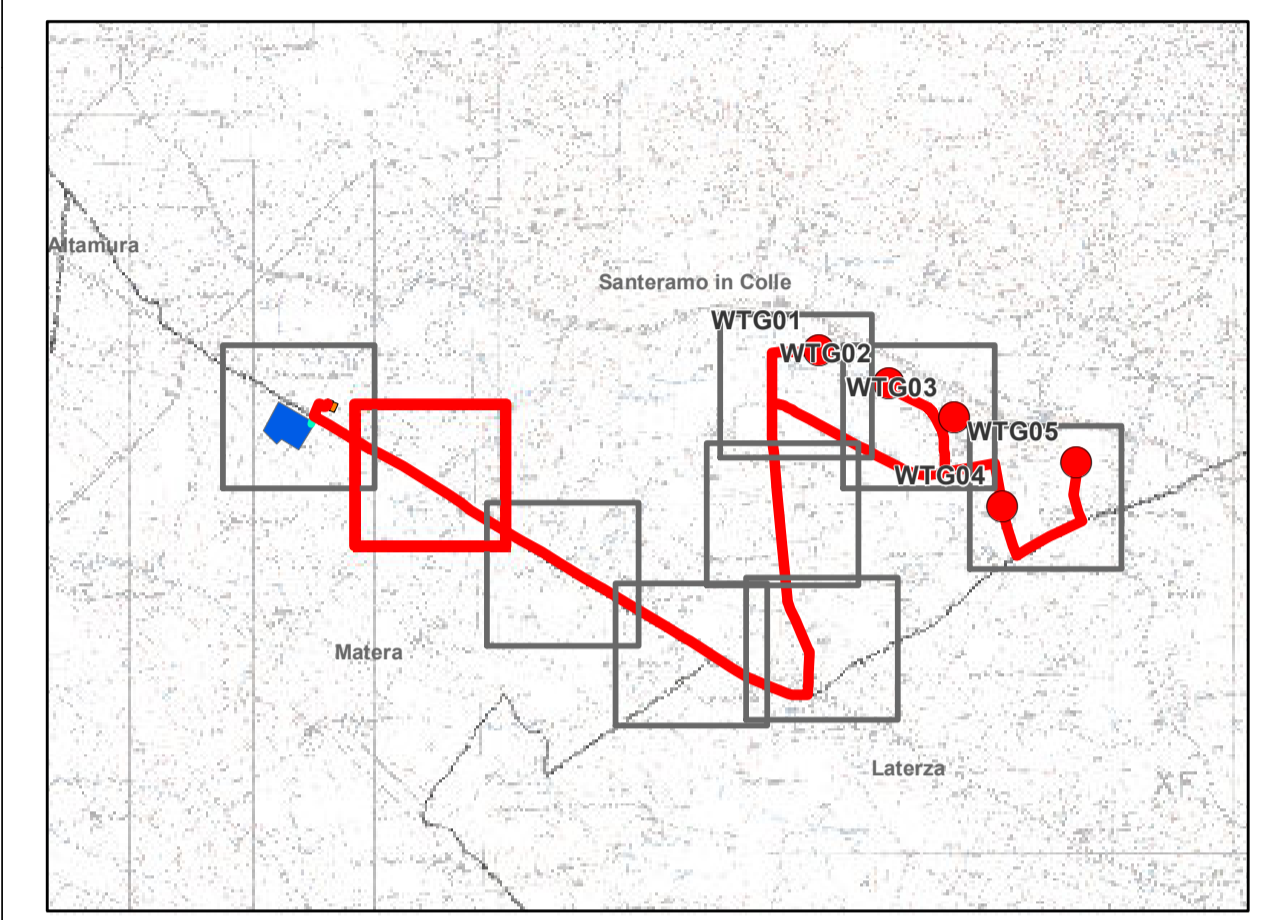


LEGENDA

- TIPOLOGIA STRADA**
- Altre strade
 - Autostrade
 - Provinciali
 - Statali

Interventi in progetto

- Aerogeneratore
- Area spazzata
- Cavidotto MT
- + Piazzola
- Sottostazione elettrica
- Cavidotto AT
- Stazione Elettrica
- Strade da adeguare
- Strade da realizzare



REGIONE PUGLIA
 Provincia di BARI
 SANTERAMO IN COLLE

OGGETTO PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI SANTERAMO IN COLLE IN LOCALITA' VALLONE DELLA SILICA

COMMITTENTE **Q-ENERGY RENEWABLES 2 S.r.l.**
 Via Ulivo Pisani, 06 - 20124 Milano (MI)
 PEC: qenergyrenewables2srl@legalmail.it
 P.IVA: 12490070963

PROGETTAZIONE

Codice Commessa PHEEDRA_23_03_EO_STC

PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90
 74121 - Taranto
 Tel. 099.772202 - Fax 099.9870265
 e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it

Direttore Tecnico: Dott. Ing. Angelo Micolucci

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO
 Sezione A
 Dott. Ing. MICOLUCCI Angelo
 n° 1851

REV	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
1	Luglio 2023	PRIMA EMISSIONE	MS	AM	VS

OGGETTO DELL'ELABORATO

TAVOLA DI ANALISI DEL PARCO EOLICO CON LA VIABILITÀ

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO					NOME FILE	FOGLI
A1	1:2.000	SOC	SISC	INFO SOC	PROG	REV	STC-AMB-TAV-063_01	2 di 9

Sources: Esri, HERE, Garmin, Intermap, increment P Corp., GEBCO, USGS, FAO, NPS, NRCAN, GeoBase, IGN, Kadaster NL, Ordnance Survey, Esri Japan, METI, Esri China (Hong Kong), (c) OpenStreetMap contributors, and the GIS User Community. Source: Esri, Maxar, Earthstar Geographics, and the GIS User Community

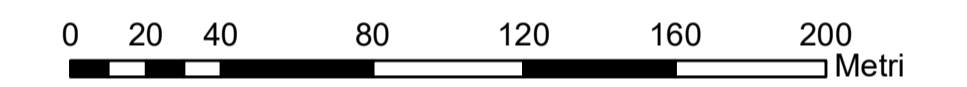
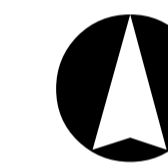
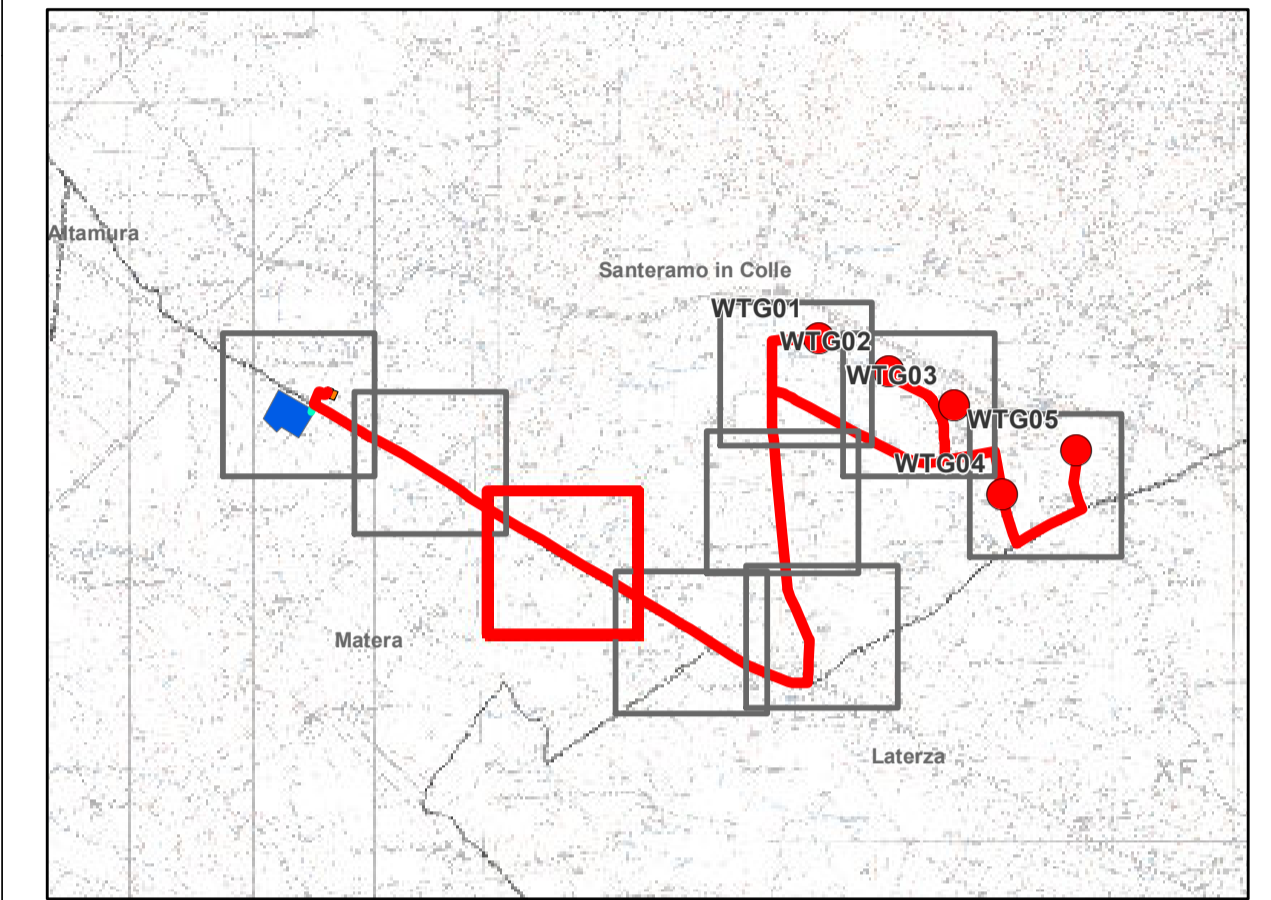
LEGENDA

TIPOLOGIA STRADA

- Altre strade
- Autostrade
- Provinciali
- Statali

Interventi in progetto

- Aerogeneratore
- Area spazzata
- Cavidotto MT
- Piazzola
- Sottostazione elettrica
- Cavidotto AT
- Stazione Elettrica
- Strade da adeguare
- Strade da realizzare



Santeramo in Colle

Matera



REGIONE PUGLIA
 Provincia di BARI
 SANTERAMO IN COLLE



OGGETTO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO
 NEL COMUNE DI SANTERAMO IN COLLE IN LOCALITA'
 VALLONE DELLA SILICA

COMMITTENTE

Q-ENERGY RENEWABLES 2 S.r.l.

Via Ulivo Pisani, 06 - 20124 Milano (MI)
 PEC: qenergyrenewables2srl@legalmail.it
 P.IVA: 1249007963

PROGETTAZIONE

Codice Commessa PHEEDRA 23_03_EO_STC

PHEEDRA
 PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90
 74121 - Taranto
 Tel. 099.772202 - Fax 099.9870265
 e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it

Direttore Tecnico: **Dott. Ing. Angelo Micolucci**

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO
 Dott. Ing. **MICOLUCCI Angelo** Sezione A
 n° 1851
 Settore: Civile Ambientale Industriale Informatico

REV

DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
1 Luglio 2023	PRIMA EMISSIONE	MS	AM	VS

OGGETTO DELL'ELABORATO

**TAVOLA DI ANALISI DEL PARCO EOLICO
 CON LA VIABILITÀ**

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO					NOME FILE	FOGLI
A1	1:2.000	SOC	DISC	PRO.SOC	PRO3	REV	STC-AMB-TAV-063_01	3 di 9
		STC	AMB	TAV	063	01		

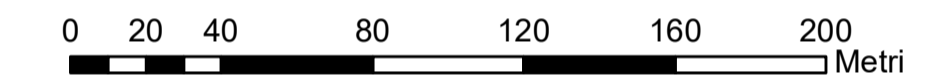
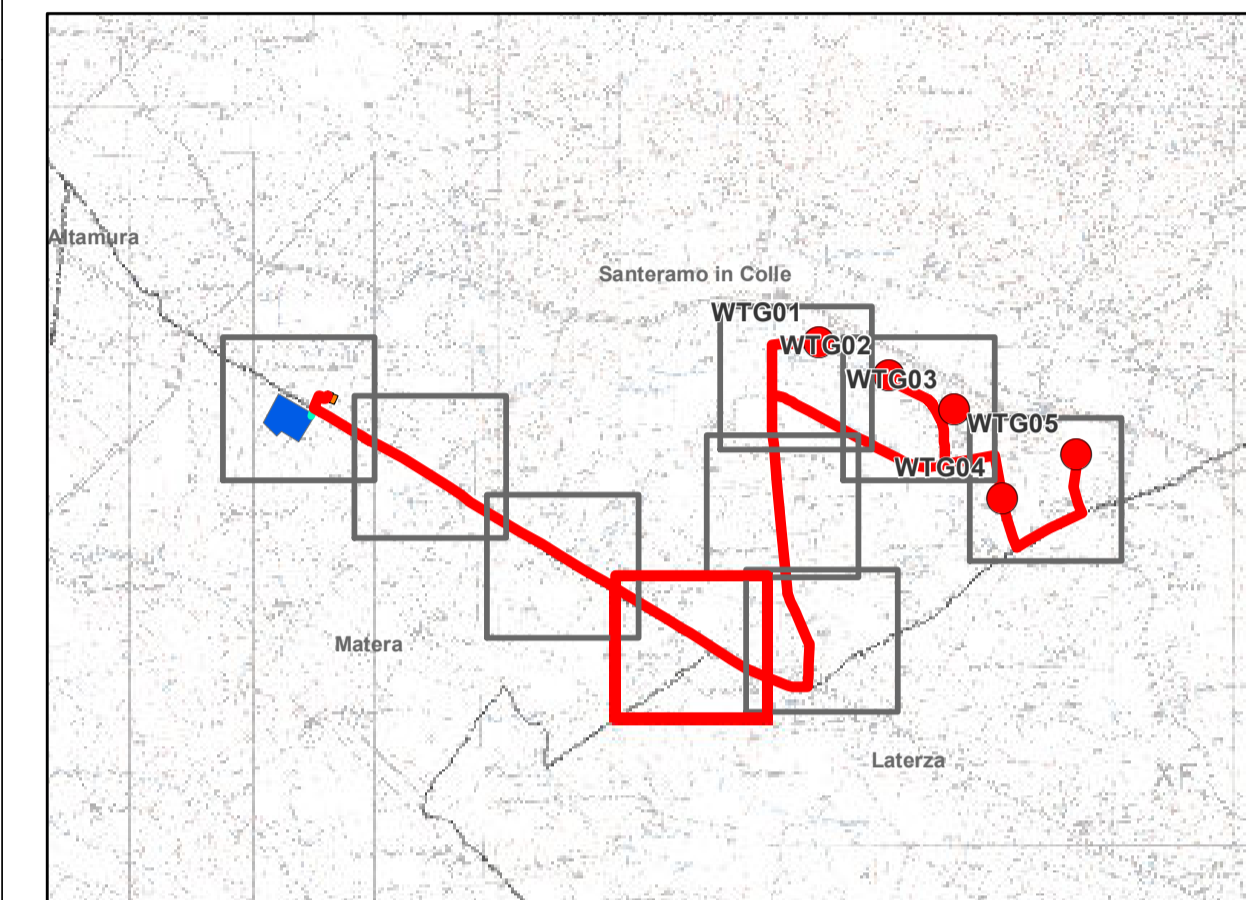
LEGENDA

TIPOLOGIA STRADA

- Altre strade
- Autostrade
- Provinciali
- Statali

Interventi in progetto


- Aerogeneratore
- Area spazzata
- Cavidotto MT
- Piazzola
- Sottostazione elettrica
- Cavidotto AT
- Stazione Elettrica
- Strade da adeguare
- Strade da realizzare




Santeramo in Colle

Matera

Laterza




REGIONE PUGLIA
Provincia di BARI
SANTERAMO IN COLLE



OGGETTO PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI SANTERAMO IN COLLE IN LOCALITA' VALLONE DELLA SILICA

COMMITTENTE **Q-ENERGY RENEWABLES 2 S.r.l.**
Via Ulivo Pisani, 06 - 20124 Milano (MI)
PEC: qenergyrenewables2srl@legalmail.it
P.IVA: 1249007963

PROGETTAZIONE Codice Commessa PHEEDRA 23_03_EO_STC
 PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90
74121 - Taranto
Tel. 099.772202 - Fax 099.9670265
e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it
 Direttore Tecnico: **Dott. Ing. Angelo Micolucci**
 ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO
 Dott. Ing. **MICOLUCCI Angelo** Sezione A
 n° 1851
 Settore: Civile Ambientale, Industriale, Informazione

1	Luglio 2023	PRIMA EMISSIONE	MS	AM	VS
REV	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

OGGETTO DELL'ELABORATO **TAVOLA DI ANALISI DEL PARCO EOLICO CON LA VIABILITA'**

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO					NOME FILE	FOGLI
A1	1:2.000	SOC	SISC	INFO SOC	PROG	REV	STC-AMB-TAV-063_01	4 di 9
		STC	AMB	TAV	063	01		

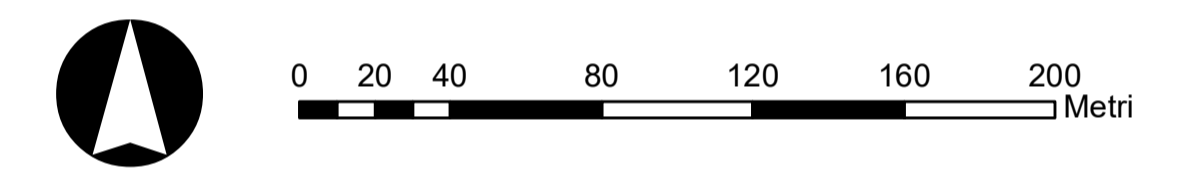
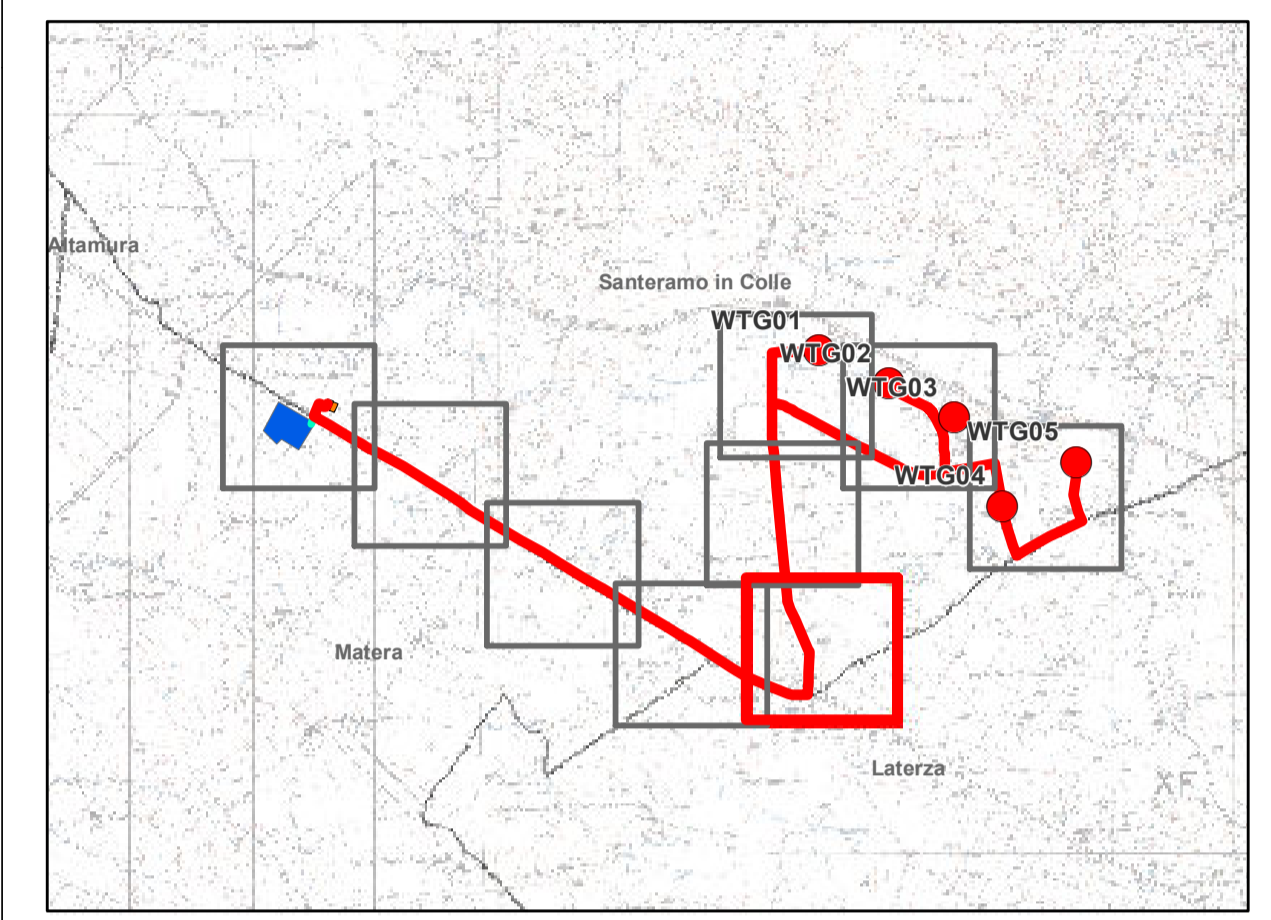


LEGENDA

- TIPOLOGIA STRADA**
- Altre strade
 - Autostrade
 - Provinciali
 - Statali

Interventi in progetto

- Aerogeneratore
- Area spazzata
- Cavidotto MT
- + Piazzola
- Sottostazione elettrica
- Cavidotto AT
- Stazione Elettrica
- Strade da adeguare
- Strade da realizzare



REGIONE PUGLIA
 Provincia di BARI
 SANTERAMO IN COLLE

OGGETTO PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI SANTERAMO IN COLLE IN LOCALITA' VALLONE DELLA SILICA

COMMITTENTE **Q-ENERGY RENEWABLES 2 S.r.l.**
 Via Vitor Pisani, 06 - 20124 Milano (MI)
 PEC: qenergyrenewables2@legalmail.it
 P.IVA: 1249007963

PROGETTAZIONE

Codice Commessa PHEEDRA 23_03_EO_STC

PHEEDRA S.p.A. Via Lago di Nemi, 90
 74121 - Taranto
 Tel. 099.772202 - Fax 099.9670265
 e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it

Direttore Tecnico : Dott. Ing. Angelo Micolucci

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO
 Sezione A
 Dott. Ing. MICOLUCCI Angelo
 n° 1851

Settore:
 Civile Ambientale
 Industriale
 Informazione

REV	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
1	Luglio 2023	PRIMA EMISSIONE	MS	AM	VS

OGGETTO DEL LABORATO

TAVOLA DI ANALISI DEL PARCO EOLICO CON LA VIABILITÀ

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO					NOME FILE	FOGLI
A1	1:2.000	SOC	SISC	INFO SOC	PROZ	REV	STC-AMB-TAV-063_01	5 di 9

Sources: Esri, HERE, Garmin, Intermap, increment P Corp., GEBCO, USGS, FAO, NPS, NRCAN, GeoBase, IGN, Kadaster NL, Ordnance Survey, Esri Japan, METI, Esri China (Hong Kong), (c) OpenStreetMap contributors, and the GIS User Community. Source: Esri, Maxar, Earthstar, Geographics, and the GIS User Community



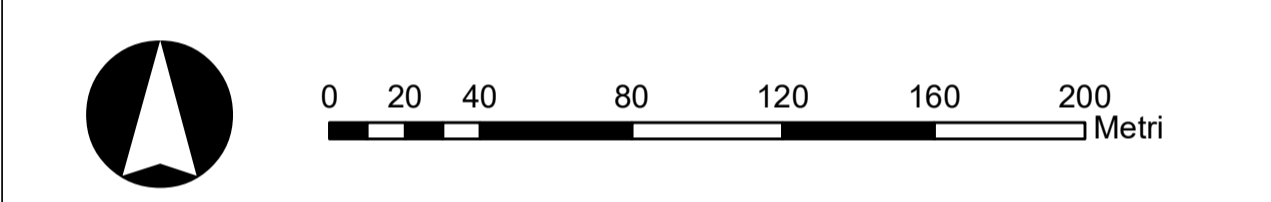
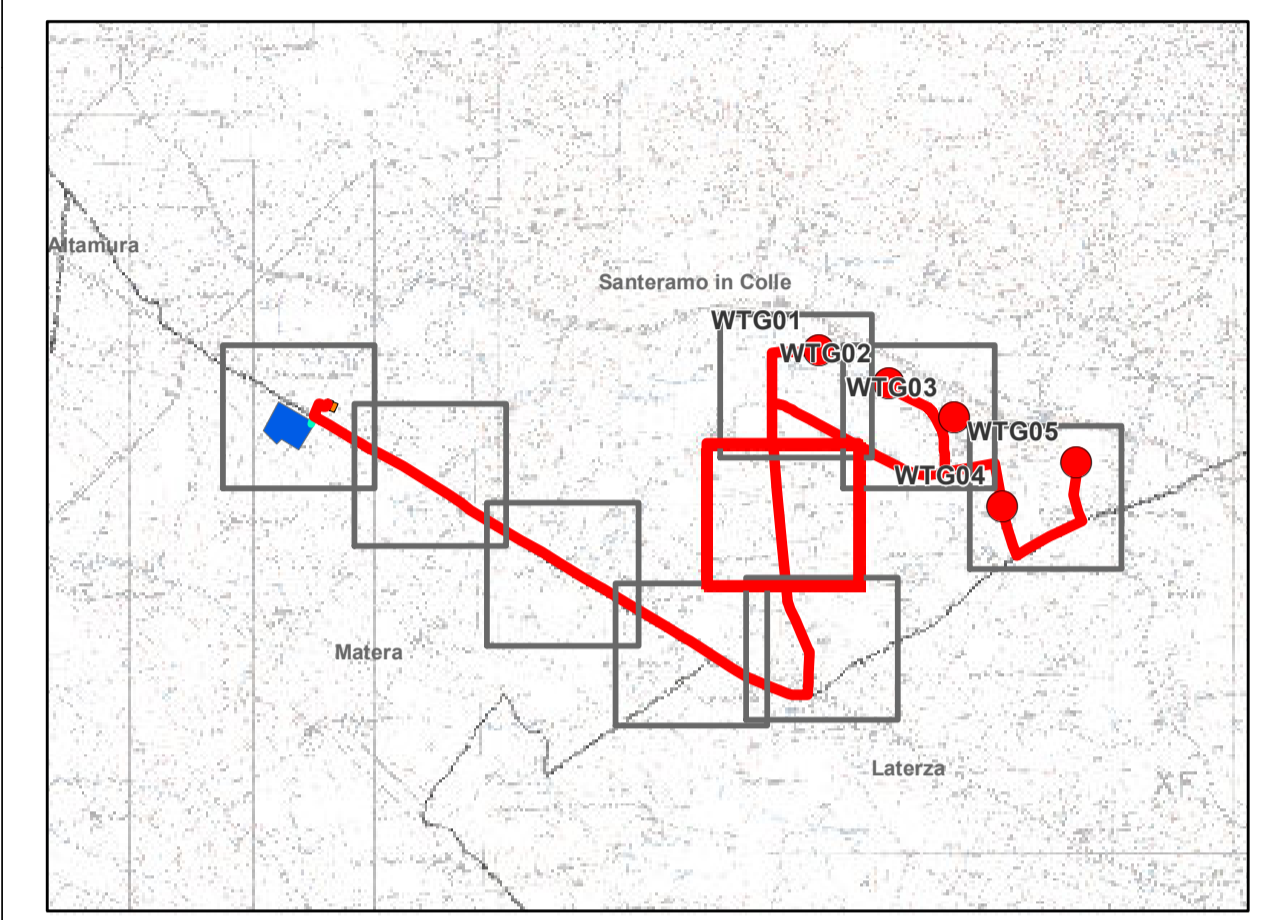
LEGENDA


TIPOLOGIA STRADA

- Altre strade
- Autostrade
- Provinciali
- Statali


Interventi in progetto

- Aerogeneratore
- Area spazzata
- Cavidotto MT
- Piazzola
- Sottostazione elettrica
- Cavidotto AT
- Stazione Elettrica
- Strade da adeguare
- Strade da realizzare





REGIONE PUGLIA
Provincia di BARI
SANTERAMO IN COLLE



OGGETTO PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI SANTERAMO IN COLLE IN LOCALITA' VALLONE DELLA SILICA

COMMITTENTE **Q-ENERGY RENEWABLES 2 S.r.l.**
Via Vitor Pisani, 06 - 20124 Milano (MI)
PEC: qenergyrenewables2srl@legalmail.it
P.IVA: 12490070963

PROGETTAZIONE Codice Commessa PHEEDRA 23_03_EO_STC
PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90
74121 - Taranto
Tel. 099 772202 - Fax 099 9670265
e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it
Direttore Tecnico: **Dott. Ing. Angelo Micolucci**
ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO
Sezione A
Dott. Ing. **MICOLUCCI Angelo** Settore: Civile Ambientale
n° 1851 Informazione

REV	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
1	Luglio 2023	PRIMA EMISSIONE	MS	AM	VS

OGGETTO DELL'ELABORATO TAVOLA DI ANALISI DEL PARCO EOLICO CON LA VIABILITÀ

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO					NOME FILE	FOGLI
A1	1:2.000	SOC	SISC	INFO SOC	PROZ	REV	STC-AMB-TAV-063_01	6 di 9

Sources: Esri, HERE, Garmin, Intermap, increment P Corp., GEBCO, USGS, FAO, NPS, NRCAN, GeoBase, IGN, Kadaster NL, Ordnance Survey, Esri Japan, METI, Esri China (Hong Kong), (c) OpenStreetMap contributors, and the GIS User Community. Source: Esri, Maxar, Earthstar Geographics, and the GIS User Community



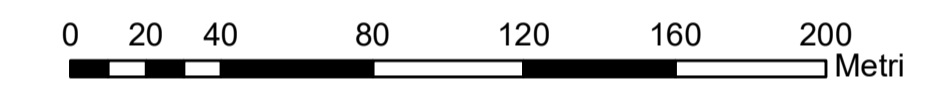
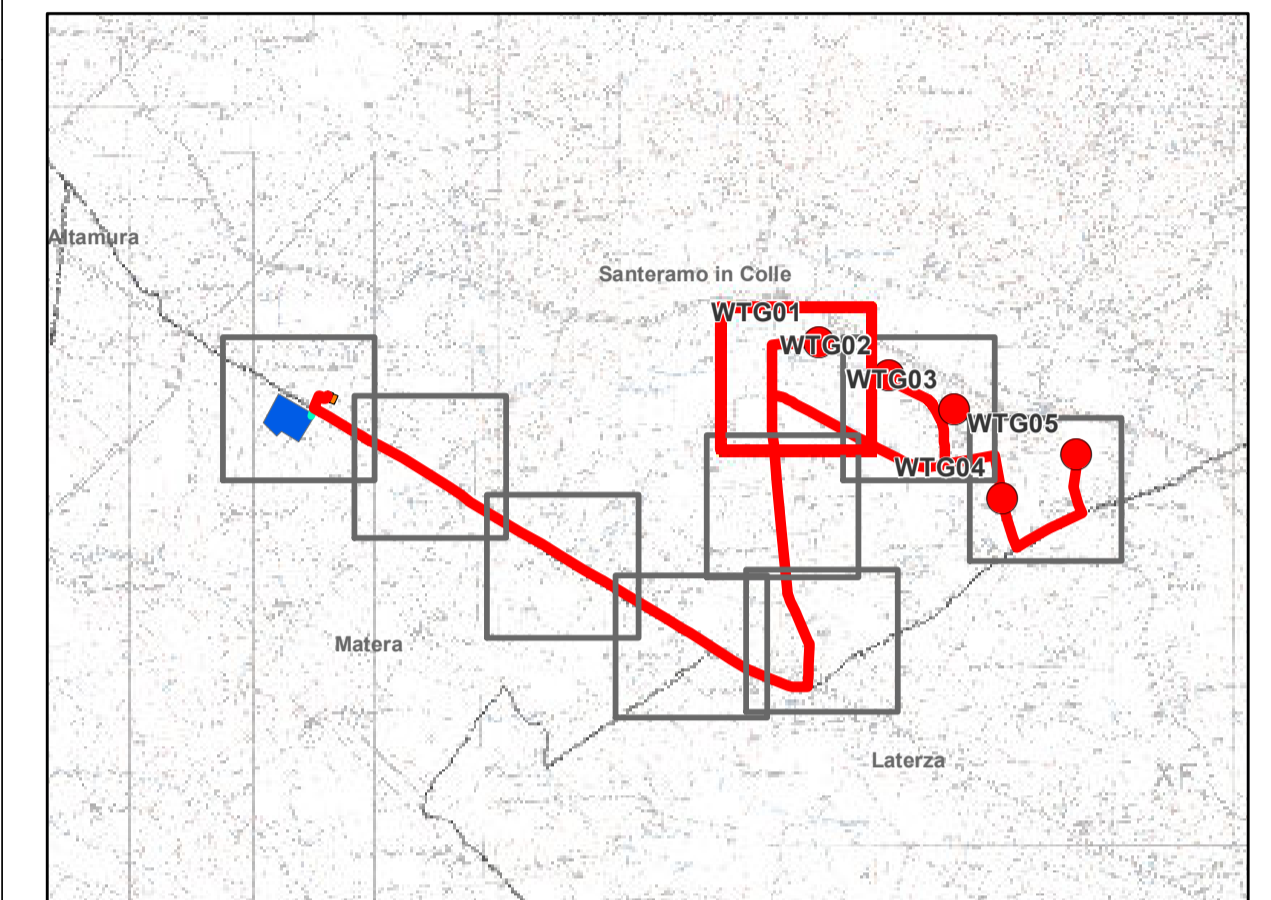
LEGENDA

TIPOLOGIA STRADA

- Altre strade
- Autostrade
- Provinciali
- Statali

Interventi in progetto

- Aerogeneratore
- Area spazzata
- Cavidotto MT
- Piazzola
- Sottostazione elettrica
- Cavidotto AT
- Stazione Elettrica
- Strade da adeguare
- Strade da realizzare



REGIONE PUGLIA
 Provincia di BARI
 SANTERAMO IN COLLE

OGGETTO PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI SANTERAMO IN COLLE IN LOCALITA' VALLONE DELLA SILICA

COMMITTENTE **Q-ENERGY RENEWABLES 2 S.r.l.**
 Via Vitor Pisani, 06 - 20124 Milano (MI)
 PEC: qenergyrenewables2srl@legalmail.it
 P.IVA: 12469070963

PROGETTAZIONE

Codice Commessa PHEEDRA 23_03_EO_STC

PHEEDRA PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90
 74121 - Taranto
 Tel. 099.772002 - Fax 099.9670265
 e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it

Direttore Tecnico : Dott. Ing. Angelo Micolucci

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO
 Sezione A
 Dott. Ing. MICOLUCCI Angelo
 n° 1851

REV	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
1	Luglio 2023	PRIMA EMISSIONE	MS	AM	VS

OGGETTO DEL LABORATO

TAVOLA DI ANALISI DEL PARCO EOLICO CON LA VIABILITÀ

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO					NOME FILE	FOGLI
A1	1:2.000	SOC	SISC	INFO SOC	PROG	REV	STC-AMB-TAV-063_01	7 di 9

Sources: Esri, HERE, Garmin, Intermap, increment P Corp., GEBCO, USGS, FAO, NPS, NRCAN, GeoBase, IGN, Kadaster NL, Ordnance Survey, Esri Japan, METI, Esri China (Hong Kong), (c) OpenStreetMap contributors, and the GIS User Community. Source: Esri, Maxar, Earthstar Geographics, and the GIS User Community



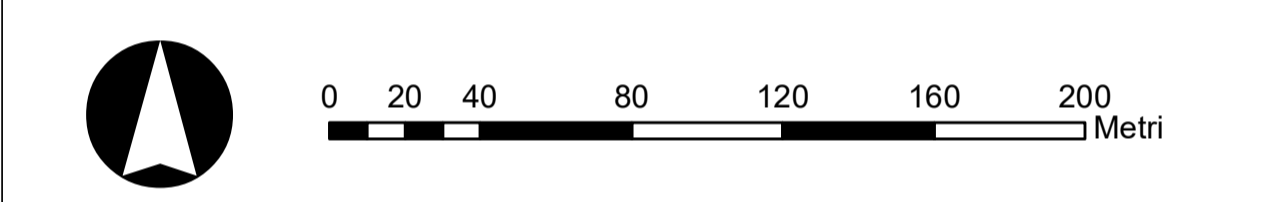
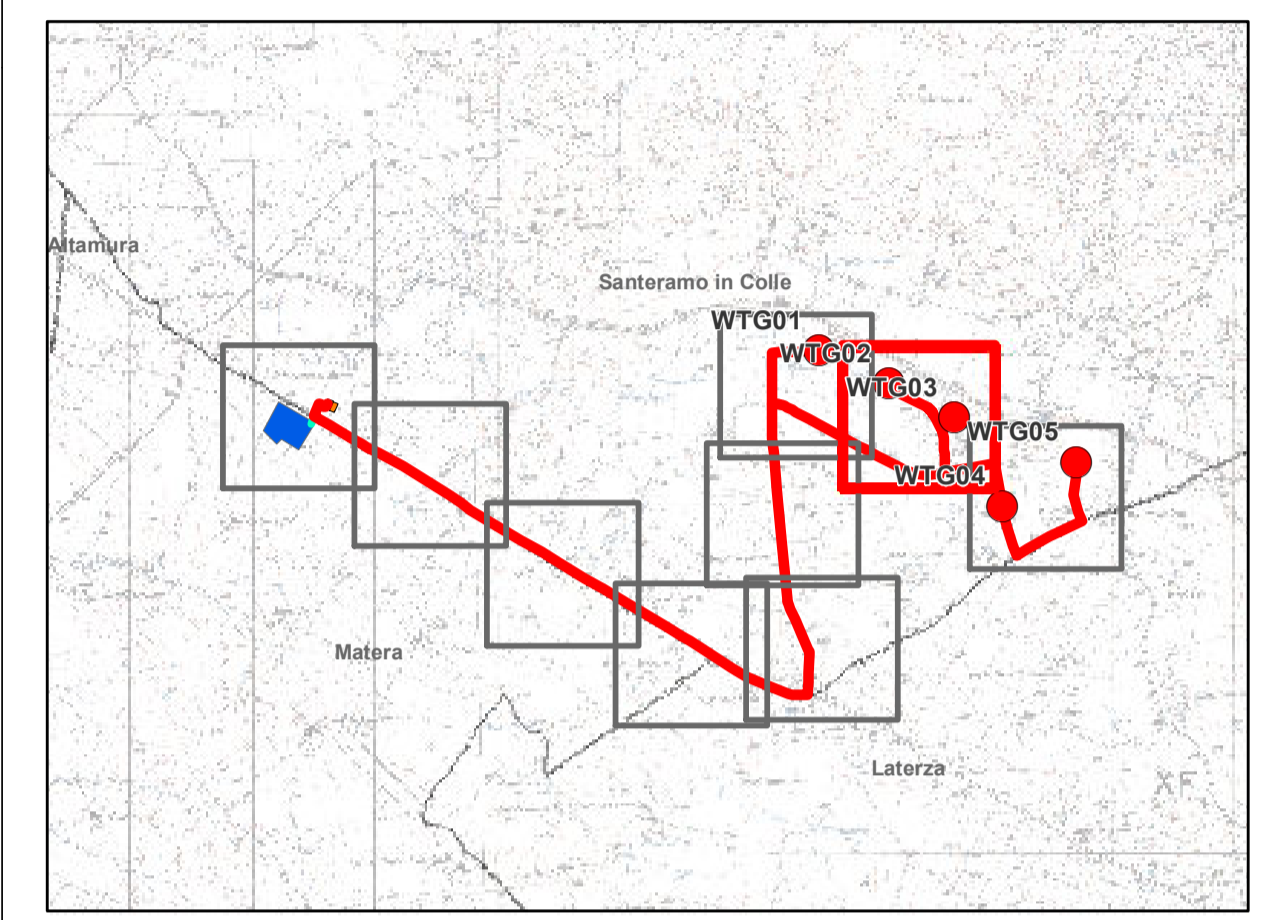
LEGENDA


TIPOLOGIA STRADA

- Altre strade
- Autostrade
- Provinciali
- Statali


Interventi in progetto

- Aerogeneratore
- Area spazzata
- Cavidotto MT
- Piazzola
- Sottostazione elettrica
- Cavidotto AT
- Stazione Elettrica
- Strade da adeguare
- Strade da realizzare





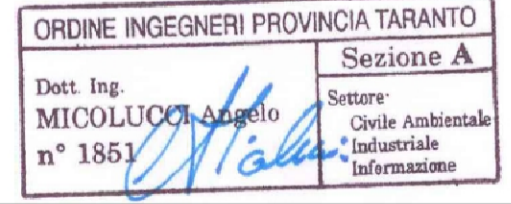
REGIONE PUGLIA
Provincia di BARI
SANTERAMO IN COLLE



OGGETTO PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI SANTERAMO IN COLLE IN LOCALITA' VALLONE DELLA SILICA

COMMITTENTE **Q-ENERGY RENEWABLES 2 S.r.l.**
Via Vitor Pisani, 06 - 20124 Milano (MI)
PEC: qenergyrenewables2srl@legalmail.it
P.IVA: 12469007963

PROGETTAZIONE Codice Commessa PHEEDRA 23_03_EO_STC
PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90
74121 - Taranto
Tel. 099.772202 - Fax 099.9870265
e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it

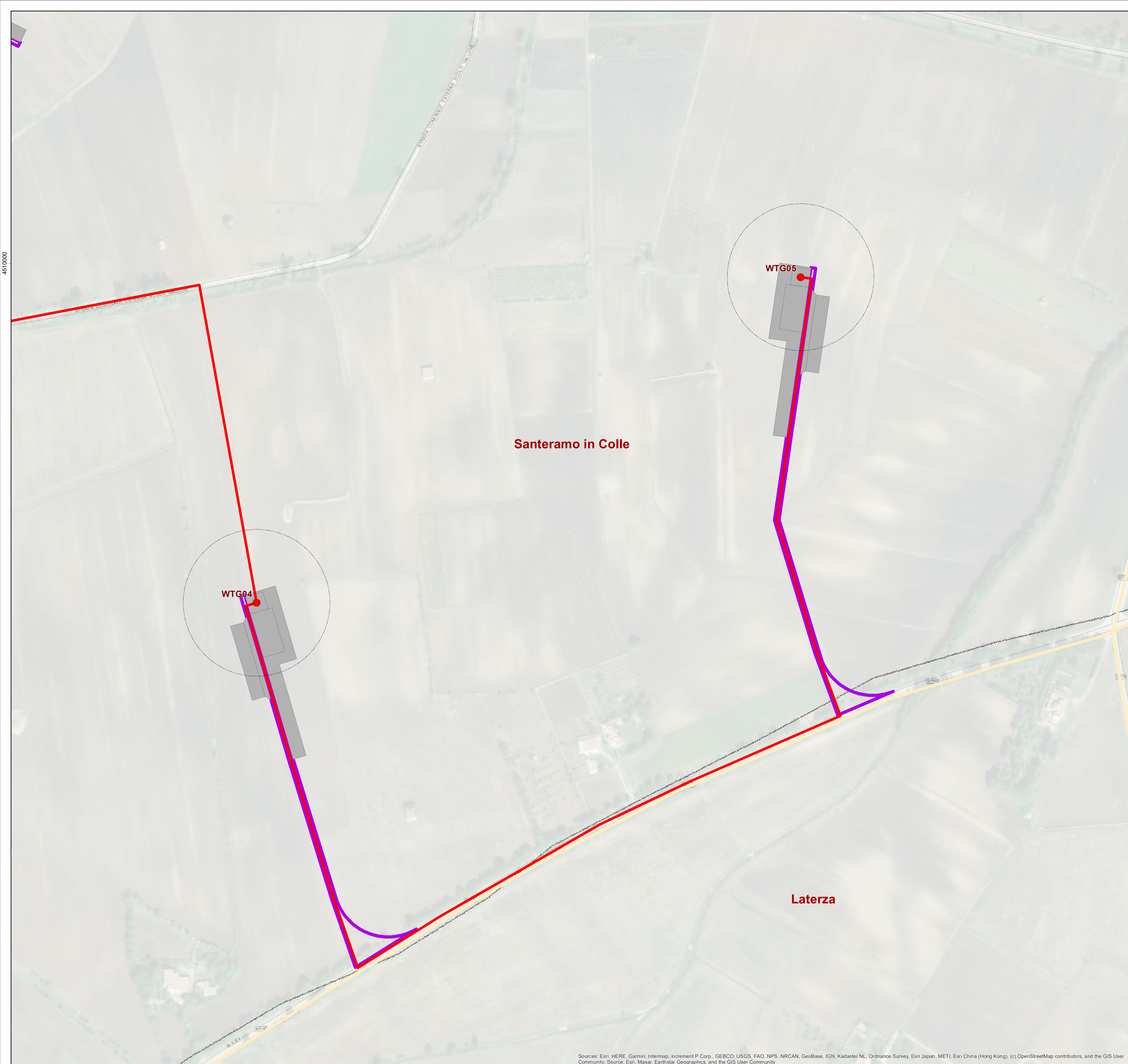
Direttore Tecnico : **Dott. Ing. Angelo Micolucci**


REV	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
1	Luglio 2023	PRIMA EMISSIONE	MS	AM	VS

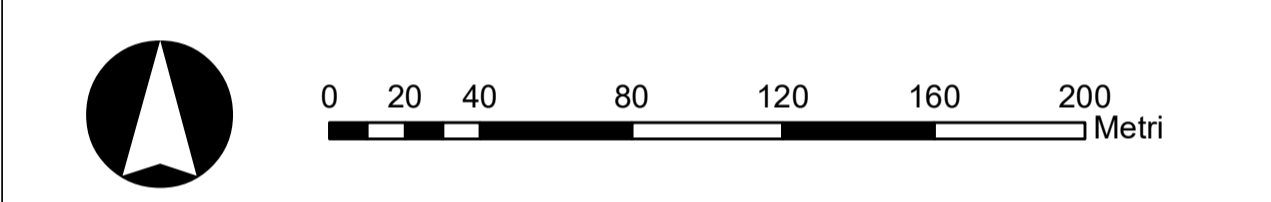
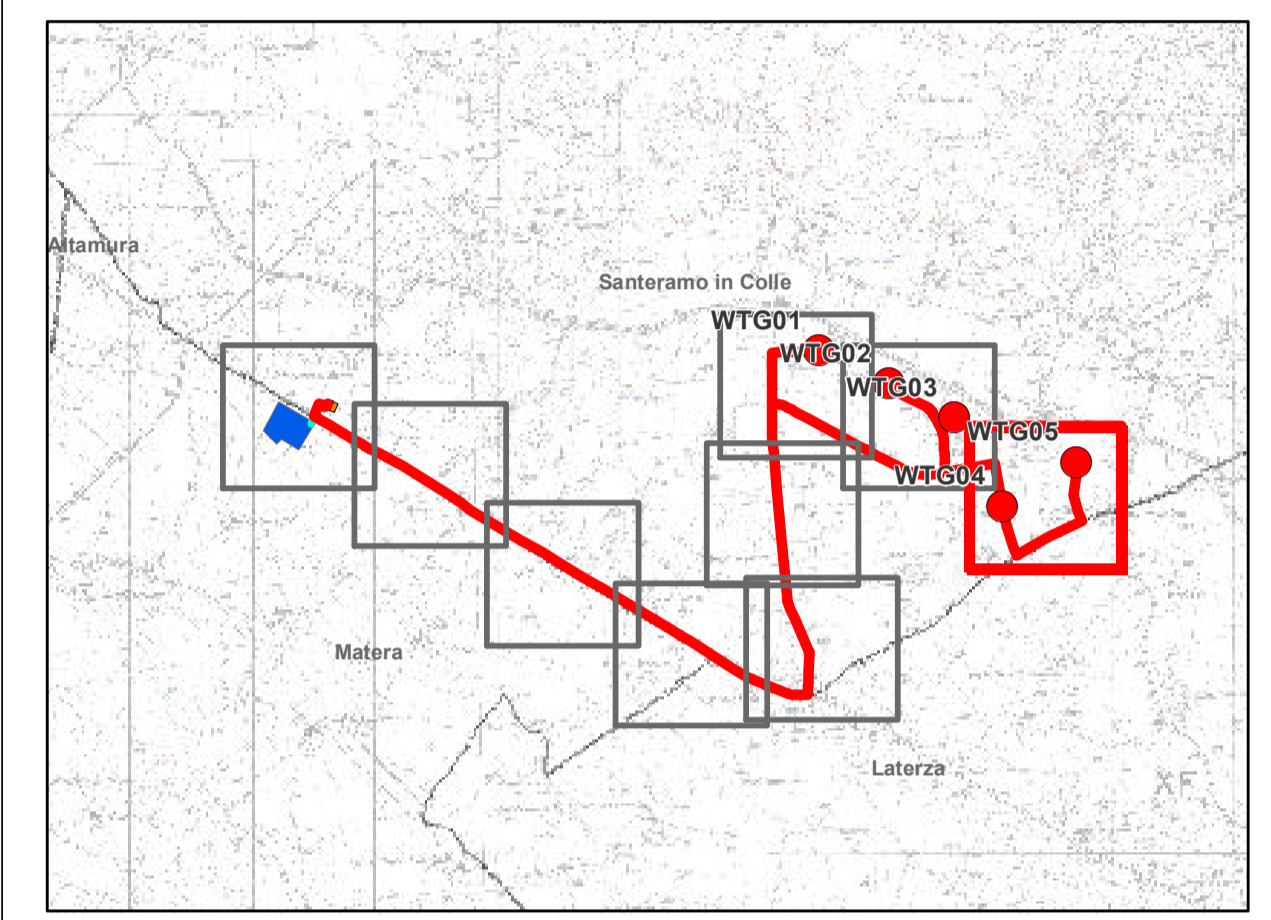
OGGETTO DELL'ELABORATO **TAVOLA DI ANALISI DEL PARCO EOLICO CON LA VIABILITÀ**

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO					NOME FILE	FOGLI
A1	1:2.000	SOC:	SISC:	INFO SOC:	PROG:	REV:	STC-AMB-TAV-063_01	8 di 9
		STC:	AMB:	TAV:	063:	01:		

Sources: Esri, HERE, Garmin, Intermap, increment P Corp., GEBCO, USGS, FAO, NPS, NRCAN, GeoBase, IGN, Kadaster NL, Ordnance Survey, Esri Japan, METI, Esri China (Hong Kong), (c) OpenStreetMap contributors, and the GIS User Community, Source: Esri, Maxar, Earthstar Geographics, and the GIS User Community



- LEGENDA**
- TIPOLOGIA STRADA**
- Altre strade
 - Autostrade
 - Provinciali
 - Statali
- Interventi in progetto**
- Aerogeneratore
 - Area spazzata
 - Cavidotto MT
 - Piazzola
 - Sottostazione elettrica
 - Cavidotto AT
 - Stazione Elettrica
 - Strade da adeguare
 - Strade da realizzare





REGIONE PUGLIA
 Provincia di BARI
 SANTERAMO IN COLLE



OGGETTO PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI SANTERAMO IN COLLE IN LOCALITA' VALLONE DELLA SILICA

COMITENTE **Q-ENERGY RENEWABLES 2 S.r.l.**
 Via Vitor Pisani, 06 - 20124 Milano (MI)
 PEC: qenergyrenewables2srl@legalmail.it
 P.IVA: 12490070963

PROGETTAZIONE

Codice Commessa PHEEDRA_23_03_EO_STC

PHEEDRA PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90
 74121 - Taranto
 Tel. 099.7722002 - Fax 099.9870265
 e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it

Direttore Tecnico : Dott. Ing. Angelo Micolucci

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO
 Sezione A
 Dott. Ing. Micolucci Angelo
 n° 1851

REV	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
1	Luglio 2023	PRIMA EMISSIONE	MS	AM	VS

OGGETTO DEL LABORATO

TAVOLA DI ANALISI DEL PARCO EOLICO CON LA VIABILITÀ

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO					NOME FILE	FOGLI
A1	1:2.000	SOC	SISC	PRO.SOC	PRO3	REV	STC-AMB-TAV-063_01	9 di 9
		STC	AMB	TAV	063	01		

Sources: Esri, HERE, Garmin, Intermap, increment P Corp., GEBCO, USGS, FAO, NPS, NRCAN, GeoBase, IGN, Kadaster NL, Ordnance Survey, Esri Japan, METI, Esri China (Hong Kong), (c) OpenStreetMap contributors, and the GIS User Community. Source: Esri, Maxar, Earthstar Geographics, and the GIS User Community