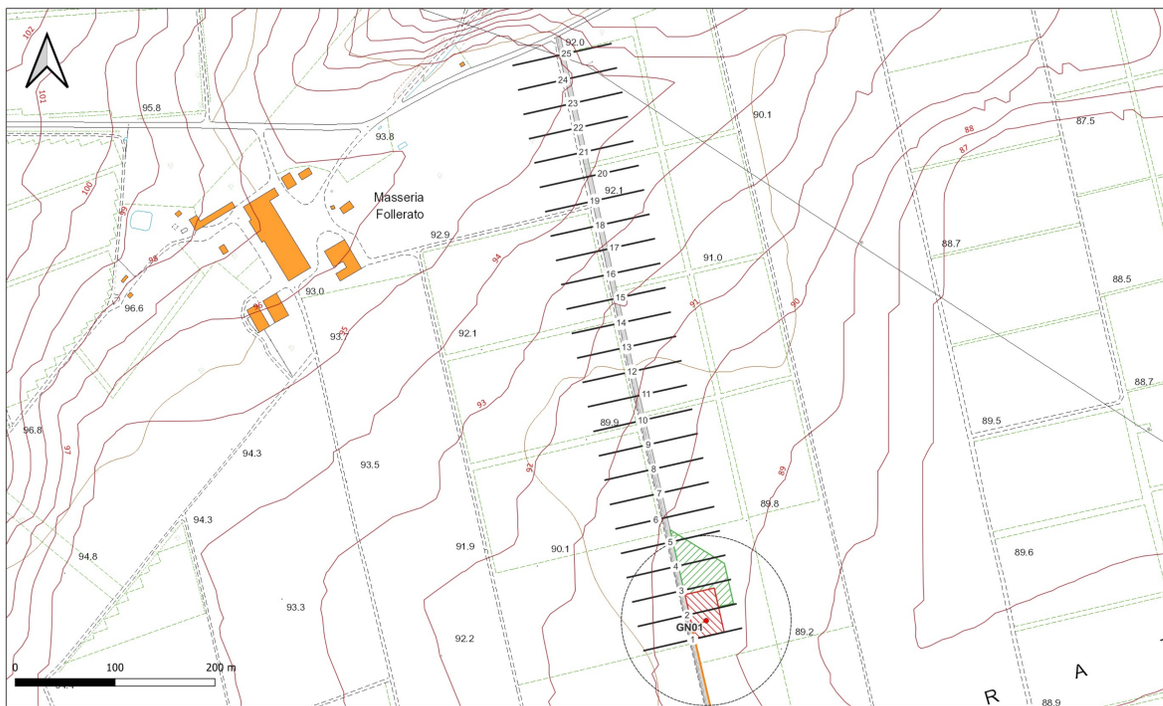
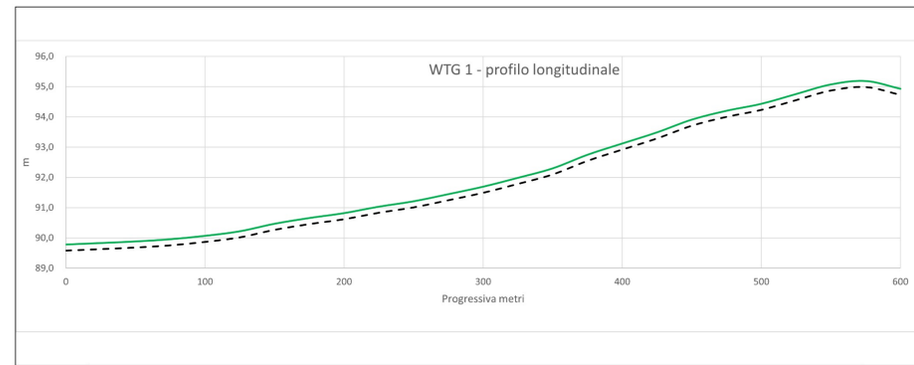


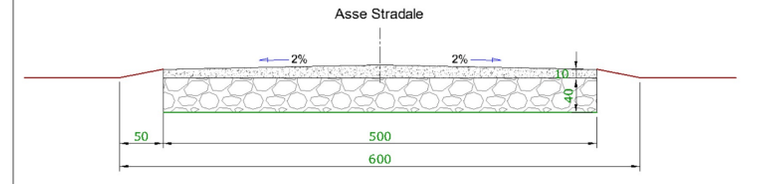
INQUADRAMENTO SU CURVE DI LIVELLO WTG 1 CON PLANIMETRIA INDICANTE LE SEZIONI STRADALI



PROFILO LONGITUDINALE



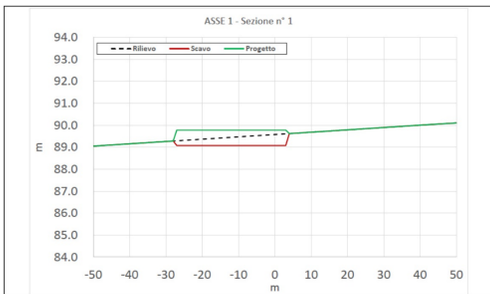
SEZIONE STRADALE TIPICA



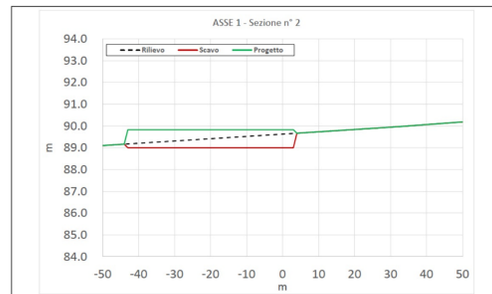
N.B. SEZIONE NON IN SCALA

SEZIONI TRASVERSALI

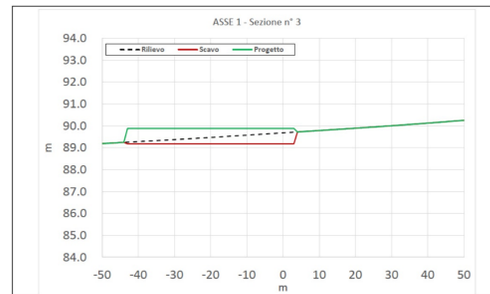
Nota: Scala delle ordinate amplificata per una migliore visualizzazione grafica delle sezioni



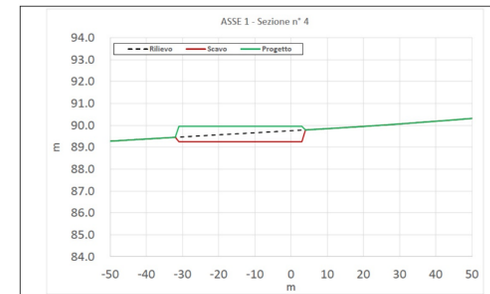
Sezione 1 - Progressiva 0 m



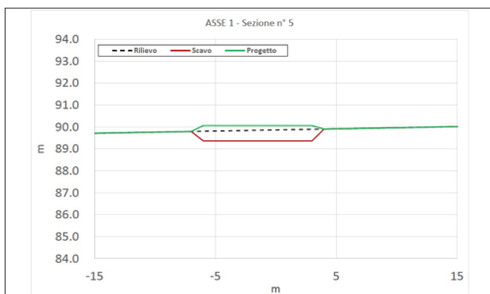
Sezione 2 - Progressiva 25 m



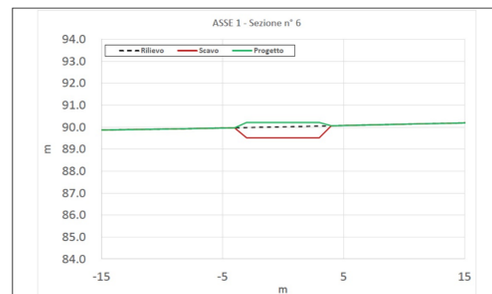
Sezione 3 - Progressiva 50 m



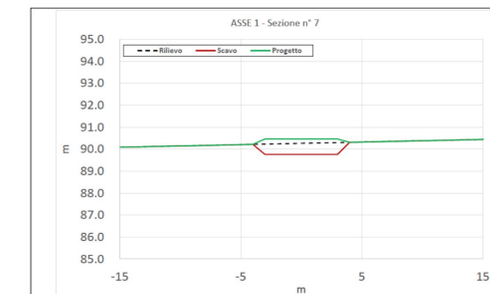
Sezione 4 - Progressiva 75 m



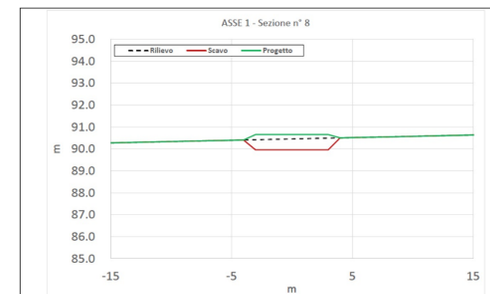
Sezione 5 - Progressiva 100 m



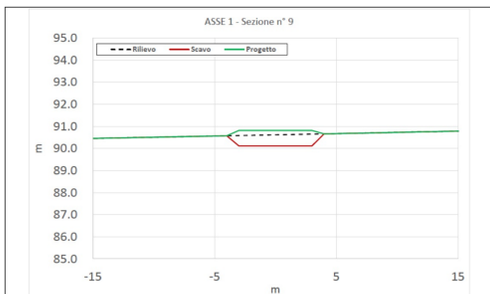
Sezione 6 - Progressiva 125 m



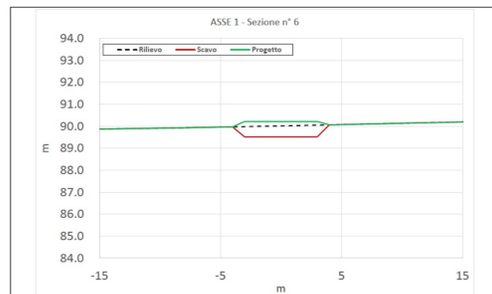
Sezione 7 - Progressiva 150 m



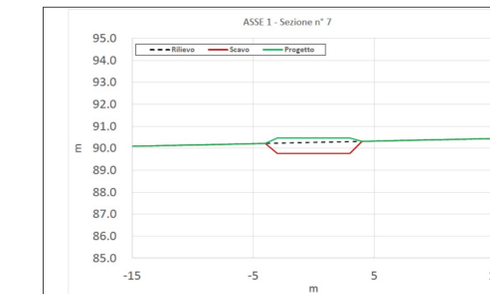
Sezione 8 - Progressiva 175 m



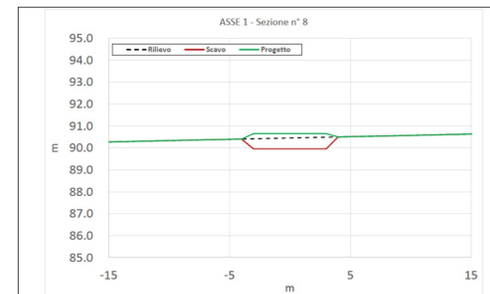
Sezione 9 - Progressiva 200 m



Sezione 10 - Progressiva 225 m



Sezione 11 - Progressiva 250 m



Sezione 12 - Progressiva 275 m

LEGENDA

- WTG E-GINO
- AREA DI SORVOLO
- ▭ PIAZZOLA PERMANENTE
- ▭ PIAZZOLA TEMPORANEA
- ▭ STRADE PERMANENTI
- SEZIONI PROGETTO STRADALE

Regione: PUGLIA
 Provincia: TARANTO
 Comune: GINOSA
 Località: CORVELLARA, CIPOLLUZZO
IMPIANTO EOLICO DI "GINOSA"
PROGETTO DEFINITIVO
 Titolo: PIAZZOLE WTG DA 01 A 12 E PROGETTO STRADALE WTG 1

CODICE ELABORATO GRAFICO

IT/EOL/E-GINO/PDF/C/PS/56-a

Visti / Timbri:



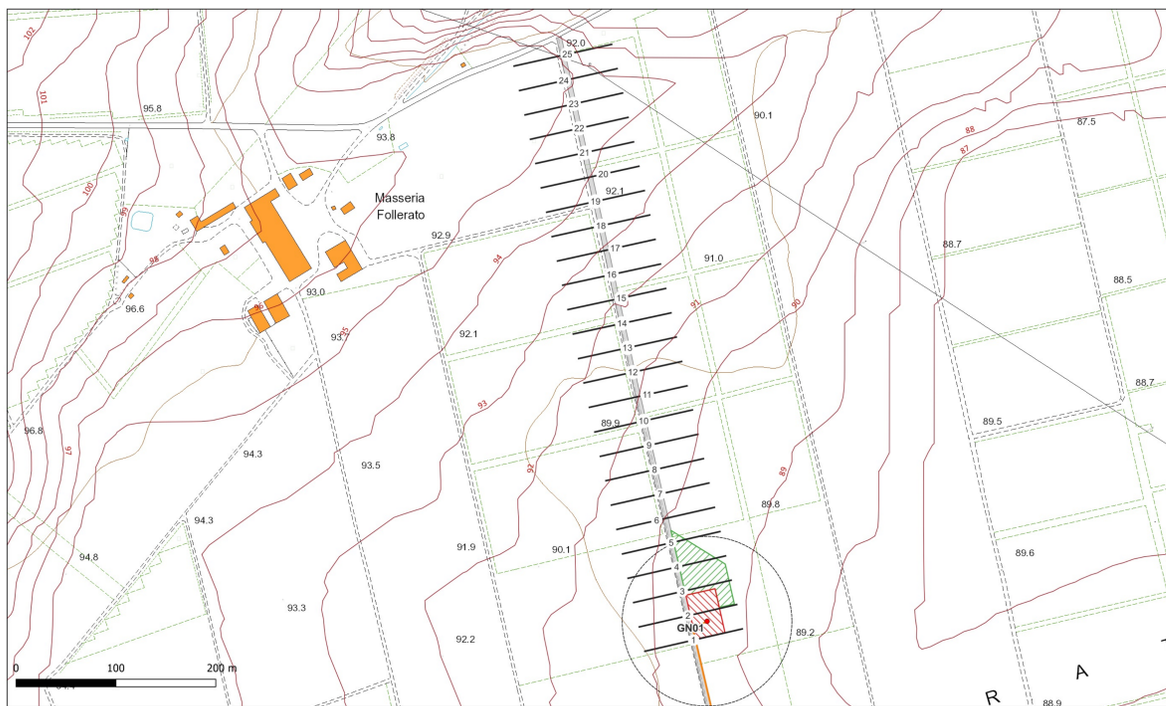
Note: Formato Tavola A0 (1189 x 841 mm)

REVISIONI

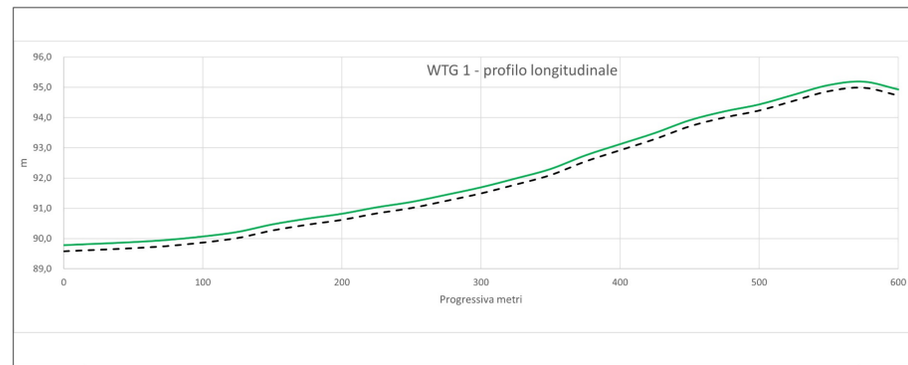
Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controllato:	Approvato:
Ottobre 2023	0	Prima emissione	Ing. Flavia Biasi	Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candore

asja Ginosa STRA ENGINEERING S.p.A. Engineering
 Scale Legale: 01023 Taranto - Italia
 Via Taranto, 30 - 01018 Ronchi (TR) - Italia
 Cap. Soc. €10.000,00 P.IVA 02009701023
 Tel. 080 5130237 - Fax 080 5134353
 www.asjaeng.it - ing@straengineering.it

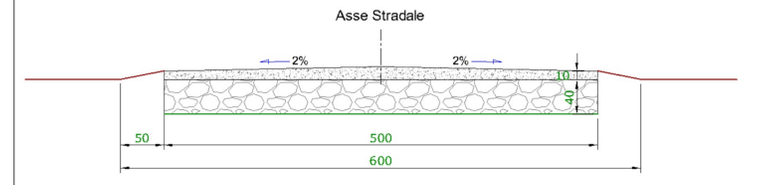
INQUADRAMENTO SU CURVE DI LIVELLO WTG 1 CON PLANIMETRIA INDICANTE LE SEZIONI STRADALI



PROFILO LONGITUDINALE



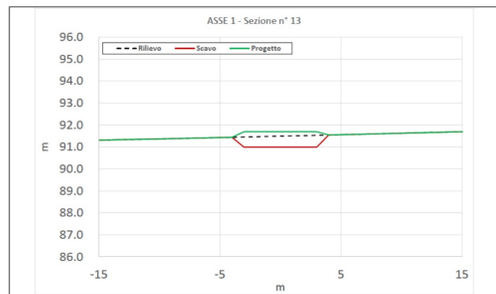
SEZIONE STRADALE TIPICA



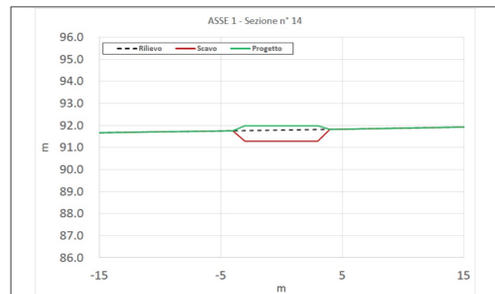
N.B. SEZIONE NON IN SCALA

SEZIONI TRASVERSALI

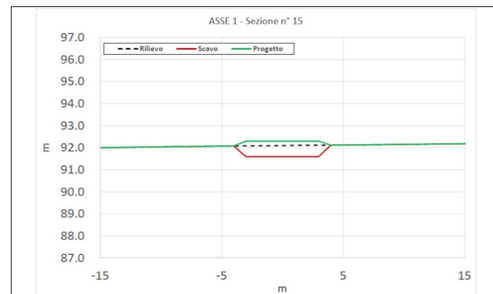
Nota: Scala delle ordinate amplificata per una migliore visualizzazione grafica delle sezioni



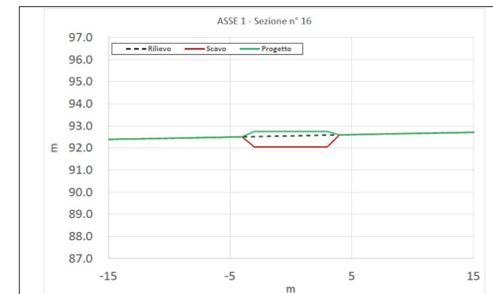
Sezione 13 - Progressiva 300 m



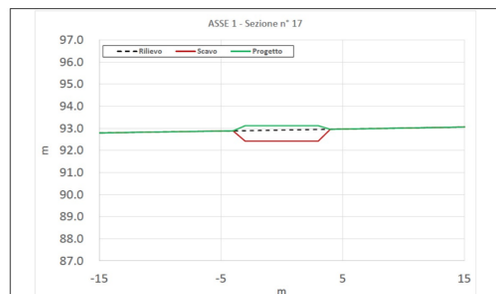
Sezione 14 - Progressiva 325 m



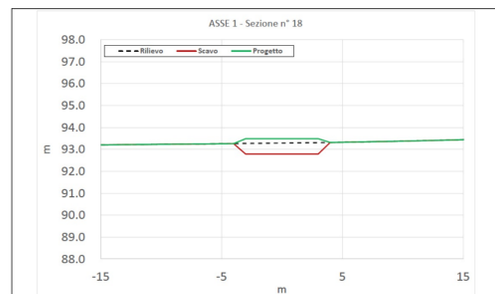
Sezione 15 - Progressiva 350 m



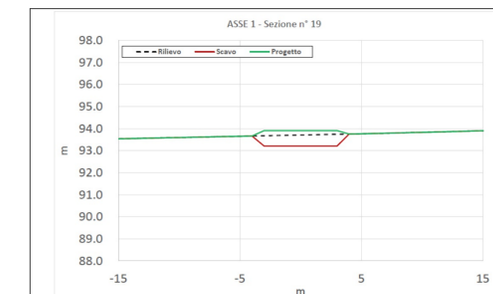
Sezione 16 - Progressiva 375 m



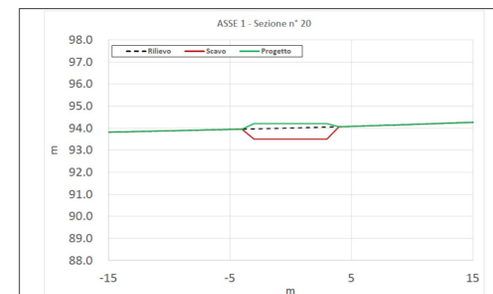
Sezione 17 - Progressiva 400 m



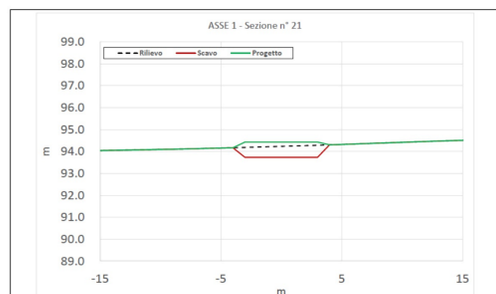
Sezione 18 - Progressiva 425 m



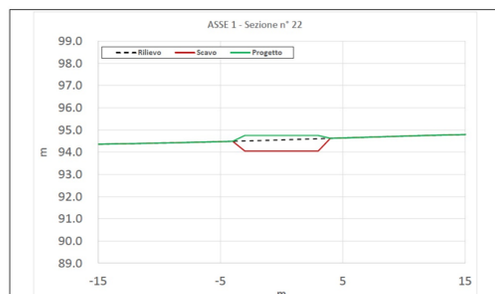
Sezione 19 - Progressiva 450 m



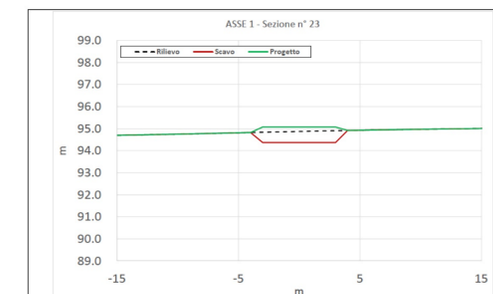
Sezione 20 - Progressiva 475 m



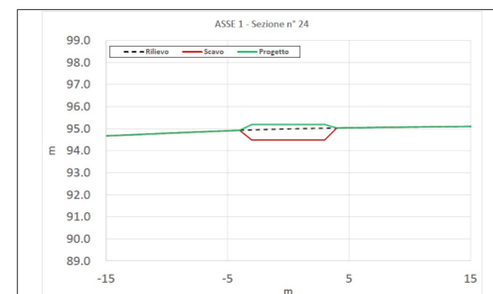
Sezione 21 - Progressiva 500 m



Sezione 22 - Progressiva 525 m



Sezione 23 - Progressiva 550 m



Sezione 24 - Progressiva 575 m

LEGENDA

- WTG E-GINO
- AREA DI SORVOLO
- PIAZZOLA PERMANENTE
- PIAZZOLA TEMPORANEA
- STRADE PERMANENTI
- SEZIONI PROGETTO STRADALE

Regione: PUGLIA
 Provincia: TARANTO
 Comune: GINOSA
 Localita': CORVELLARA, CIPOLLUZZO
IMPIANTO EOLICO DI "GINOSA"
PROGETTO DEFINITIVO
 Titolo: PIAZZOLE WTG DA 01 A 12 E PROGETTO STRADALE
 WTG 1

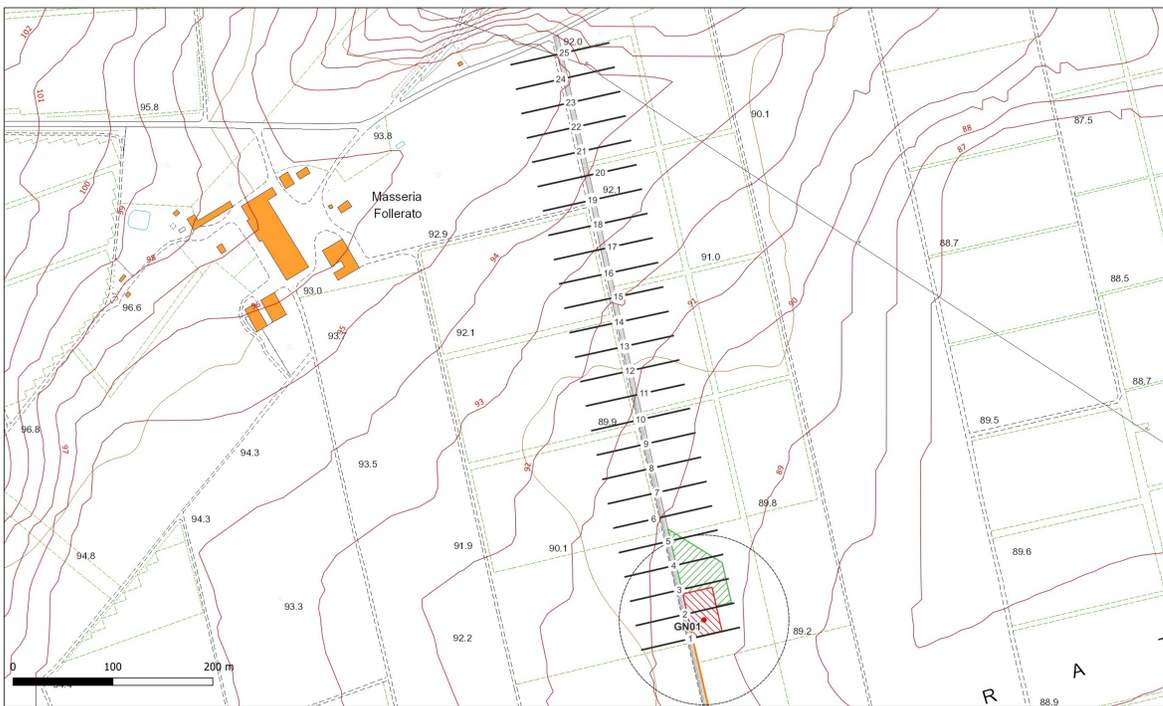
CODICE ELABORATO GRAFICO
IT/EOL/E-GINO/PDF/C/PS/56-a

Visti / Timbri:

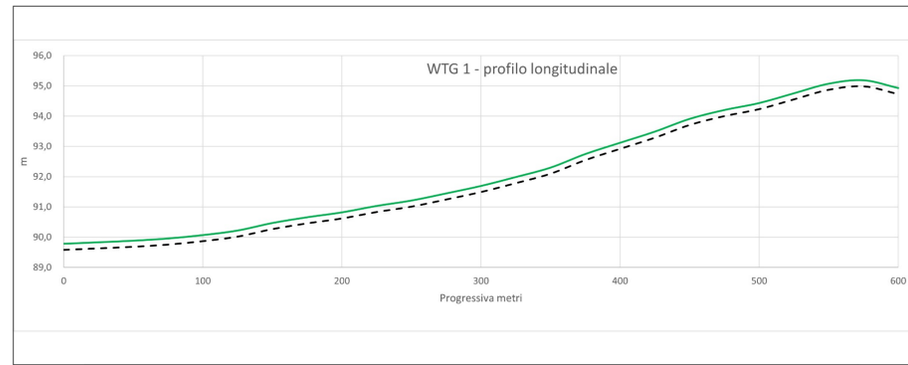
REVISIONI

Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controllato:	Approvato:
0	0	Prima emissione	Ing. Flavia Biasi	Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeco

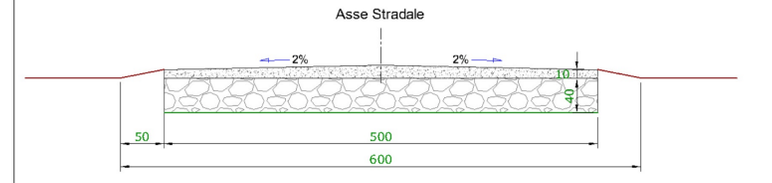
INQUADRAMENTO SU CURVE DI LIVELLO WTG 1 CON PLANIMETRIA INDICANTE LE SEZIONI STRADALI



PROFILO LONGITUDINALE



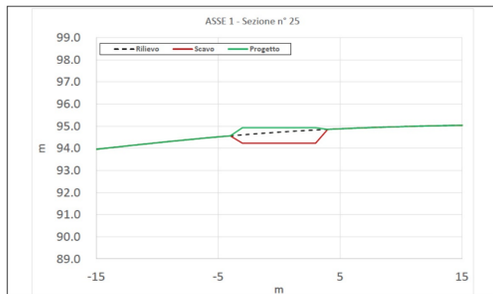
SEZIONE STRADALE TIPICA



N.B. SEZIONE NON IN SCALA

SEZIONI TRASVERSALI

Nota: Scala delle ordinate amplificata per una migliore visualizzazione grafica delle sezioni



Sezione 25 - Progressiva 600 m

LEGENDA

- WTG E-GINO
- AREA DI SORVELO
- ▭ PIAZZOLA PERMANENTE
- ▨ PIAZZOLA TEMPORANEA
- ▭ STRADE PERMANENTI
- SEZIONI PROGETTO STRADALE

Regione: PUGLIA
 Provincia: TARANTO
 Comune: GINOSA
 Localita': CORVELLARA, CIPOLLUZZO
IMPIANTO EOLICO DI "GINOSA"
PROGETTO DEFINITIVO

Titolo: PIAZZOLE WTG DA 01 A 12 E PROGETTO STRADALE
 WTG 1

CODICE ELABORATO GRAFICO

IT/EOL/E-GINO/PDF/C/PS/56-a

Visti / Timbri:



Note: Formato Tavola A0 (1189 x 841 mm)

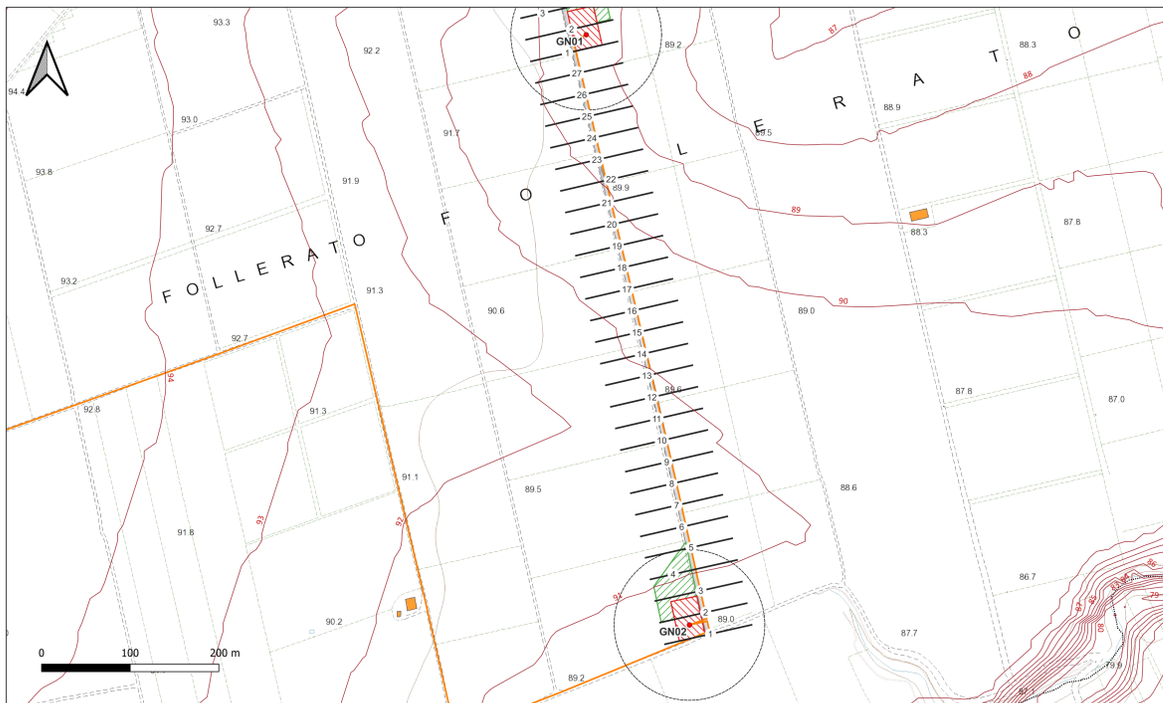
REVISIONI

Data	Rev.	Descrizione revisione	Elaborato:	Controllato:	Approvato:
01/10/2023	0	Prima emissione	Ing. Flavia Blasi	Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeo

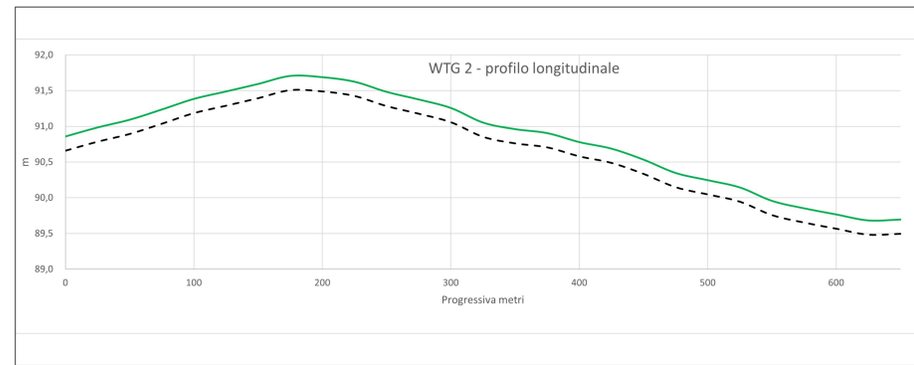
asjal Ginosà ASJA GINOSA Srl
 Via Garibaldi, 3 - 70121 BARI
 Tel. 080 3245522 - Fax 080 3245553
 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it

STIM ENGINEERING S.r.l.
 Via Garibaldi, 3 - 70121 BARI
 Tel. 080 3245522 - Fax 080 3245553
 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it

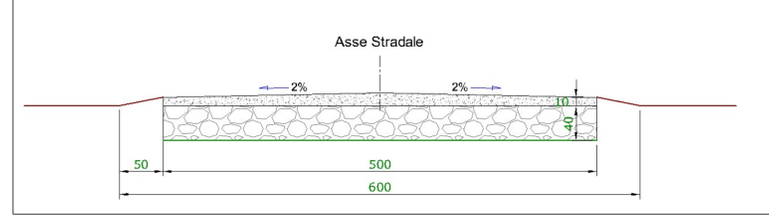
INQUADRAMENTO SU CURVE DI LIVELLO WTG 2 CON PLANIMETRIA INDICANTE LE SEZIONI STRADALI



PROFILO LONGITUDINALE



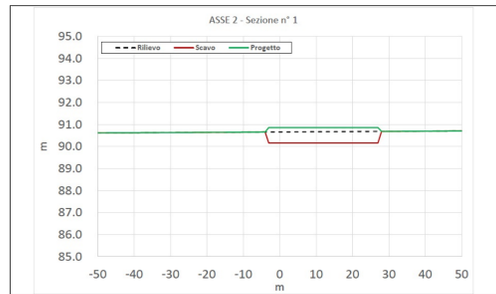
SEZIONE STRADALE TIPICA



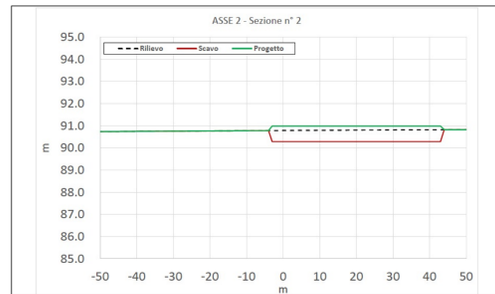
N.B. SEZIONE NON IN SCALA

SEZIONI TRASVERSALI

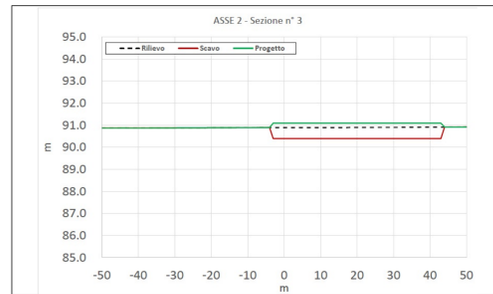
Nota: Scala delle ordinate amplificata per una migliore visualizzazione grafica delle sezioni



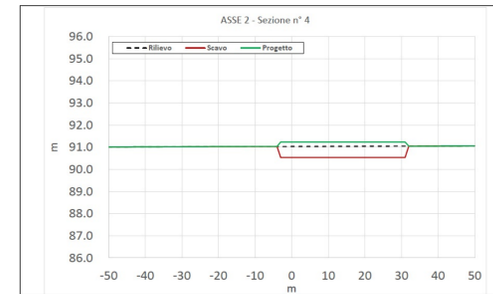
Sezione 1 - Progressiva 0 m



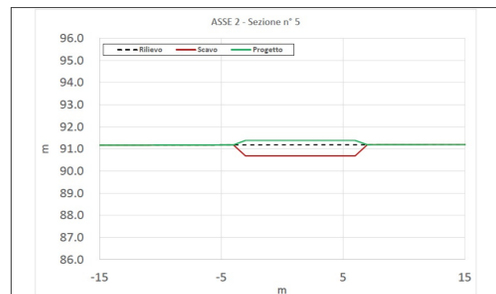
Sezione 2 - Progressiva 25 m



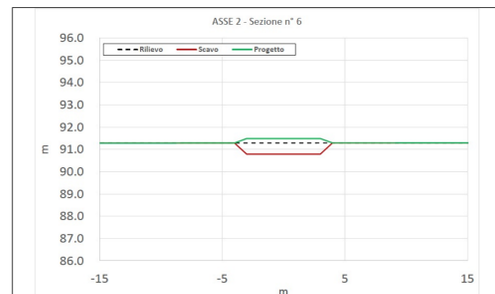
Sezione 3 - Progressiva 50 m



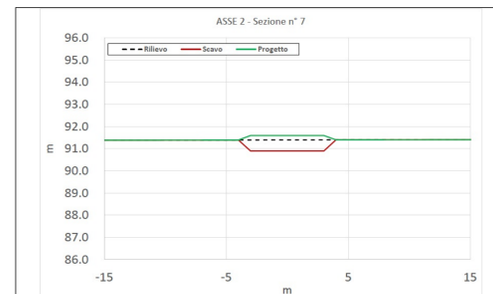
Sezione 4 - Progressiva 75 m



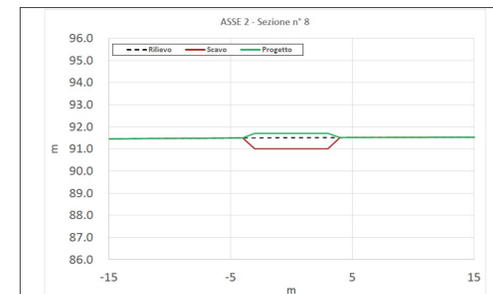
Sezione 5 - Progressiva 100 m



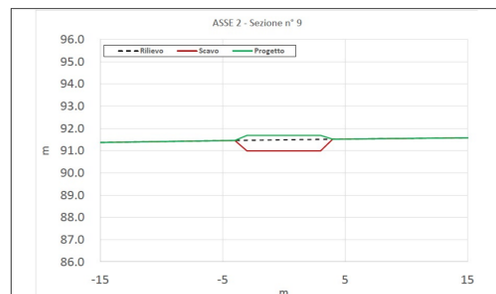
Sezione 6 - Progressiva 125 m



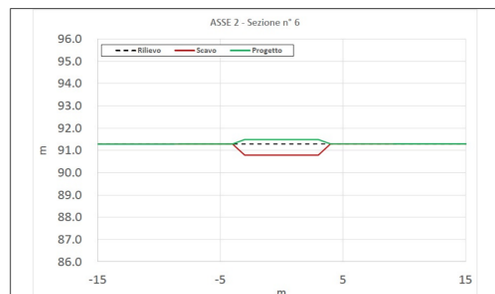
Sezione 7 - Progressiva 150 m



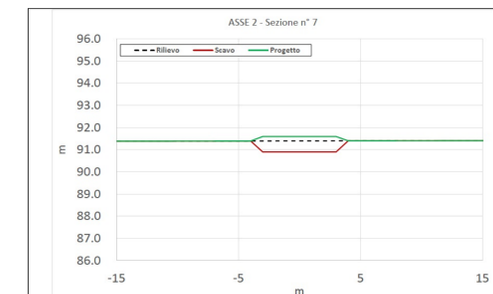
Sezione 8 - Progressiva 175 m



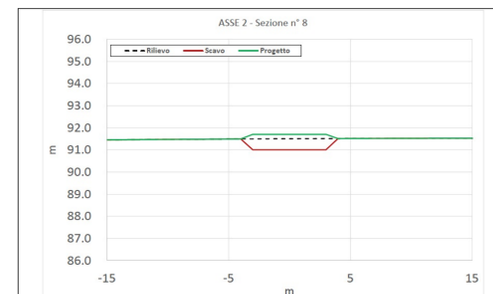
Sezione 9 - Progressiva 200 m



Sezione 10 - Progressiva 225 m



Sezione 11 - Progressiva 250 m



Sezione 12 - Progressiva 275 m

LEGENDA

- WTG E-GINO
- AREA DI SOVRLO
- ▨ PIAZZOLA PERMANENTE
- ▨ PIAZZOLA TEMPORANEA
- ▨ STRADE PERMANENTI
- SEZIONI PROGETTO STRADALE

Regione: PUGLIA
 Provincia: TARANTO
 Comune: GINOSA
 Località: CORVELLARA, CIPOLLUZZO
IMPIANTO EOLICO DI "GINOSA"
PROGETTO DEFINITIVO
 Titolo: PIAZZOLE WTG DA 01 A 12 E PROGETTO STRADALE WTG 2
 CODICE ELABORATO GRAFICO

IT/EOL/E-GINO/PDF/C/PS/56-a

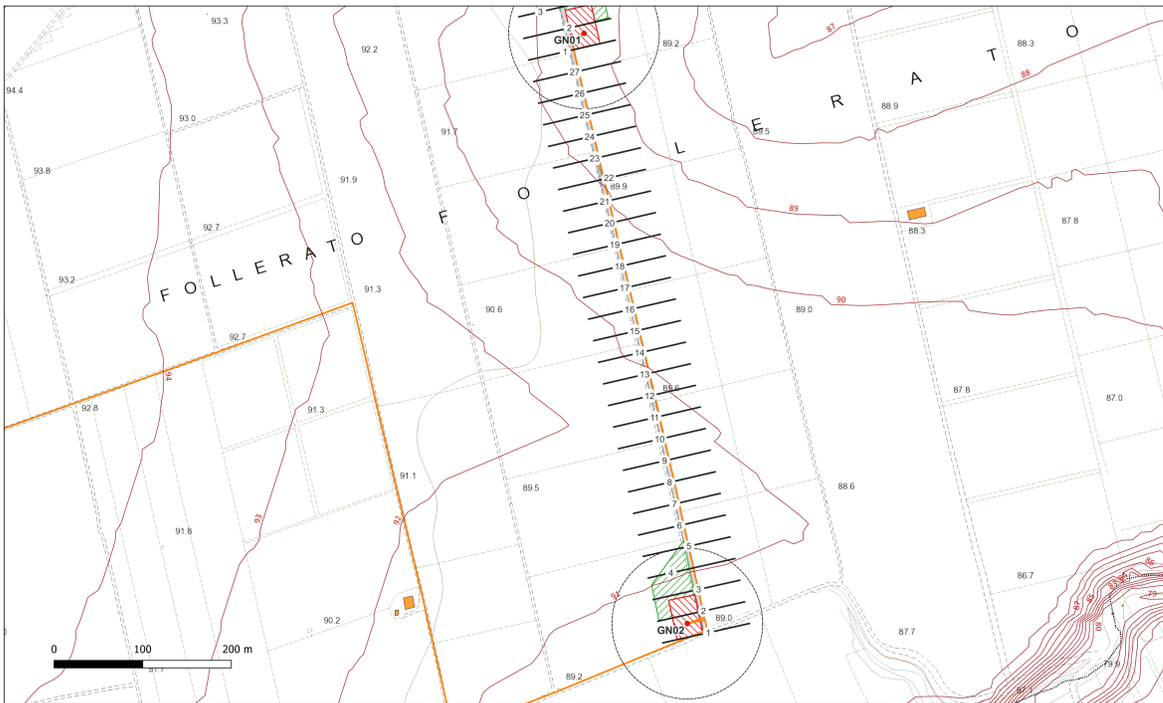
Visti / Timbri:

 Note: Formato Tavola A0 (1189 x 841 mm)

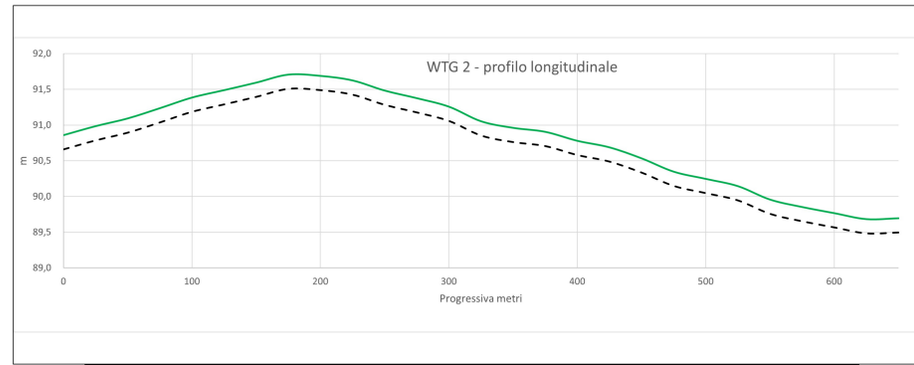
REVISIONI					
Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controllato:	Approvato:
Settembre 2023	0	Prima emissione	Ing. Flavia Biasi	Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candico

asjal GINOSA **Engineering**
 ASJA GINOSA Srl
 Sede Legale: Corso Vittorio Emanuele II n. 4 - 70123 Taranto - Italia
 Off. Amministrativa: Via Garibaldi, 3 - 70121 Bari
 Off. Operativa: Strada 105 - Italia
 Cap. Soc. €10.000,00
 P.IVA: 0200970023
 R.G. ginosa@pec.it

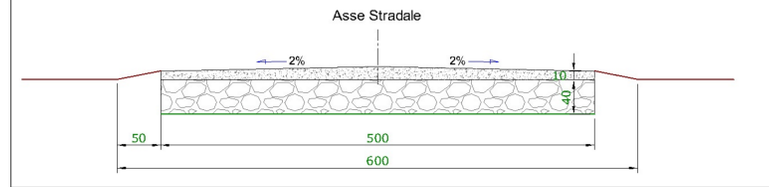
INQUADRAMENTO SU CURVE DI LIVELLO WTG 2 CON PLANIMETRIA INDICANTE LE SEZIONI STRADALI



PROFILO LONGITUDINALE



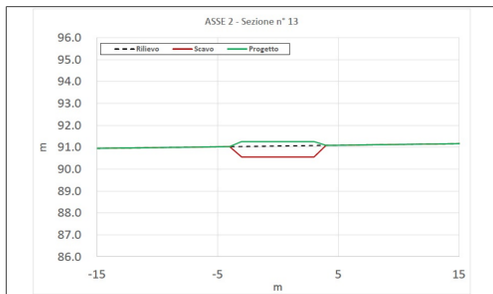
SEZIONE STRADALE TIPICA



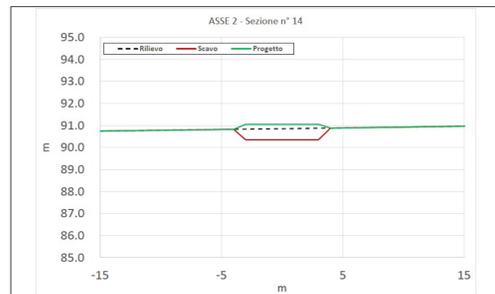
N.B. SEZIONE NON IN SCALA

SEZIONI TRASVERSALI

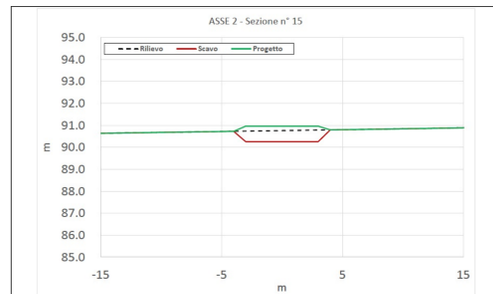
Nota: Scala delle ordinate amplificata per una migliore visualizzazione grafica delle sezioni



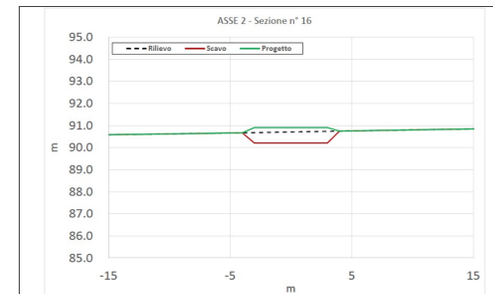
Sezione 13 - Progressiva 300 m



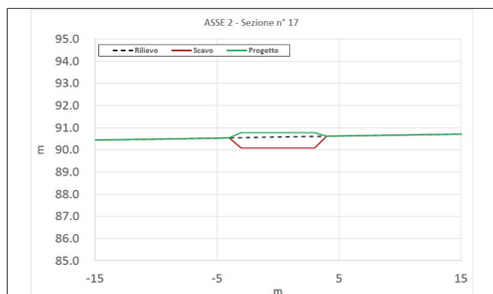
Sezione 14 - Progressiva 325 m



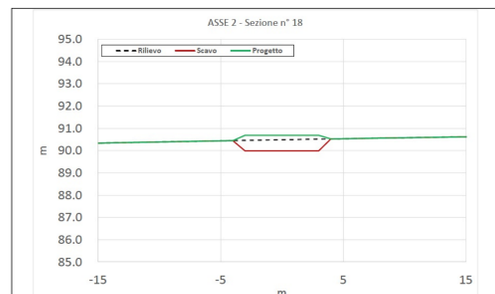
Sezione 15 - Progressiva 350 m



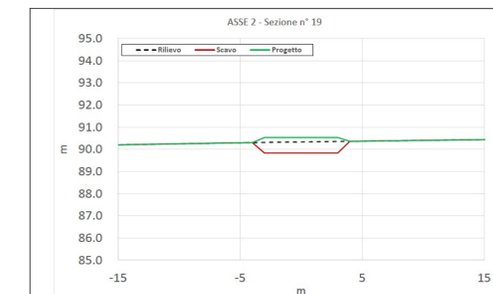
Sezione 16 - Progressiva 375 m



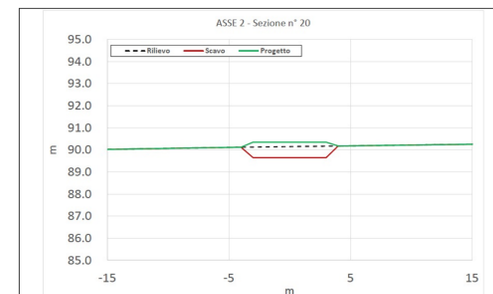
Sezione 17 - Progressiva 400 m



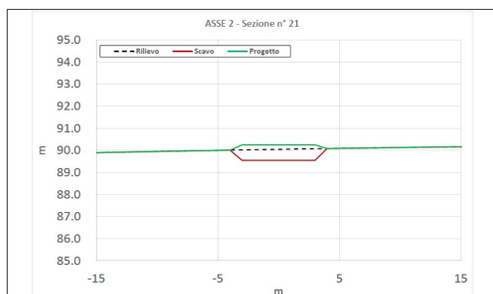
Sezione 18 - Progressiva 425 m



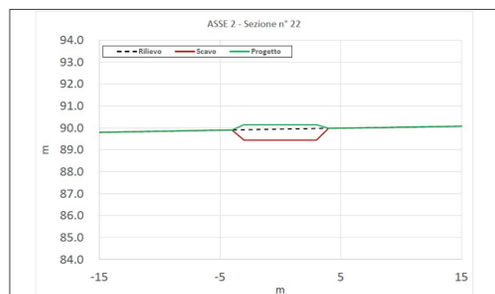
Sezione 19 - Progressiva 450 m



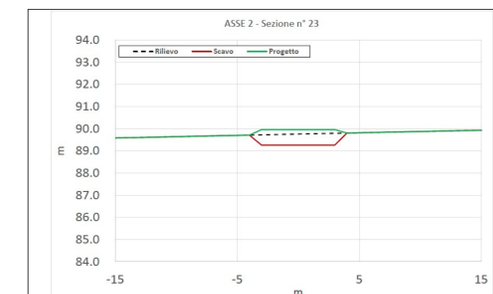
Sezione 20 - Progressiva 475 m



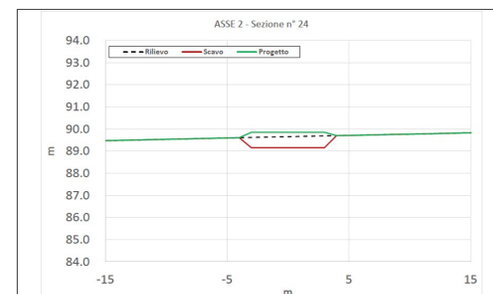
Sezione 21 - Progressiva 500 m



Sezione 22 - Progressiva 525 m



Sezione 23 - Progressiva 550 m



Sezione 24 - Progressiva 575 m

LEGENDA

- WTG E-GINO
- AREA DI SORVOLO
- PIAZZOLA PERMANENTE
- PIAZZOLA TEMPORANEA
- STRADE PERMANENTI
- SEZIONI PROGETTO STRADALE

Regione: PUGLIA
 Provincia: TARANTO
 Comune: GINOSA
 Località: CORVELLARA, CIPOLLUZZO
IMPIANTO EOLICO DI "GINOSA"
PROGETTO DEFINITIVO

Titolo: PIAZZOLE WTG DA 01 A 12 E PROGETTO STRADALE
 WTG 2

CODICE ELABORATO GRAFICO

IT/EOL/E-GINO/PDF/C/PS/56-a

Visti / Timbri:



Note: Formato Tavola A0 (1189 x 841 mm)

REVISIONI

Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controllato:	Approvato:
Settembre 2023	0	Prima emissione	Ing. Flavia Biasi	Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candelo

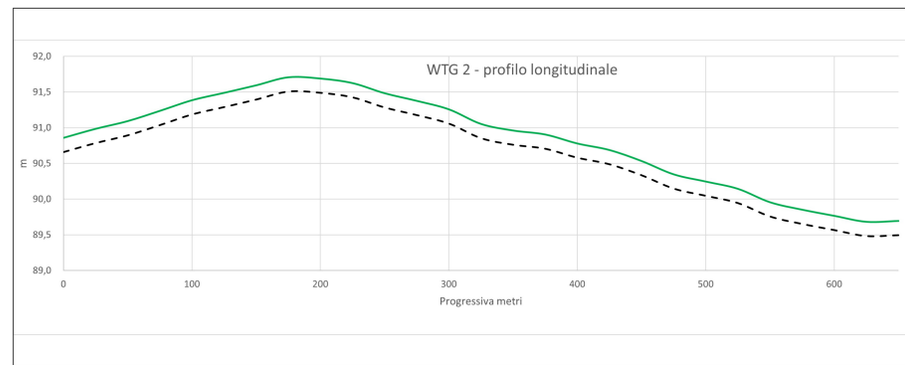
ASJA GINOSA Srl
 Sede Legale: 70023 Ginosa, Emmanuele Et. n. 6
 70023 Ginosa, Italia
 S.p.A. unipersonale
 10198 Rivoli (TO) - Italia
 C.A.B. n. 434.000.00
 P.IVA n. 1260970079
 asja.ginosa@asja.it

Engineering
STIM ENGINEERING S.r.l.
 VIA GARIBOLDI, 3 - 70121 BARI
 Tel. 080.5210032 - Fax 080.5214353
 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it

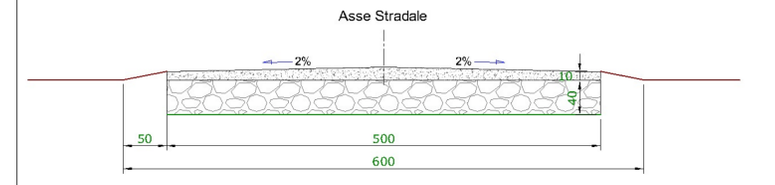
INQUADRAMENTO SU CURVE DI LIVELLO WTG 2 CON PLANIMETRIA INDICANTE LE SEZIONI STRADALI



PROFILO LONGITUDINALE



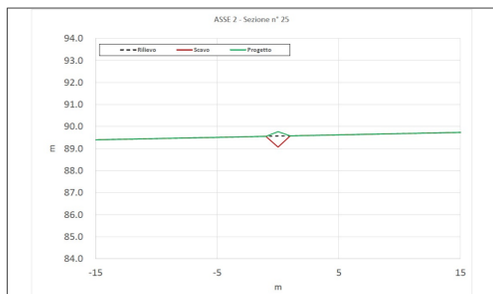
SEZIONE STRADALE TIPICA



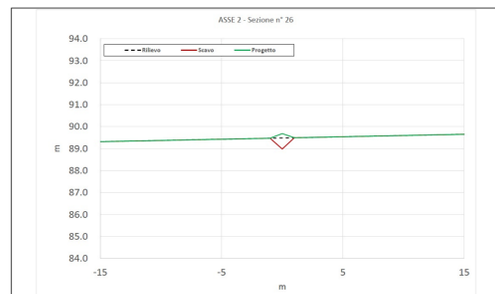
N.B. SEZIONE NON IN SCALA

SEZIONI TRASVERSALI

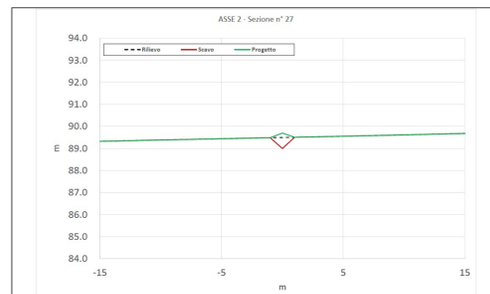
Nota: Scala delle ordinate amplificata per una migliore visualizzazione grafica delle sezioni



Sezione 25 - Progressiva 600 m



Sezione 26 - Progressiva 625 m



Sezione 27 - Progressiva 650 m

LEGENDA

- WTG E-GINO
- AREA DI SORVOLO
- PIAZZOLA PERMANENTE
- PIAZZOLA TEMPORANEA
- STRADE PERMANENTI
- SEZIONI PROGETTO STRADALE

Regione: PUGLIA
 Provincia: TARANTO
 Comune: GINOSA
 Località: CORVELLARA, CIPOLLUZZO
IMPIANTO EOLICO DI "GINOSA"
PROGETTO DEFINITIVO

Titolo: PIAZZOLE WTG DA 01 A 12 E PROGETTO STRADALE
 WTG 2

CODICE ELABORATO GRAFICO

IT/EOL/E-GINO/PDF/C/PS/56-a

Visti / Timbri:



Note: Formato Tavola A0 (1189 x 841 mm)

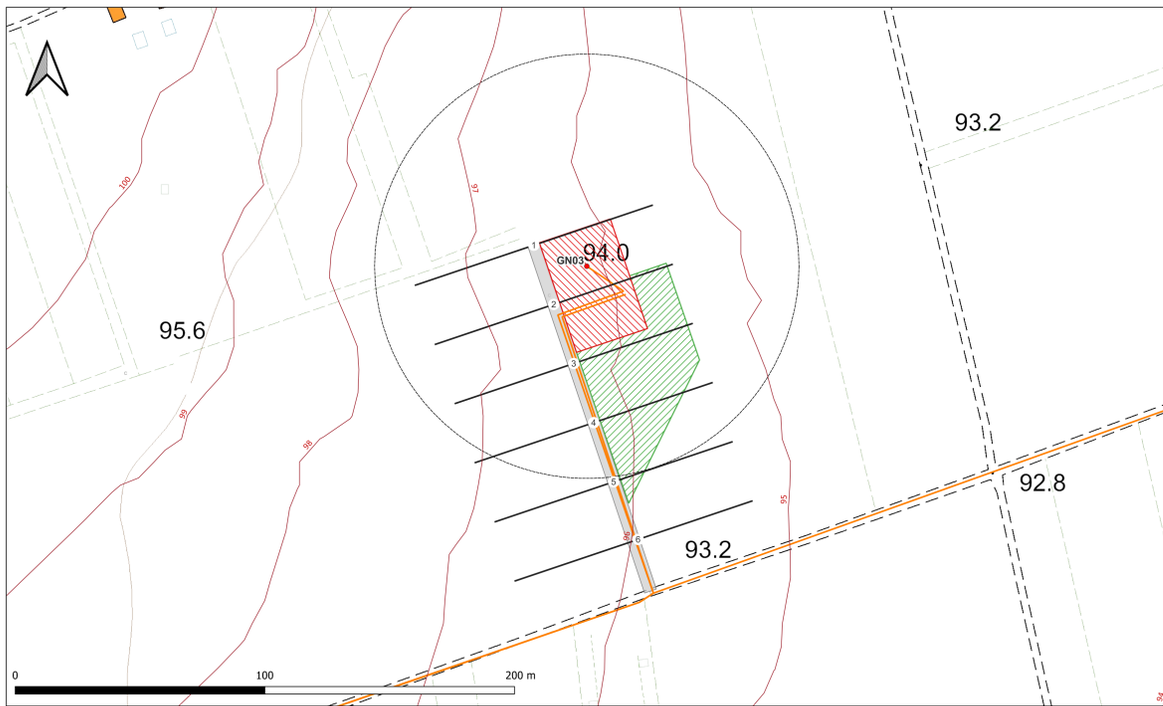
REVISIONI

Data	Rev.	Descrizione revisione	Elaborato:	Consentito:	Approvato:
Settembre 2023	0	Prima emissione	Ing. Flavia Blasi	Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeco

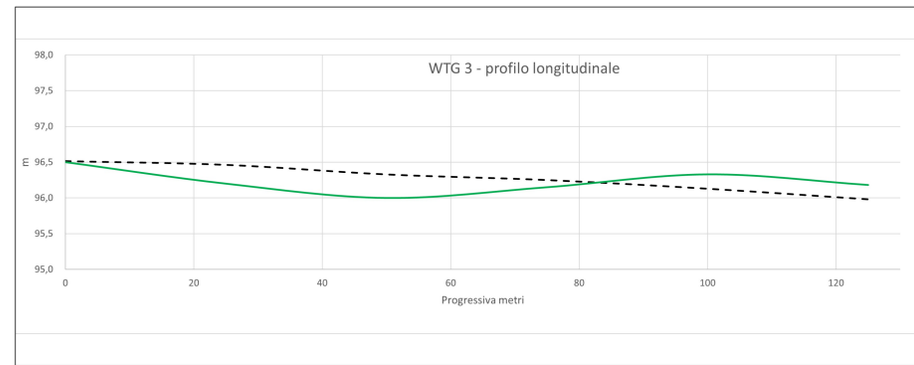
ASJA GINOSA
 Via G. Cesare, 10
 74013 GINOSA - Taranto
 Tel. 099 4310000
 CF. P. IVA 1250970019
 asja@asja.it

STIM ENGINEERING S.r.l.
 VIA GARRUBA, 3 - 70122 BARI
 Tel. 080 5102032 - Fax 080 5234353
 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it

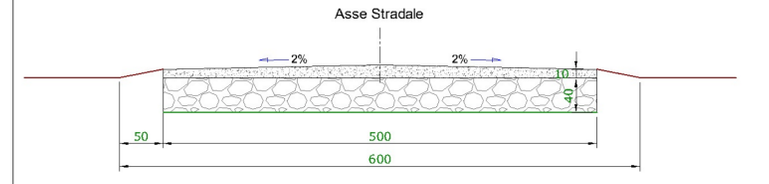
INQUADRAMENTO SU CURVE DI LIVELLO WTG 3 CON PLANIMETRIA INDICANTE LE SEZIONI STRADALI



PROFILO LONGITUDINALE



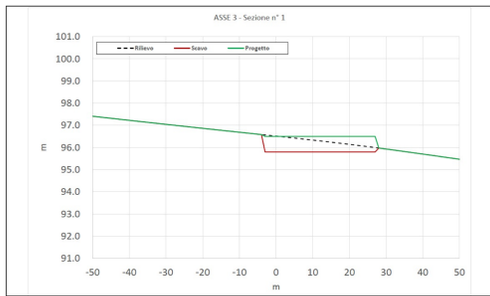
SEZIONE STRADALE TIPICA



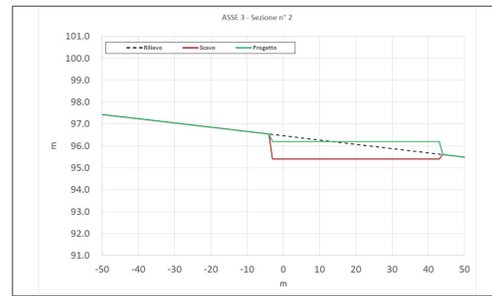
N.B. SEZIONE NON IN SCALA

SEZIONI TRASVERSALI

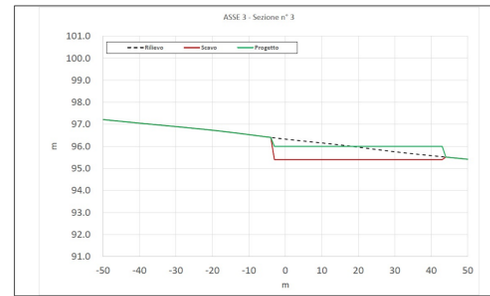
Nota: Scala delle ordinate amplificata per una migliore visualizzazione grafica delle sezioni



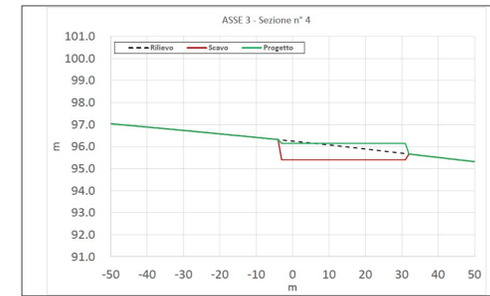
Sezione 1 - Progressiva 0 m



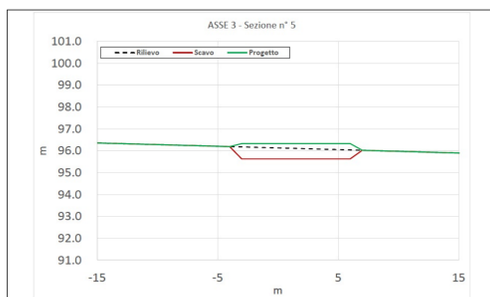
Sezione 2 - Progressiva 25 m



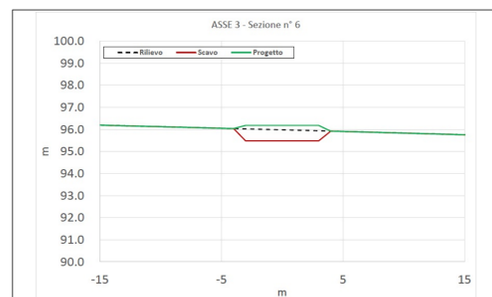
Sezione 3 - Progressiva 50 m



Sezione 4 - Progressiva 75 m



Sezione 5 - Progressiva 100 m



Sezione 6 - Progressiva 125 m

LEGENDA

- WTG E-GINO
- AREA DI SORVOLO
- ▨ PIAZZOLA PERMANENTE
- ▨ PIAZZOLA TEMPORANEA
- ▨ STRADE PERMANENTI
- SEZIONI PROGETTO STRADALE

Regione: PUGLIA
 Provincia: TARANTO
 Comune: GINOSA
 Località: CORVELLARA, CIPOLLUZZO
IMPIANTO EOLICO DI "GINOSA"
PROGETTO DEFINITIVO
 Titolo: PIAZZOLE WTG DA 01 A 12 E PROGETTO STRADALE WTG 3
 CODICE ELABORATO GRAFICO

IT/EOL/E-GINO/PDF/C/PS/56-a

Visti / Timbri:



Note: Formato Tavola A0 (1189 x 841 mm)

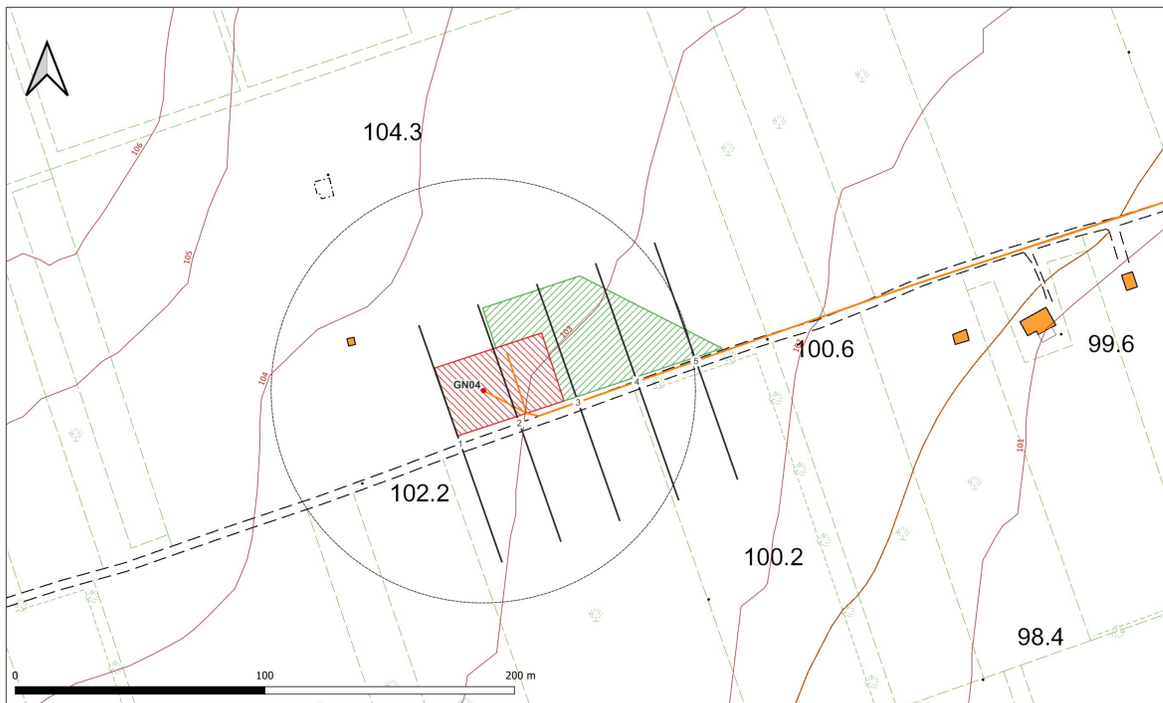
REVISIONI

Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controllato:	Approvato:
Settembre 2023	a	Prima emissione	Ing. Flavia Biasi	Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeco

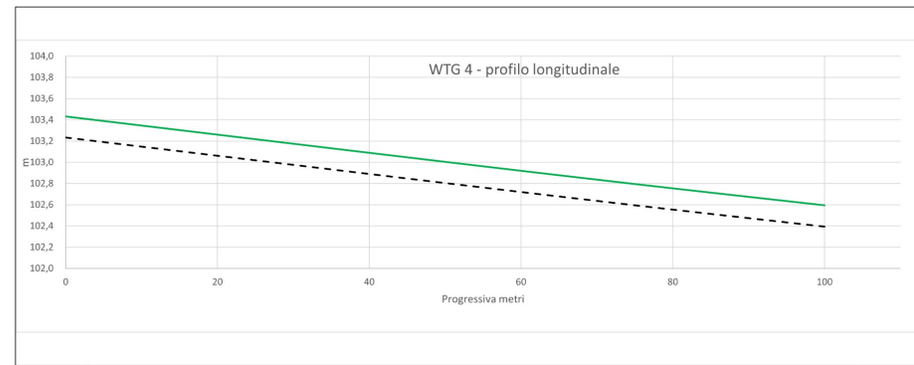
ASJA Ginosa Srl
 Sede Legale:
 Corso Vittorio Emanuele II n. 6
 70123 Taranto - Italia
 Off. Amministrativa:
 Via Lanza, 70
 70118 Frotto (TO) - Italia
 Cap. Soc. €10.000,00
 P. IVA 0200970023
 asja-ginosa@pec.it

STIM ENGINEERING S.r.l.
 Via GARIBOLDI, 3 - 70121 BARI
 Tel. 080-5210232 - Fax 080-3242453
 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it

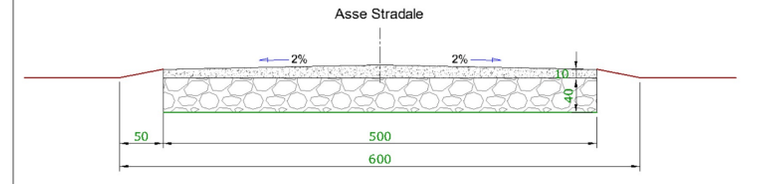
INQUADRAMENTO SU CURVE DI LIVELLO WTG 4 CON PLANIMETRIA INDICANTE LE SEZIONI STRADALI



PROFILO LONGITUDINALE



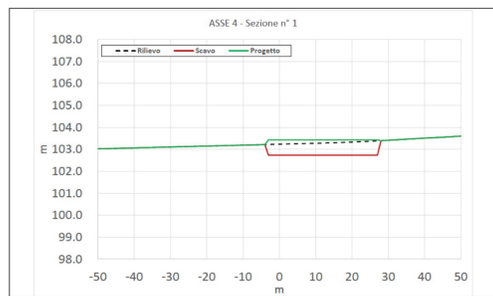
SEZIONE STRADALE TIPICA



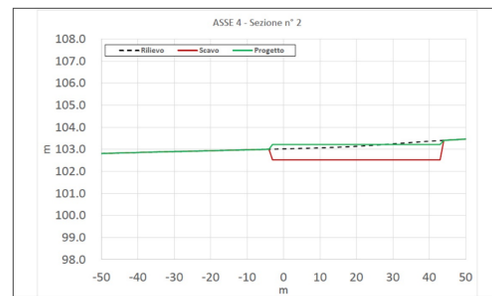
N.B. SEZIONE NON IN SCALA

SEZIONI TRASVERSALI

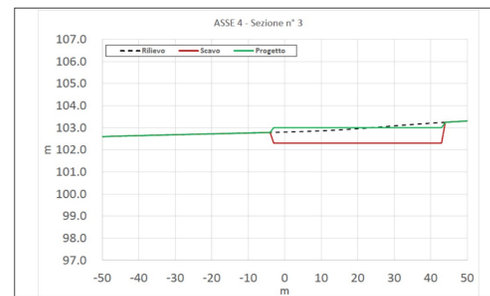
Nota: Scala delle ordinate amplificata per una migliore visualizzazione grafica delle sezioni



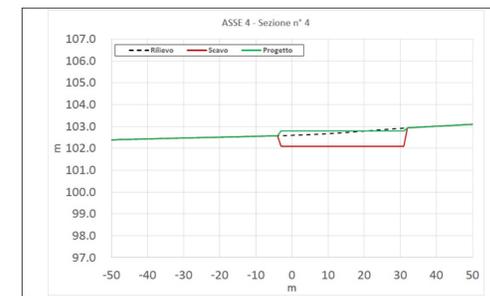
Sezione 1 - Progressiva 0 m



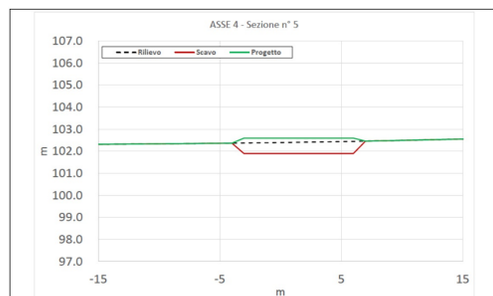
Sezione 2 - Progressiva 25 m



Sezione 3 - Progressiva 50 m



Sezione 4 - Progressiva 75 m



Sezione 5 - Progressiva 100 m

LEGENDA

- WTG E-GINO
- AREA DI SORVOLO
- ▨ PIAZZOLA PERMANENTE
- ▨ PIAZZOLA TEMPORANEA
- ▨ STRADE PERMANENTI
- SEZIONI PROGETTO STRADALE

Regione: PUGLIA
 Provincia: TARANTO
 Comune: GINOSA
 Località: CORVELLARA, CIPOLLUZZO
IMPIANTO EOLICO DI "GINOSA"
PROGETTO DEFINITIVO
 Titolo: PIAZZOLE WTG DA 01 A 12 E PROGETTO STRADALE WTG 4
 CODICE ELABORATO GRAFICO

IT/EOL/E-GINO/PDF/C/PS/56-a

Visti / Timbri:



Note: Formato Tavola A0 (1189 x 841 mm)

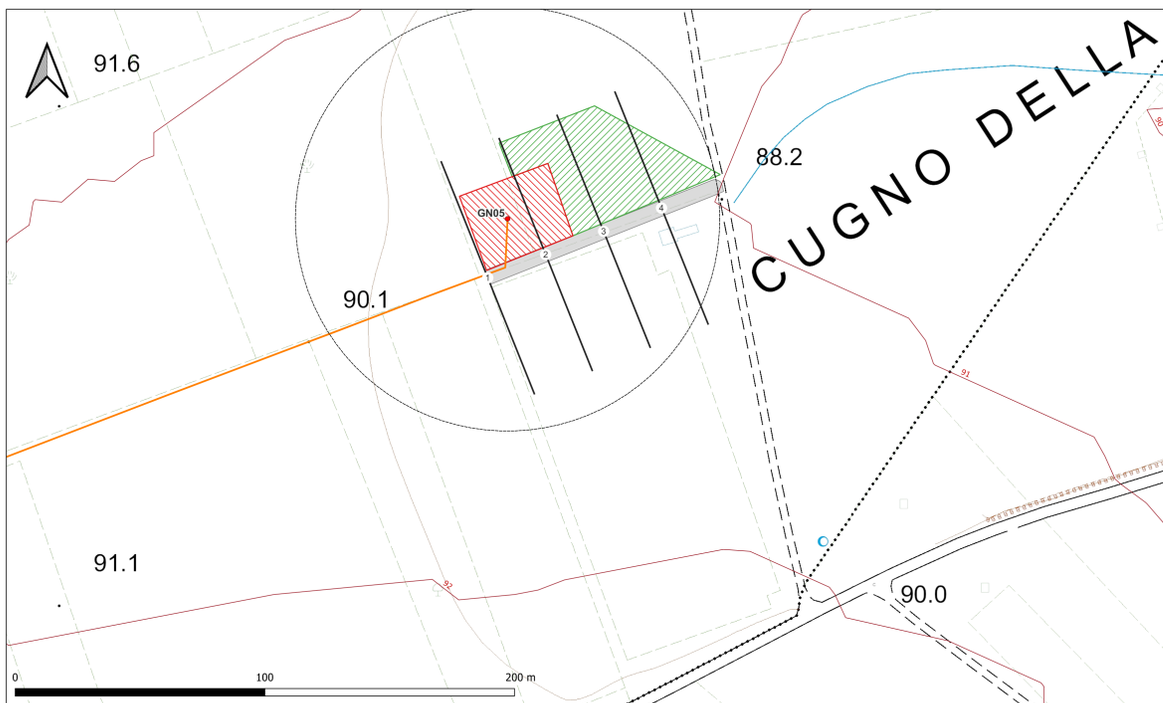
REVISIONI

Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controllato:	Approvato:
Settembre 2023	a	Prima emissione	Ing. Flavia Biasi	Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeco

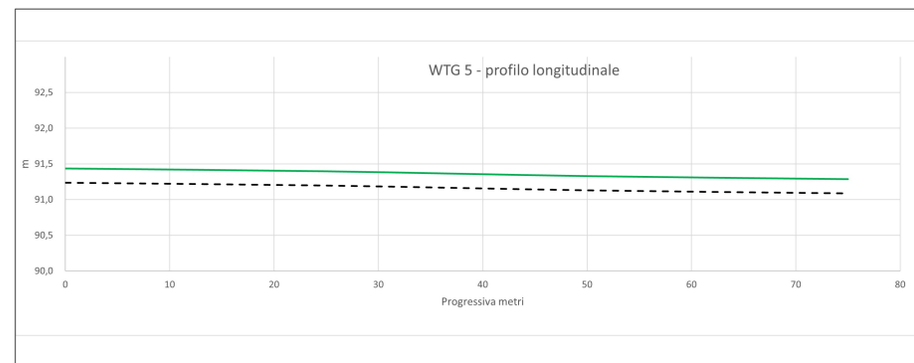
asjal GINOSA
 ASJA GINOSA Srl
 Sede Legale:
 Corso Vittorio Emanuele II n. 6
 70123 Taranto - Italia
 P.IVA 02090900762
 0198 Rende (TO) - Italia
 Cap. Soc. €10.000,00
 C.F. 02090900762
 asjal.ginosa@pec.it

STIM Engineering
 STIM ENGINEERING S.r.l.
 Via GARIBOLDI, 3 - 70121 BARI
 Tel. 080.510312 - Fax 080.5124353
 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it

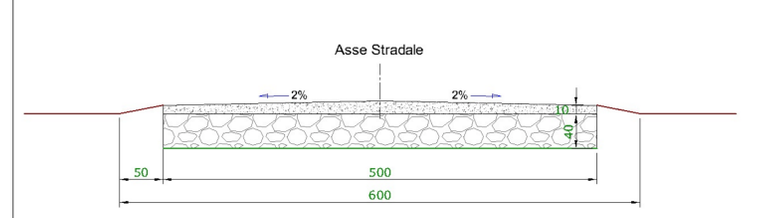
INQUADRAMENTO SU CURVE DI LIVELLO WTG 5 CON PLANIMETRIA INDICANTE LE SEZIONI STRADALI



PROFILO LONGITUDINALE



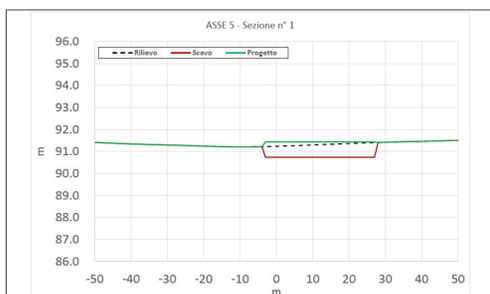
SEZIONE STRADALE TIPICA



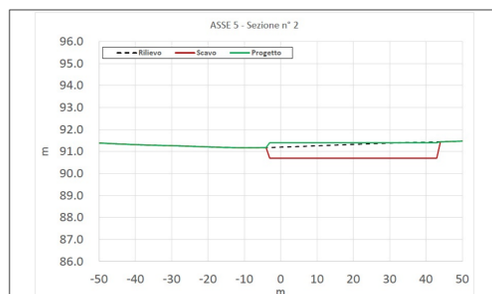
N.B. SEZIONE NON IN SCALA

SEZIONI TRASVERSALI

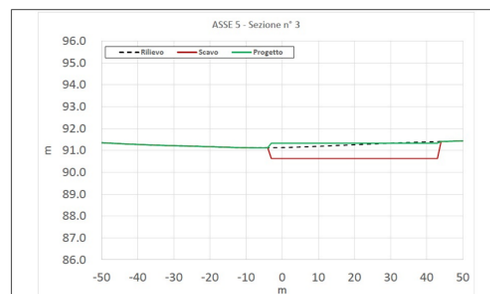
Nota: Scala delle ordinate amplificata per una migliore visualizzazione grafica delle sezioni



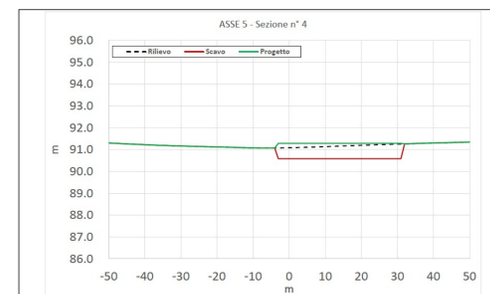
Sezione 1 - Progressiva 0 m



Sezione 2 - Progressiva 25 m



Sezione 3 - Progressiva 50 m



Sezione 4 - Progressiva 75 m

LEGENDA

- WTG E-GINO
- AREA DI SORVOLO
- ▨ PIAZZOLA PERMANENTE
- ▨ PIAZZOLA TEMPORANEA
- ▨ STRADE PERMANENTI
- SEZIONI PROGETTO STRADALE

Regione: PUGLIA
 Provincia: TARANTO
 Comune: GINOSA
 Località: CORVELLARA, CIPOLLUZZO
IMPIANTO EOLICO DI "GINOSA"
PROGETTO DEFINITIVO

Titolo: PIAZZOLE WTG DA 01 A 12 E PROGETTO STRADALE WTG 5

CODICE ELABORATO GRAFICO

IT/EOL/E-GINO/PDF/C/PS/56-a

Visti / Timbri:



Note: Formato Tavola A0 (1189 x 841 mm)

REVISIONI

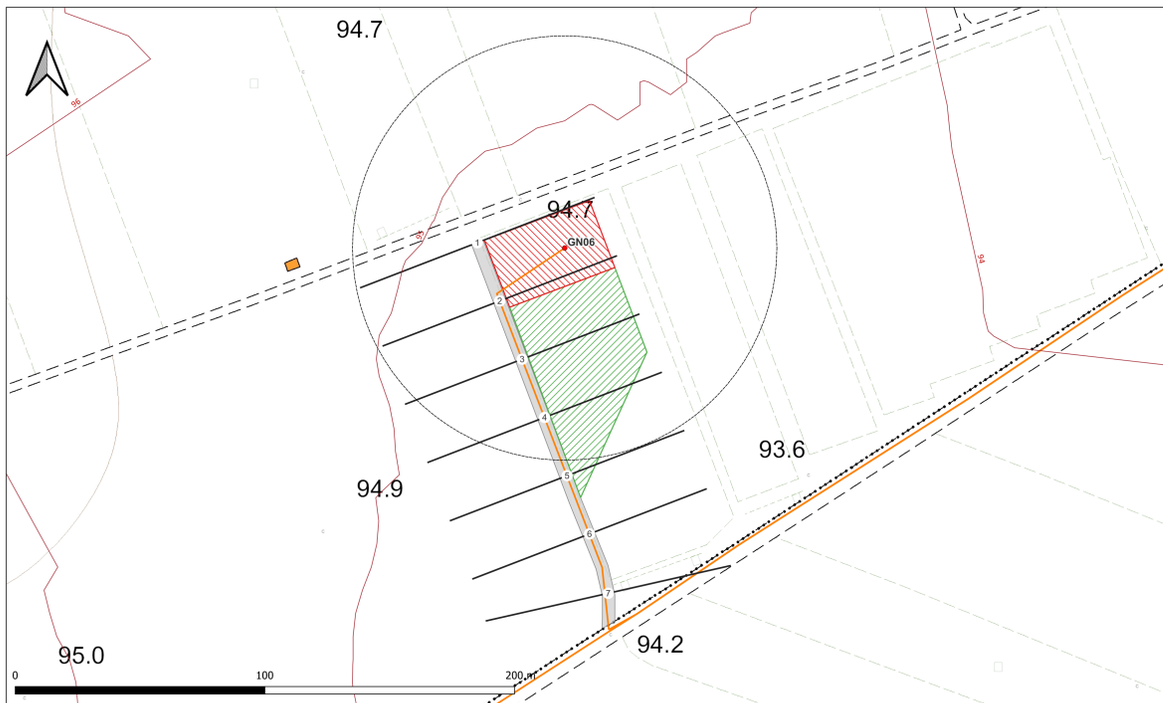
Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controllato:	Approvato:
Settembre 2023	a	Prima emissione	Ing. Flavia Biasi	Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeco

asjal Ginosa | **STIM ENGINEERING S.r.l.**

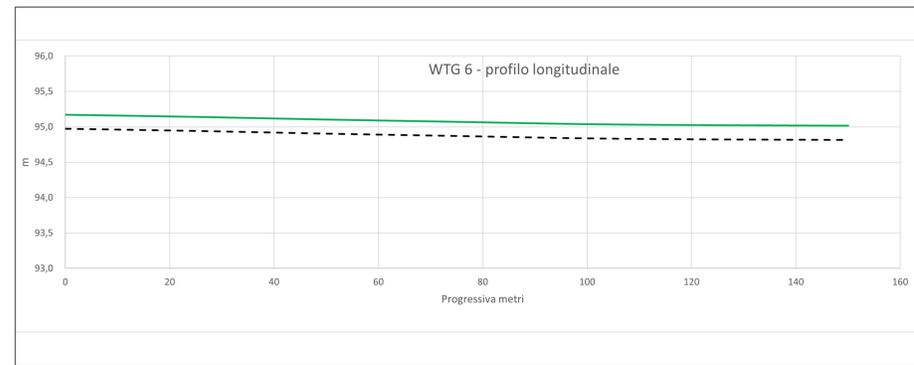
ASJA Ginosa Srl
 Sede Legale:
 Corso Vittorio Emanuele II n. 6
 70123 Taranto - Italia
 Uff. Amministrativa:
 Via Garibaldi, 3 - 70121 Bari
 080 5210232 - Fax 080 5210233
 Cap. Soc. €10.000,00
 P.IVA 02097090762
 asja.ginosa@pec.it

STIM ENGINEERING S.r.l.
 Via Garibaldi, 3 - 70121 Bari
 Tel. 080 5210232 - Fax 080 5210233
 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it

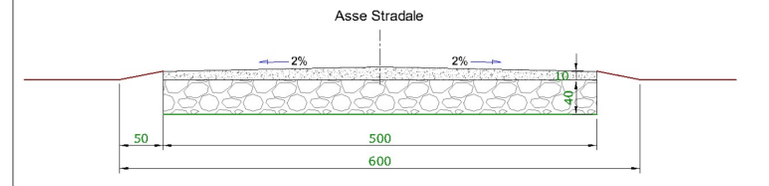
INQUADRAMENTO SU CURVE DI LIVELLO WTG 6 CON PLANIMETRIA INDICANTE LE SEZIONI STRADALI



PROFILO LONGITUDINALE



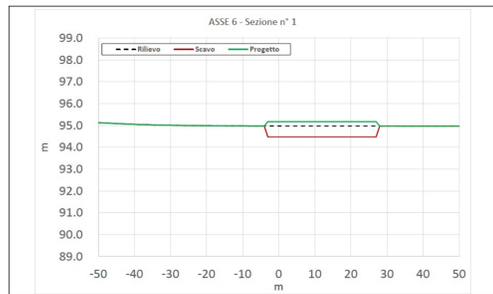
SEZIONE STRADALE TIPICA



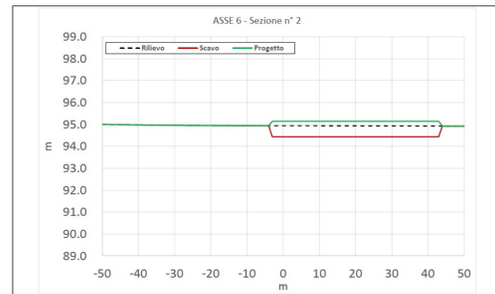
N.B. SEZIONE NON IN SCALA

SEZIONI TRASVERSALI

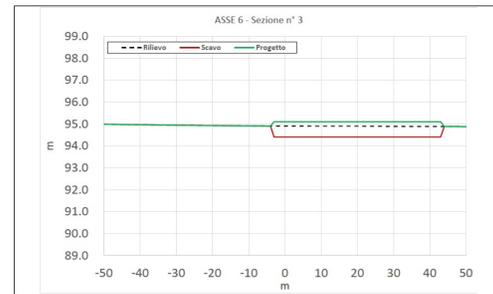
Nota: Scala delle ordinate amplificata per una migliore visualizzazione grafica delle sezioni



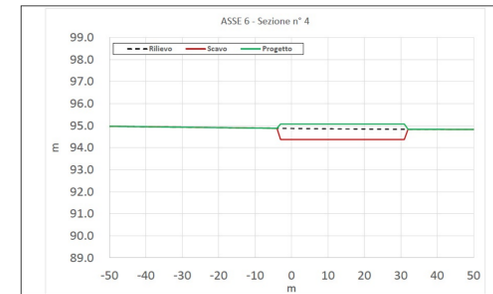
Sezione 1 - Progressiva 0 m



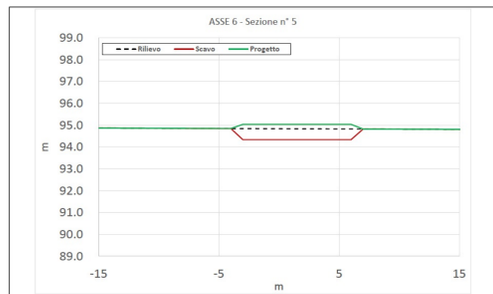
Sezione 2 - Progressiva 25 m



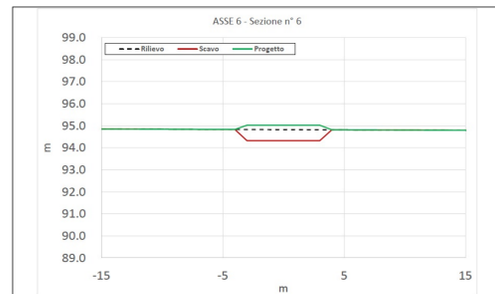
Sezione 3 - Progressiva 50 m



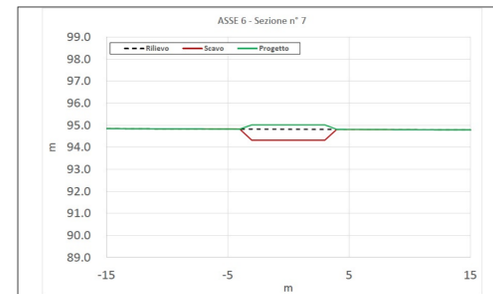
Sezione 4 - Progressiva 75 m



Sezione 5 - Progressiva 100 m



Sezione 6 - Progressiva 125 m



Sezione 7 - Progressiva 150 m

LEGENDA

- WTG E-GINO
- AREA DI SORVELO
- PIAZZOLA PERMANENTE
- PIAZZOLA TEMPORANEA
- STRADE PERMANENTI
- SEZIONI PROGETTO STRADALE

Regione: PUGLIA
 Provincia: TARANTO
 Comune: GINOSA
 Località: CORVELLARA, CIPOLLUZZO
IMPIANTO EOLICO DI "GINOSA"
PROGETTO DEFINITIVO
 Titolo: PIAZZOLE WTG DA 01 A 12 E PROGETTO STRADALE WTG 6

CODICE ELABORATO GRAFICO

IT/EOL/E-GINO/PDF/C/PS/56-a

Visti / Timbri:



Note: Formato Tavola A0 (1189 x 841 mm)

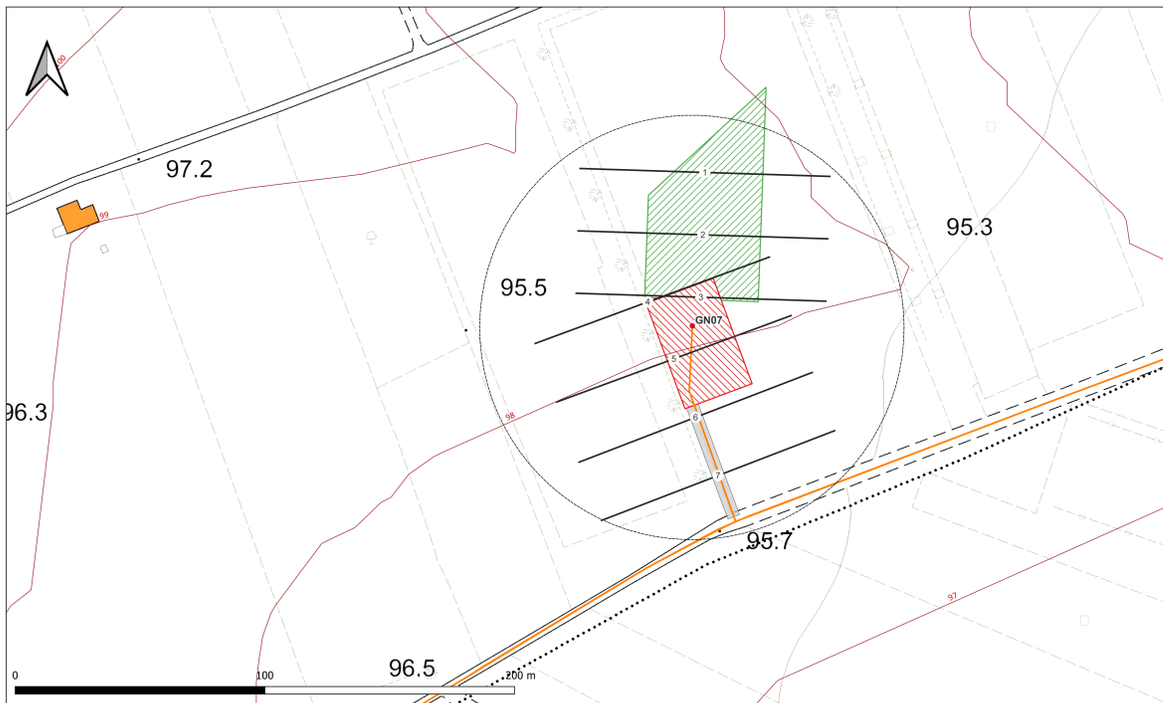
REVISIONI

Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controllato:	Approvato:
Settembre 2023	0	Prima emissione	Ing. Flavia Biasi	Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeco

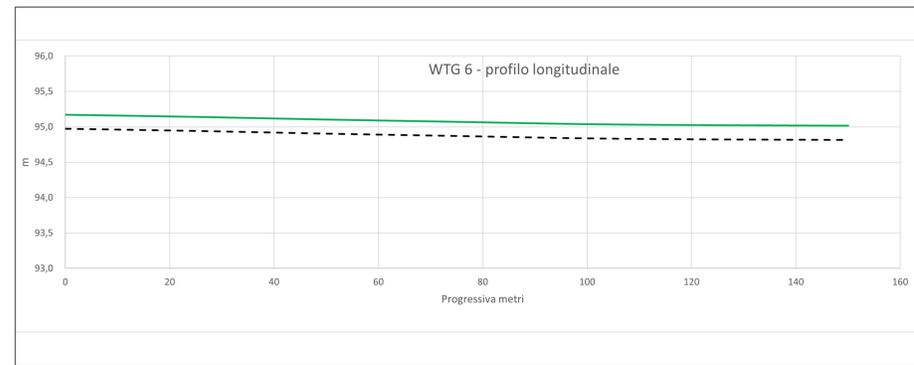
ASJA GINOSA
 ASJA GINOSA Srl
 Sede Legale:
 Corso Vittorio Emanuele II n. 6
 70123 Taranto - Italia
 Off. Amministrativa:
 Via Lupo, 70
 70118 Poggioreale (TO) - Italia
 Cap. Soc. €10.000,00
 P.IVA 1200970763
 info@asjaginosasrl.it

STIM ENGINEERING S.r.l.
 Via GARRUZZA, 3 - 70121 BARI
 Tel. 080.5212512 - Fax 080.5234353
 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it

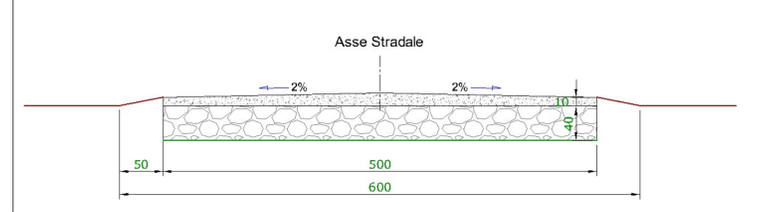
INQUADRAMENTO SU CURVE DI LIVELLO WTG 7 CON PLANIMETRIA INDICANTE LE SEZIONI STRADALI



PROFILO LONGITUDINALE



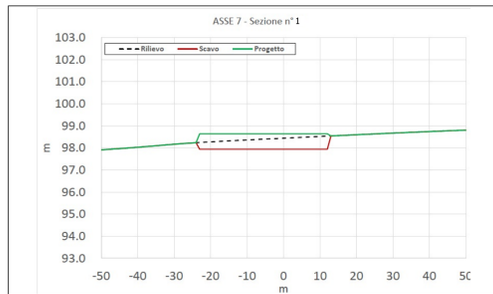
SEZIONE STRADALE TIPICA



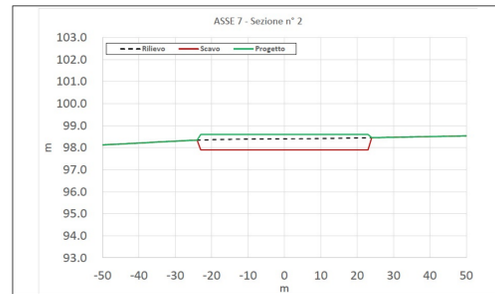
N.B. SEZIONE NON IN SCALA

SEZIONI TRASVERSALI

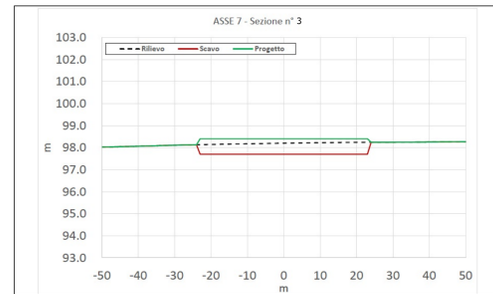
Nota: Scala delle ordinate amplificata per una migliore visualizzazione grafica delle sezioni



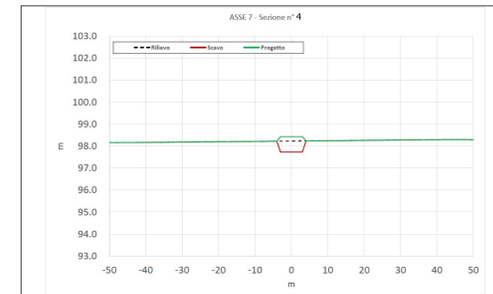
Sezione 1 - Progressiva 0 m



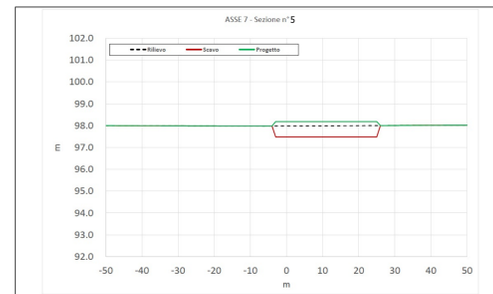
Sezione 2 - Progressiva 25 m



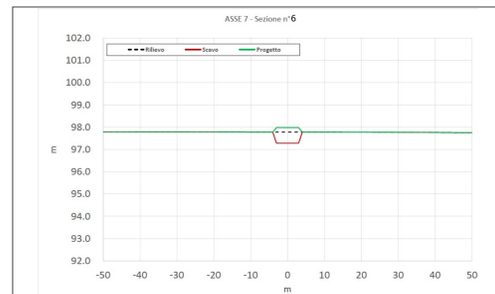
Sezione 3 - Progressiva 50 m



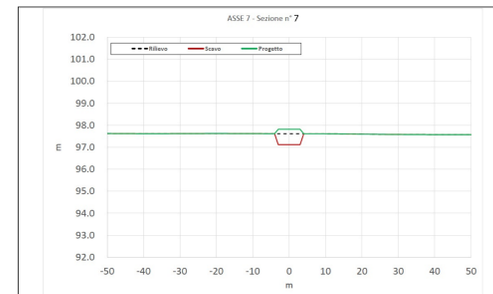
Sezione 4 - Progressiva 75 m



Sezione 5 - Progressiva 100 m



Sezione 6 - Progressiva 125 m



Sezione 7 - Progressiva 150 m

LEGENDA

- WTG E-GINO
- AREA DI SORVOLO
- ▨ PIAZZOLA PERMANENTE
- ▨ PIAZZOLA TEMPORANEA
- ▨ STRADE PERMANENTI
- SEZIONI PROGETTO STRADALE

Regione: PUGLIA
 Provincia: TARANTO
 Comune: GINOSA
 Località: CORVELLARA, CIPOLLUZZO
IMPIANTO EOLICO DI "GINOSA"
PROGETTO DEFINITIVO
 Titolo: PIAZZOLE WTG DA 01 A 12 E PROGETTO STRADALE WTG 7

CODICE ELABORATO GRAFICO

IT/EOL/E-GINO/PDF/C/PS/56-a

Visti / Timbri:



Note: Formato Tavola A0 (1189 x 841 mm)

REVISIONI

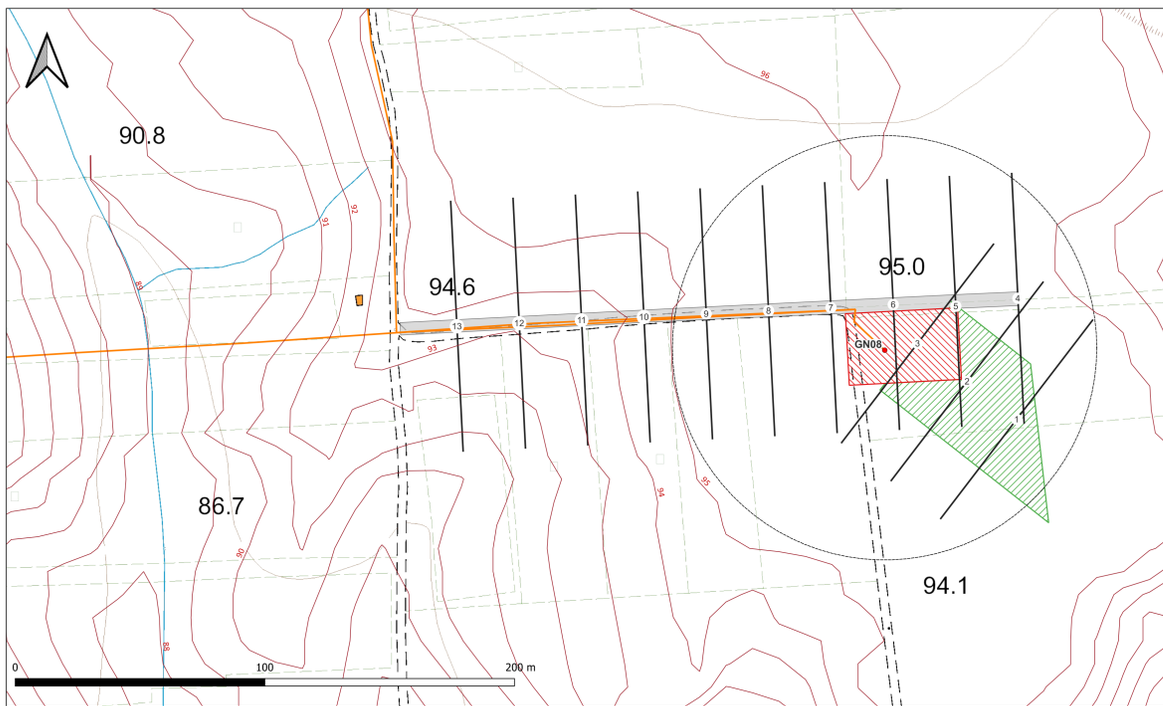
Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controllato:	Approvato:
Settembre 2023	0	Prima emissione	Ing. Flavia Biasi	Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candico

ASJA GINOSA **STIM ENGINEERING S.r.l.**

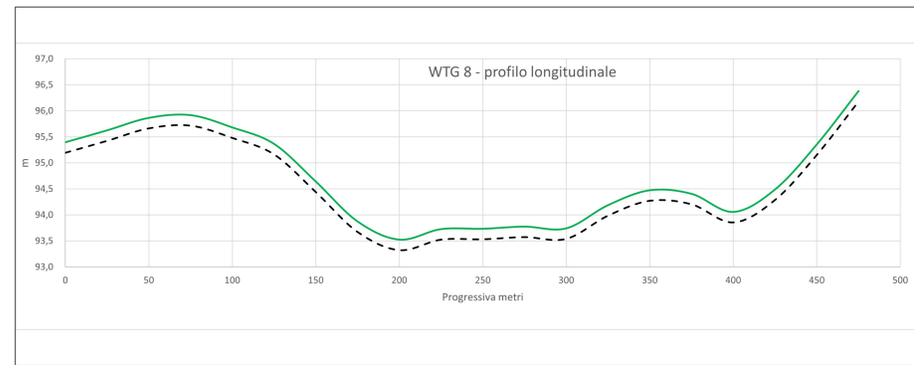
ASJA GINOSA Srl
 Sede Legale:
 Corso Vittorio Emanuele II n. 6
 70123 Taranto - Italia
 Uff. Amministrativa:
 Via Garibaldi, 3 - 70121 BARI
 0884 515032 - Fax 0884 515033
 Cap. Soc. €10.000,00
 P.IVA 1200970023
 asja.ginosa@pec.it

STIM ENGINEERING S.r.l.
 Via Garibaldi, 3 - 70121 BARI
 Tel. 0884 515032 - Fax 0884 515033
 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it

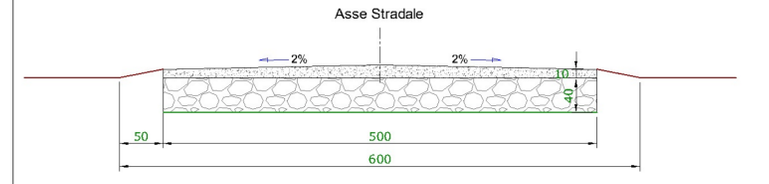
INQUADRAMENTO SU CURVE DI LIVELLO WTG 8 CON PLANIMETRIA INDICANTE LE SEZIONI STRADALI



PROFILO LONGITUDINALE



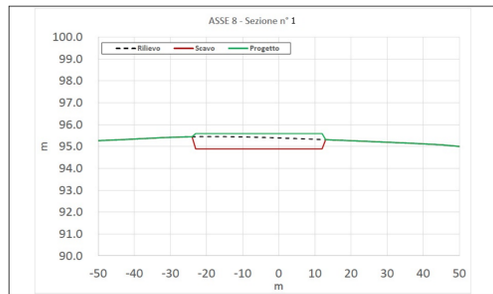
SEZIONE STRADALE TIPICA



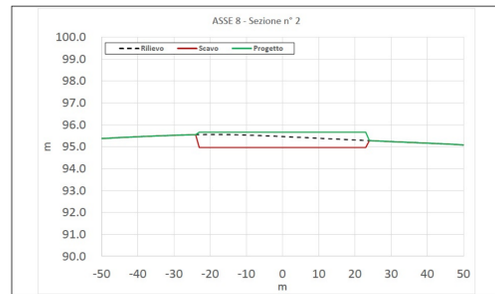
N.B. SEZIONE NON IN SCALA

SEZIONI TRASVERSALI

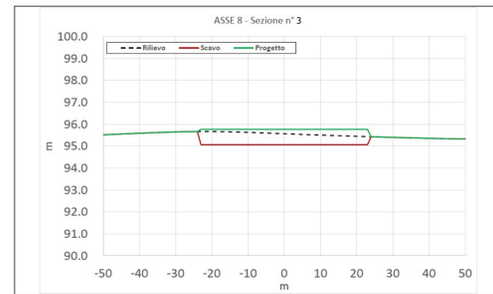
Nota: Scala delle ordinate amplificata per una migliore visualizzazione grafica delle sezioni



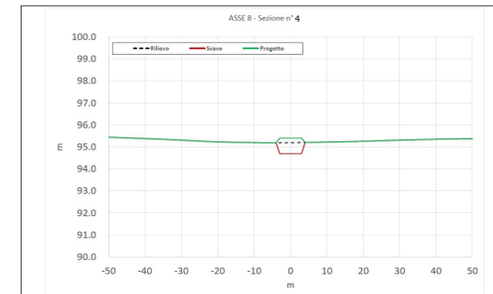
Sezione 1 - Progressiva 0 m



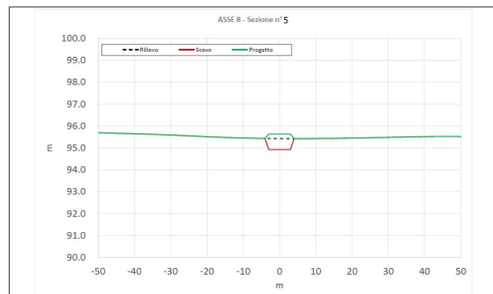
Sezione 2 - Progressiva 25 m



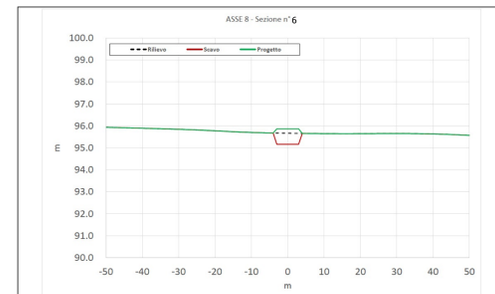
Sezione 3 - Progressiva 50 m



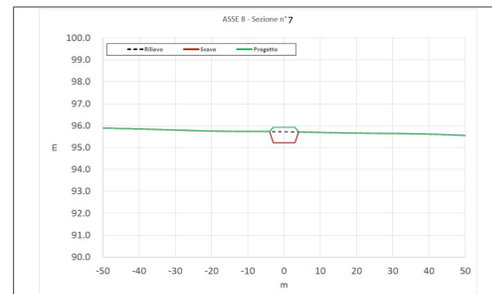
Sezione 4 - Progressiva 75 m



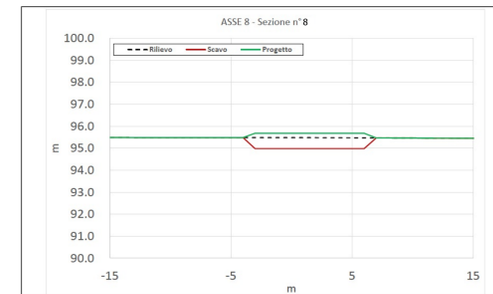
Sezione 5 - Progressiva 100 m



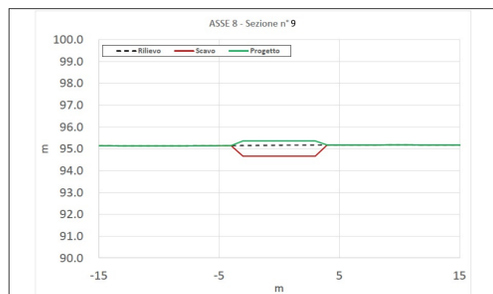
Sezione 6 - Progressiva 125 m



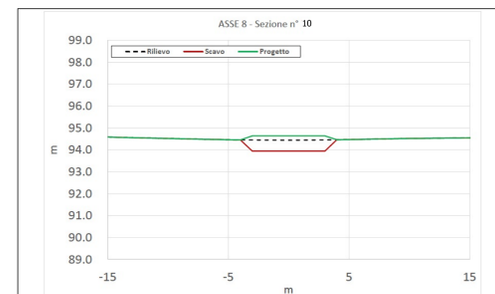
Sezione 7 - Progressiva 150 m



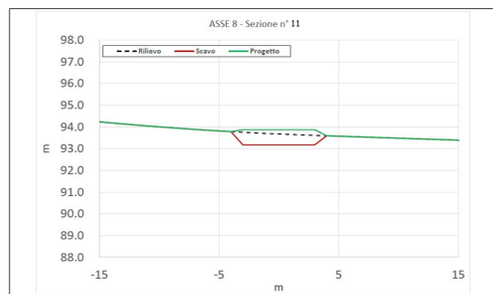
Sezione 8 - Progressiva 175 m



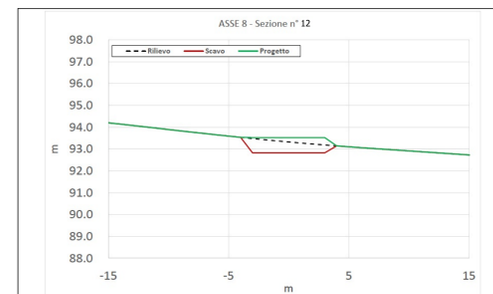
Sezione 9 - Progressiva 200 m



Sezione 10 - Progressiva 225 m



Sezione 11 - Progressiva 250 m



Sezione 12 - Progressiva 275 m

LEGENDA

- WTG E-GINO
- AREA DI SORVOLO
- PIAZZOLA PERMANENTE
- PIAZZOLA TEMPORANEA
- STRADE PERMANENTI
- SEZIONI PROGETTO STRADALE

Regione: PUGLIA
 Provincia: TARANTO
 Comune: GINOSA
 Località: CORVELLARA, CIPOLLUZZO
IMPIANTO EOLICO DI "GINOSA"
PROGETTO DEFINITIVO
 Titolo: PIAZZOLE WTG DA 01 A 12 E PROGETTO STRADALE WTG 8

CODICE ELABORATO GRAFICO

IT/EOL/E-GINO/PDF/C/PS/56-a

Visti / Timbri:



Note: Formato Tavola A0 (1189 x 841 mm)

REVISIONI

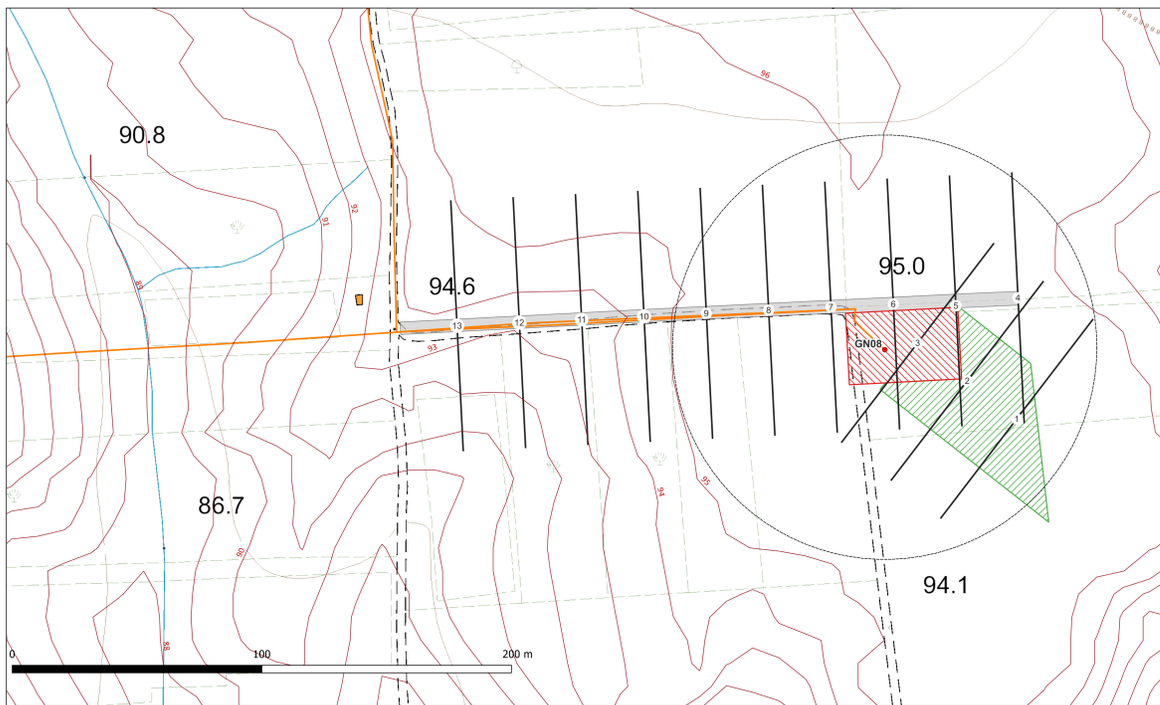
Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controllato:	Approvato:
Settembre 2023	0	Prima emissione	Ing. Flavia Biasi	Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candico

ASJA GINOSA **Engineering**

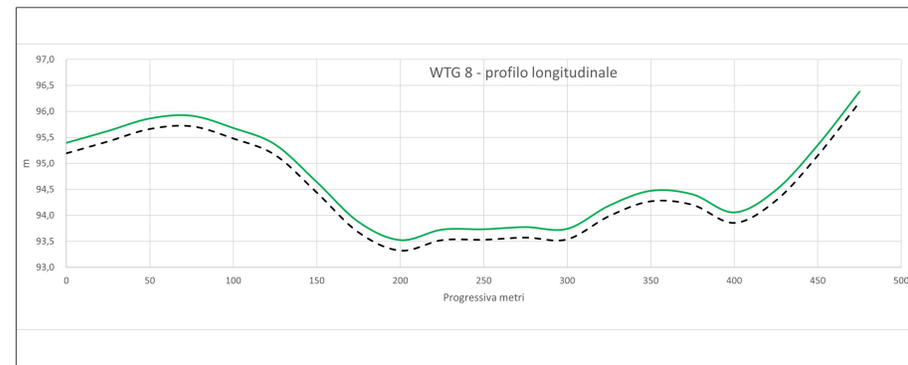
ASJA GINOSA Srl
 Sede Legale:
 Corso Vittorio Emanuele II n. 6
 70123 Taranto - Italia
 Office amministrative:
 Via Lanza, 70
 70118 Fiumi (TO) - Italia
 Cap. Soc. €10.000,00
 P.IVA 12009700763
 info@asjaginosa.it

STIM ENGINEERING S.r.l.
 Via GARIBOLDI, 3 - 70121 BARI
 Tel. 080.5210332 - Fax 080.3343453
 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it

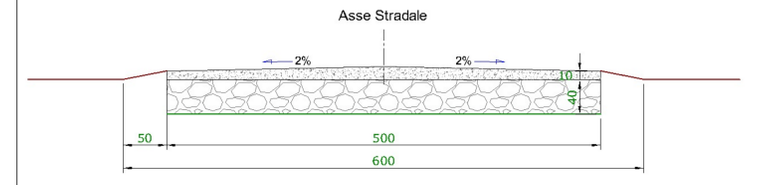
INQUADRAMENTO SU CURVE WTG 8 CON PLANIMETRIA INDICANTE LE SEZIONI STRADALI



PROFILO LONGITUDINALE



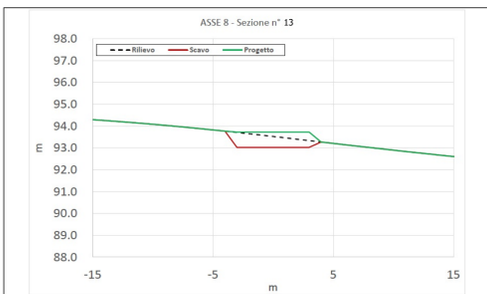
SEZIONE STRADALE TIPICA



N.B. SEZIONE NON IN SCALA

SEZIONI TRASVERSALI

Nota: Scala delle ordinate amplificata per una migliore visualizzazione grafica delle sezioni



Sezione 13 - Progressiva 300 m

LEGENDA

- WTG E-GINO
- AREA DI SOVRUOLO
- PIAZZOLA PERMANENTE
- PIAZZOLA TEMPORANEA
- STRADE PERMANENTI
- SEZIONI PROGETTO STRADALE

Regione: PUGLIA
 Provincia: TARANTO
 Comune: GINOSA
 Località: CORVELLARA, CIPOLLUZZO
IMPIANTO EOLICO DI "GINOSA"
PROGETTO DEFINITIVO

Titolo: PIAZZOLE WTG DA 01 A 12 E PROGETTO STRADALE
 WTG 8

CODICE ELABORATO GRAFICO

IT/EOL/E-GINO/PDF/C/PS/56-a

Visti / Timbri:



Note: Formato Tavola A0 (1189 x 841 mm)

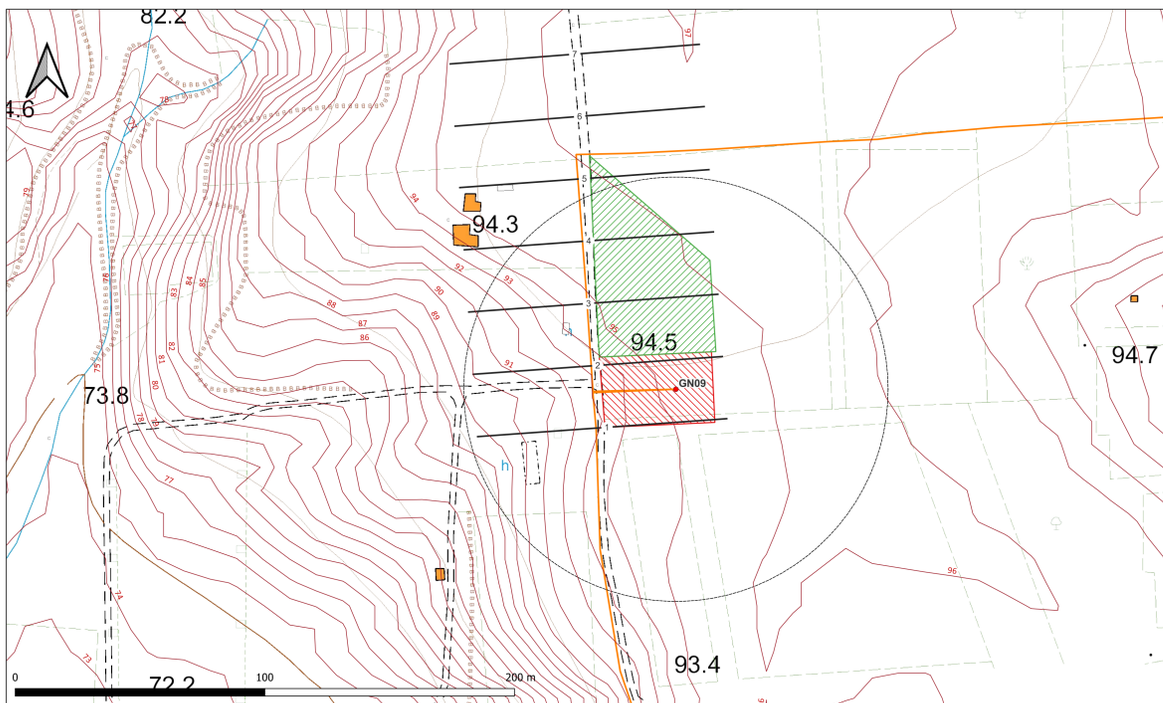
REVISIONI

Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controlato:	Approvato:
Settembre 2023	0	Prima emissione	Ing. Flavia Blasi	Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeco

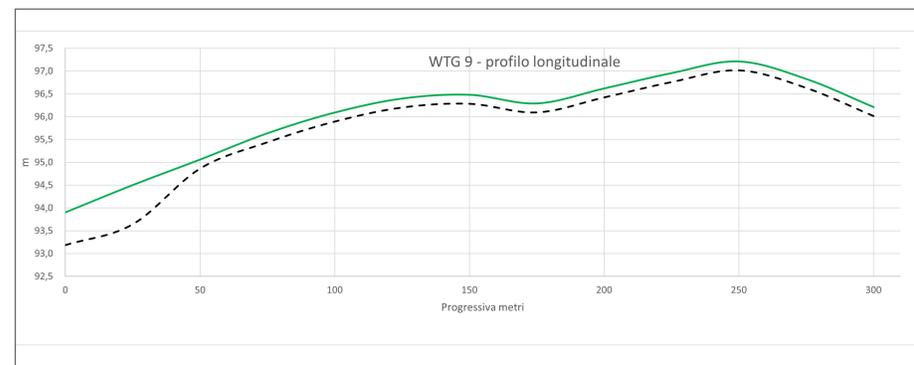
ASJA Ginosa Srl
 Sede Legale:
 02023 Ginosa - Emmanuele Et n. 6
 02023 Ginosa - Italia
 0574 456641
 0574 456642
 Via Garibaldi, 3 - 70121 BARI
 Tel. 080 5210332 - Fax 080 5214553
 CF. P. IVA 1290970079
 asja.ginosa@asja.it

STIM Engineering
 STIM ENGINEERING S.r.l.
 VIA GARIBOLDI, 3 - 70121 BARI
 Tel. 080 5210332 - Fax 080 5214553
 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it

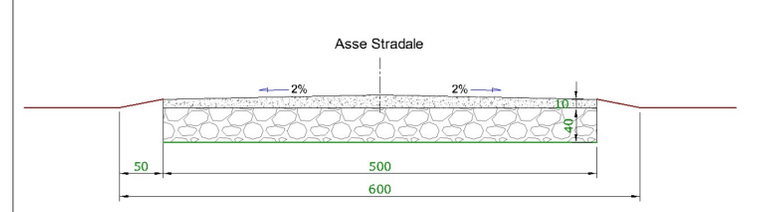
INQUADRAMENTO SU CURVE DI LIVELLO WTG 9 CON PLANIMETRIA INDICANTE LE SEZIONI STRADALI



PROFILO LONGITUDINALE



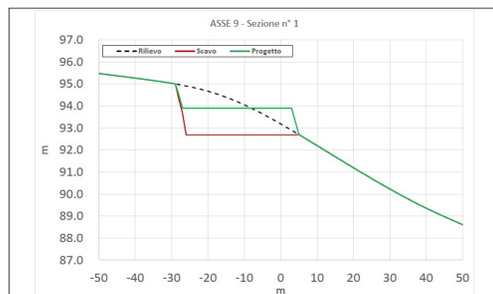
SEZIONE STRADALE TIPICA



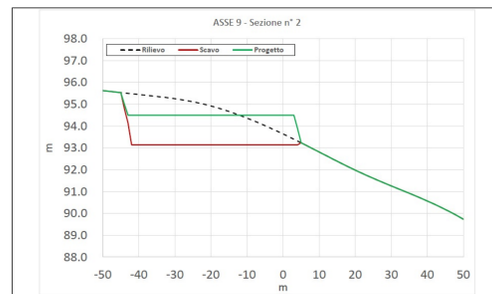
N.B. SEZIONE NON IN SCALA

SEZIONI TRASVERSALI

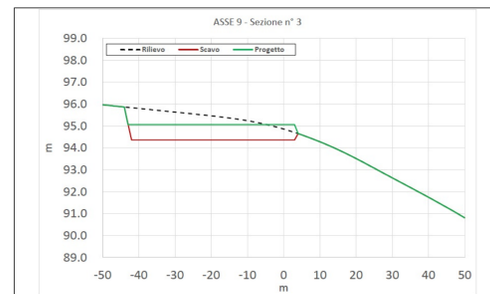
Nota: Scala delle ordinate amplificata per una migliore visualizzazione grafica delle sezioni



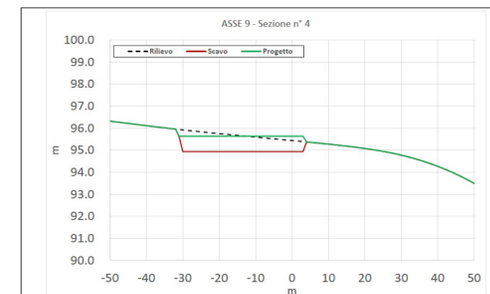
Sezione 1 - Progressiva 0 m



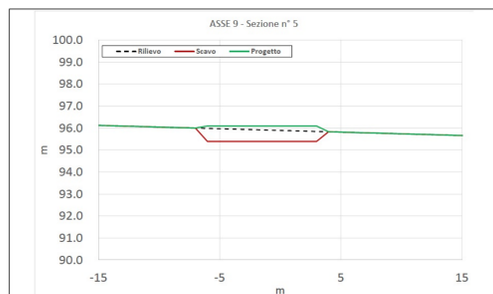
Sezione 2 - Progressiva 25 m



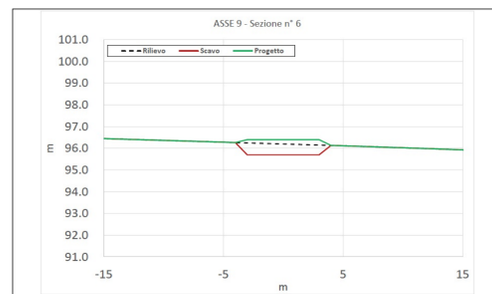
Sezione 3 - Progressiva 50 m



Sezione 4 - Progressiva 75 m



Sezione 5 - Progressiva 100 m



Sezione 6 - Progressiva 125 m

LEGENDA

- WTG E-GINO
- AREA DI SORVELO
- ▨ PIAZZOLA PERMANENTE
- ▨ PIAZZOLA TEMPORANEA
- ▨ STRADE PERMANENTI
- SEZIONI PROGETTO STRADALE

Regione: PUGLIA
 Provincia: TARANTO
 Comune: GINOSA
 Località: CORVELLARA, CIPOLLUZZO
IMPIANTO EOLICO DI "GINOSA"
PROGETTO DEFINITIVO
 Titolo: PIAZZOLE WTG DA 01 A 12 E PROGETTO STRADALE WTG 9
 CODICE ELABORATO GRAFICO

IT/EOL/E-GINO/PDF/C/PS/56-a

Visti / Timbri:

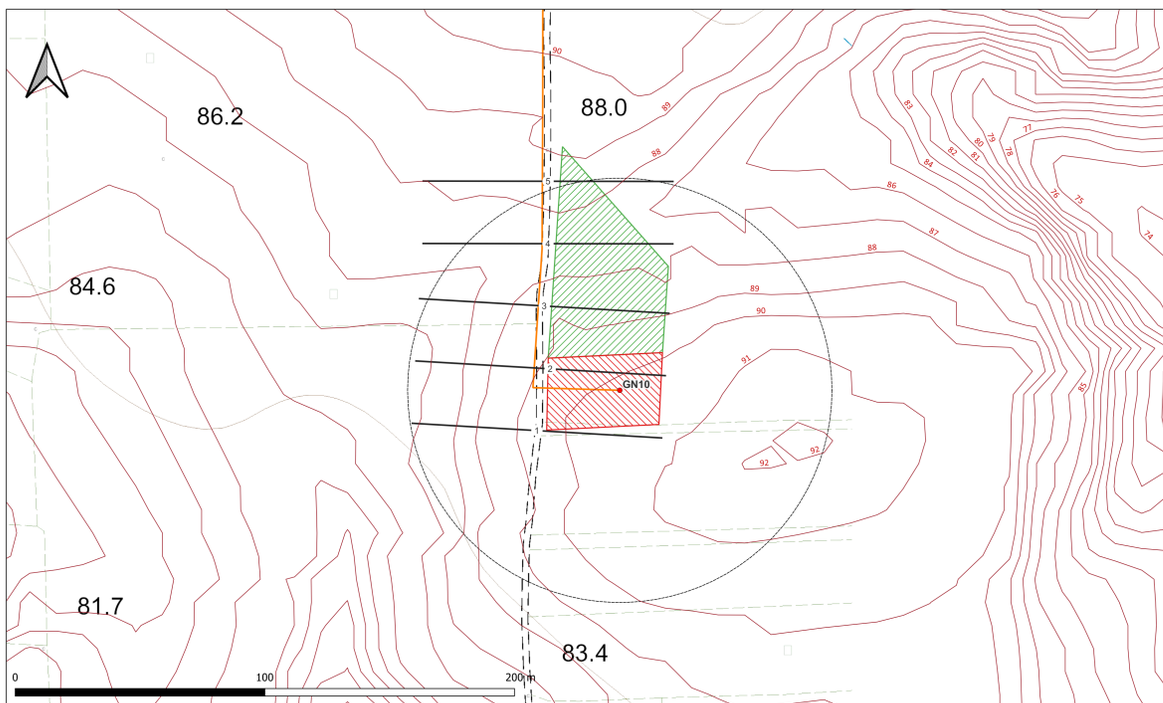
Note: Formato Tavola A0 (1189 x 841 mm)

REVISIONI				
Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Approvato:
Settembre 2023	0	Prima emissione	Ing. Flavia Biasi	Ing. Gabriele Conversano Ing. Massimo Candeco

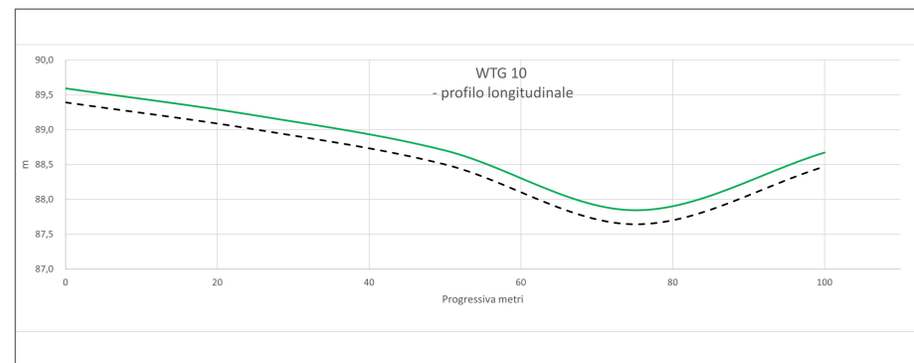
ASJA Ginosa Srl
 Sede Legale:
 Corso Vittorio Emanuele II n. 6
 70123 Taranto - Italia
 Off. amministrativa:
 Via Longo, 70
 70118 Rottoli (TO) - Italia
 Cap. Soc. €10.000,00
 P.IVA 12009707623
 asja-ginosa@pec.it

STIM ENGINEERING S.p.A.
 Via Garibaldi, 3 - 70121 Bari
 Tel. 080.52.25232 - Fax 080.52.24353
 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it

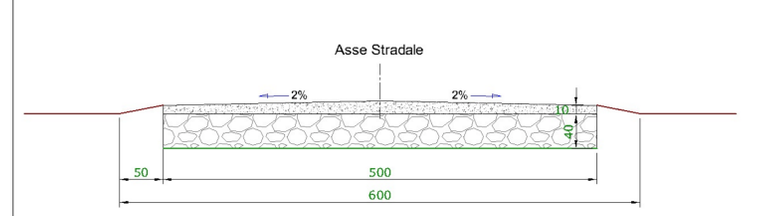
INQUADRAMENTO SU CURVE DI LIVELLO WTG 10 CON PLANIMETRIA INDICANTE LE SEZIONI STRADALI



PROFILO LONGITUDINALE



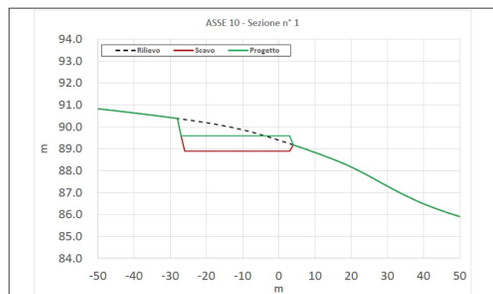
SEZIONE STRADALE TIPICA



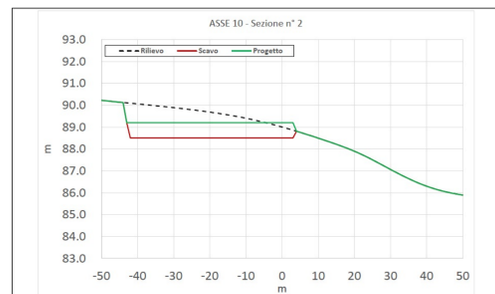
N.B. SEZIONE NON IN SCALA

SEZIONI TRASVERSALI

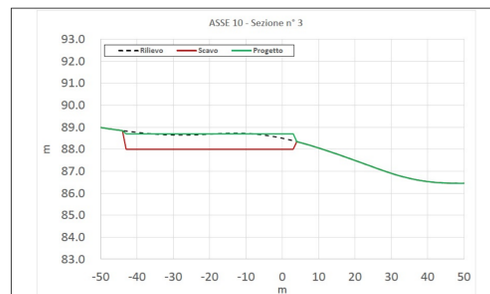
Nota: Scala delle ordinate amplificata per una migliore visualizzazione grafica delle sezioni



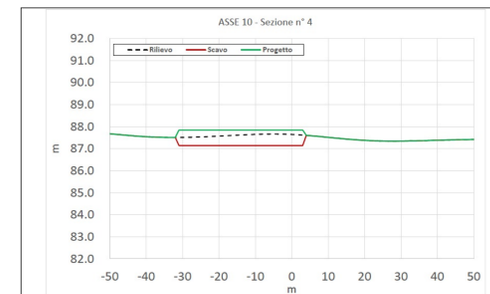
Sezione 1 - Progressiva 0 m



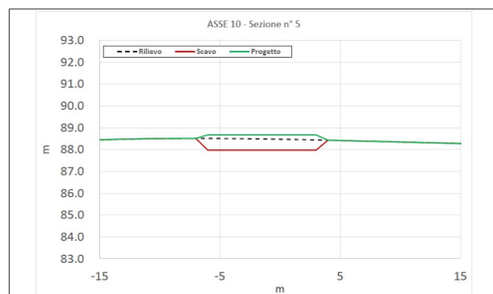
Sezione 2 - Progressiva 25 m



Sezione 3 - Progressiva 50 m



Sezione 4 - Progressiva 75 m



Sezione 5 - Progressiva 100 m

LEGENDA

- WTG E-GINO
- AREA DI SORVOLO
- ▨ PIAZZOLA PERMANENTE
- ▨ PIAZZOLA TEMPORANEA
- ▨ STRADE PERMANENTI
- SEZIONI PROGETTO STRADALE

Regione: PUGLIA
 Provincia: TARANTO
 Comune: GINOSA
 Località: CORVELLARA, CIPOLLUZZO
IMPIANTO EOLICO DI "GINOSA"
PROGETTO DEFINITIVO
 Titolo: PIAZZOLE WTG DA 01 A 12 E PROGETTO STRADALE WTG 10

CODICE ELABORATO GRAFICO

IT/EOL/E-GINO/PDF/C/PS/56-a

Visti / Timbri:



Note: Formato Tavola A0 (1189 x 841 mm)

REVISIONI

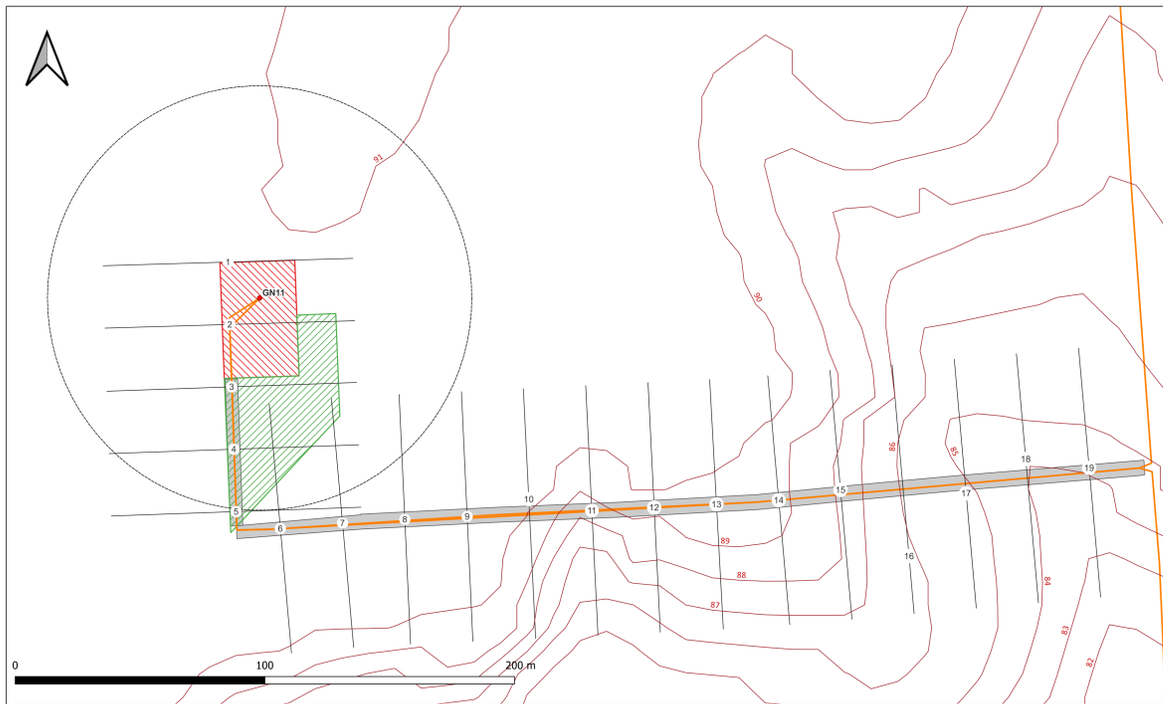
Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controllato:	Approvato:
Settembre 2023	0	Prima emissione	Ing. Flavia Biasi	Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeco

ASJA GINOSA **Engineering**

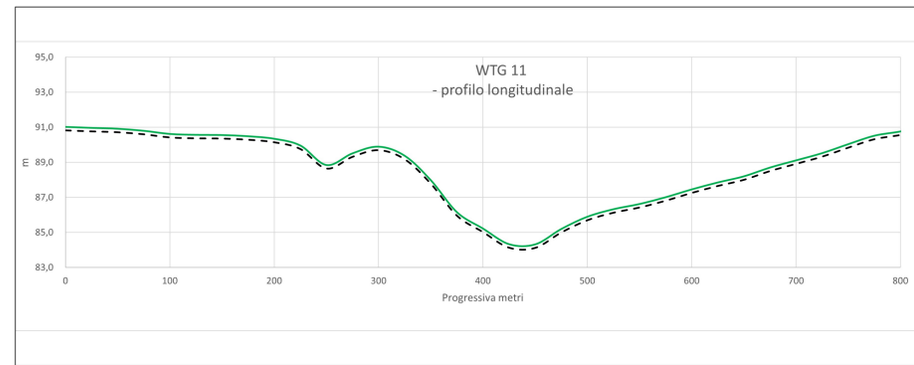
ASJA GINOSA Srl
 Sede Legale:
 Corso Vittorio Emanuele II n. 6
 70123 Taranto - Italia
 Uff. Amministrativa:
 Via Lanza, 70
 70118 Fiano (TO) - Italia
 Cap. Soc. €10.000,00
 P.IVA 1200970023
 asja-ginosa@pec.it

STIM ENGINEERING S.r.l.
 Via GARIBOLDI, 3 - 70121 BARI
 Tel. 080.5210312 - Fax 080.5214353
 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it

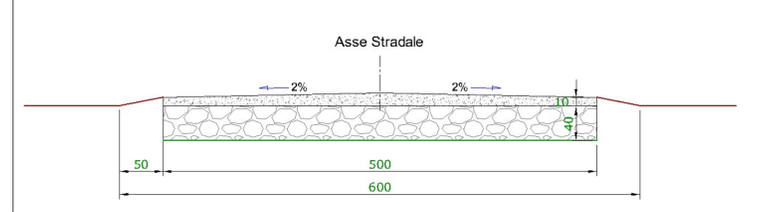
INQUADRAMENTO SU CURVE DI LIVELLO WTG 11 CON PLANIMETRIA INDICANTE LE SEZIONI STRADALI



PROFILO LONGITUDINALE



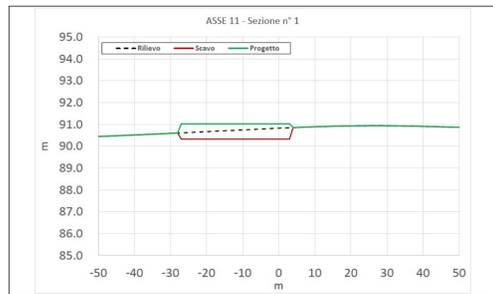
SEZIONE STRADALE TIPICA



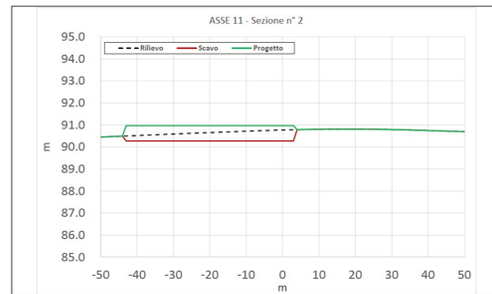
N.B. SEZIONE NON IN SCALA

SEZIONI TRASVERSALI

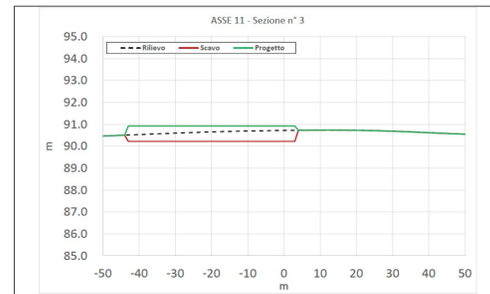
Nota: Scala delle ordinate amplificata per una migliore visualizzazione grafica delle sezioni



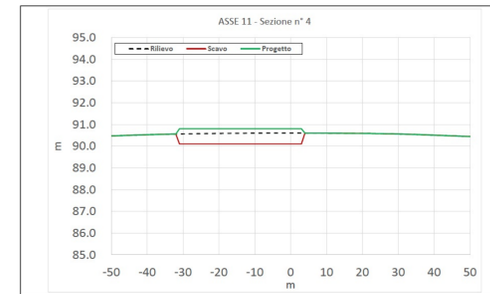
Sezione 1 - Progressiva 0 m



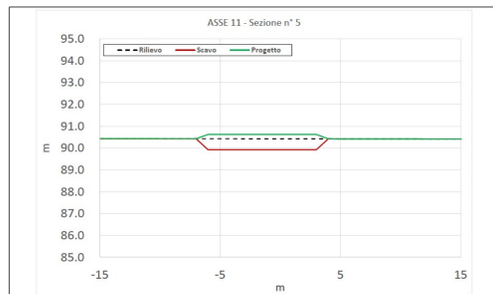
Sezione 2 - Progressiva 25 m



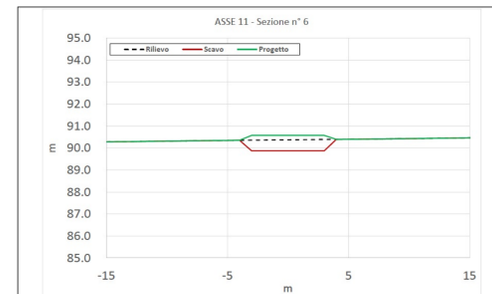
Sezione 3 - Progressiva 50 m



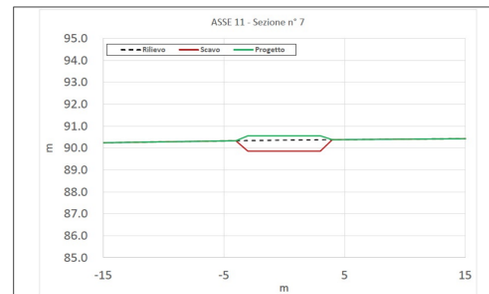
Sezione 4 - Progressiva 75 m



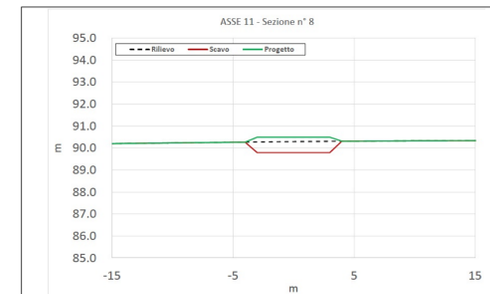
Sezione 5 - Progressiva 100 m



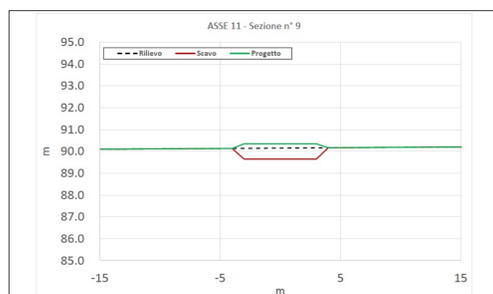
Sezione 6 - Progressiva 125 m



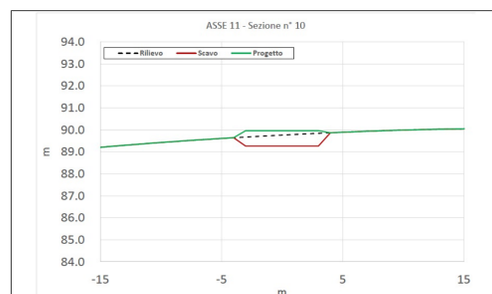
Sezione 7 - Progressiva 150 m



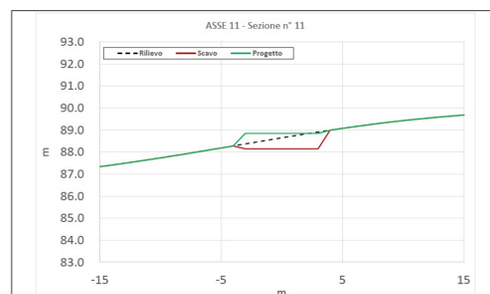
Sezione 8 - Progressiva 175 m



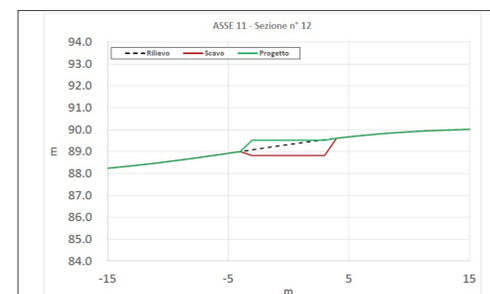
Sezione 9 - Progressiva 200 m



Sezione 10 - Progressiva 225 m



Sezione 11 - Progressiva 250 m



Sezione 12 - Progressiva 275 m

LEGENDA

- WTG E-GINO
- AREA DI SORVOLO
- ▨ PIAZZOLA PERMANENTE
- ▨ PIAZZOLA TEMPORANEA
- ▨ STRADE PERMANENTI
- SEZIONI PROGETTO STRADALE

Regione: PUGLIA
 Provincia: TARANTO
 Comune: GINOSA
 Località: CORVELLARA, CIPOLLUZZO
IMPIANTO EOLICO DI "GINOSA"
PROGETTO DEFINITIVO
 Titolo: PIAZZOLE WTG DA 01 A 12 E PROGETTO STRADALE WTG 11

CODICE ELABORATO GRAFICO
IT/EOL/E-GINO/PDF/C/PS/56-a

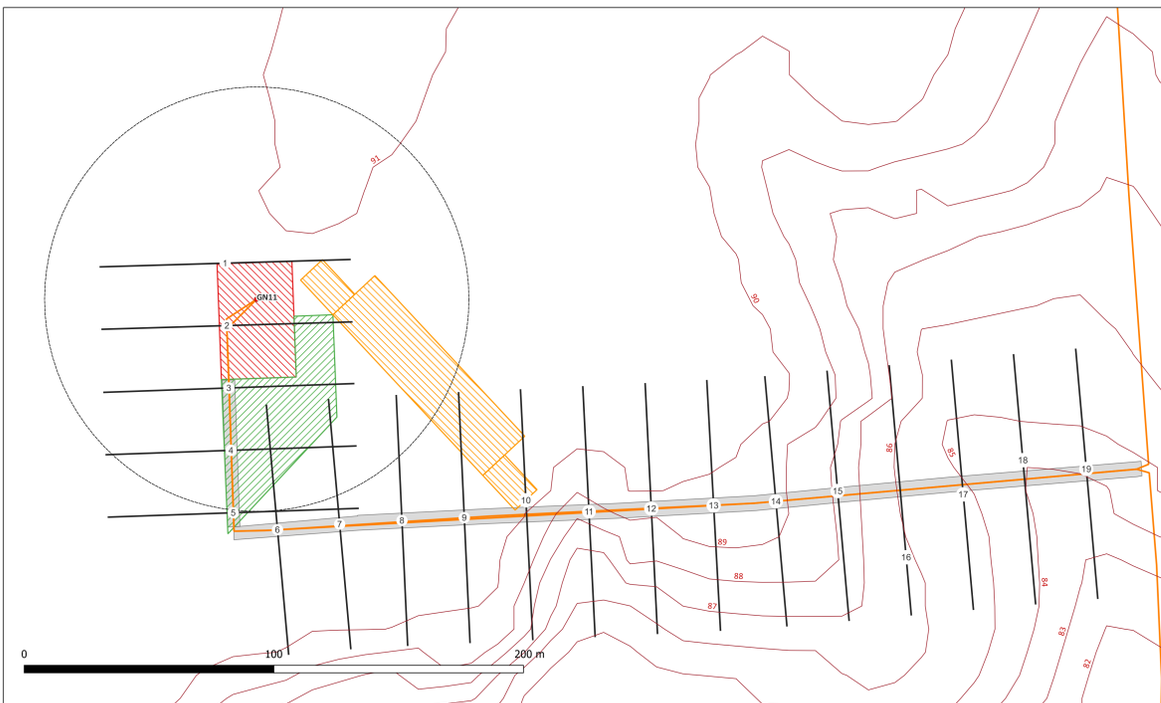
Visti / Timbri:

 Note: Formato Tavola A0 (1189 x 841 mm)

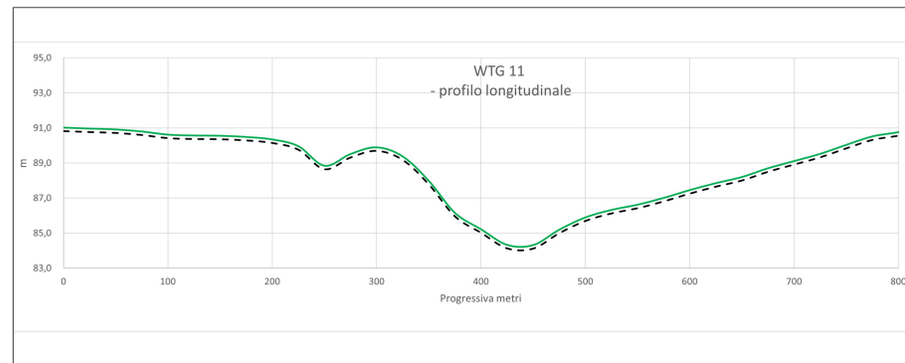
REVISIONI					
Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controllato:	Approvato:
Settembre 2023	0	Prima emissione	Ing. Flavia Biasi	Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeco

ASJA GINOSA
 ASJA Engineering
 STIM ENGINEERING S.r.l.
 Via Garibaldi, 3 - 70121 BARI
 Tel. 080.5210312 - Fax 080.5214553
 Cap. Soc. €10.000,00
 P.IVA 1200970762
 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it

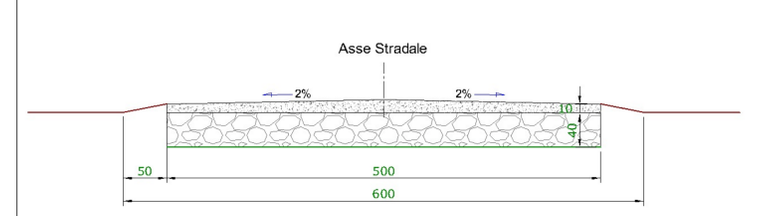
INQUADRAMENTO SU CURVE WTG 11 CON PLANIMETRIA INDICANTE LE SEZIONI STRADALI



PROFILO LONGITUDINALE



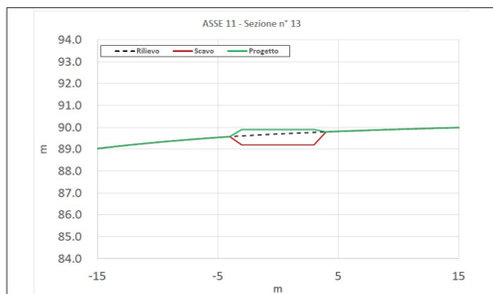
SEZIONE STRADALE TIPICA



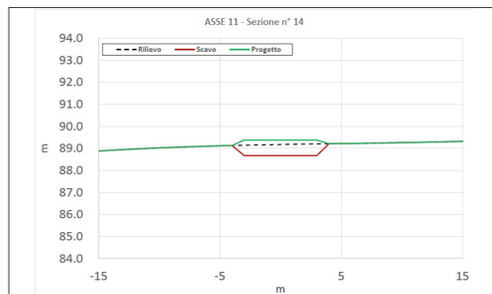
N.B. SEZIONE NON IN SCALA

SEZIONI TRASVERSALI

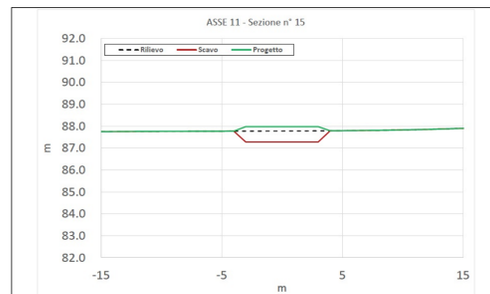
Nota: Scala delle ordinate amplificata per una migliore visualizzazione grafica delle sezioni



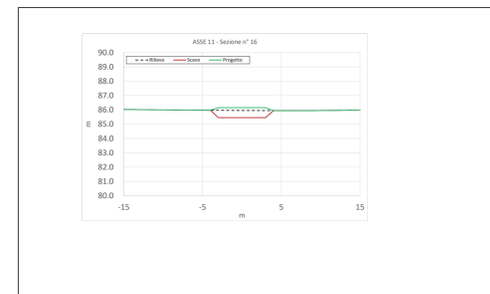
Sezione 13 - Progressiva 300 m



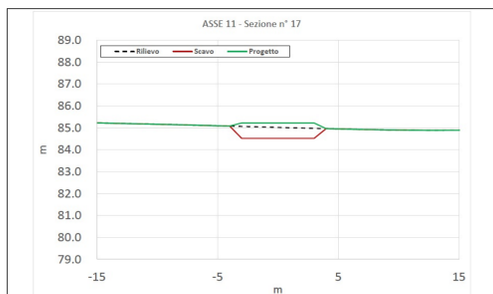
Sezione 14 - Progressiva 325 m



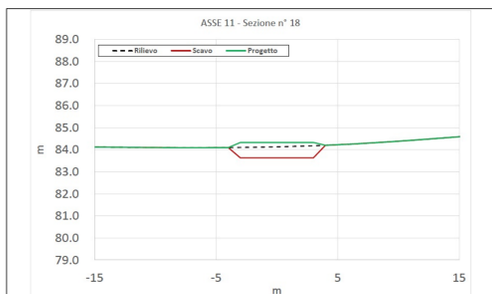
Sezione 15 - Progressiva 350 m



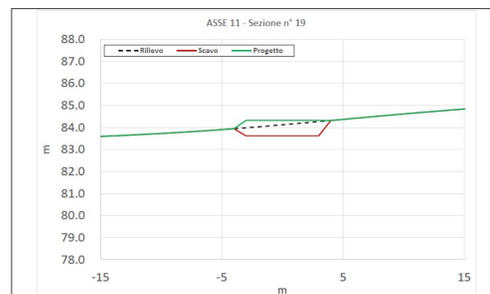
Sezione 16 - Progressiva 375 m



Sezione 17 - Progressiva 400 m



Sezione 18 - Progressiva 425 m



Sezione 19 - Progressiva 450 m

LEGENDA

- WTG E-GINO
- AREA DI SOVRUOLO
- PIAZZOLA PERMANENTE
- PIAZZOLA TEMPORANEA
- STRADE PERMANENTI
- SEZIONI PROGETTO STRADALE

Regione: PUGLIA
 Provincia: TARANTO
 Comune: GINOSA
 Localita': CORVELLARA, CIPOLLUZZO
IMPIANTO EOLICO DI "GINOSA"
PROGETTO DEFINITIVO
 Titolo: PIAZZOLE WTG DA 01 A 12 E PROGETTO STRADALE WTG 11

CODICE ELABORATO GRAFICO
IT/EOL/E-GINO/PDF/C/PS/56-a

Visti / Timbri:

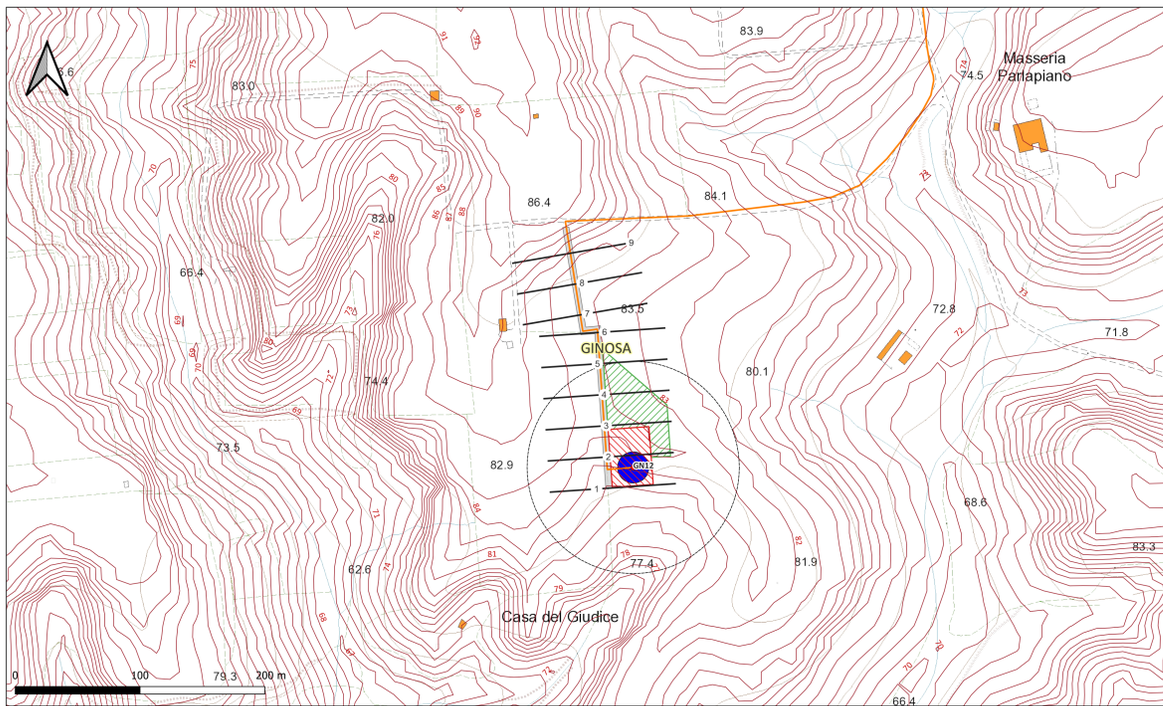
REVISIONI

Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controlato:	Approvato:
Settembre 2023	0	Prima emissione	Ing. Flavia Blasi	Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeco

ASJA GINOSA
 Sede Legale:
 72023 Ginosa - Emmanuele Et. n. 6
 72023 Ginosa - Italia
 SITO: asjaginosa.it
 Tel. n. 083.662.00
 CF. P. IVA 1296970019
 asja.ginosa@asja.it

STIM ENGINEERING S.r.l.
 VIA GARIBOLDI, 3 - 70121 BARI
 Tel. 080.5210332 - Fax 080.5214553
 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it

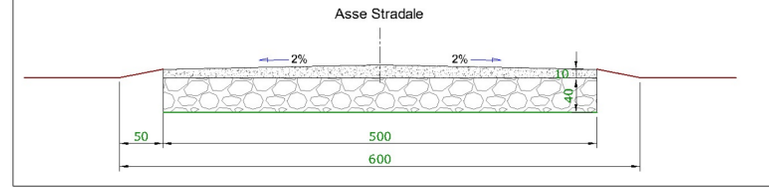
INQUADRAMENTO SU CURVE DI LIVELLO WTG 12 CON PLANIMETRIA INDICANTE LE SEZIONI STRADALI



PROFILO LONGITUDINALE



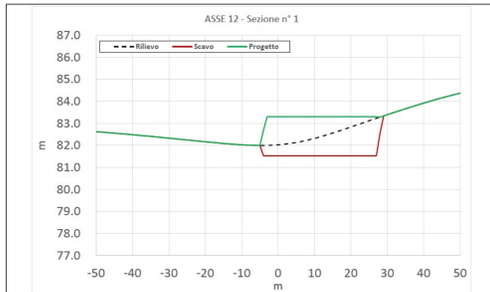
SEZIONE STRADALE TIPICA



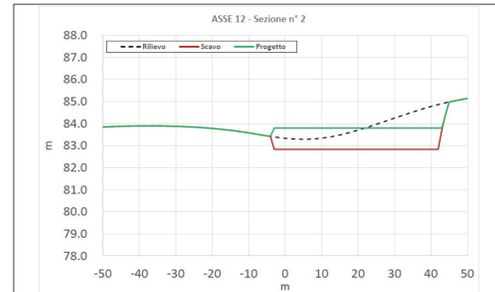
N.B. SEZIONE NON IN SCALA

SEZIONI TRASVERSALI

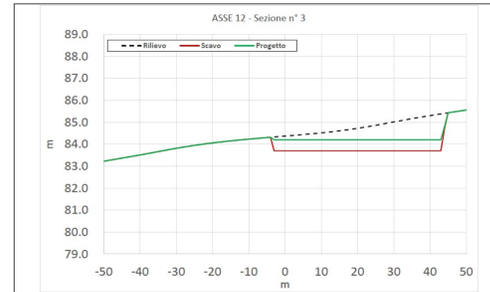
Nota: Scala delle ordinate amplificata per una migliore visualizzazione grafica delle sezioni



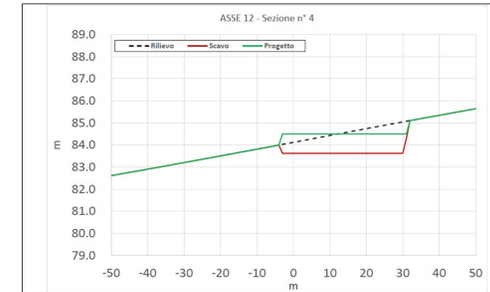
Sezione 1 - Progressiva 0 m



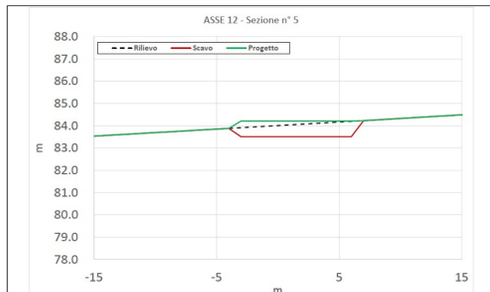
Sezione 2 - Progressiva 25 m



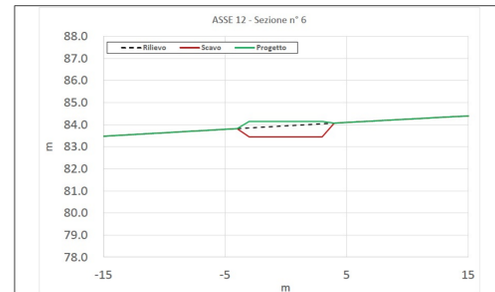
Sezione 3 - Progressiva 50 m



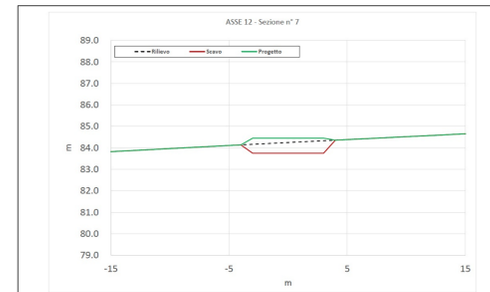
Sezione 4 - Progressiva 75 m



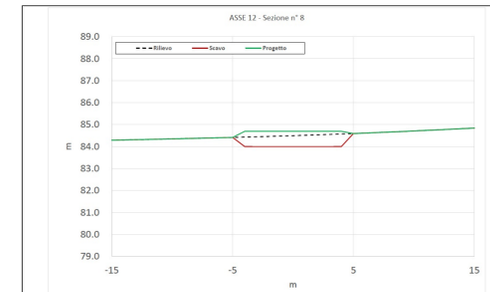
Sezione 5 - Progressiva 100 m



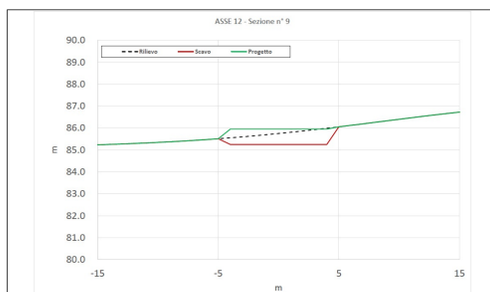
Sezione 6 - Progressiva 125 m



Sezione 7 - Progressiva 150 m



Sezione 8 - Progressiva 175 m



Sezione 9 - Progressiva 200 m

LEGENDA

- WTG E-GINO
- AREA DI SORVOLO
- PIAZZOLA PERMANENTE
- PIAZZOLA TEMPORANEA
- STRADE PERMANENTI
- SEZIONI PROGETTO STRADALE

Regione: PUGLIA
 Provincia: TARANTO
 Comune: GINOSA
 Località: CORVELLARA, CIPOLLUZZO
IMPIANTO EOLICO DI "GINOSA"
PROGETTO DEFINITIVO
 Titolo: PIAZZOLE WTG DA 01 A 12 E PROGETTO STRADALE WTG 12

CODICE ELABORATO GRAFICO

IT/EOL/E-GINO/PDF/C/PS/56-a

Visti / Timbri:



Note: Formato Tavola A0 (1189 x 841 mm)

REVISIONI

Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controllato:	Approvato:
Settembre 2023	0	Prima emissione	Ing. Flavia Biasi	Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candico

asjal GINOSA ASIA GINOSA Srl
 Sede Legale: Corso Vittorio Emanuele II n° 5, 70123 Taranto - Italia
 Uffici amministrativi: Via Garibaldi, 3 - 70121 BARI
 0198 (Rev) - Italia
 Cap. Soc. €10.000,00
 P.IVA: 0209706027
 asjal.ginosa@pec.it

Engineering
STIM ENGINEERING S.r.l.
 Via Garibaldi, 3 - 70121 BARI
 Tel. 080.5210312 - Fax 080.5214553
 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it