



**COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO**

*PROVINCIA DI FOGGIA*



**COMUNE DI CANDELA**

*PROVINCIA DI FOGGIA*

**Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica di 19 aerogeneratori con potenza di 115 MW e opere di connessione alla RTN, sito nel comune di Rocchetta Sant'Antonio e Candela (FG)**

## PROGETTO DEFINITIVO

### Planimetria, profili e sezioni stradali di progetto WTG

COD. ID.				
Livello prog.	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.2.9.6	09 / 2020	-

Nome file	
-----------	--

#### REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	SETT. 2020	PRIMA EMISSIONE	MED	FS	FS

COMMITTENTE:



**SINERGIA EWR1 SRL**

Centro direzionale snc, Is. G1  
80143 Napoli (NA), Italia  
P.IVA 09486531214

**Sinergia EWR1 S.r.l.**

Centro Direzionale  
Is. G1, Sc. C, int. 58  
80143 Napoli  
p.iva 09486531214

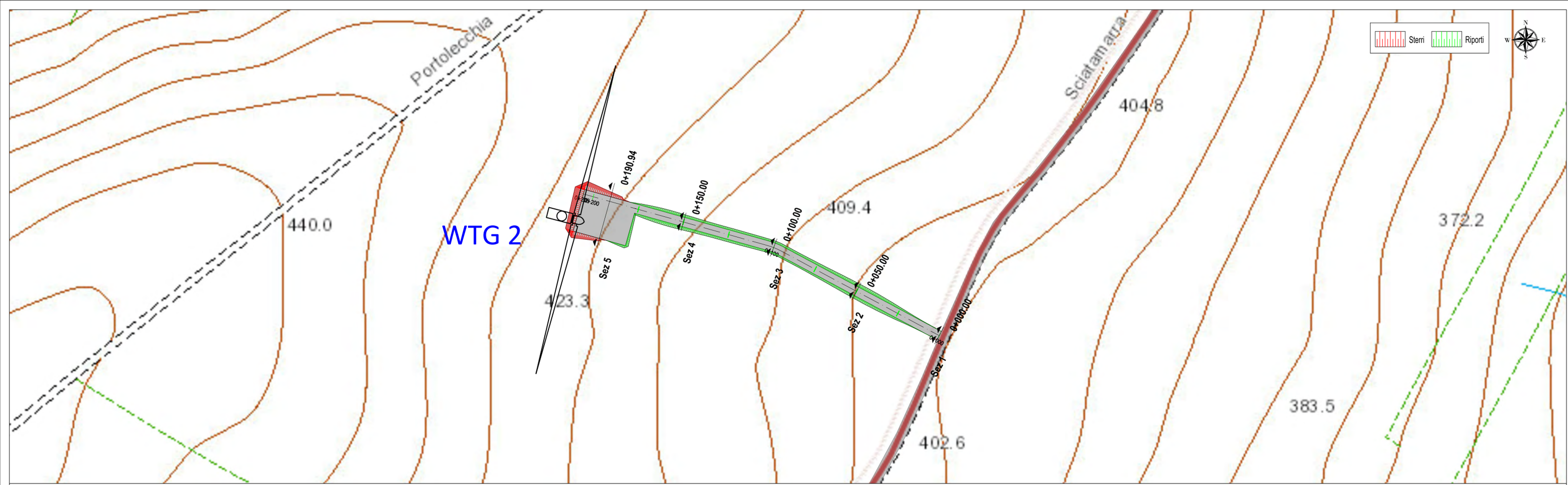
PROGETTAZIONE:

**ING. FULVIO SCIA**

Centro Direzionale snc, Is. G1  
80143 Napoli (NA), Italia  
email: ing.scia@gmail.com



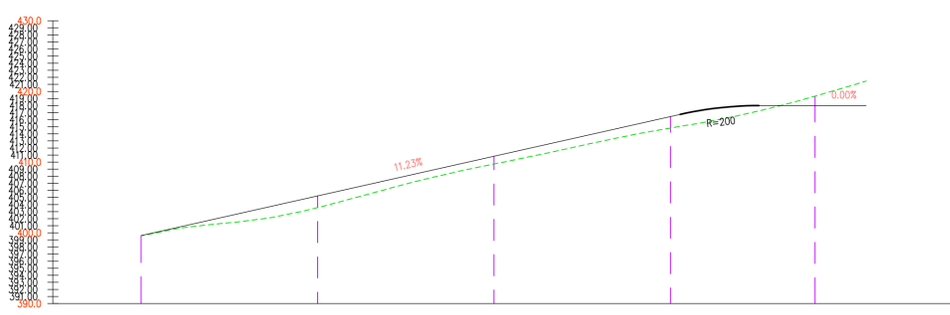




LIVELLETTE



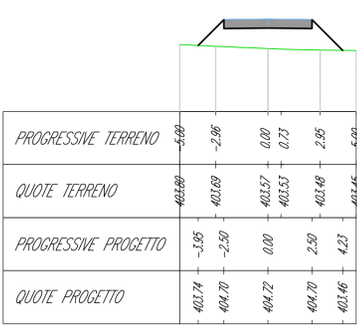
Profilo  
 VP - Tracciato WTG 02  
 Scala 1:1000



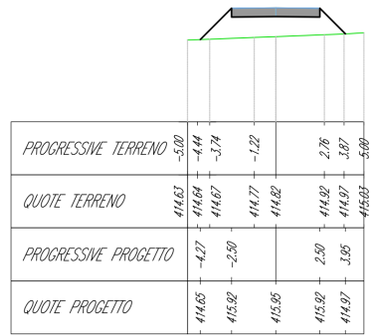
NUMERO SEZIONE
DISTANZE PROGRESSIVE
DISTANZE PARZIALI
QUOTE PROGETTO
QUOTE TERRENO

	1	2	3	4	5
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+050.00	0+100.00	0+150.00	0+190.94
DISTANZE PARZIALI		50,00	50,00	50,00	40,94
QUOTE PROGETTO	399.61	405.22	410.83	416.45	418.00
QUOTE TERRENO	399.61	403.57	409.74	414.82	419.33

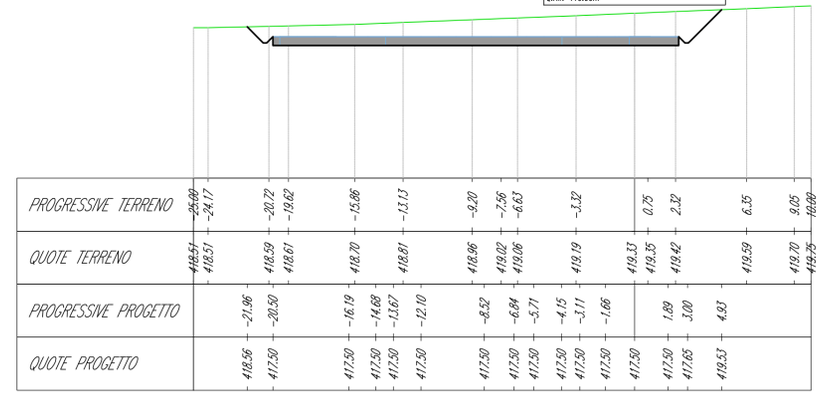
Tracciato WTG 02 - Sez. 2 - Progr. 0+050.00  
 Scala 1:200  
 Q.Rit. 400.00m



Tracciato WTG 02 - Sez. 4 - Progr. 0+150.00  
 Scala 1:200  
 Q.Rit. 410.00m



Tracciato WTG 02 - Sez. 5 - Progr. 0+190.94  
 Scala 1:200  
 Q.Rit. 410.00m



**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

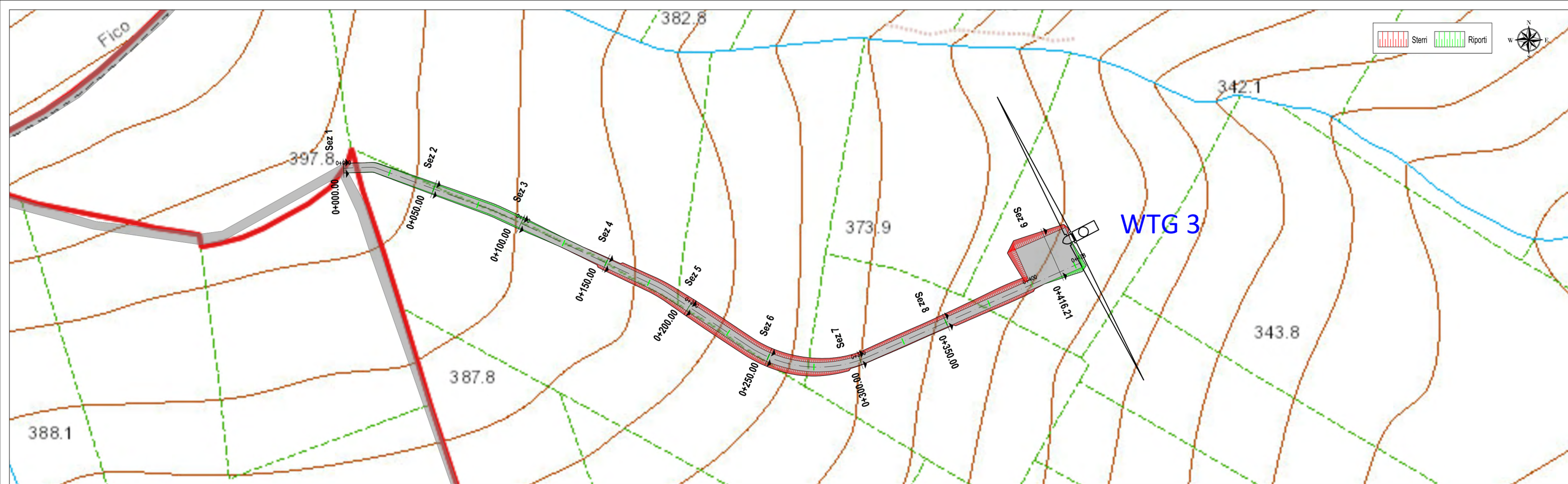
COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
 Provincia di Foggia

**Planimetria, profilo e sezioni stradali WTG 02**

Livello prog.	00	SETTEMBRE 2020	PRIMA EMISSIONE	N. elaborato	4.2.9.5	Data	09/2020	Scala	1:1.000 1:200	Formato	A1
---------------	----	----------------	-----------------	--------------	---------	------	---------	-------	------------------	---------	----

COMMITTENTE: **SINERGIA EWR S.R.L.**  
 Energy Green Power. L'Amministratore  
 Ing. Fulvio Scia

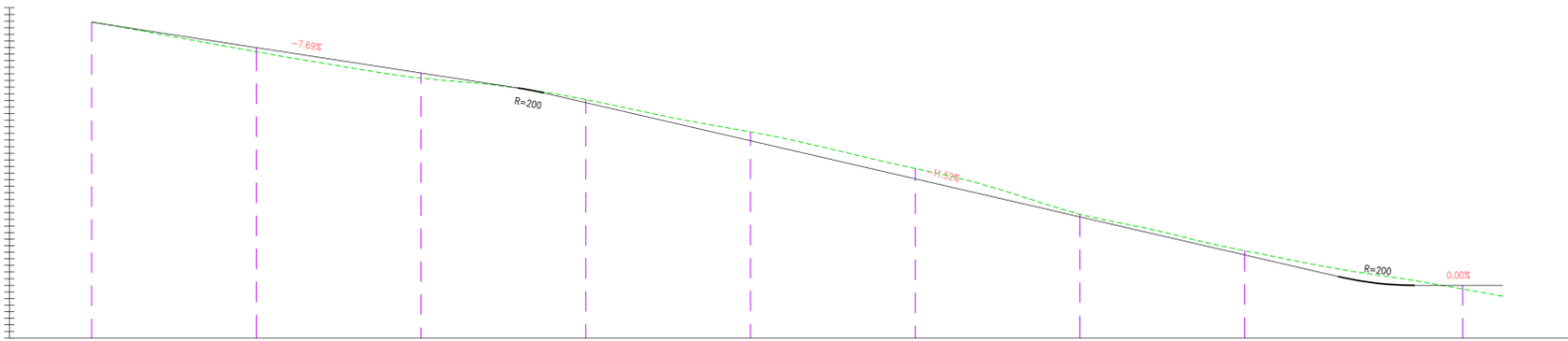
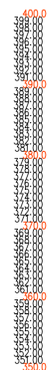
PROGETTAZIONE:  
 Centro Direzionale snc. s. G1  
 80143 Napoli (NA)  
 ing.scia@gmail.com  
 P.IVA 09486531214  
 tel. +39 339955174



LIVELLETTE



Profilo  
VP - Tracciato WTG 03  
Scala 1:1000



NUMERO SEZIONE  
DISTANZE PROGRESSIVE  
QUOTE TERRENO  
QUOTE PROGETTO

1	2	3	4	5	6	7	8	9
0+000.00	0+050.00	0+100.00	0+150.00	0+200.00	0+250.00	0+300.00	0+350.00	0+416.21
397.83	393.36	389.37	386.12	381.22	375.69	368.77	363.24	357.44
397.83	393.98	390.14	385.65	379.89	374.13	368.37	362.61	358.00

Tracciato WTG 03 - Sez. 2 - Progr. 0+050.00  
Scala 1:200  
Q.Rit. 390.00m

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.96	0.00	2.33	5.00
QUOTE TERRENO	391.24	391.24	391.96	394.42	394.57
PROGRESSIVE PROGETTO	-3.18	-2.50	2.50	3.01	
QUOTE PROGETTO	392.28	393.46	394.48	397.44	

Tracciato WTG 03 - Sez. 6 - Progr. 0+250.00  
Scala 1:200  
Q.Rit. 370.00m

PROGRESSIVE TERRENO	5.00	-1.54	0.99	2.06	5.00
QUOTE TERRENO	376.65	375.69	375.69	375.69	375.67
PROGRESSIVE PROGETTO	-4.05	-3.05	2.50	3.05	4.97
QUOTE PROGETTO	372.65	372.66	373.19	373.76	375.07

Tracciato WTG 03 - Sez. 9 - Progr. 0+416.21  
Scala 1:200  
Q.Rit. 358.00m

PROGRESSIVE TERRENO	-25.00	-21.70	-19.67	-15.64	-14.44	-10.93	-9.57	-6.49	-3.50	-2.18	1.22	2.56	5.00
QUOTE TERRENO	360.96	360.02	359.81	359.33	359.19	358.78	358.61	358.23	357.96	357.70	357.44	357.29	356.83
PROGRESSIVE PROGETTO	-23.62	-23.28	-21.36	-21.05	-20.75	-20.50			-3.04	0.50	1.50	2.17	3.48
QUOTE PROGETTO	360.22	359.89	357.96	357.65	357.75	357.50			357.50	357.50	357.50	357.50	356.83

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

**Planimetria, profilo e sezioni stradali WTG 03**

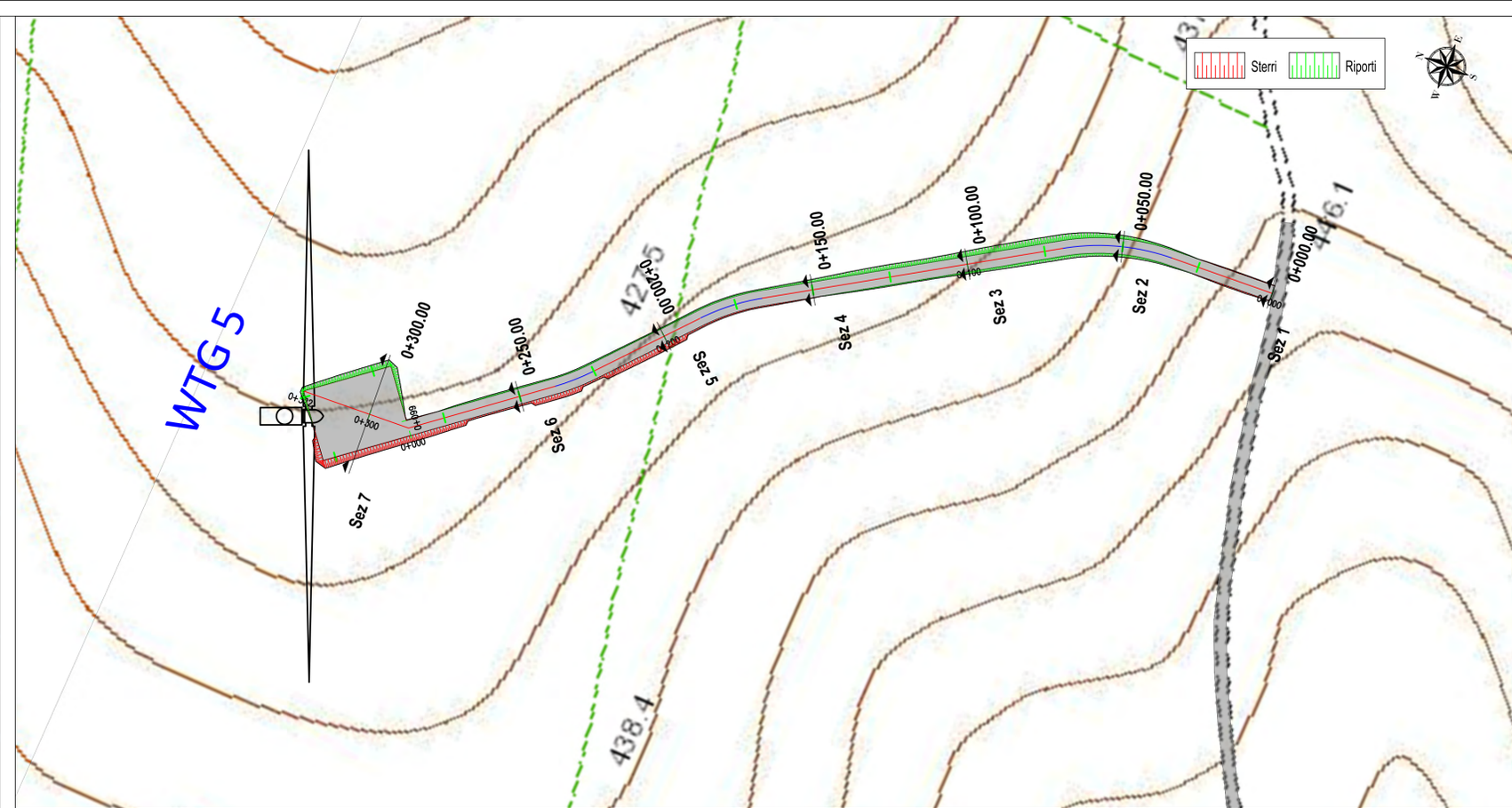
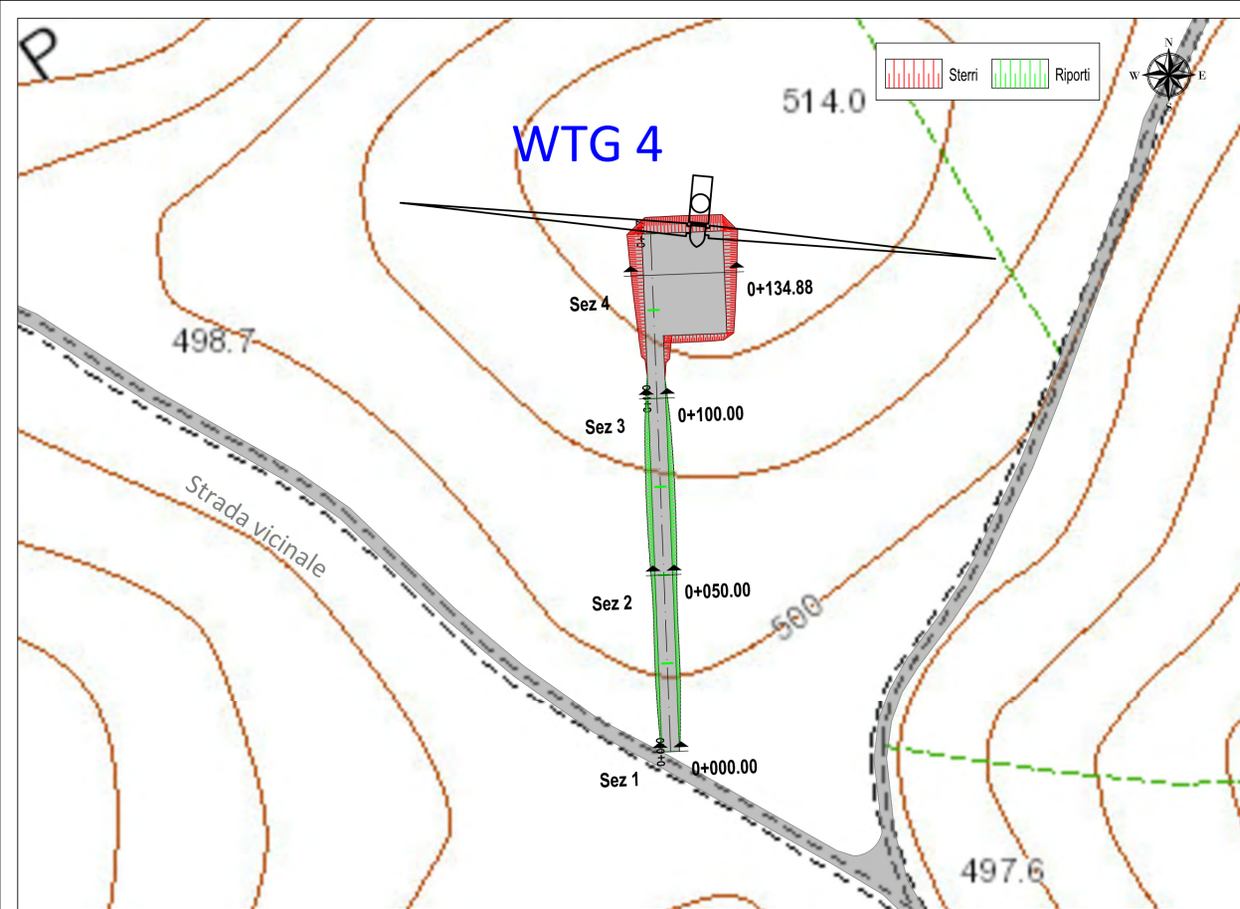
Levello prog.	Revisiori	N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00	4.2.9.5	09/2020	1:1.000 1:200	A1

COMMITTENTE: **SINERGIA** Energy Green Power. **SINERGIA EWR S.R.L.** L'Amministratore

Ing. Fulvio Scia  
Centro Direzionale snc. Is. G1  
80143 Napoli (NA)  
ing.scia@gmail.com  
P.IVA 09486531214

PROGETTAZIONE:

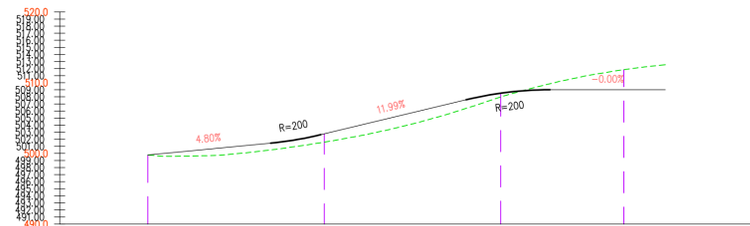
Ing. Fulvio Scia  
Centro Direzionale snc. Is. G1  
80143 Napoli (NA)  
ing.scia@gmail.com  
tel. +39 339955174



LIVELLETTE



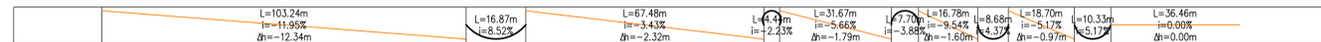
Profilo  
VP - Tracciato WTG 04  
Scala 1:1000



NUMERO SEZIONE
DISTANZE PROGRESSIVE
QUOTE TERRENO
QUOTE PROGETTO

1	2	3	4
0+000.00	0+050.00	0+100.00	0+134.88
499.78	501.60	507.99	511.83
499.78	502.76	508.51	509.00

LIVELLETTE



Profilo  
VP - Tracciato WTG 05  
Scala 1:1000



NUMERO SEZIONE
DISTANZE PROGRESSIVE
QUOTE TERRENO
QUOTE PROGETTO

1	2	3	4	5	6	7
0+000.00	0+050.00	0+100.00	0+150.00	0+200.00	0+250.00	0+300.00
445.51	438.55	432.47	430.50	429.04	425.21	423.12
445.51	439.53	433.55	430.84	428.90	425.21	423.50

Tracciato WTG 04 - Sez. 2 - Progr. 0+050.00  
Scala 1:200  
Q.Rit. 500.00m

PROGRESSIVE TERRENO
QUOTE TERRENO
PROGRESSIVE PROGETTO
QUOTE PROGETTO

Tracciato WTG 04 - Sez. 4 - Progr. 0+134.88  
Scala 1:200  
Q.Rit. 505.00m

PROGRESSIVE TERRENO
QUOTE TERRENO
PROGRESSIVE PROGETTO
QUOTE PROGETTO

Tracciato WTG 05 - Sez. 3 - Progr. 0+100.00  
Scala 1:200  
Q.Rit. 430.00m

PROGRESSIVE TERRENO
QUOTE TERRENO
PROGRESSIVE PROGETTO
QUOTE PROGETTO

Tracciato WTG 05 - Sez. 6 - Progr. 0+250.00  
Scala 1:200  
Q.Rit. 420.00m

PROGRESSIVE TERRENO
QUOTE TERRENO
PROGRESSIVE PROGETTO
QUOTE PROGETTO

PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

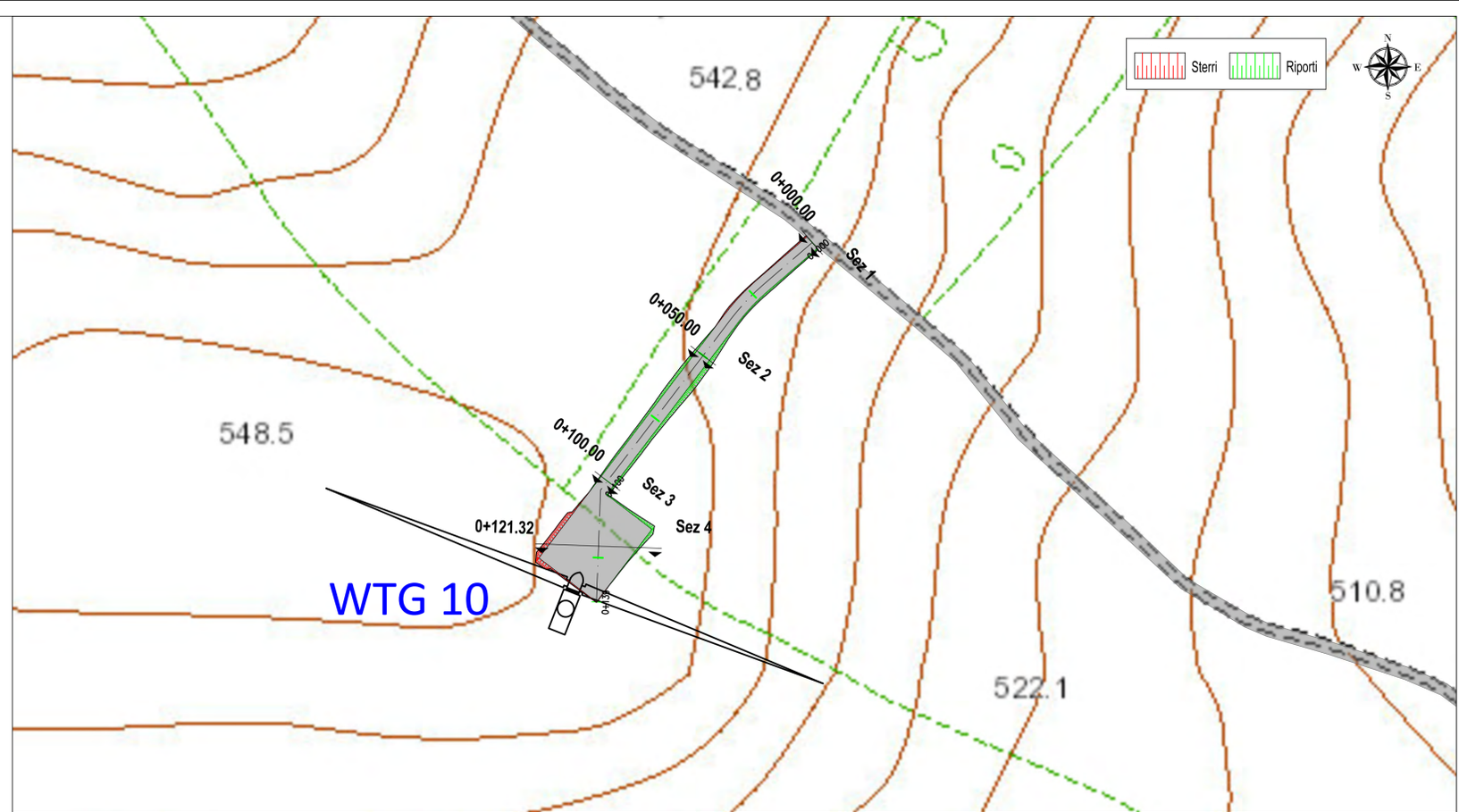
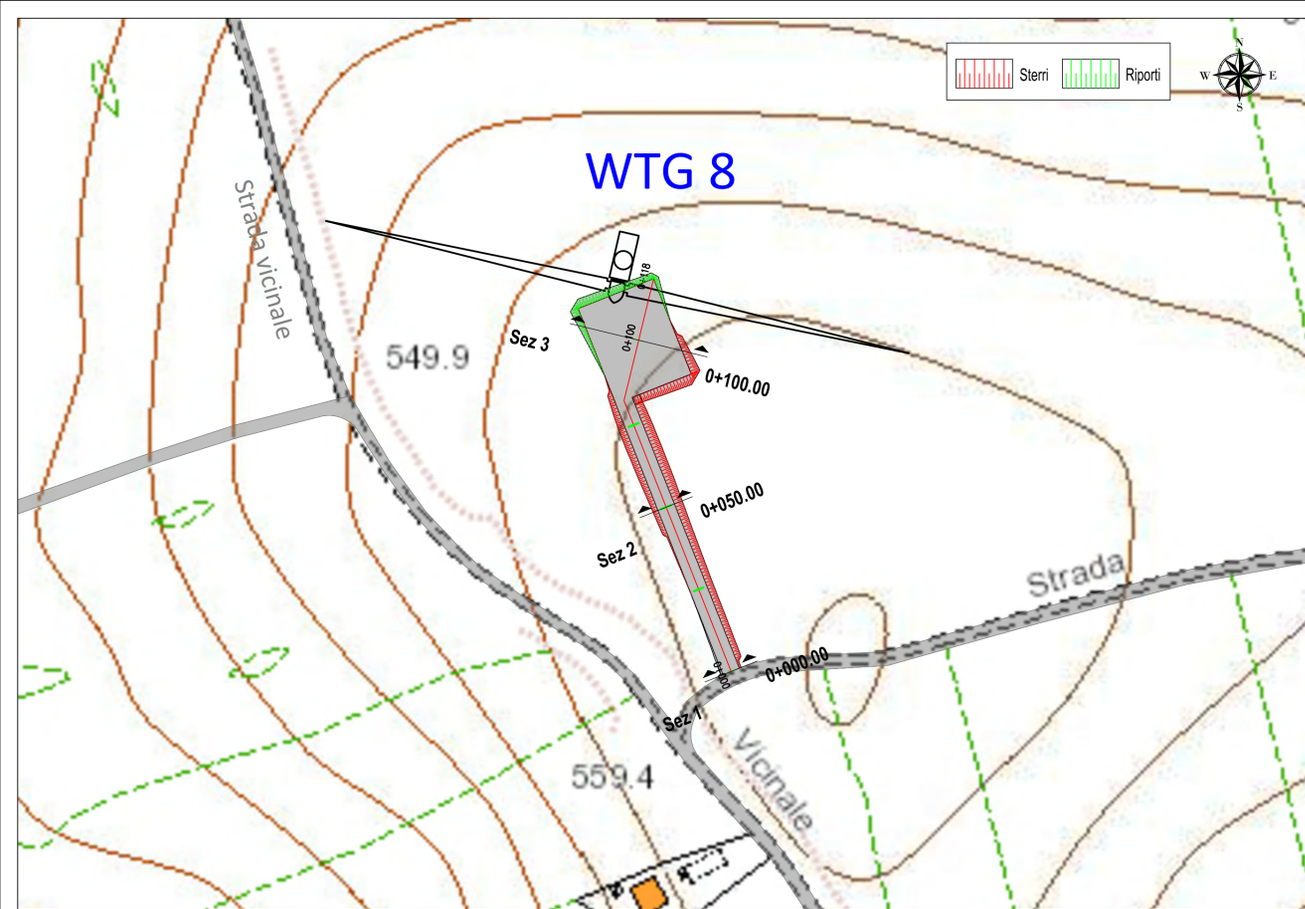
Planimetria, profilo e sezioni stradali WTG 04-05

Levello prog.	Revisiori	N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00   SETTEMBRE 2020	PRIMA EMISSIONE	4.2.9.5	09/2020	1:1.000 1:200

COMMITTENTE: **SINERGIA EWR S.R.L.**  
Energy Green Power.  
Centro Direzionale snc. Is. G1  
80143 Napoli (NA)  
ing.sca@gmail.com  
P.IVA 09486531214

PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**  
Centro Direzionale snc. Is. G1  
80143 Napoli (NA)  
ing.sca@gmail.com  
tel. +39 339955174

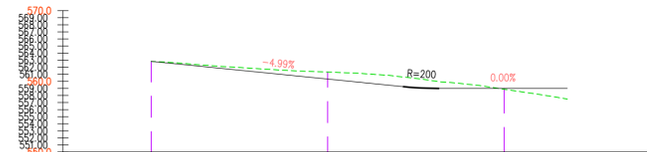




LIVELLETTE



Profilo  
VP - Tracciato WTG 08  
Scala 1:1000



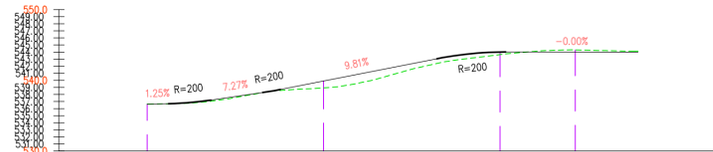
NUMERO SEZIONE	1	2	3
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+050.00	0+100.00
QUOTE TERRENO	562.82	561.32	558.88
QUOTE PROGETTO	562.82	560.32	559.00

NUMERO SEZIONE	1	2	3
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+050.00	0+100.00
QUOTE TERRENO	562.82	561.32	558.88
QUOTE PROGETTO	562.82	560.32	559.00

LIVELLETTE



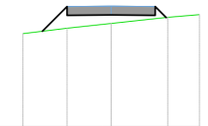
Profilo  
VP - Tracciato WTG 10  
Scala 1:1000



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+050.00	0+100.00	0+121.32
QUOTE TERRENO	536.62	538.92	543.63	544.29
QUOTE PROGETTO	536.62	539.90	544.00	544.00

NUMERO SEZIONE	1	2	3	4
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+050.00	0+100.00	0+121.32
QUOTE TERRENO	536.62	538.92	543.63	544.29
QUOTE PROGETTO	536.62	539.90	544.00	544.00

Tracciato WTG 10 - Sez. 2 - Progr. 0+050.00  
Scala 1:200  
Q.R.R. 533.00m



PROGRESSIVE TERRENO	536.62	538.92	543.63	544.29
QUOTE TERRENO	536.62	538.92	543.63	544.29
PROGRESSIVE PROGETTO	536.62	539.90	544.00	544.00
QUOTE PROGETTO	536.62	539.90	544.00	544.00

Tracciato WTG 08 - Sez. 1 - Progr. 0+000.00  
Scala 1:200  
Q.R.R. 550.00m

Tracciato WTG 08 - Sez. 3 - Progr. 0+100.00  
Scala 1:200  
Q.R.R. 550.00m

Tracciato WTG 10 - Sez. 4 - Progr. 0+121.32  
Scala 1:200  
Q.R.R. 540.00m

PROGRESSIVE TERRENO	0+000.00	0+050.00	0+100.00	0+150.00
QUOTE TERRENO	562.82	561.32	558.88	556.54
PROGRESSIVE PROGETTO	0+000.00	0+050.00	0+100.00	0+150.00
QUOTE PROGETTO	562.82	560.32	559.00	556.54

PROGRESSIVE TERRENO	0+000.00	0+050.00	0+100.00	0+150.00	0+200.00	0+250.00	0+300.00	0+350.00	0+400.00	0+450.00	0+500.00	0+550.00	0+600.00	0+650.00	0+700.00	0+750.00	0+800.00	0+850.00	0+900.00	0+950.00	1+000.00	1+050.00	1+100.00	1+150.00	1+200.00		
QUOTE TERRENO	566.91	567.03	567.29	567.38	568.13	568.24	568.41	568.88	568.97	569.14	569.45	569.68	569.96	570.06	570.06	570.06	570.06	570.06	570.06	570.06	570.06	570.06	570.06	570.06	570.06	570.06	570.06
PROGRESSIVE PROGETTO	0+000.00	0+050.00	0+100.00	0+150.00	0+200.00	0+250.00	0+300.00	0+350.00	0+400.00	0+450.00	0+500.00	0+550.00	0+600.00	0+650.00	0+700.00	0+750.00	0+800.00	0+850.00	0+900.00	0+950.00	1+000.00	1+050.00	1+100.00	1+150.00	1+200.00		
QUOTE PROGETTO	567.15	568.50	568.50	568.50	568.50	568.50	568.50	568.50	568.50	568.50	568.50	568.50	568.50	568.50	568.50	568.50	568.50	568.50	568.50	568.50	568.50	568.50	568.50	568.50	568.50	568.50	568.50

PROGRESSIVE TERRENO	0+000.00	0+050.00	0+100.00	0+150.00	0+200.00	0+250.00	0+300.00	0+350.00	0+400.00	0+450.00	0+500.00	0+550.00	0+600.00	0+650.00	0+700.00	0+750.00	0+800.00	0+850.00	0+900.00	0+950.00	1+000.00	1+050.00	1+100.00	1+150.00	1+200.00	
QUOTE TERRENO	542.57	542.90	543.10	543.61	543.78	543.88	544.19	544.26	544.29	544.38	544.40	544.42	544.42	544.42	544.42	544.42	544.42	544.42	544.42	544.42	544.42	544.42	544.42	544.42	544.42	544.42
PROGRESSIVE PROGETTO	0+000.00	0+050.00	0+100.00	0+150.00	0+200.00	0+250.00	0+300.00	0+350.00	0+400.00	0+450.00	0+500.00	0+550.00	0+600.00	0+650.00	0+700.00	0+750.00	0+800.00	0+850.00	0+900.00	0+950.00	1+000.00	1+050.00	1+100.00	1+150.00	1+200.00	
QUOTE PROGETTO	541.88	541.64	541.50	541.50	541.50	541.50	541.50	541.50	541.50	541.50	541.50	541.50	541.50	541.50	541.50	541.50	541.50	541.50	541.50	541.50	541.50	541.50	541.50	541.50	541.50	541.50

PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

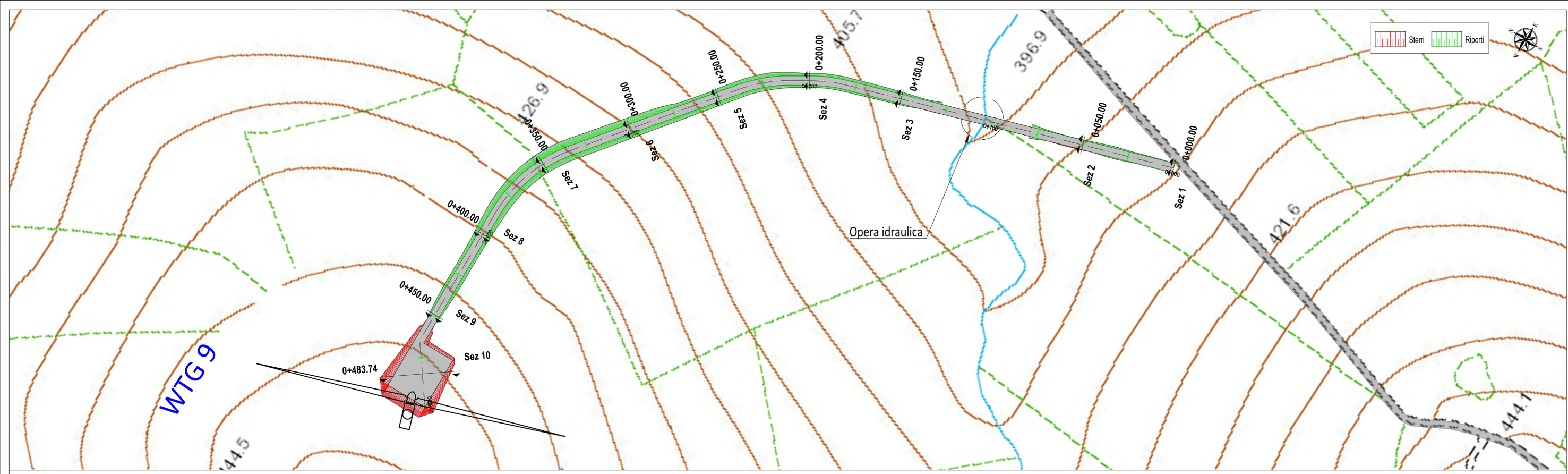
Planimetria, profilo e sezioni stradali WTG 08-10

Levello prog.	Revisori	N. elaborato	Data	Scala	Formato	
PD	00 SETTEMBRE 2020	PRIMA EMISSIONE	4.2.9.5	09/2020	1:1.000 1:200	A1

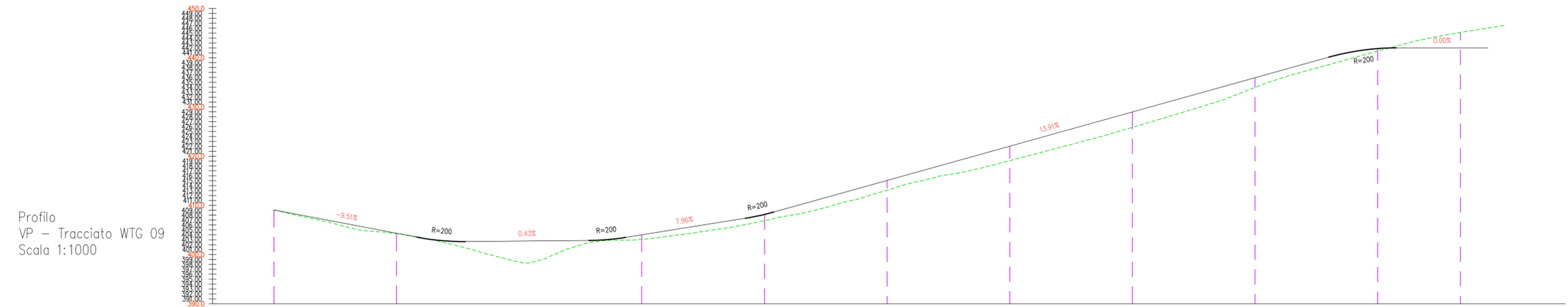
COMMITTENTE: **SINERGIA EWR S.R.L.**  
L'Amministratore  
Ing. Fulvio Scia

PROGETTAZIONE:  
Ing. Fulvio Scia

Centro Direzionale snc. Is. G1  
80143 Napoli (NA)  
ing.scia@gmail.com  
tel. +39 339855174



LIVELLETTA	L=58.27m i=-9.51% dh=-5.54m	L=19.80m i=9.94% dh=1.96m	L=50.32m i=0.43% dh=0.22m	L=15.00m i=7.53% dh=1.13m	L=48.81m i=7.96% dh=3.89m	L=11.65m i=5.95% dh=0.69m	L=226.13m i=13.91% dh=31.45m	L=27.55m i=-13.91% dh=-3.83m	L=37.42m i=0.00% dh=0.00m
------------	-----------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	---------------------------------



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+050.00	0+150.00	0+200.00	0+250.00	0+300.00	0+350.00	0+400.00	0+450.00	0+483.74
QUOTE TERRENO	409.07	404.28	403.08	406.89	413.06	419.08	425.85	433.96	441.34	445.13
QUOTE PROGETTO	409.07	404.32	404.01	408.15	415.06	422.01	428.97	435.92	441.86	442.00

Tracciato WTG 09 - Sez. 2 - Progr. 0+000.00  
Scala 1:200  
Q.Rit. 430.00m

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.47	-2.42	0.00	3.46	4.00
QUOTE TERRENO	404.70	404.65	404.47	404.28	404.01	403.97
PROGRESSIVE PROGETTO	-7.70	-2.50	0.00	2.50	2.73	4.00
QUOTE PROGETTO	404.49	403.80	403.82	403.80	404.07	403.97

Tracciato WTG 09 - Sez. 8 - Progr. 0+400.00  
Scala 1:200  
Q.Rit. 430.00m

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.69	-3.47	0.00	3.47	3.00
QUOTE TERRENO	434.02	433.59	433.96	433.88	433.86	433.84
PROGRESSIVE PROGETTO	-4.39	-2.50	0.00	2.50	4.54	3.00
QUOTE PROGETTO	433.82	433.80	433.82	433.80	434.07	433.84

Tracciato WTG 09 - Sez. 9 - Progr. 0+416.21  
Scala 1:200  
Q.Rit. 356.00m

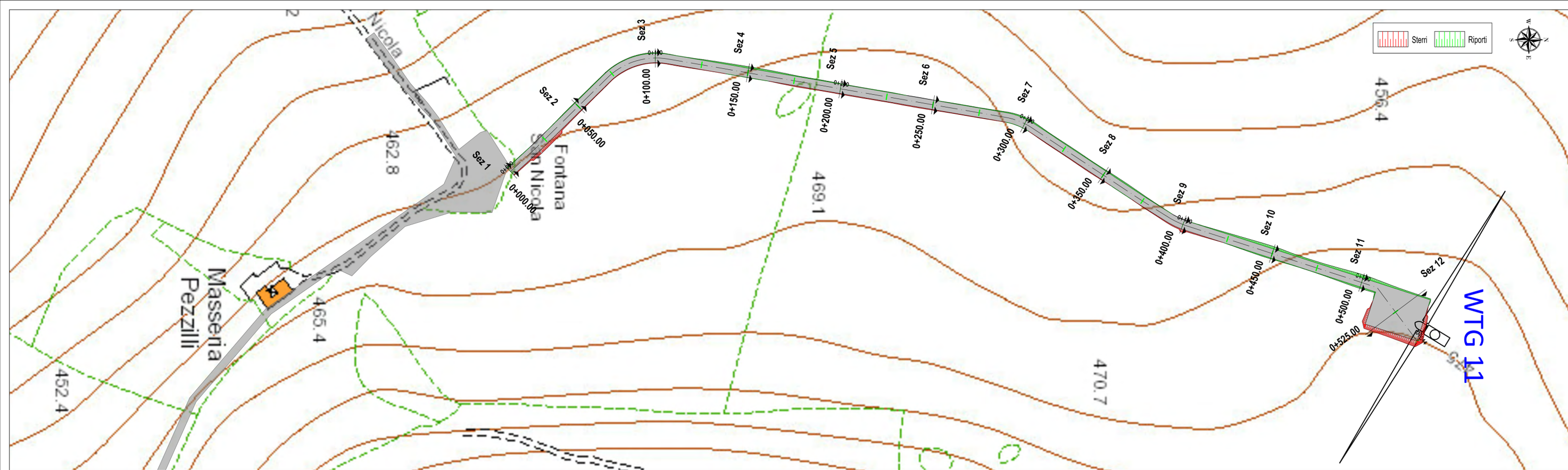
PROGRESSIVE TERRENO	-25.00	-21.70	-19.67	-15.64	-14.44	-10.83	-9.57	-6.40	-3.50	-2.18	1.22	2.56	5.00
QUOTE TERRENO	360.26	360.02	359.81	359.33	359.19	358.78	358.61	358.23	357.86	357.70	357.44	357.29	357.13
PROGRESSIVE PROGETTO	-21.62	-21.29	-21.36	-21.02	-20.79	-20.50			-3.04	0.50	1.50	1.81	2.44
QUOTE PROGETTO	360.27	359.89	357.96	357.85	357.75	357.50			357.50	357.50	357.50	357.50	357.50

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
 Provincia di Foggia

**Planimetria, profilo e sezioni stradali WTG 09**

Livello prog.	Revisori	N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00   SETTEMBRE 2020   PRIMA EMISSIONE	4.2.9.5	09/2020	1:1.000 1:200	A1



**LIVELLETTTE**



Profilo  
VP - Tracciato WTG 11  
Scala 1:1000



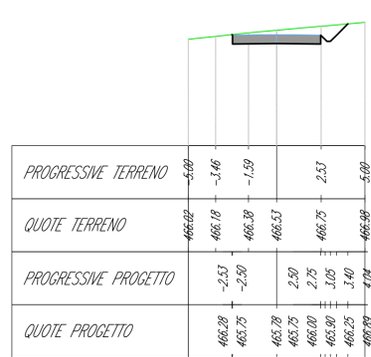
**NUMERO SEZIONE  
DISTANZE PROGRESSIVE  
QUOTE TERRENO  
QUOTE PROGETTO**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0+000.00	0+050.00	0+100.00	0+150.00	0+200.00	0+250.00	0+300.00	0+350.00	0+400.00	0+450.00	0+500.00	0+525.00
465.10	463.67	462.36	465.13	468.28	467.23	463.86	462.98	466.53	468.99	472.11	474.02
465.10	463.68	462.40	465.52	468.21	467.09	464.18	463.09	466.28	469.83	473.27	473.40

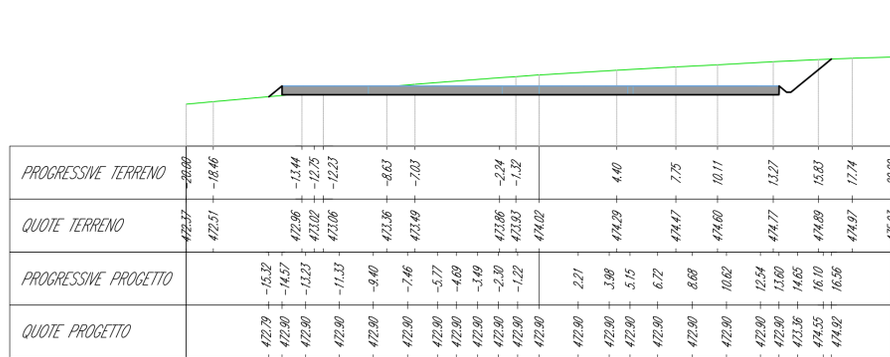
Tracciato WTG 11 - Sez. 6 - Progr. 0+280.00  
Scala 1:200  
Q.B.R. 460.00m



Tracciato WTG 11 - Sez. 9 - Progr. 0+400.00  
Scala 1:200  
Q.B.R. 460.00m



Tracciato WTG 11 - Sez. 12 - Progr. 0+525.00  
Scala 1:200  
Q.B.R. 470.00m



**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

**Planimetria, profilo e sezioni stradali WTG 11**

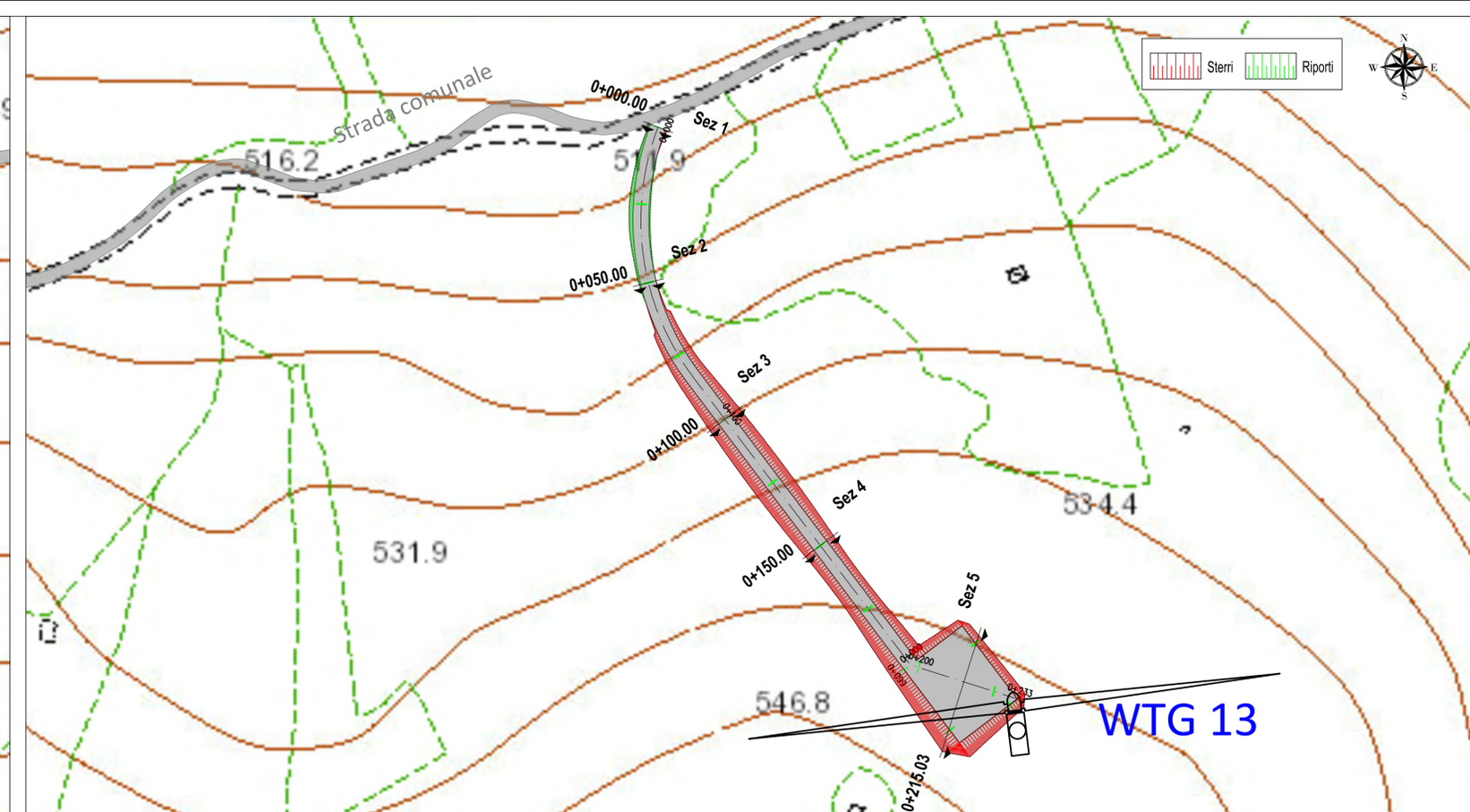
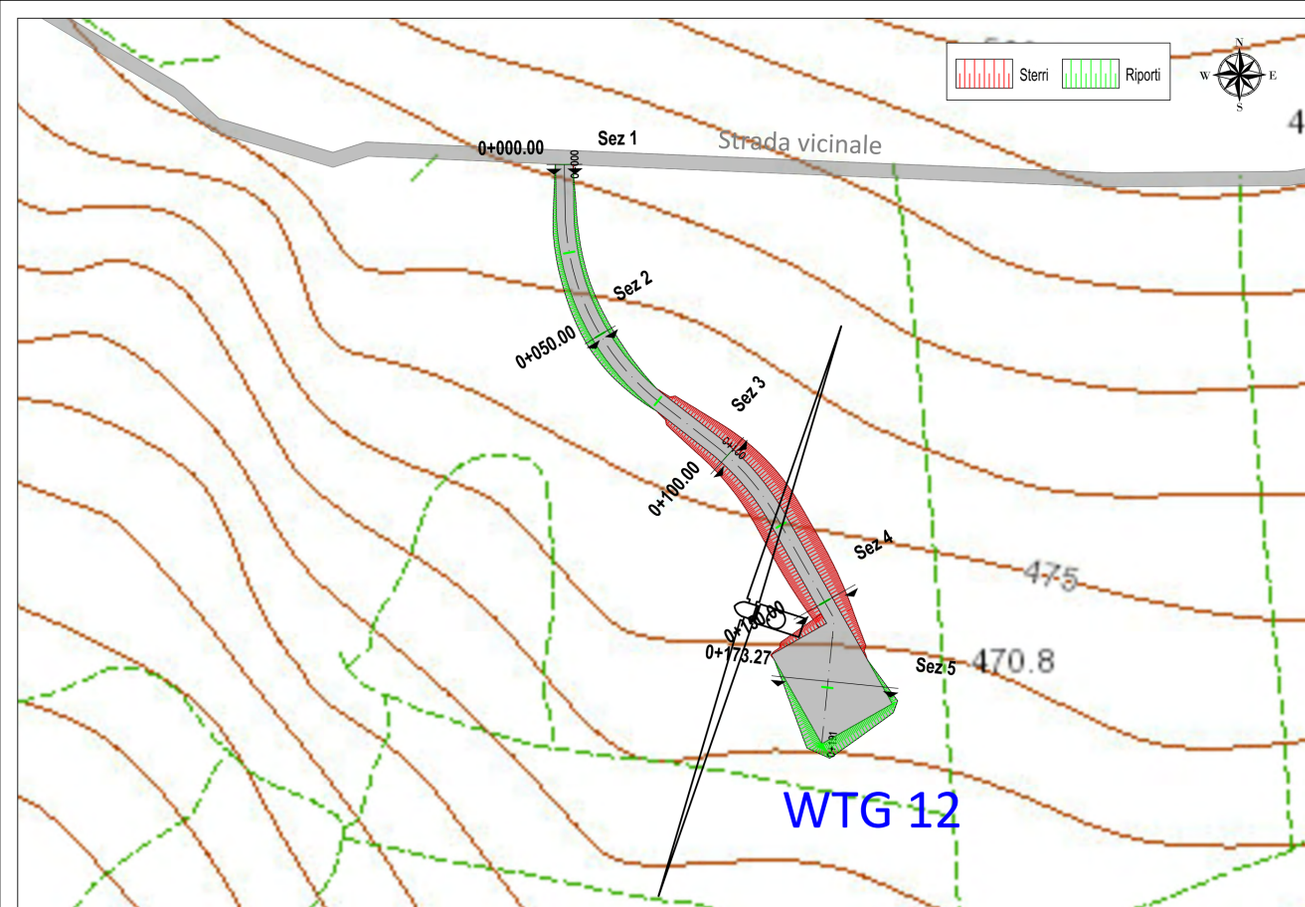
Livello prog.	00	SETTEMBRE 2020	PRIMA EMISSIONE	N. elaborato	4.2.9.5	Data	09/2020	Scala	1:1.000 1:200	Formato	A1
---------------	----	----------------	-----------------	--------------	---------	------	---------	-------	------------------	---------	----

COMMITTENTE: **SINERGIA EWR S.R.L.**  
L'Amministratore

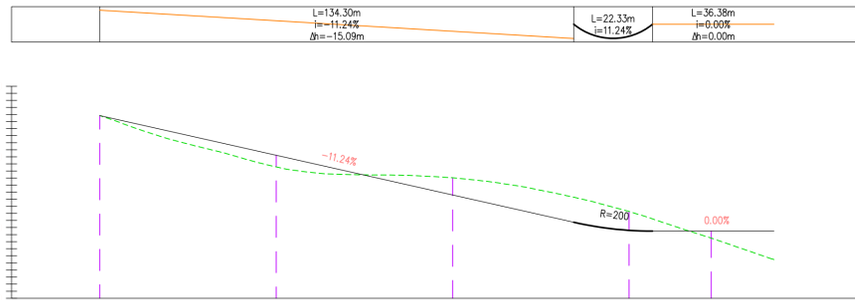
PROGETTAZIONE: **Ing. Fulvio Scia**

Centro Direzionale snc. Is. G1  
80143 Napoli (NA)  
ing.scia@gmail.com  
P.IVA 09486531214

tel. +39 339955174



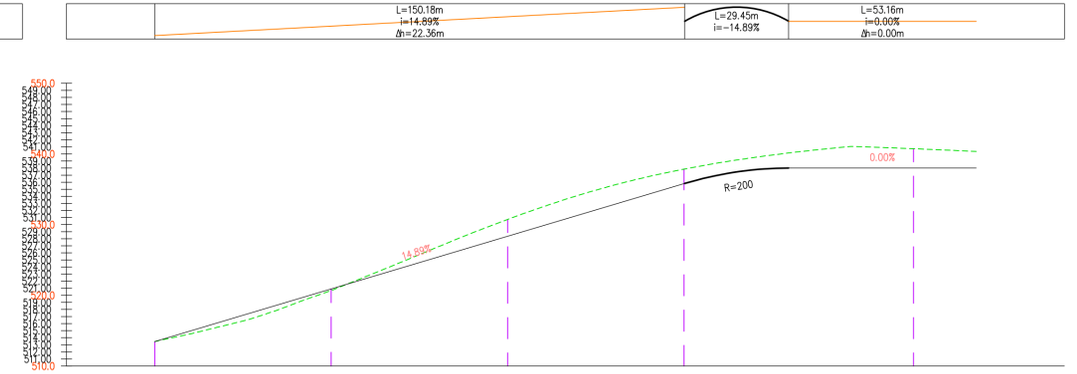
LIVELLETTE



Profilo  
VP - Tracciato WTG 12  
Scala 1:1000

NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+050.00	0+100.00	0+150.00	0+173.27
QUOTE TERRENO	485.84	478.57	477.04	472.26	468.51
QUOTE PROGETTO	485.84	480.22	474.61	469.61	469.50

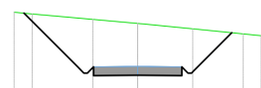
LIVELLETTE



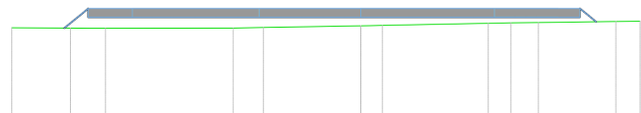
Profilo  
VP - Tracciato WTG 13  
Scala 1:1000

NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+050.00	0+100.00	0+150.00	0+215.03
QUOTE TERRENO	513.46	520.68	530.73	537.85	540.74
QUOTE PROGETTO	513.46	520.90	528.35	535.79	538.00

Tracciato WTG 12 - Sez. 3 - Progr. 0+100.00  
Scala 1:200  
Q.Rit. 470.00m



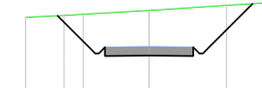
Tracciato WTG 12 - Sez. 5 - Progr. 0+173.27  
Scala 1:200  
Q.Rit. 460.00m



Tracciato WTG 13 - Sez. 2 - Progr. 0+050.00  
Scala 1:200  
Q.Rit. 520.00m



Tracciato WTG 13 - Sez. 4 - Progr. 0+150.00  
Scala 1:200  
Q.Rit. 530.00m



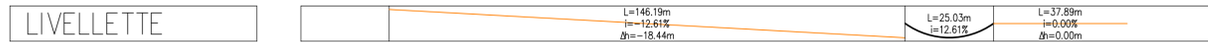
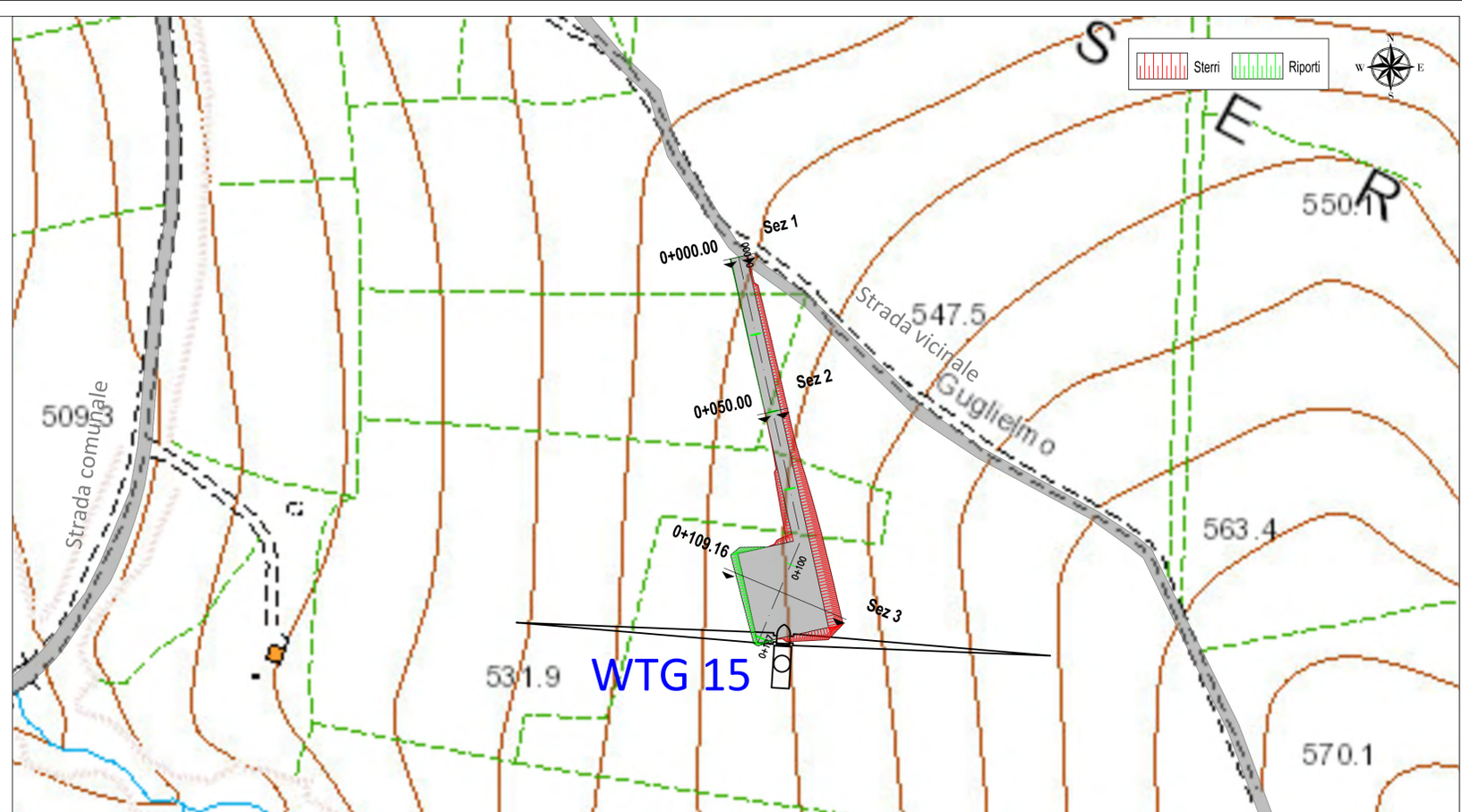
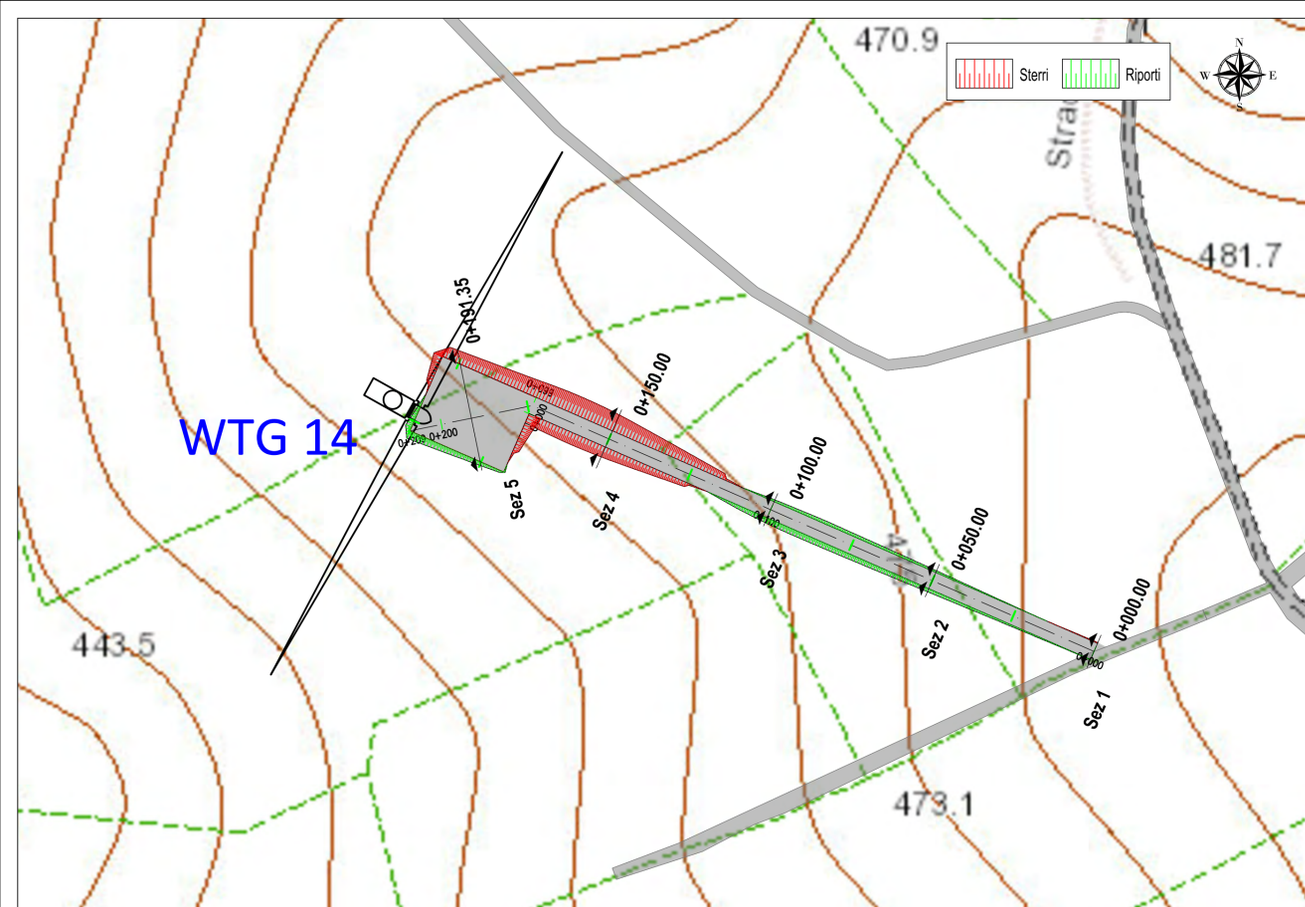
PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

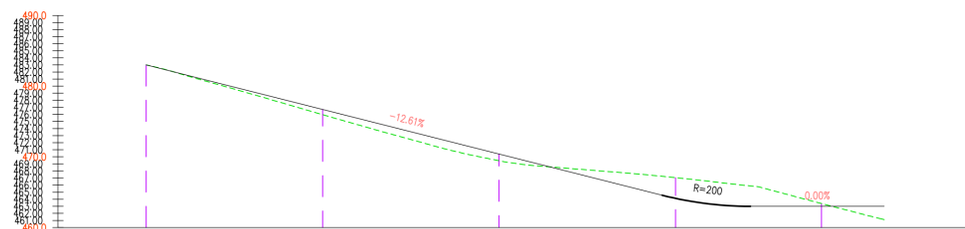
Planimetria, profilo e sezioni stradali WTG 12-13

Levello prog.	Revisori	N. elaborato	Data	Scala	Formato
PD	00   SETTEMBRE 2020   PRIMA EMISSIONE	4.2.9.5	09/2020	1:1.000 1:200	A1

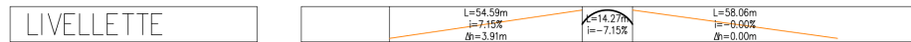
COMMITTENTE: **SINERGIA** Energy Green Power.  
SINERGIA EWR S.R.L. L'Amministratore  
Ing. Fulvio Scia  
Centro Direzionale snc. Is. G1  
80143 Napoli (NA)  
ing.scia@gmail.com  
P.IVA 09486531214  
tel. +39 339955174



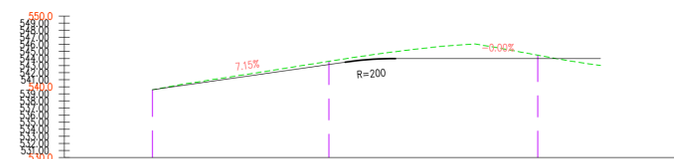
Profilo  
VP - Tracciato WTG 14  
Scala 1:1000



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+050.00	0+100.00	0+150.00	0+200.00
QUOTE TERRENO	483.01	475.97	469.45	467.06	462.28
QUOTE PROGETTO	483.01	476.71	470.40	464.13	463.00



Profilo  
VP - Tracciato WTG 15  
Scala 1:1000



NUMERO SEZIONE	1	2	3
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+050.00	0+109.16
QUOTE TERRENO	539.58	543.61	544.47
QUOTE PROGETTO	539.58	543.16	544.00

Tracciato WTG 15 - Sez. 2 - Progr. 0+109.16  
Scala 1:200  
Q.R.R. 540.00m

PROGRESSIVE TERRENO	544.00	544.54	544.97	543.61	543.43	542.95	542.50	542.00
QUOTE TERRENO	544.00	544.54	544.97	543.61	543.43	542.95	542.50	542.00
PROGRESSIVE PROGETTO	544.00	544.54	544.97	543.61	543.43	542.95	542.50	542.00
QUOTE PROGETTO	544.00	544.54	544.97	543.61	543.43	542.95	542.50	542.00

Tracciato WTG 14 - Sez. 2 - Progr. 0+191.35  
Scala 1:200  
Q.R.R. 470.00m

PROGRESSIVE TERRENO	475.02	475.02	475.05	475.07	476.17	476.31
QUOTE TERRENO	475.02	475.02	475.05	475.07	476.17	476.31
PROGRESSIVE PROGETTO	475.02	475.02	475.05	475.07	476.17	476.31
QUOTE PROGETTO	475.02	475.02	475.05	475.07	476.17	476.31

Tracciato WTG 14 - Sez. 5 - Progr. 0+191.35  
Scala 1:200  
Q.R.R. 480.00m

PROGRESSIVE TERRENO	461.91	461.92	462.44	462.63	462.83	463.12	463.40	463.82	464.00	464.33	464.54	465.08	465.24	465.46
QUOTE TERRENO	461.91	461.92	462.44	462.63	462.83	463.12	463.40	463.82	464.00	464.33	464.54	465.08	465.24	465.46
PROGRESSIVE PROGETTO	462.04	462.30	462.50	462.50	462.50	462.50	462.50	462.50	462.50	462.50	462.50	462.50	462.50	462.50
QUOTE PROGETTO	462.04	462.30	462.50	462.50	462.50	462.50	462.50	462.50	462.50	462.50	462.50	462.50	462.50	462.50

Tracciato WTG 15 - Sez. 3 - Progr. 0+109.16  
Scala 1:200  
Q.R.R. 540.00m

PROGRESSIVE TERRENO	540.02	541.03	541.01	541.08	546.70	546.54	546.14	545.76	545.19	544.78	544.47	543.80	543.06	542.22	542.26	541.64	541.19
QUOTE TERRENO	540.02	541.03	541.01	541.08	546.70	546.54	546.14	545.76	545.19	544.78	544.47	543.80	543.06	542.22	542.26	541.64	541.19
PROGRESSIVE PROGETTO	541.78	546.91	545.90	544.87	543.90	543.50	543.50	543.50	543.50	543.50	543.50	543.50	543.50	543.50	542.94	542.09	541.87
QUOTE PROGETTO	541.78	546.91	545.90	544.87	543.90	543.50	543.50	543.50	543.50	543.50	543.50	543.50	543.50	543.50	542.94	542.09	541.87

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

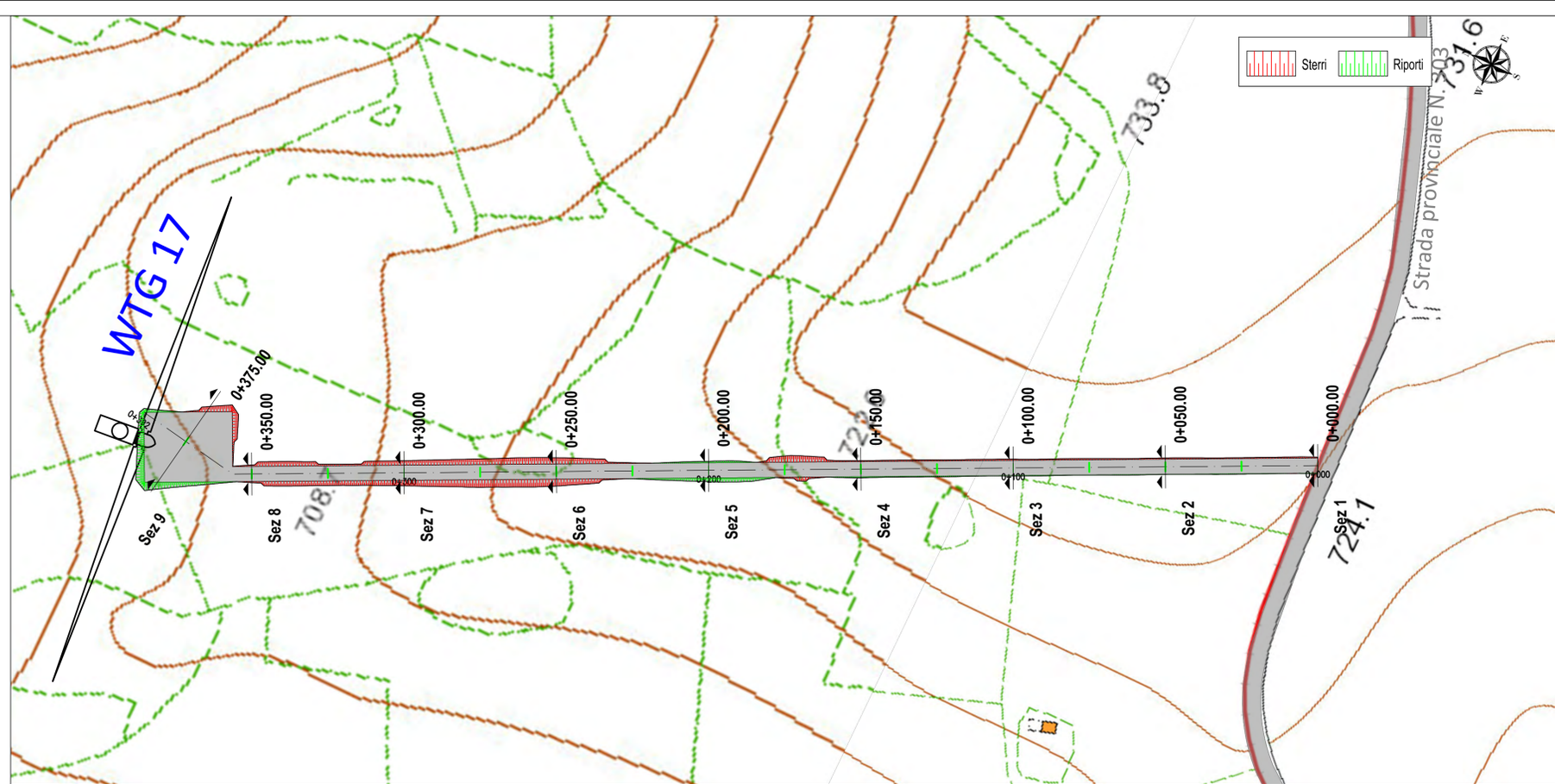
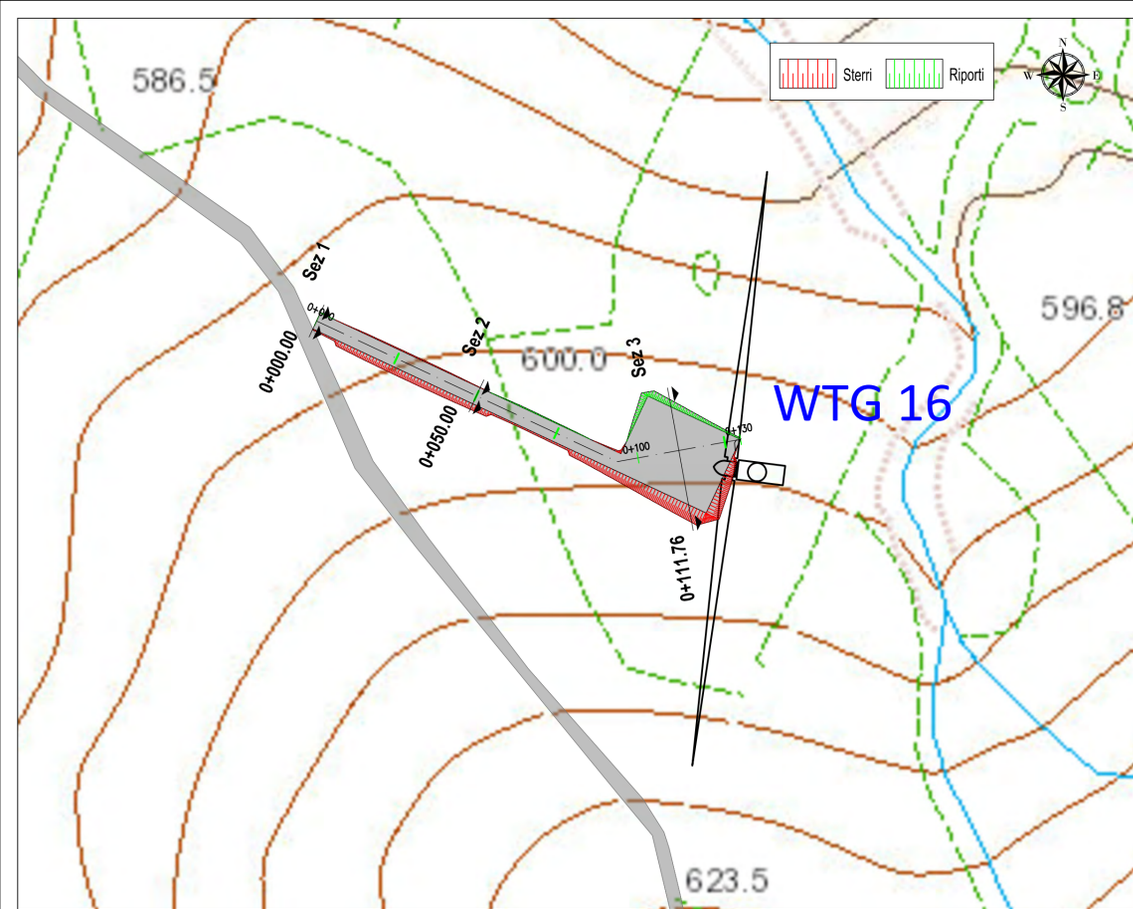
COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

**Planimetria, profilo e sezioni stradali WTG 14-15**

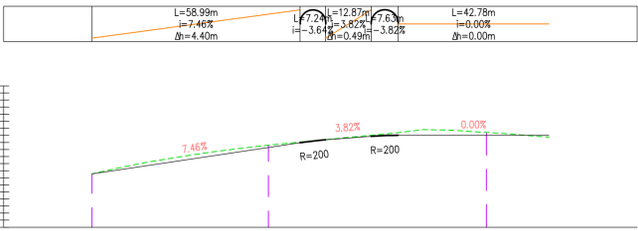
Livello prog.	Revisori	N. elaborato	Data	Scala	Formato	
PD	00   SETTEMBRE 2020	PRIMA EMISSIONE	4.2.9.5	09/2020	1:1.000 1:200	A1

COMMITTENTE: **SINERGIA EWR S.R.L.**  
Energy Green Power.  
80143 Napoli (NA)  
ing.sca@gmail.com  
P.IVA 09486531214

PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**  
Centro Direzionale snc. Is. G1  
80143 Napoli (NA)  
ing.sca@gmail.com  
tel. +39 339955174



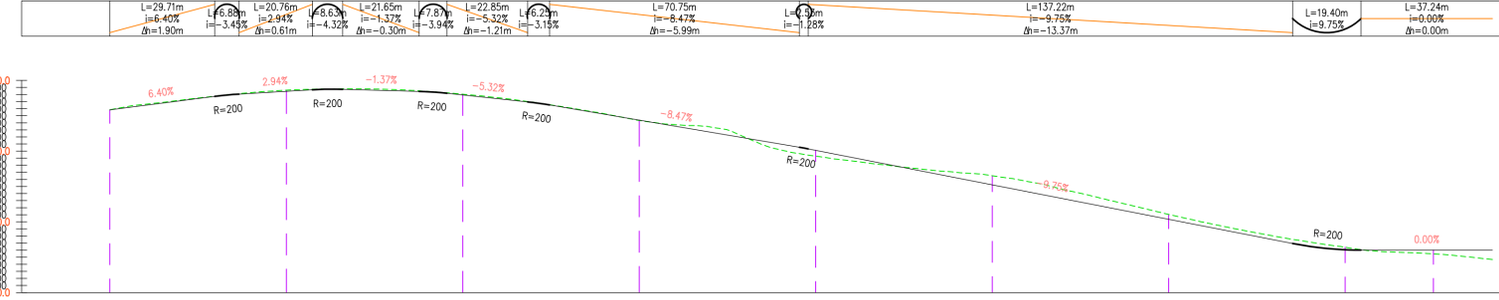
LIVELLETTE



Profilo  
VP - Tracciato WTG 16  
Scala 1:1000

NUMERO SEZIONE	1	2	3
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+050.00	0+111.76
QUOTE TERRENO	597.56	601.61	603.41
QUOTE PROGETTO	597.56	601.28	603.00

LIVELLETTE



Profilo  
VP - Tracciato WTG 17  
Scala 1:1000

NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+050.00	0+100.00	0+150.00	0+200.00	0+250.00	0+300.00	0+350.00	0+375.00
QUOTE TERRENO	725.84	728.62	728.05	724.34	719.28	716.52	711.04	706.40	705.46
QUOTE PROGETTO	725.84	728.46	727.94	724.39	720.11	715.24	710.36	706.05	706.00

Tracciato WTG 16 - Sez. 1 - Progr. 0+000.00  
Scala 1:200  
Q.Rit. 500.00m

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-2.08	0.77	-5.00
QUOTE TERRENO	597.56	597.40	597.56	597.62
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.67	-2.50	2.50	2.72
QUOTE PROGETTO	597.56	597.03	597.06	597.76

Tracciato WTG 16 - Sez. 2 - Progr. 0+050.00  
Scala 1:200  
Q.Rit. 600.00m

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	0.87	1.57	-5.00
QUOTE TERRENO	601.64	601.61	601.28	602.15
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.56	2.50	2.25	3.40
QUOTE PROGETTO	601.12	600.76	600.78	601.26

Tracciato WTG 17 - Sez. 9 - Progr. 0+375.00  
Scala 1:200  
Q.Rit. 700.00m

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-19.58	-12.66	-11.51	-9.91	-5.69	-3.40	1.28	4.70	8.25	9.44	12.80	15.23	19.12
QUOTE TERRENO	703.55	703.58	704.24	704.34	704.49	704.91	705.14	705.46	705.59	706.28	706.39	706.72	706.97	707.21
PROGRESSIVE PROGETTO	-19.36	-17.66	-11.04	-11.14	-9.23	-2.28	-2.80	-1.17	0.00	2.30	3.56	10.86	13.47	13.97
QUOTE PROGETTO	703.55	703.58	704.24	704.34	704.49	704.91	705.14	705.46	705.59	706.28	706.39	706.72	706.97	707.21

PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI 19 AEROGENERATORI CON POTENZA DI 115 MW E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN

COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO E CANDELA  
Provincia di Foggia

Planimetria, profilo e sezioni stradali WTG 16-17

Levello prog.	Revisori	N. elaborato	Data	Scala	Formato	
PD	00   SETTEMBRE 2020	PRIMA EMISSIONE	4.2.9.5	09/2020	1:1.000 1:200	A1

COMMITTENTE: **SINERGIA EWR S.R.L.**  
Energy Green Power.  
Centro Direzionale snc. Is. G1  
80143 Napoli (NA)  
ing.sca@gmail.com  
P.IVA 09486531214

PROGETTAZIONE:  
**Ing. Fulvio Scia**  
Centro Direzionale snc. Is. G1  
80143 Napoli (NA)  
ing.sca@gmail.com  
tel. +39 3398551174

