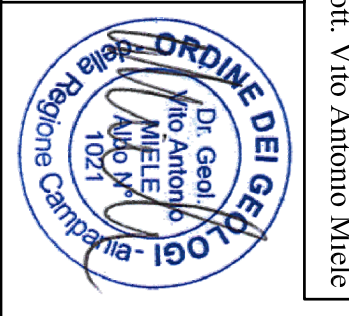


INTERVENTO	COMMITTENTE	UBICAZIONE
Realizzazione di un parco eolico nel Comune di Guardia Lombardi (AV)	High Wind 4-1-1 CSP - Italia 4-27 39100 Bisaccia	Località "Spai Matino"

Stralcio Planimetrico Catastale

- Legende:
- S1 Sviluppo perimetrale a sviluppo continuo n° 1
 - S2 Sviluppo perimetrale a sviluppo continuo n° 2
 - S3 Sviluppo perimetrale a sviluppo continuo n° 3
 - B Sostanziale servizio MAN n° 1
 - C-D Sostanziale servizio MAN n° 2
 - F Sostanziale servizio MAN n° 3

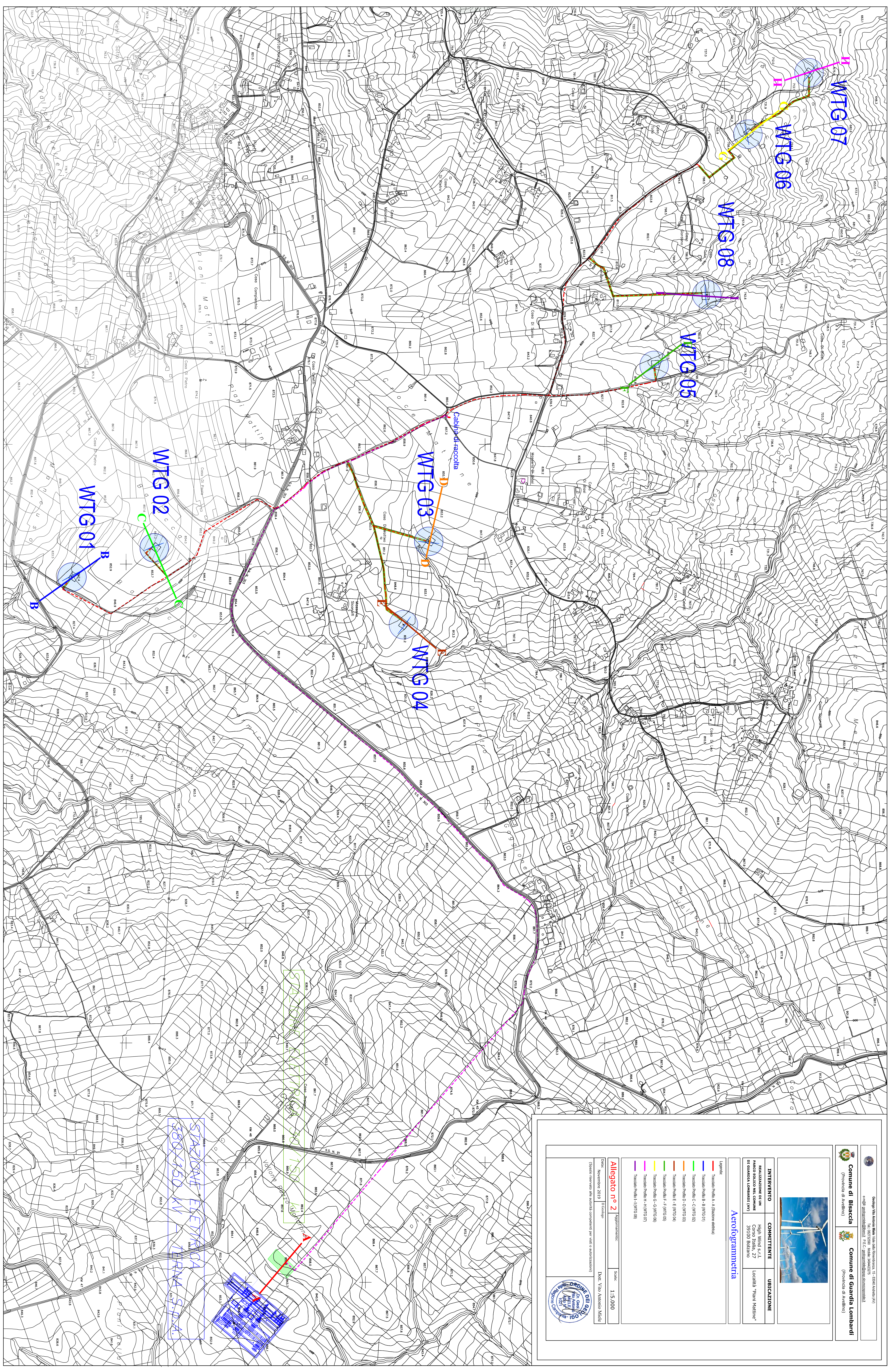
Allegato n° 1 | Partecipazione:
 Novembre 2019 | Il Comune
 Dott. Vito Antonio Miele



COMUNE DI ANDRETTA

COMUNE DI VALLATA

COMUNE DI BISACCIA



INTERVENTO	COMMITTENTE	UBICAZIONE
REALIZZAZIONE DI UN PIANO SOLARE NEL COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI (AV)	High Wind S.r.l. Casa Italia, 27 39100 Bolzano	Località "Piani Kettine"

Aerofotogrammetria

- Legende:
- Tronconi Puntolo A - A (Sistema elettrico)
 - Tronconi Puntolo B - B (WTG 01)
 - Tronconi Puntolo C - C (WTG 02)
 - Tronconi Puntolo D - D (WTG 03)
 - Tronconi Puntolo E - E (WTG 04)
 - Tronconi Puntolo F - F (WTG 05)
 - Tronconi Puntolo G - G (WTG 06)
 - Tronconi Puntolo H - H (WTG 07)
 - Tronconi Puntolo I - I (WTG 08)

Allegato n° 2 Aggiornamento: Scala: 1:5.000
 Data: Novembre 2019 Titolo: n° 100/2019
 (Spazio riservato alle ulteriori annotazioni per studi e autorizzazioni) Dott. Vito Antonio Velle





Geologo Vito Antonio Miele Viale della Rimembranza, 15 - 83040 Andretta (AV)
Tel.: 082732590 Mobile: 3494423275
e-m@il: geologomiele@libero.it P.E.C.: geologomiele@epap.sicurezza postale.it



Comune di Bisaccia
(Provincia di Avellino)



Comune di Guardia Lombardi
(Provincia di Avellino)



INTERVENTO	COMMITTENTE	UBICAZIONE
REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO NEL COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI (AV)	High Wind s.r.l. Corso Italia, 27 39100 Bolzano	Località "Piani Mattine"

Sezioni Geologiche

Allegato n° 3	Aggiornamento:	Scala: 1:1.000
----------------------	----------------	--------------------------

Data: Novembre 2019	Il Geologo Dott. Vito Antonio Miele
------------------------	--

(Spazio riservato alle autorità competenti per visti o autorizzazioni)





COMUNE DI BISACCIA

PROVINCIA DI AVELLINO

Lavori:

Realizzazione di un parco eolico nel Comune di Guardia Lombardi

Committenza:

High Wind s.r.l. - Corso Italia n° 27 - 39100 Bolzano

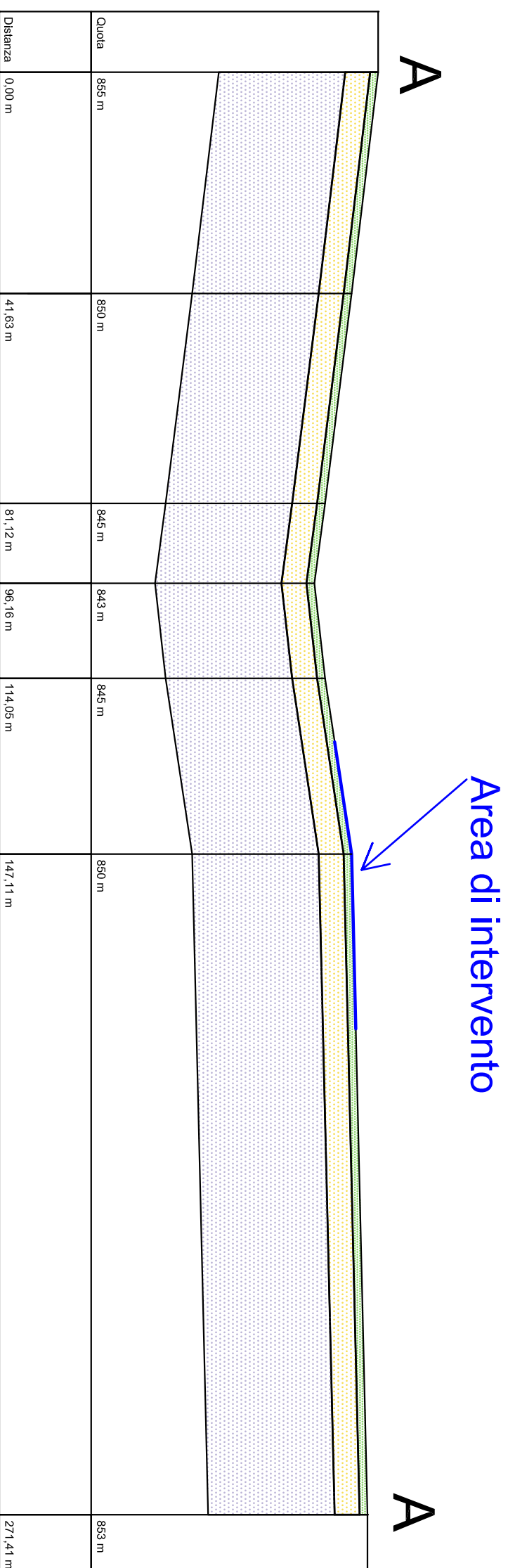
Pendenza media del versante < di 15°

Pendenza del versante nell'area di intervento < di 15°

Categoria topografica T1

Coefficiente di amplificazione topografica $S_r = 1,0$

Sezione geologica A - A (Stazione elettrica)



Legenda:



Terreno vegetale.



Argille limo-sabbiose di colore giallastro mediamente compatte con inclusioni di pezzame litico marnoso-calcareo.



Argille grigie e grigio-azzurre di media e alta consistenza.



Scala 1:1.000



COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI

PROVINCIA DI AVELLINO

Lavori:

Realizzazione di un parco eolico nel Comune di Guardia Lombardi

Committenza:

High Wind s.r.l. - Corso Italia n° 27 - 39100 Bolzano

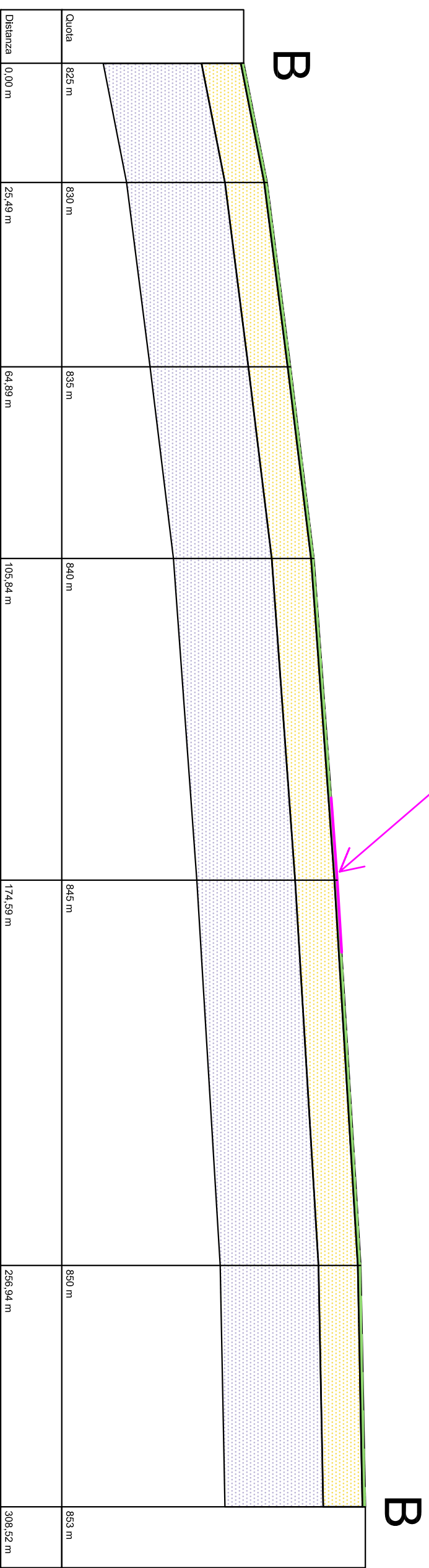
Pendenza media del versante < di 15°

Pendenza del versante nell'area di intervento < di 15°

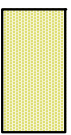
Categoria topografica T1

Coefficiente di amplificazione topografica $S_r = 1,0$

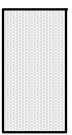
Sezione geologica B - B (Aerogeneratore WTG01)



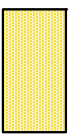
Legenda:



Terreno vegetale.



Argille limo-sabbiose di colore giallastro mediamente compatte con inclusioni di pezzame litoidi marnoso-calcareo.



Argille grigie e grigio-azzurre di media e alta consistenza.



Scala 1:1.000



COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI

PROVINCIA DI AVELLINO

Lavori:

Realizzazione di un parco eolico nel Comune di Guardia Lombardi

Committenza:

High Wind s.r.l. - Corso Italia n° 27 - 39100 Bolzano

Pendenza media del versante < di 15°

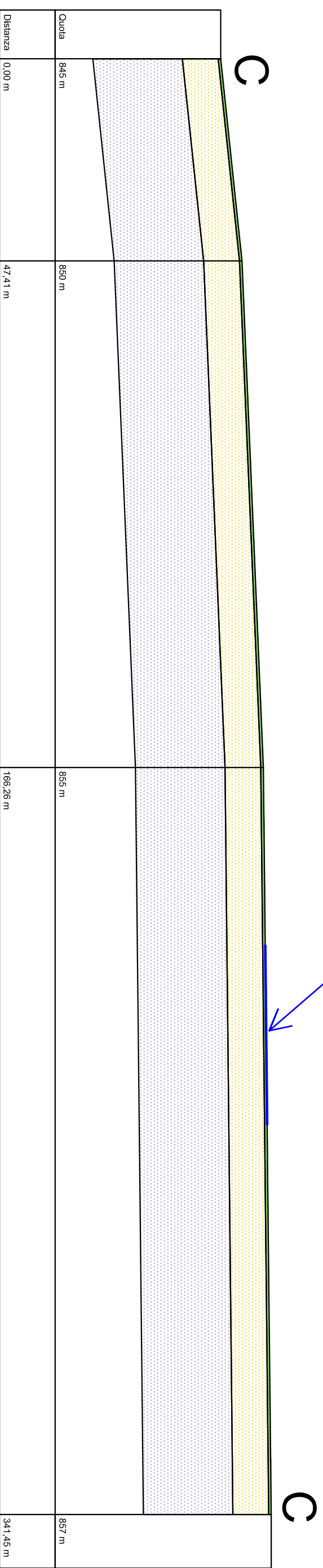
Pendenza del versante nell'area di intervento < di 15°

Categoria topografica T1

Coefficiente di amplificazione topografica $S_r = 1,0$

Sezione geologica C - C (Aerogeneratore WTG02)

Area di intervento



Legenda:

Terreno vegetale.

Argille limo-sabbiose di colore giallastro mediamente compatte con inclusioni di pezzame litoide marnoso-calcareo.

Argille grigie e grigio-azzurre di media e alta consistenza.



Scala 1:1.000



COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI

PROVINCIA DI AVELLINO

Lavori:

Realizzazione di un parco eolico nel Comune di Guardia Lombardi

Committenza:

High Wind s.r.l. - Corso Italia n° 27 - 39100 Bolzano

Pendenza media del versante < di 15°

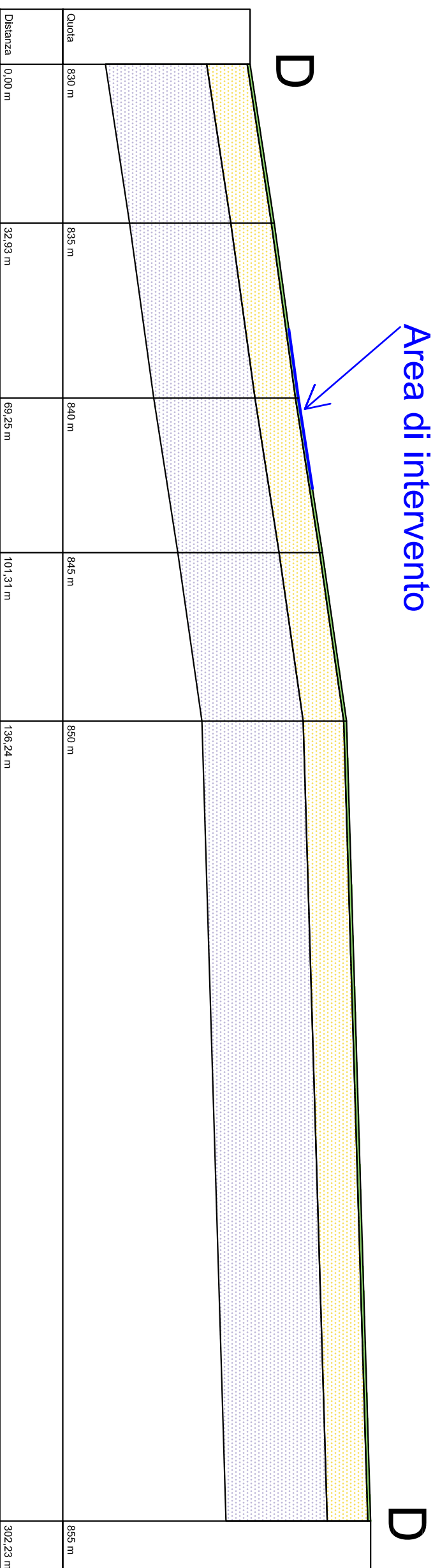
Pendenza del versante nell'area di intervento < di 15°

Categoria topografica T1

Coefficiente di amplificazione topografica $S_r = 1,0$

Sezione geologica D - D (Aerogeneratore WTG03)

Area di intervento



Legenda:

 Terreno vegetale.

 Argille limo-sabbiose di colore giallastro mediamente compatte con inclusioni di pezzame litoidi marnoso-calcareo.

 Argille grigie e grigio-azzurre di media e alta consistenza.



Scala 1:1.000



COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI

PROVINCIA DI AVELLINO

Lavori:

Realizzazione di un parco eolico nel Comune di Guardia Lombardi

Committenza:

High Wind s.r.l. - Corso Italia n° 27 - 39100 Bolzano

Pendenza media del versante < di 15°

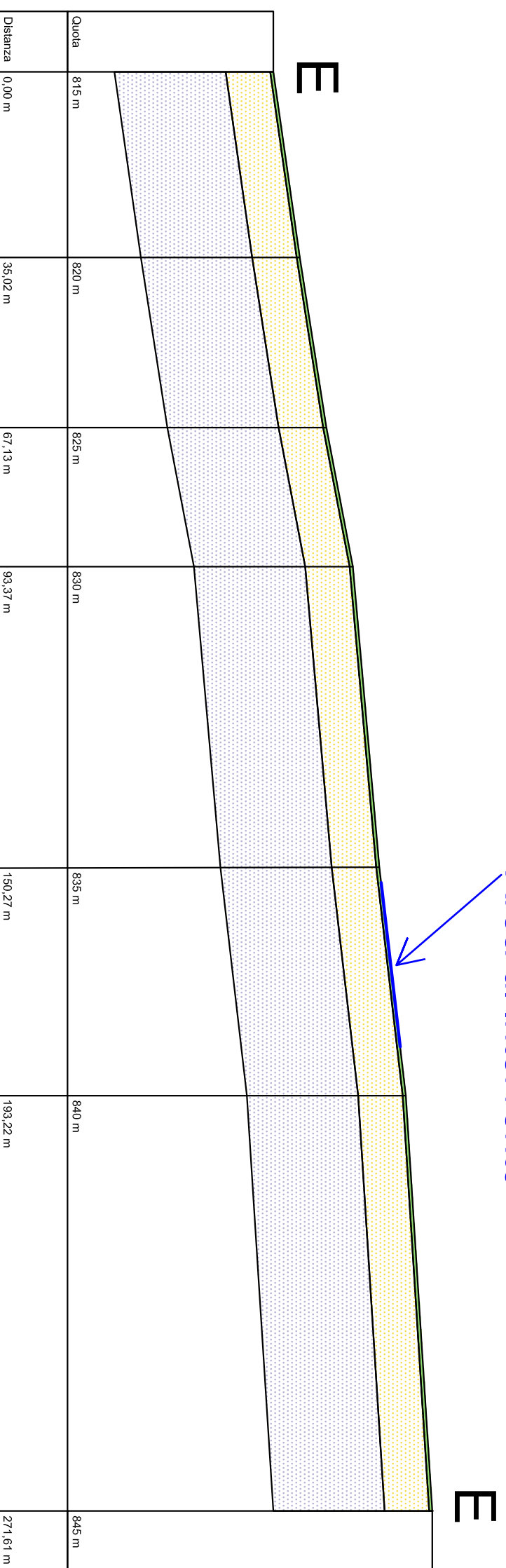
Pendenza del versante nell'area di intervento < di 15°

Categoria topografica T1

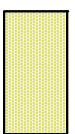
Coefficiente di amplificazione topografica $S_r = 1,0$

Sezione geologica E - E (Aerogeneratore WTG04)

Area di intervento



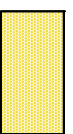
Legenda:



Terreno vegetale.



Argille limo-sabbiose di colore giallastro mediamente compatte con inclusioni di pezzame litoidi marnoso-calcareo.



Argille grigie e grigio-azzurre di media e alta consistenza.



Scala 1:1.000



COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI

PROVINCIA DI AVELLINO

Lavori:

Realizzazione di un parco eolico nel Comune di Guardia Lombardi

Committenza:

High Wind s.r.l. - Corso Italia n° 27 - 39100 Bolzano

Pendenza media del versante < di 15°

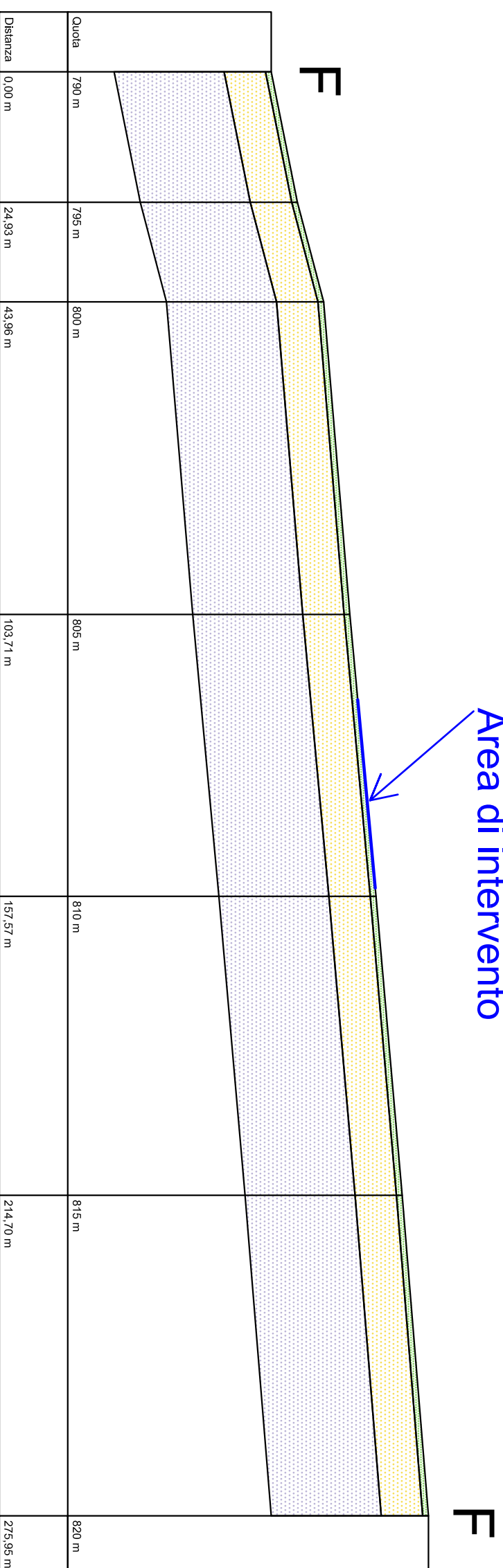
Pendenza del versante nell'area di intervento < di 15°

Categoria topografica T1

Coefficiente di amplificazione topografica $S_r = 1,0$

Sezione geologica F - F (Aerogeneratore WTG05)

Area di intervento



Legenda:

 Terreno vegetale.

 Argille limo-sabbiose di colore giallastro mediamente compatte con inclusioni di pezzame litoide marnoso-calcareo.

 Argille grigie e grigio-azzurre di media e alta consistenza.



Scala 1:1.000



COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI

PROVINCIA DI AVELLINO

Lavori:

Realizzazione di un parco eolico nel Comune di Guardia Lombardi

Committenza:

High Wind s.r.l. - Corso Italia n° 27 - 39100 Bolzano

Pendenza media del versante < di 15°

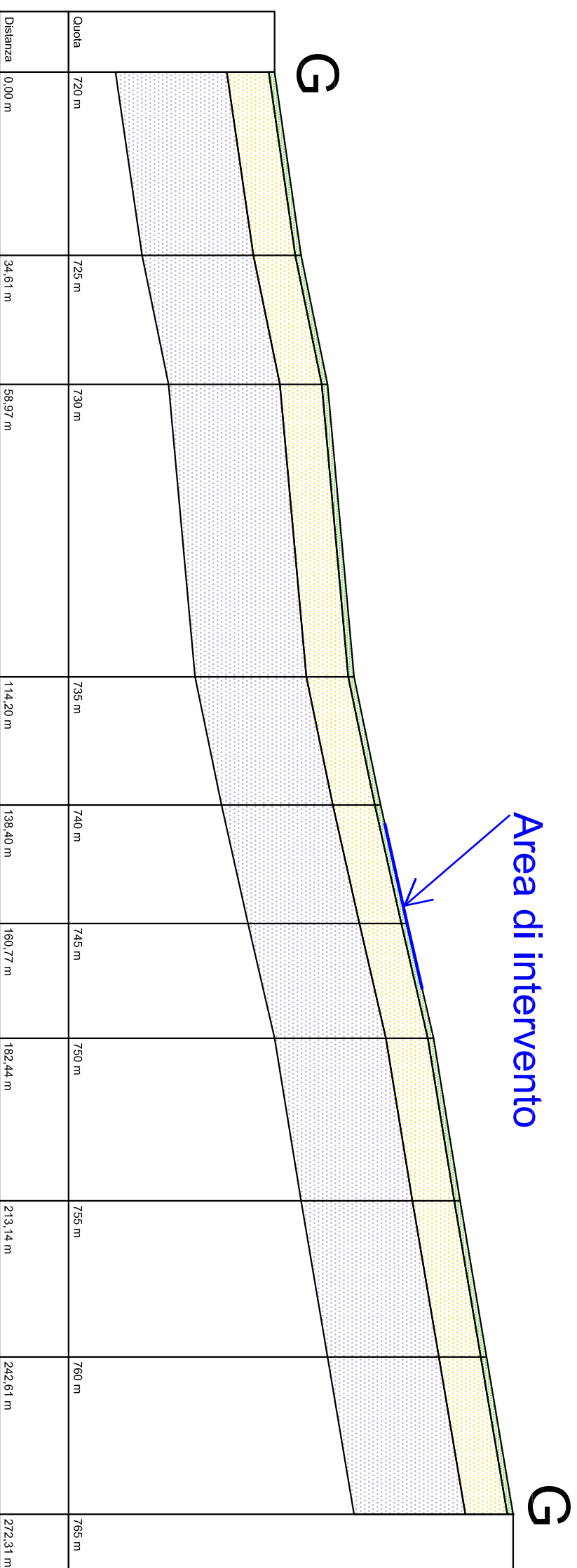
Pendenza del versante nell'area di intervento < di 15°

Categoria topografica T1

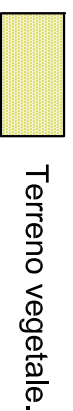
Coefficiente di amplificazione topografica $S_r = 1,0$

Sezione geologica G - G (Aerogeneratore WTG06)

Area di intervento



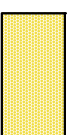
Legenda:



Terreno vegetale.



Argille limo-sabbiose di colore giallastro mediamente compatte con inclusioni di pezzame litoidi marnoso-calcareo.



Argille grigie e grigio-azzurre di media e alta consistenza.



Scala 1:1.000



COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI

PROVINCIA DI AVELLINO

Lavori:

Realizzazione di un parco eolico nel Comune di Guardia Lombardi

Committenza:

High Wind s.r.l. - Corso Italia n° 27 - 39100 Bolzano

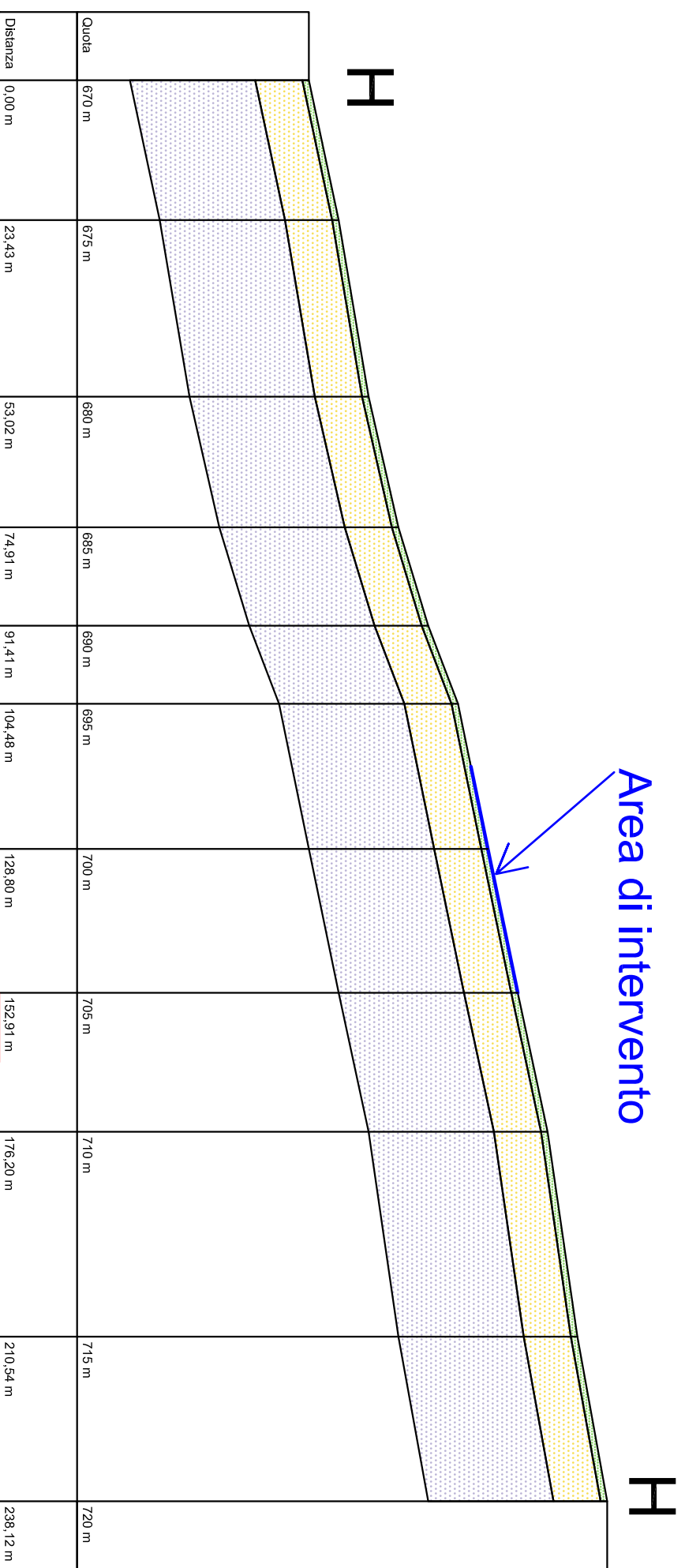
Pendenza media del versante < di 15°

Pendenza del versante nell'area di intervento < di 15°

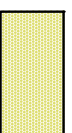
Categoria topografica T1

Coefficiente di amplificazione topografica $S_r = 1,0$

Sezione geologica H - H (Aerogeneratore WTG07)



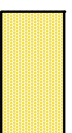
Legenda:



Terreno vegetale.



Argille limo-sabbiose di colore giallastro mediamente compatte con inclusioni di pezzame litoidi marnoso-calcareo.



Argille grigie e grigio-azzurre di media e alta consistenza.



Scala 1:1.000



COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI

PROVINCIA DI AVELLINO

Lavori:

Realizzazione di un parco eolico nel Comune di Guardia Lombardi

Committenza:

High Wind s.r.l. - Corso Italia n° 27 - 39100 Bolzano

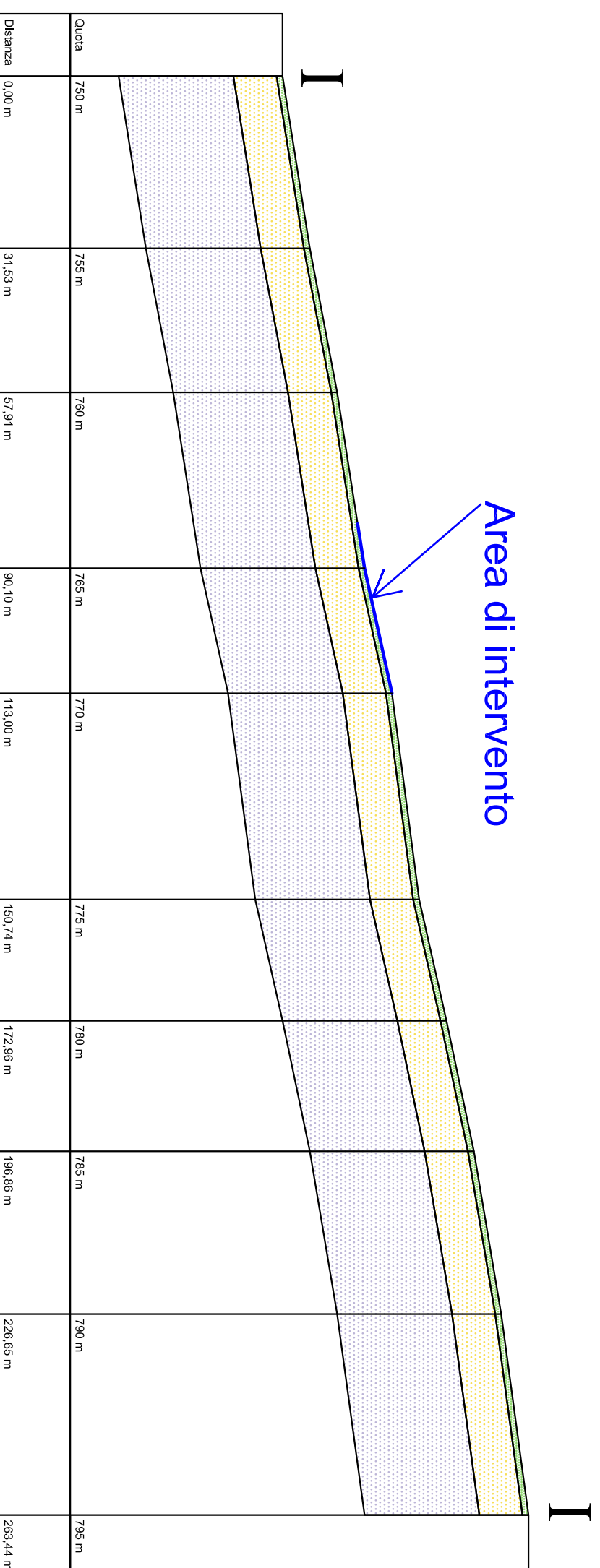
Pendenza media del versante < di 15°

Pendenza del versante nell'area di intervento < di 15°

Categoria topografica T1

Coefficiente di amplificazione topografica $S_r = 1,0$

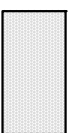
Sezione geologica I - I (Aerogeneratore WTG08)



Legenda:



Terreno vegetale.



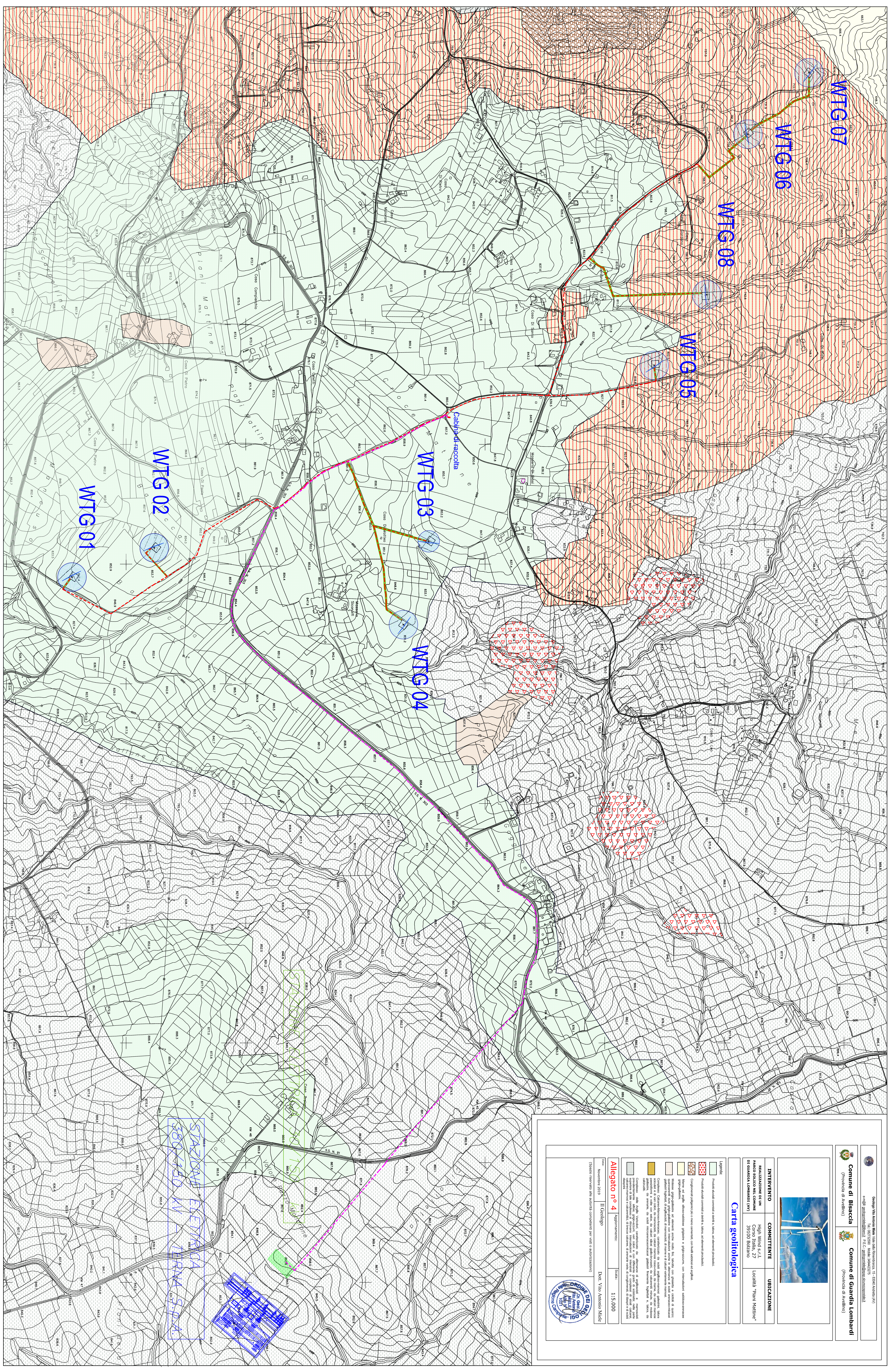
Argille limo-sabbiose di colore giallastro mediamente compatte con inclusioni di pezzame litoidi marnoso-calcareo.



Argille grigie e grigio-azzurre di media e alta consistenza.









Scala 1:1.000



INTERVENTO	COMMITTENTE	UBICAZIONE
REALIZZAZIONE DI UN PIANO SOLARE NEL COMUNE DI CASOLA COMARESI (AV)	High Wind S.r.l. Casa Italia, 27 39100 Bolzano	Località "Piani Ventine"

Carta geologica

Legenda

-  Proroghe di concessione a favore di alcuni beneficiari.
-  Proroghe di concessione a favore di alcuni beneficiari.
-  Proroghe di concessione a favore di alcuni beneficiari.
-  Proroghe di concessione a favore di alcuni beneficiari.
-  Proroghe di concessione a favore di alcuni beneficiari.
-  Proroghe di concessione a favore di alcuni beneficiari.

Allegato n° 4 Il Gestolo
 Data: Settembre 2019
 Scala: 1:5.000
 Dat. Vito Antonio Miele

