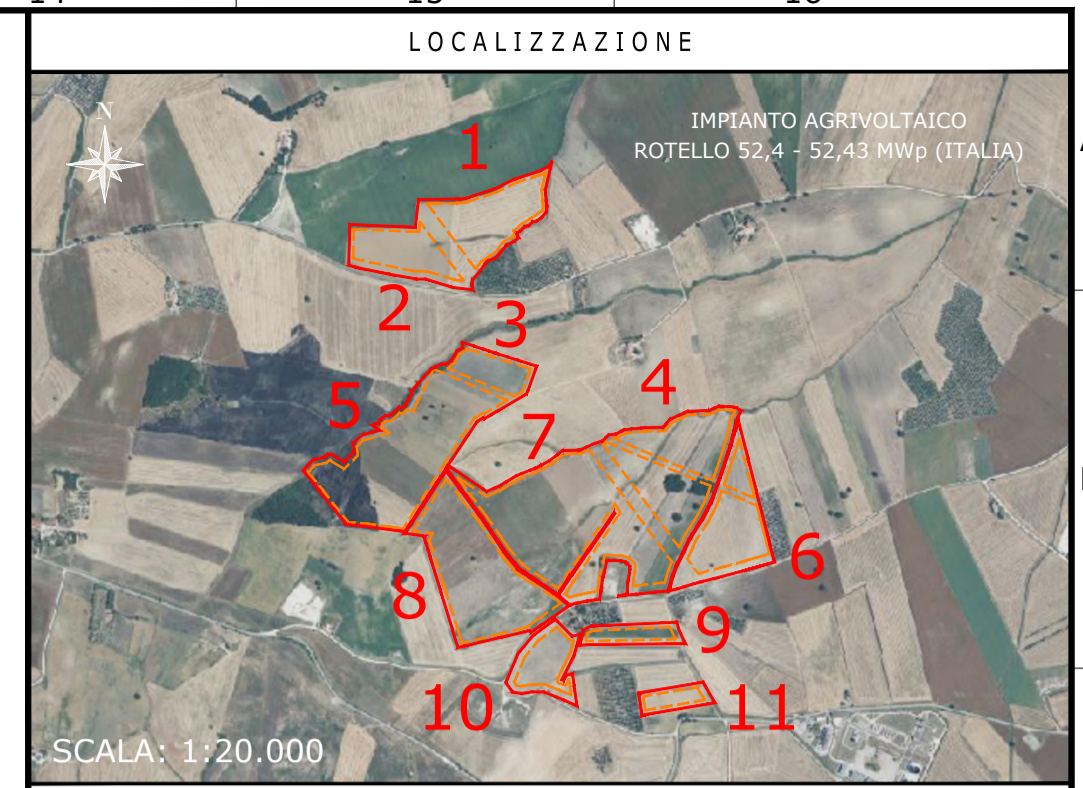


VISTA IN PIANTA
GENERALE
SCALA 1:4.000

IMPIANTO AGRIVOLTAICO ROTELLO 52,4 - 52,43 MWp
PIANO STRADE
DIMENSIONI IN m / SCALA 1:4.000



NOTE / TIMBRI

PROGETTISTI
Ingegnere
Michele Di stefano
(per NRG Plus Italia S.r.l.)
mdistefano@nrgplus.global

Responsabile tecnico
Ingegnere
Maurizio De Donno
(per NRG Plus Italia S.r.l.)
mdedonno@nrgplus.global



IL PROMOTORE:

LEGENDA

	LIMITE LOTTO		PANNELLI FOTOVOLTAICI VELA 2P60
	FASCIA DI MITIGAZIONE		PANNELLI FOTOVOLTAICI VELA 2P30
	RECINZIONE		PANNELLI FOTOVOLTAICI VELA 2P15
	PV AREA		IDENTIFICAZIONE AREA MODULI FOTOVOLTAICI
	VIABILITÀ INTERNA		IDENTIFICAZIONE CABINA TRASFORMAZIONE MT/BT
	INGRESSO		LINEE ELETTRICHE
	PORTONE D' ACCESSO		AREA DI STOCCAGGIO
	CABINA DI RICEZIONE SEZIONAMENTO E CONTROLLO		
	CABINA TRASFORMAZIONE MT/BT		
	CONTAINER		
	STOCCAGGIO MATERIALE		
	RIEMPIMENTO		
	SCAVO		

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.
A2	07/09/23	EMISSIONE INIZIALE	E.G	G.C	R.V	M.DD
A1	01/09/23	EMISSIONE INIZIALE	C.M	G.C	R.V	M.DD

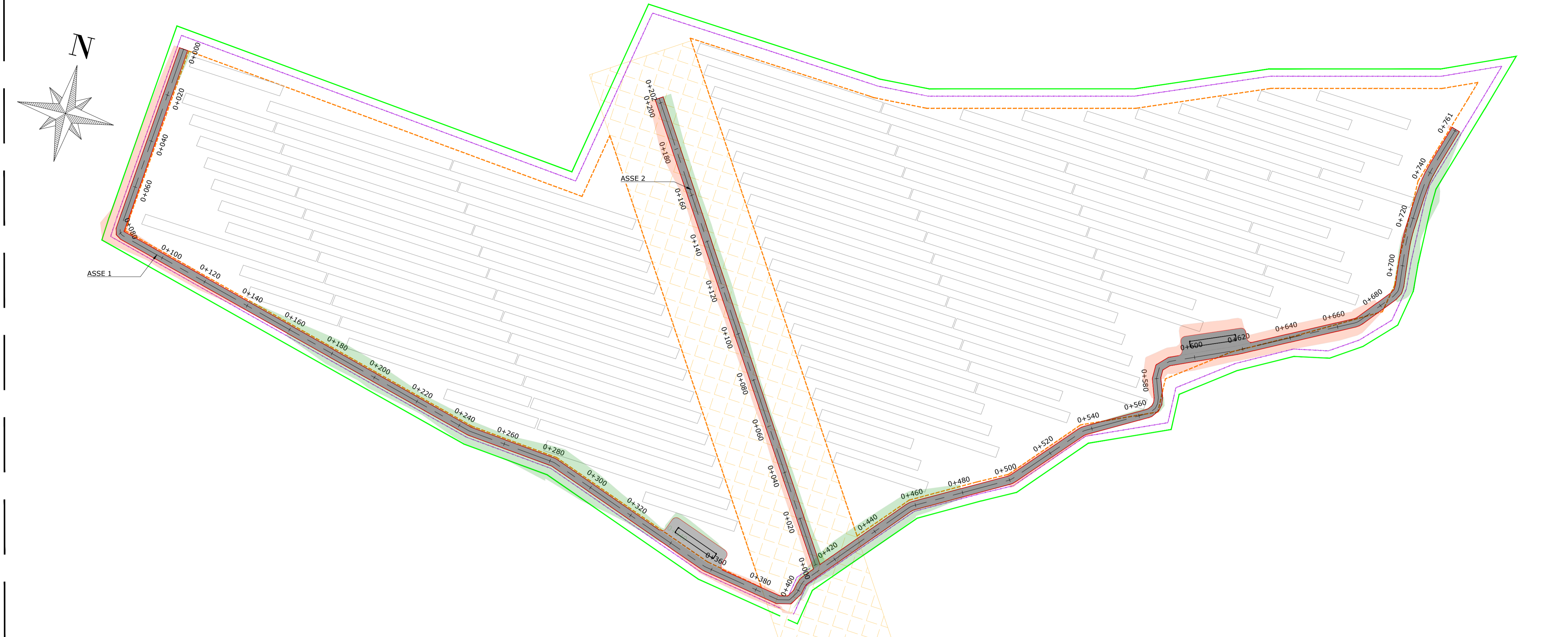
IL PROMOTORE:
GREEN VENTURE ROTELLO S.R.L.
P.IVA 02324040688,
Viale Giorgio Ribotta 21,
00144 Roma Italia PEC
greenventurerotello@pec.it
Codice Cliente:

PROGETTO:
IMPIANTO AGRIVOLTAICO ROTELLO 52,4 - 52,43 MWp

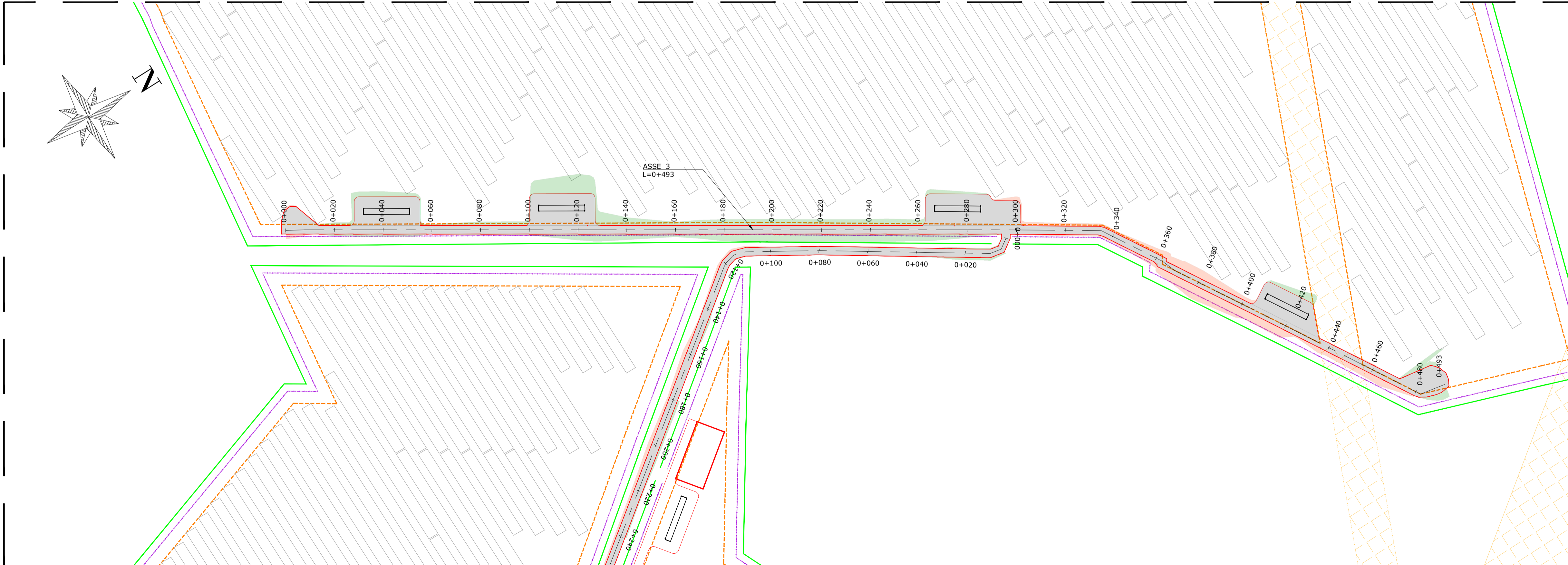
DOCUMENTI: PIANO STRADE

LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DI PROGETTO	FASE
CITTA': ROTELLO PROVINCIA: CAMPOBASSO REGIONE: MOLISE	SORGENTE: SOLARE PAC[MW]: 42,92 PDC[MWp]: 52,43	PERMESSI
COORDINATE		
LAT: 503535,00 E LONG: 4621209,00 N ALT(m): 256		
N.PAN: 79,440 P.PAN(Wp): 660 STRU: FISSE		
N.INV: 260 P.INV(kVA): 204 - 215 INCL: 25°		
PITCH(m): 7,50 N.STR: 534 (2P60) 195 (2P30) 122 (2P15)		
PREPARATO	NOME	REGISTRAZIONE
DISEGNATO		FIRMA
VERIFICATO		DATA
APPROVATO		

TAVOLA No 1 DI 9
SCALA 1:4.000
IMPIANTO D. T. S. I. DOC. REV. FASE EMI.
I T 2 I R I Z I L C I O 2 A 2 I P R E

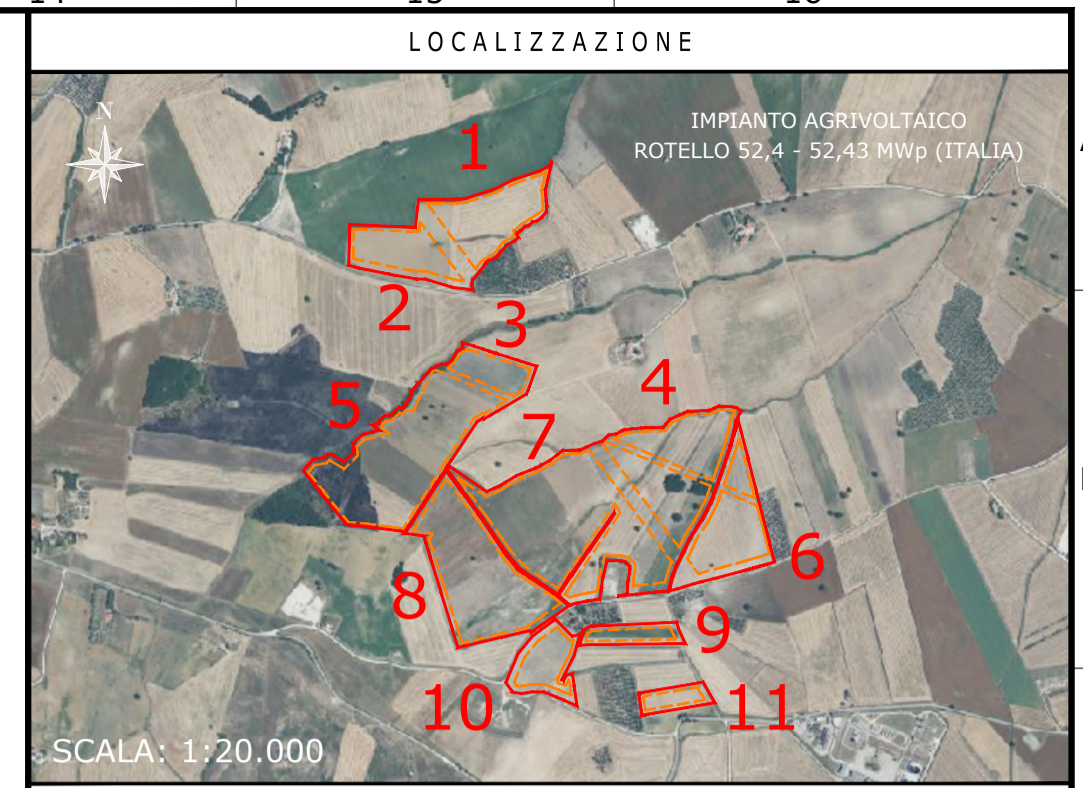


VISTA IN PIANTA
ASSE 1-2
SCALA 1:1.000



VISTA IN PIANTA
ASSE 3
SCALA 1:1.000

IMPIANTO AGRIVOLTAICO ROTELLO 52,4 - 52,43 MWp
PIANO STRADE
DIMENSIONI IN m / SCALA 1:1.000



NOTE / TIMBRI

PROGETTISTI
Ingegnere Michele Di stefano
(per NRG Plus Italia S.r.l.)
mdistefano@nrgplus.global

Responsabile tecnico
Ingegnere Maurizio De Donno
(per NRG Plus Italia S.r.l.)
mdedonno@nrgplus.global



IL PROMOTORE:

LEGENDA					
	LIMITE LOTTO		PANNELLI FOTVOLTAICI VELA 2P60		PANNELLI FOTVOLTAICI VELA 2P30
	FASCIA DI MITIGAZIONE		PANNELLI FOTVOLTAICI VELA 2P15		IDENTIFICAZIONE AREA MODULI FOTVOLTAICI
	RECINZIONE		IDENTIFICAZIONE CABINA TRASFORMAZIONE MT/BT		LINEE ELETTRICHE
	PV AREA		CONTAINER STOCCAGGIO MATERIALE RIEMPIMENTO		AREA DI STOCCAGGIO
	VIABILITÀ INTERNA		SCAVO		
	INGRESSO				
	PORTONE D'ACCESSO				
	CABINA SEZIONAMENTO E CONTROLLO				
	CABINA TRASFORMAZIONE MT/BT				
	CONTAINER STOCCAGGIO MATERIALE RIEMPIMENTO				
	SCAVO				

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.
A2	07/09/23	EMISSIONE INIZIALE	E.G	G.C	R.V	M.DD
A1	01/09/23	EMISSIONE INIZIALE	C.M	G.C	R.V	M.DD

IL PROMOTORE:
greenventures
GREEN VENTURES ROTELLO S.R.L.
P.IVA 02324040688,
Viale Giorgio Ribotta 21,
00144 Roma Italia PEC
greenventurerotello@pec.it
Codice Cliente:

PROGETTO:
IMPIANTO AGRIVOLTAICO ROTELLO 52,4 - 52,43 MWp

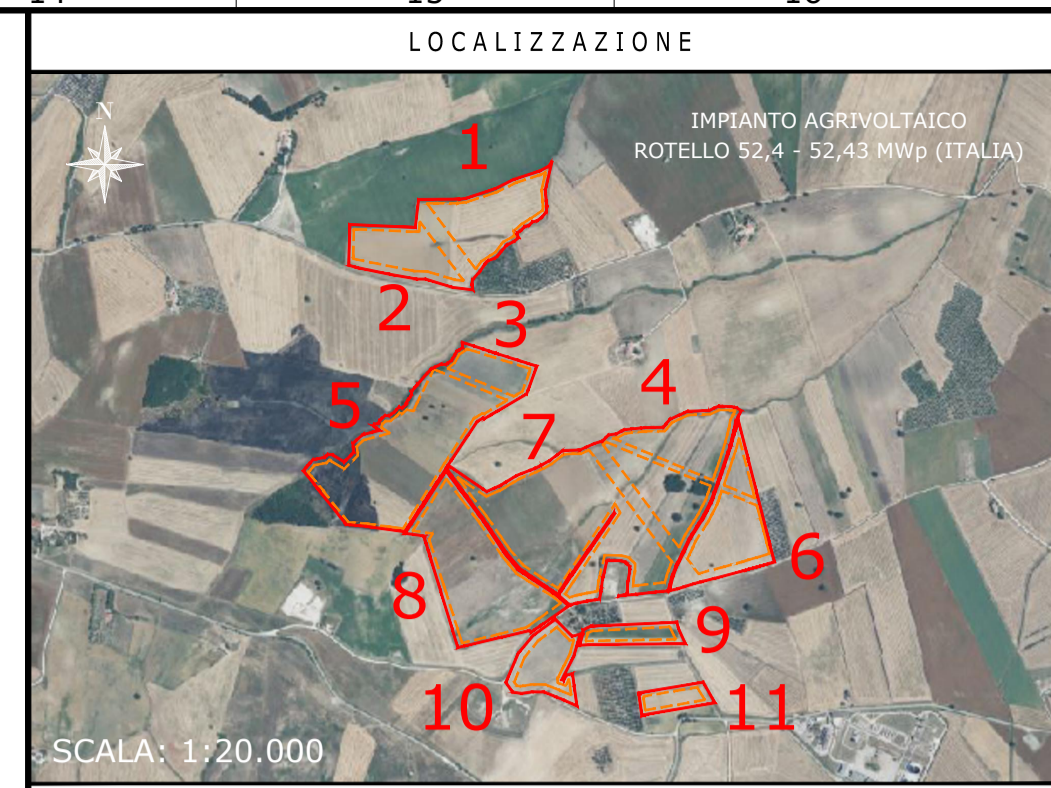
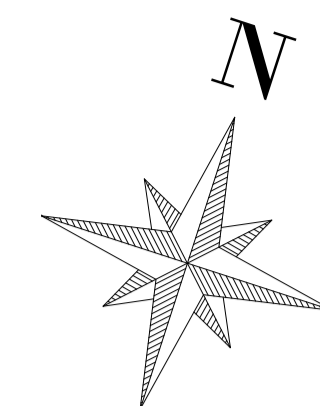
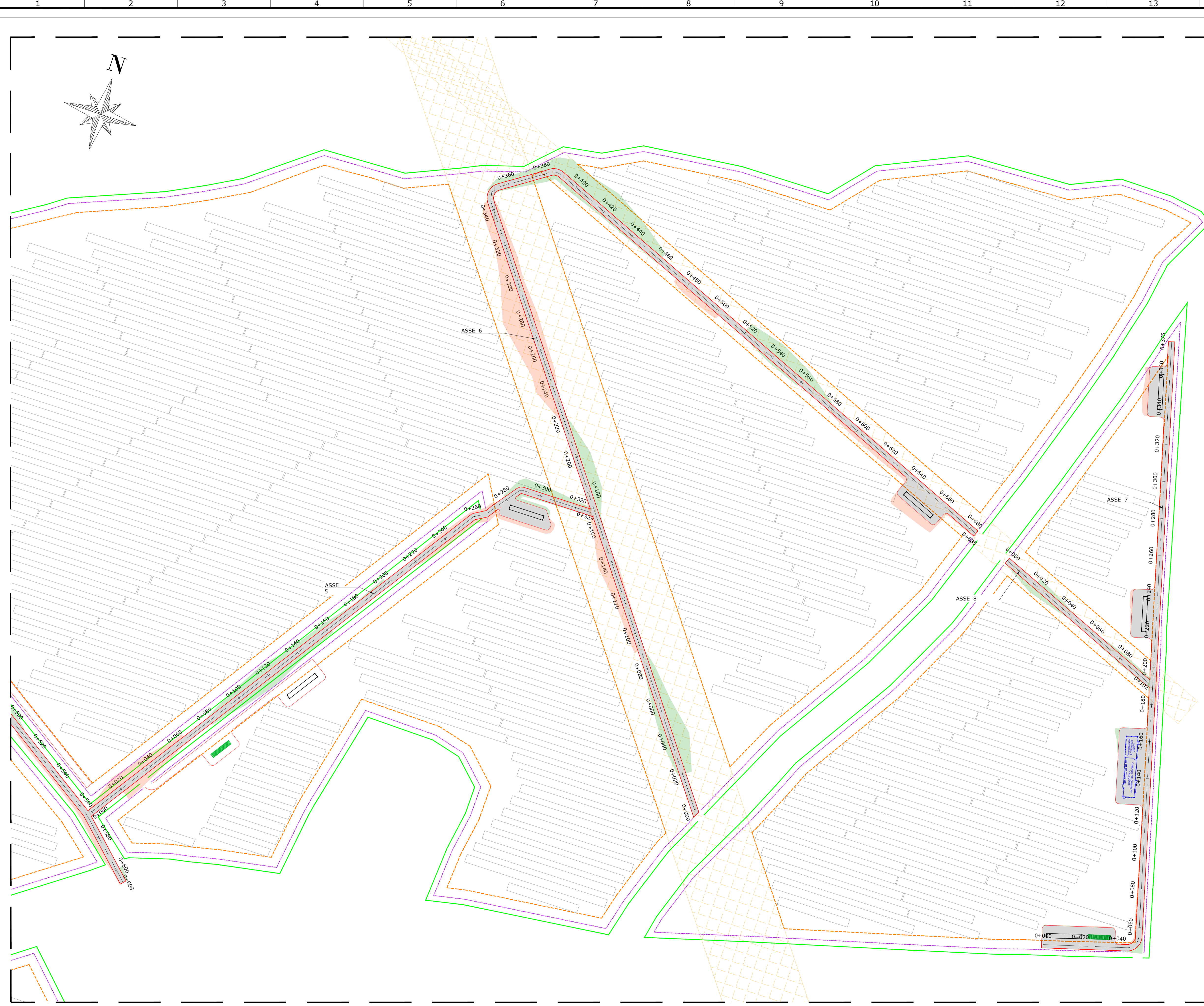
DOCUMENTI:
PIANO STRADE

LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DI PROGETTO	FASE
CITTA': ROTELLO	SORGENTE: SOLARE	PERMESSI
PROVINCIA: CAMPOBASSO	AREA[m ²]: 54,37	
REGIONE: MOLISE	PAC[MW]: 42,92	
	PDC[MWp]: 52,43	
	GCR[%]: 63,84	

COORDINATE				DETTAGLI DI PROGETTO			
LAT:	503555,00 E	N.PAN:	79,440	N.INV:	260	PITCH[m]:	7,50
LONG:	4621209,00 N	P.PAN[Wp]:	660	P.INV[kVA]:	204 - 215	N.STR:	534 (2P60) 195 (2P30)
ALT[m]:	256	STRU:	FISSO	INCL:	25°	N.STR:	122 (2P15)

PREPARATO	DISEGNATO	VERIFICATO	APPROVATO	NOME	REGISTRAZIONE	FIRMA	DATA
-	-	-	-	-	-	-	07/09/23
-	-	-	-	-	-	-	07/09/23
-	-	-	-	-	-	-	07/09/23
-	-	-	-	-	-	-	07/09/23

TAVOLA No	SCALA	IMPIANTO	D. T. S. DOC.	REV.	FASE	EMI.
2 DI 9	1:1.000	IMPIANTO	D. T. S. DOC.	REV.	FASE	EMI.



NOTE / TIMBRI

PROGETTISTI
 Ingegnere Michele Di stefano (per NRG Plus Italia S.r.l.)
 mdistefano@nrgplus.global
 Responsabile tecnico Maurizio De Donno (per NRG Plus Italia S.r.l.)
 mdedonno@nrgplus.global



IL PROMOTORE:

LEGENDA

	LIMITE LOTTO		PANNELLI FOTOVOLTAICI VELA 2P60
	FASCIA DI MITIGAZIONE		PANNELLI FOTOVOLTAICI VELA 2P30
	PV AREA		PANNELLI FOTOVOLTAICI VELA 2P15
	VIABILITÀ INTERNA		1-2... IDENTIFICAZIONE AREA MODULI FOTOVOLTAICI
	INGRESSO		1-2... IDENTIFICAZIONE CABINA TRASFORMAZIONE MT/BT
	PORTONE D' ACCESSO		LINEE ELETTRICHE
	CABINA DI RICEZIONE SEZIONAMENTO E CONTROLLO		AREA DI STOCCAGGIO
	CABINA TRASFORMAZIONE MT/BT		
	CONTAINER STOCCAGGIO MATERIALE		
	RIEMPIMENTO		
	SCAVO		

A2	07/09/23	EMISSIONE INIZIALE	E.G.	G.C.	R.V.	M.DD
A1	01/09/23	EMISSIONE INIZIALE	C.M	G.C	R.V	M.DD
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.

IL PROMOTORE:
GREEN VENTURE ROTELLO S.R.L.
 P.IVA 02324040688,
 Viale Giorgio Ribotta 21,
 00144 Roma Italia PEC
greenventurerotello@pec.it
 Codice Cliente:

PROGETTO:
IMPIANTO AGRIVOLTAICO ROTELLO 52,4 - 52,43 MWp

DOCUMENTI:
PIANO STRADE

LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DI PROGETTO	FASE
CITTA': ROTELLO	SORGENTE: SOLARE AREA[ha]: 54,37	PERMESSI
PROVINCIA: CAMPOBASSO	PAC[MW]: 42,92 GCR[%]: 63,84	
REGIONE: MOLISE	PDC[MWp]: 52,43	

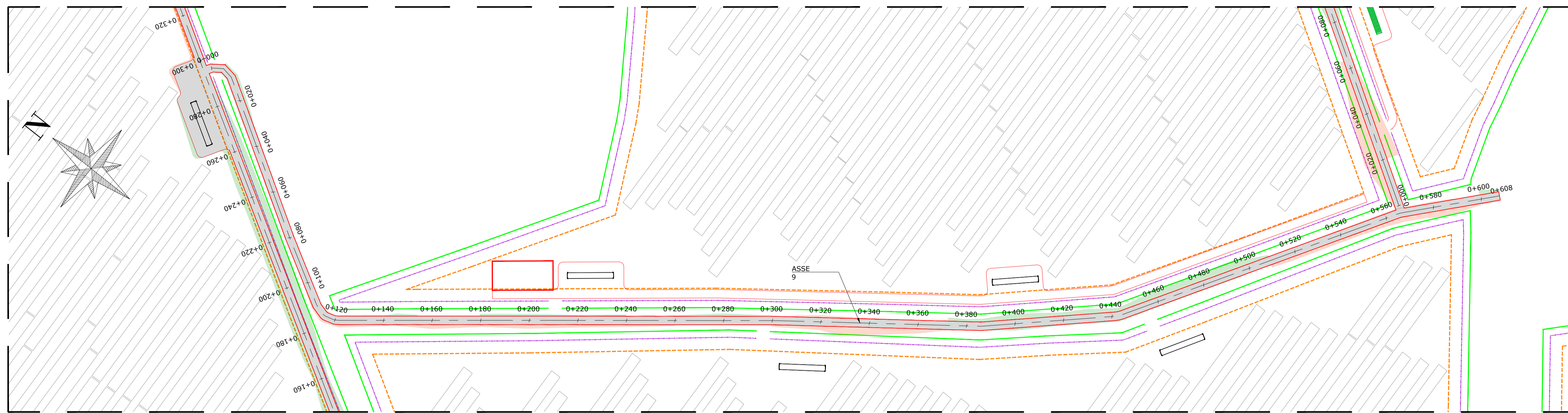
COORDINATE			DETTAGLI DI PROGETTO		
LAT: 503555,00 E	N.PAN: 79,440	N.INV: 260	PITCH[m]: 7,50		
LONG: 4621209,00 N	P.PAN[Wp]: 660	P.INV[KVA]: 204 - 215	N.STR: 534 (2P60) 195 (2P30)		
ALT[m]: 256	STRU: FISSE	INCL: 25°	N.STR: 122 (2P15)		

PREPARATO	NOME	REGISTRAZIONE	FIRMA	DATA
DISEGNATO	-	-	-	07/09/23
VERIFICATO	-	-	-	07/09/23
APPROVATO	-	-	-	07/09/23

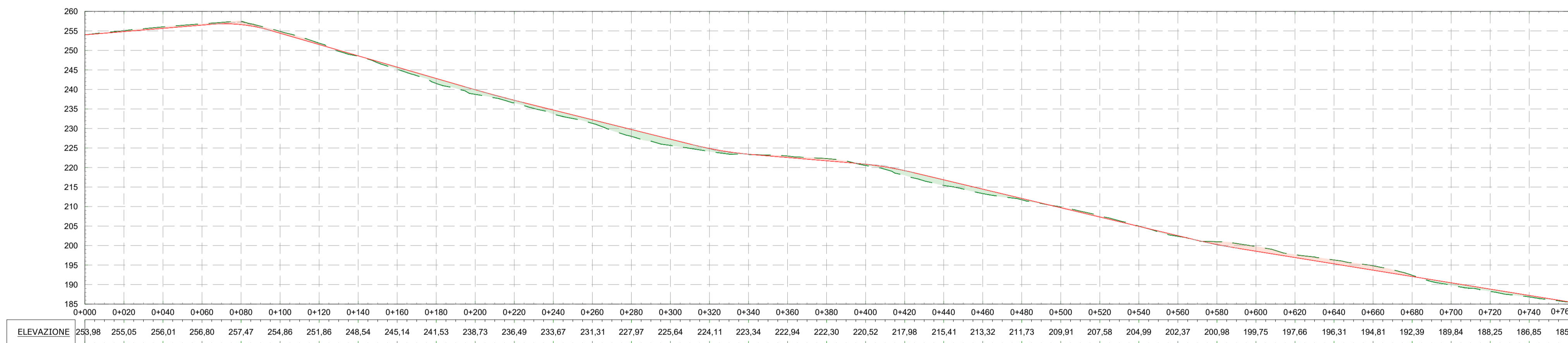
TAVOLA No	SCALA	IMPIANTO	D. T. S. DOC.	REV.	FASE	EMI.
3 DI 9	1:1.000	IT 21 IR 21 IL C 02 A 21 PI RE				

IMPIANTO AGRIVOLTAICO ROTELLO 52,4 - 52,43 MWp
 PIANO STRADE
 DIMENSIONI IN m / SCALA 1:1.000

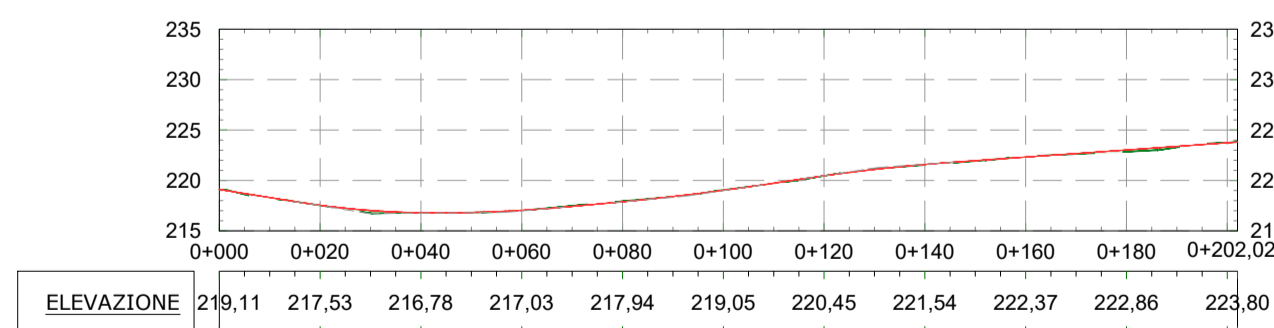
VISTA IN PIANTA
 ASSE 5-6-7-8
 SCALA 1:1.000



VISTA IN PIANTA
ASSE 9
SCALA 1:1.000

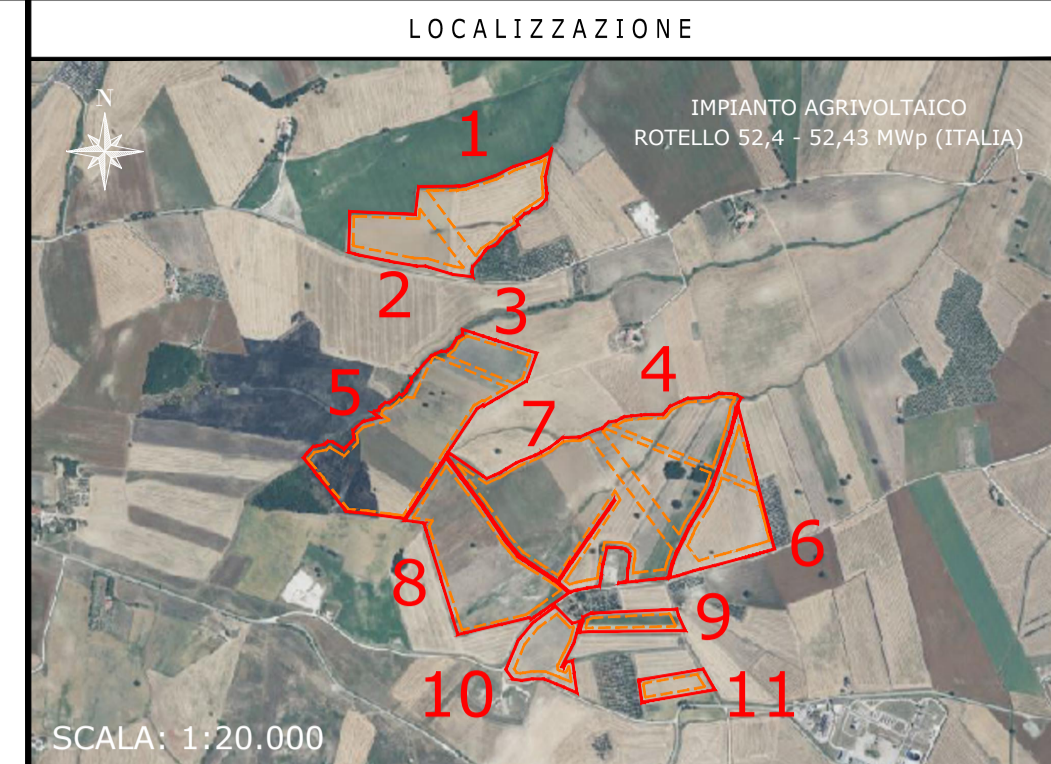


PROFILO LONGITUDINALE 1
ASCISSA 0+761,183
SCALA: H-1/1000-V-1/500V



PROFILO LONGITUDINALE 2
ASCISSA 0+202,024
SCALA: H-1/1000-V-1/500V

IMPIANTO AGRIVOLTAICO ROTELLO 52,4 - 52,43 MWp
PIANO STRADE
DIMENSIONI IN m / SCALA 1:1.000



SCALA: 1:20.000

NOTE / TIMBRI

PROGETTISTI
Ingegnere Michele Di stefano (per NRG Plus Italia S.r.l.)
mdistefano@nrgplus.global
Responsabile tecnico Ingegnere Maurizio De Donno (per NRG Plus Italia S.r.l.)
mdedonno@nrgplus.global

IL PROMOTORE:

LEGENDA

—	LIMITE LOTTO	□	PANNELLI FOTOVOLTAICI VELA 2P60
—	FASCIA DI MITIGAZIONE	□	PANNELLI FOTOVOLTAICI VELA 2P30
—	RECINZIONE	□	PANNELLI FOTOVOLTAICI VELA 2P15
—	PV AREA	□	IDENTIFICAZIONE AREA MODULI FOTOVOLTAICI
—	VIABILITÀ INTERNA	□	IDENTIFICAZIONE CABINA TRASFORMAZIONE MT/BT
→	INGRESSO	□	LINEE ELETTRICHE
↔	PORTONE D'ACCESSO	□	AREA DI STOCCAGGIO
□	CABINA DI RICEZIONE SEZIONAMENTO E CONTROLLO	□	
□	CABINA TRASFORMAZIONE MT/BT	□	
□	CONTAINER STOCCAGGIO MATERIALE RIEMPIMENTO	□	
□	SCAVO	□	

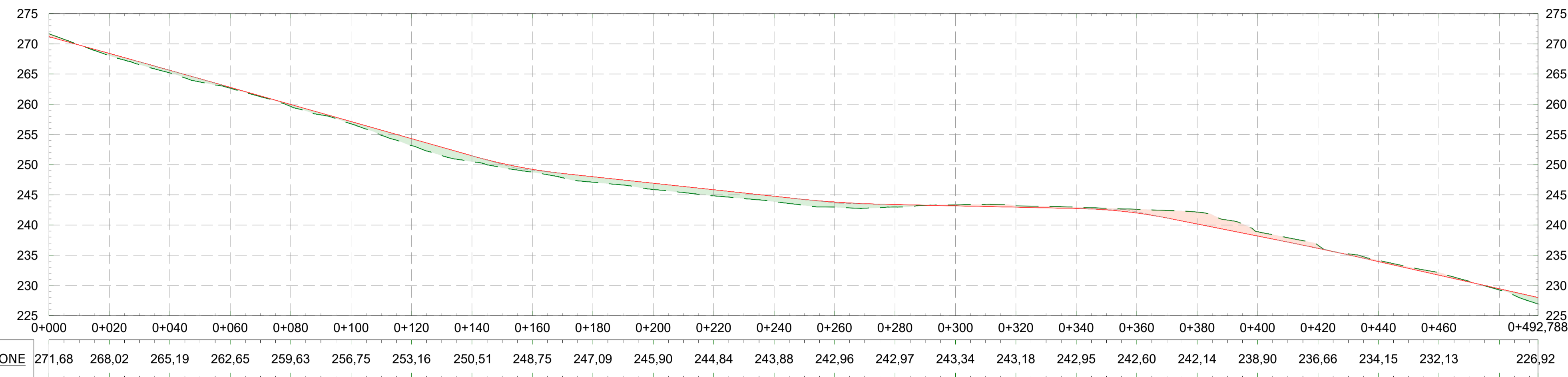
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.
A2	07/09/23	EMISSIONE INIZIALE	E.G	G.C	R.V	M.DD
A1	01/09/23	EMISSIONE INIZIALE	C.M	G.C	R.V	M.DD

IL PROMOTORE:
GREEN VENTURE ROTELLO S.R.L.
P.IVA 02324040688,
Viale Giorgio Ribotta 21,
00144 Roma Italia PEC
greenventurerotello@pec.it
Codice Cliente:

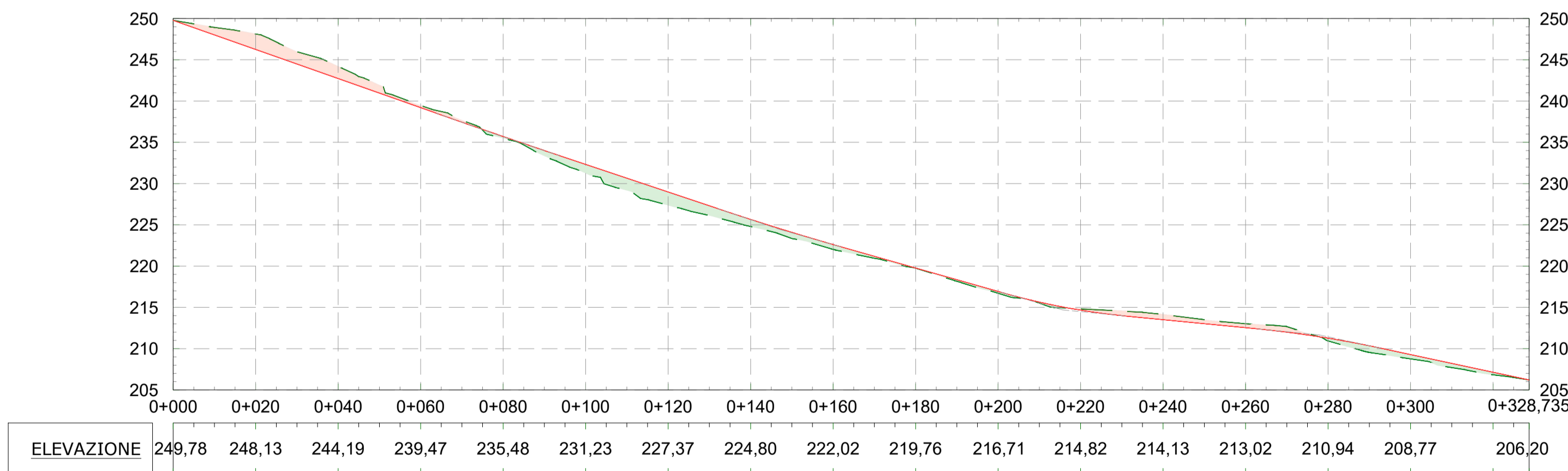
PROGETTO:
IMPIANTO AGRIVOLTAICO ROTELLO 52,4 - 52,43 MWp

DOCUMENTI:
PIANO STRADE

LOCALIZZAZIONE		INFORMAZIONE DI PROGETTO		FASE	
CITTA': ROTELLO	SORGENTE: SOLARE	AREA[Mq]: 54,37			
PROVINCIA: CAMPOBASSO	PAC[MW]: 42,92	GCR[%]: 63,84		PERMESSI	
REGIONE: MOLISE	PDC[MWp]: 52,43				
COORDINATE					
LAT: 503555,00 E	N.PAN: 79,440	N.INV: 260	PITCH[m]: 7,50		
LONG: 4621209,00 N	P.PAN[Wp]: 660	P.INV[KVA]: 204 - 215	N.STR: 534 (2P60) 195 (2P30)		
ALT[m]: 256	STRU: FISSE	INCL: 25°	N.STR: 122 (2P15)		
DETTAGLI DI PROGETTO					
PREPARATO	NOME	REGISTRAZIONE	FIRMA	DATA	
DISEGNATO				07/09/23	
VERIFICATO				07/09/23	
APPROVATO				07/09/23	
TAVOLA No	SCALA	IMPIANTO	D. T. S. DOC.	REV.	FASE
4 DI 9	1:1.000				EMI.

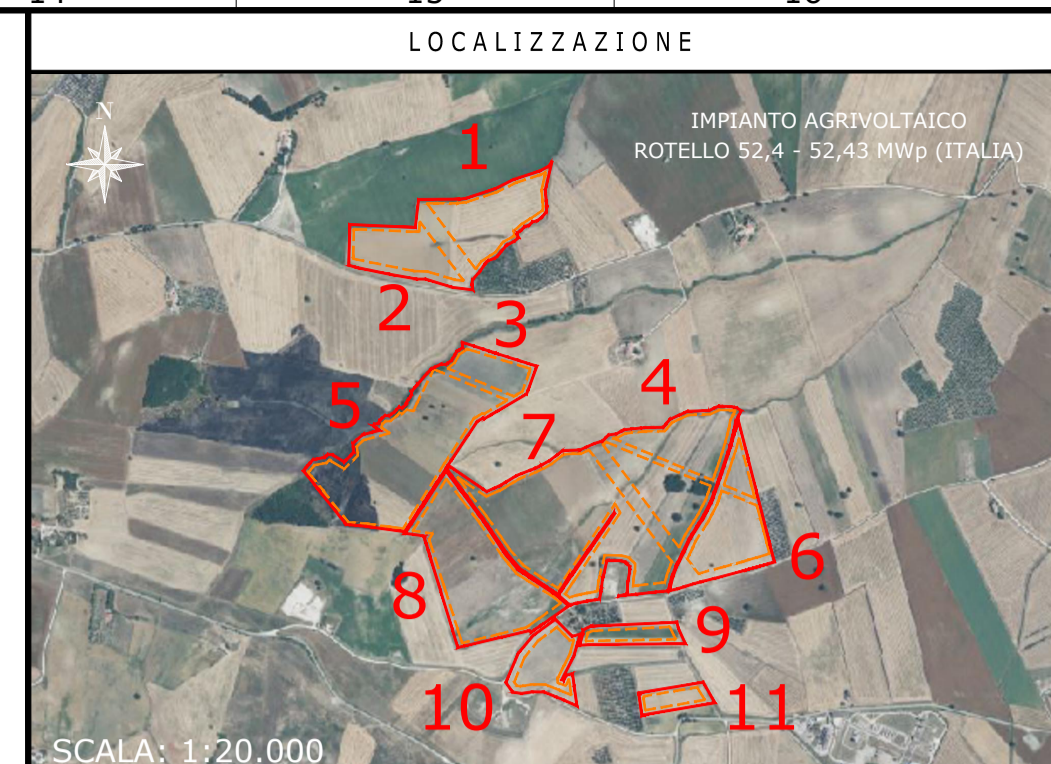


PROFILO LONGITUDINALE 3
 ASCISSA 0+492,788
 SCALA: H-1/1000 - V-1/500V



PROFILO LONGITUDINALE 4
 ASCISSA 0+328,735
 SCALA: H-1/1000 - V-1/500V

IMPIANTO AGRIVOLTAICO ROTELLO 52,4 - 52,43 MWp
 PIANO STRADE
 DIMENSIONI IN m / SCALA 1:1.000



NOTE / TIMBRI

PROGETTISTI
 Ingegnere
 Michele Di stefano
 (per NRG Plus Italia S.r.l.)
 mdistefano@nrgplus.global

Responsabile tecnico
 Ingegnere
 Maurizio De Donno
 (per NRG Plus Italia S.r.l.)
 mdedonno@nrgplus.global



IL PROMOTORE:

LEGENDA

- LIMITE LOTTO
- - - PV AREA
- RIEMPIMENTO
- SCAVO

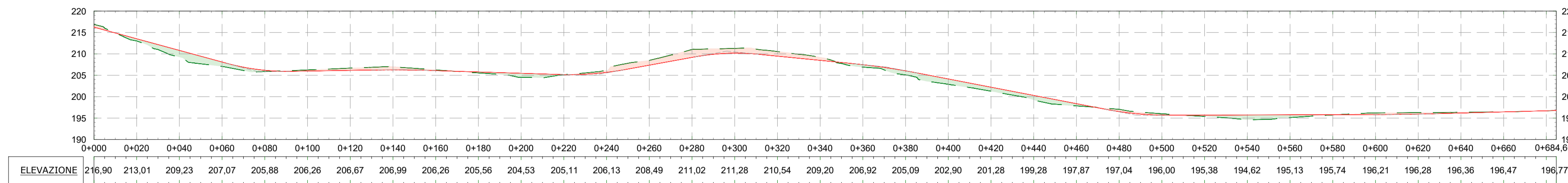
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.
A2	07/09/23	EMISSIONE INIZIALE	E.G	G.C	R.V	M.DD
A1	01/09/23	EMISSIONE INIZIALE	C.M	G.C	R.V	M.DD

IL PROMOTORE:
 GREEN VENTURE ROTELLO S.R.L.
 P.IVA 02324040688,
 Viale Giorgio Ribotta 21,
 00144 Roma Italia PEC
greenventurerotello@pec.it
 Codice Cliente:

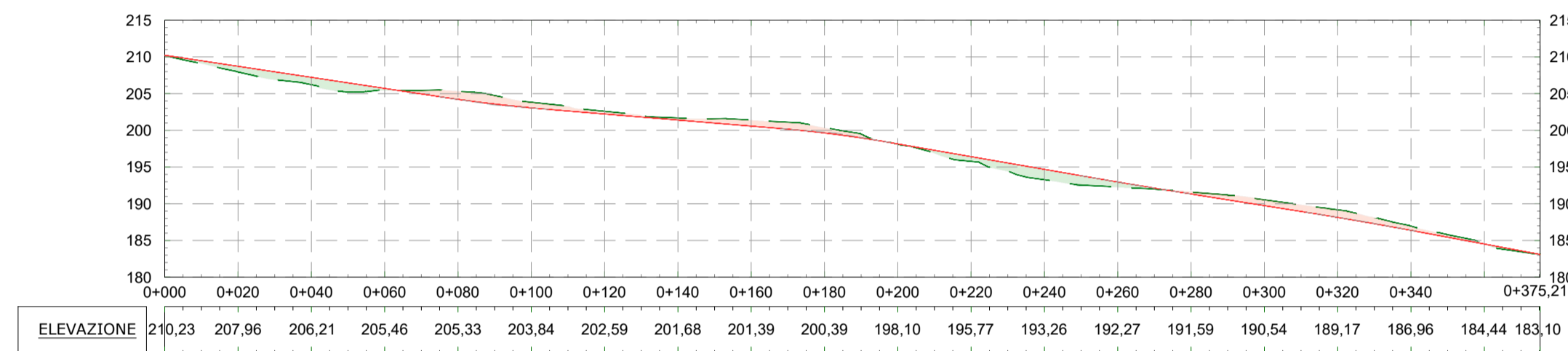
PROGETTO:
IMPIANTO AGRIVOLTAICO ROTELLO 52,4 - 52,43 MWp

DOCUMENTI:
PIANO STRADE

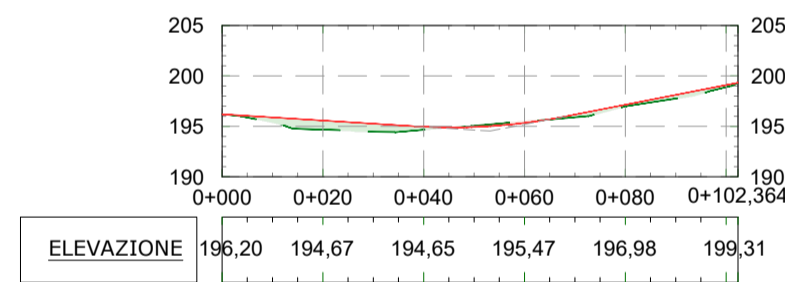
LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DI PROGETTO	FASE
CITTA': ROTELLO PROVINCIA: CAMPOBASSO REGIONE: MOLISE	SORGENTE: SOLARE PAC[MW]: 42,92 PDC[MWp]: 52,43	PERMESSI
COORDINATE		
LAT: 50355,00 E LONG: 4621209,00 N ALT[m]: 256		
DETTAGLI DI PROGETTO		
N.PAN: 79,440 P.PAN[Wp]: 660 STRU: FISSE	N.INV: 260 P.INV[KVA]: 204 - 215 INCL: 25°	PITCH[m]: 7,50 N.STR: 534 (2P50) 195 (2P30) 122 (2P15)
PREPARATO	REGISTRAZIONE	FIRMA
DISEGNATO		
VERIFICATO		
APPROVATO		
DATA		
07/09/23		
07/09/23		
07/09/23		
07/09/23		



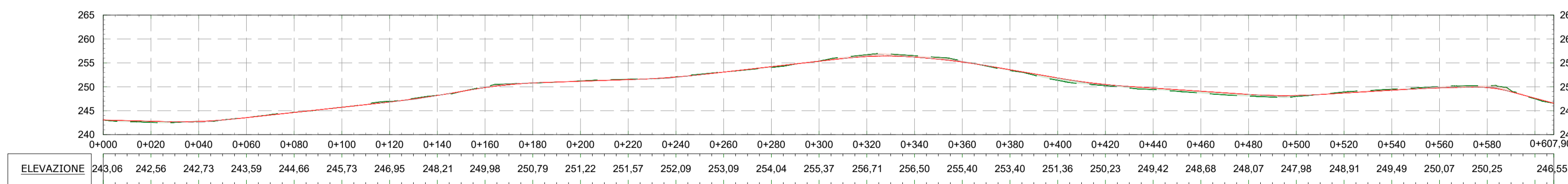
PROFILO LONGITUDINALE 5
 ASCISSA 0+684,666
 SCALA: H-1/1000 - V-1/500V



PROFILO LONGITUDINALE 6
 ASCISSA 0+375,213
 SCALA: H-1/1000 - V-1/500V

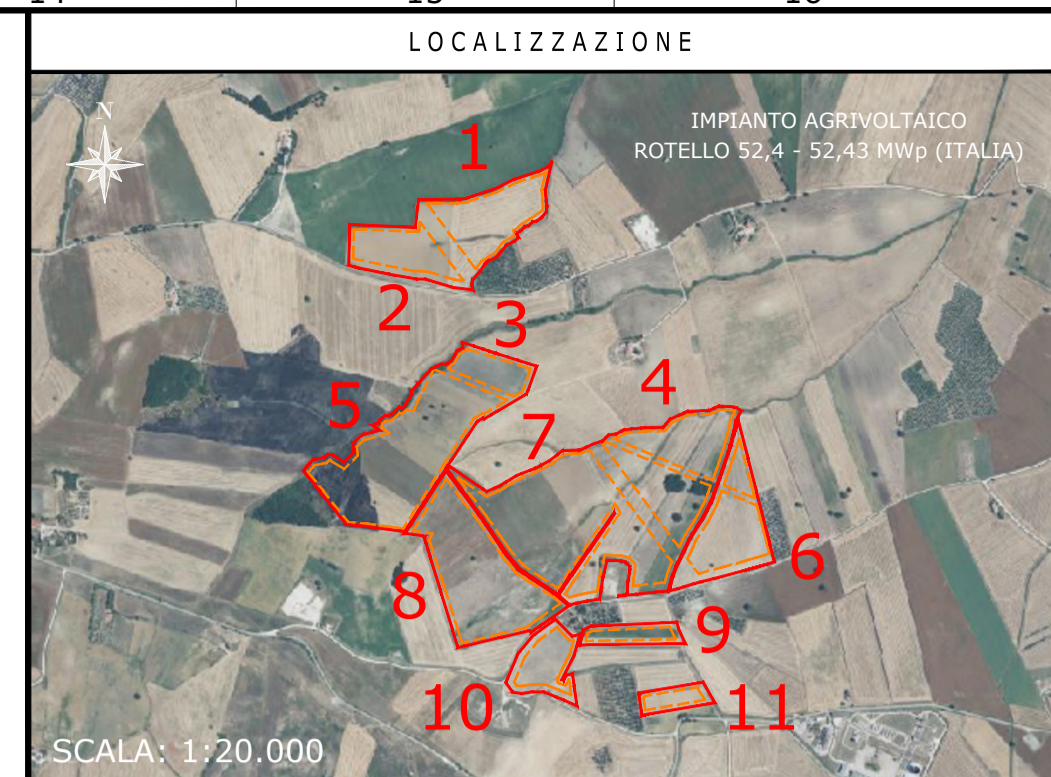


PROFILO LONGITUDINALE 7
 ASCISSA 0+102,364
 SCALA: H-1/1000 - V-1/500V



PROFILO LONGITUDINALE 8
 ASCISSA 0+607,906
 SCALA: H-1/1000 - V-1/200V

IMPIANTO AGRIVOLTAICO ROTELLO 52,4 - 52,43 MWp
 PIANO STRADE
 DIMENSIONI IN m / SCALA 1:1.000



NOTE / TIMBRI

PROGETTISTI

Ingegnere
 Michele Di stefano
 (per NRG Plus Italia S.r.l.)
 mdistefano@nrgplus.global



Responsabile tecnico
 Ingegnere
 Maurizio De Donno
 (per NRG Plus Italia S.r.l.)
 mdedonno@nrgplus.global



IL PROMOTORE:

LEGENDA

- LIMITE LOTTO
- PV AREA
- RIEMPIMENTO
- SCAVO

..	
A2	07/09/23	EMISSIONE INIZIALE	E.G	G.C	R.V	M.DD
A1	01/09/23	EMISSIONE INIZIALE	C.M	G.C	R.V	M.DD
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.

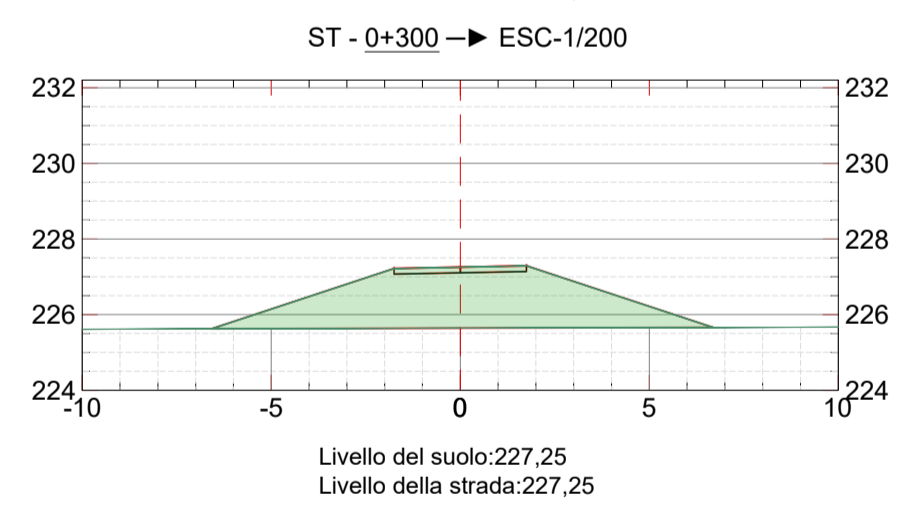
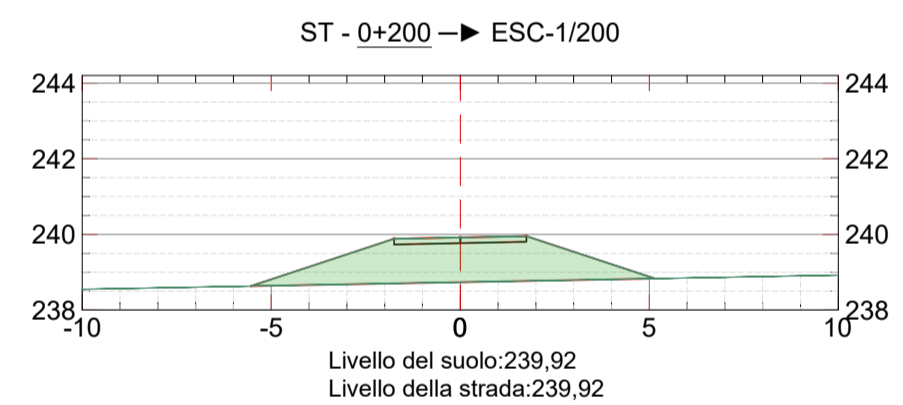
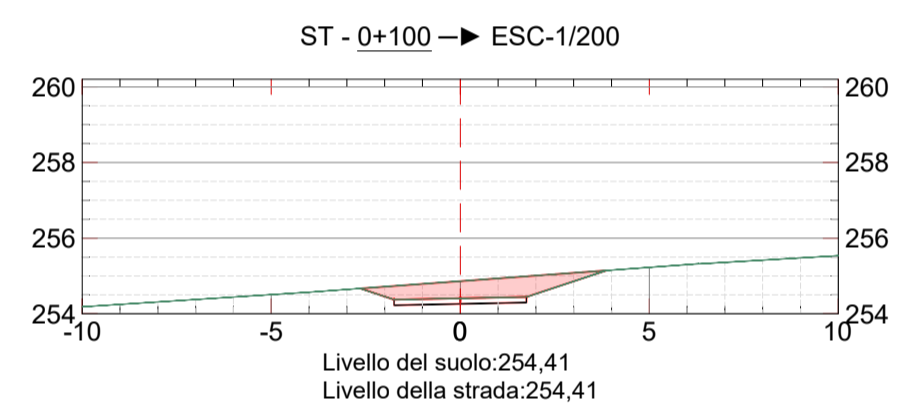
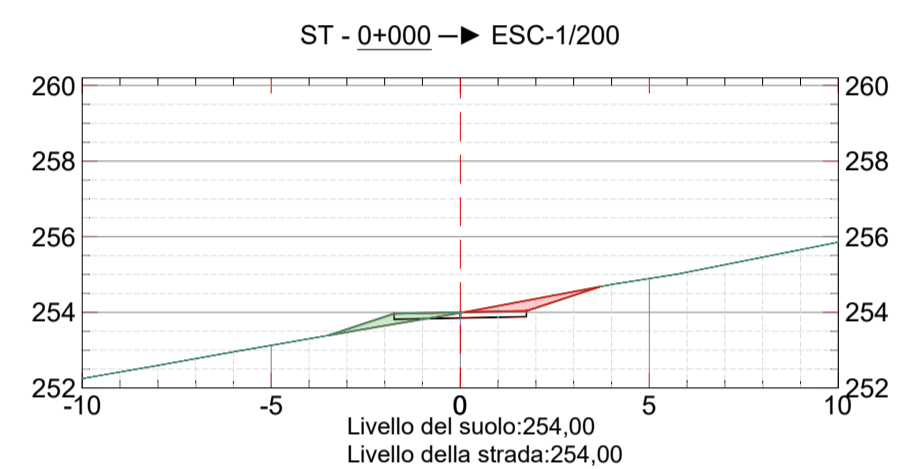
IL PROMOTORE:
GREEN VENTURE ROTELLO S.R.L.
 P.IVA 02324040688,
 Viale Giorgio Ribotta 21,
 00144 Roma Italia PEC
greenventurerotello@pec.it
 Codice Cliente:

PROGETTO:
IMPIANTO AGRIVOLTAICO ROTELLO 52,4 - 52,43 MWp

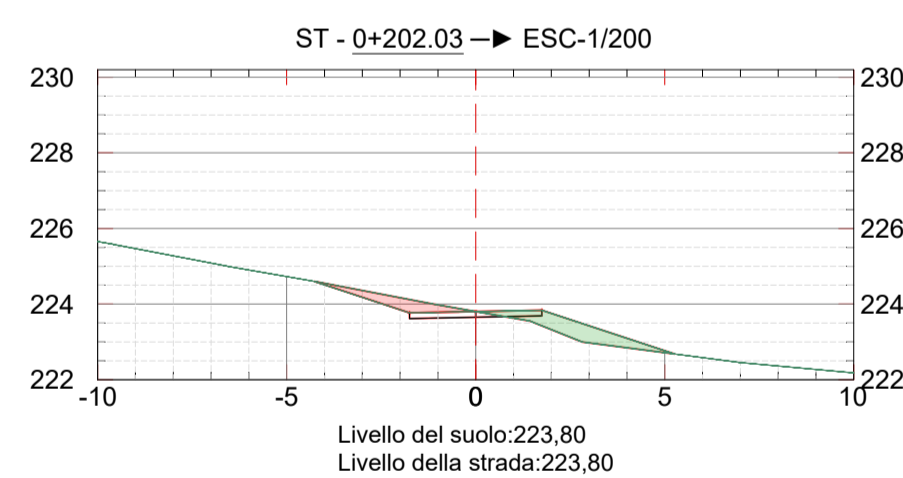
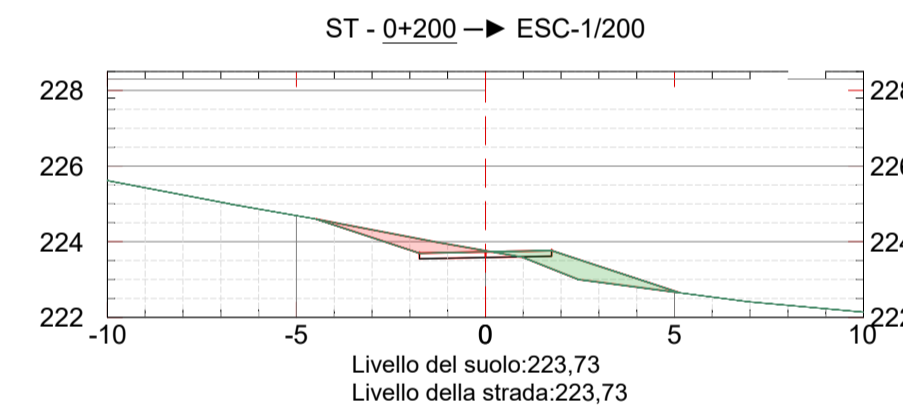
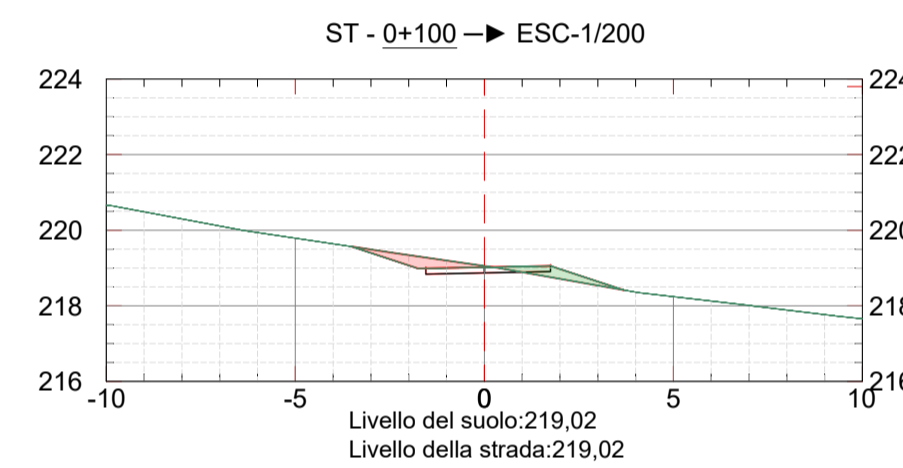
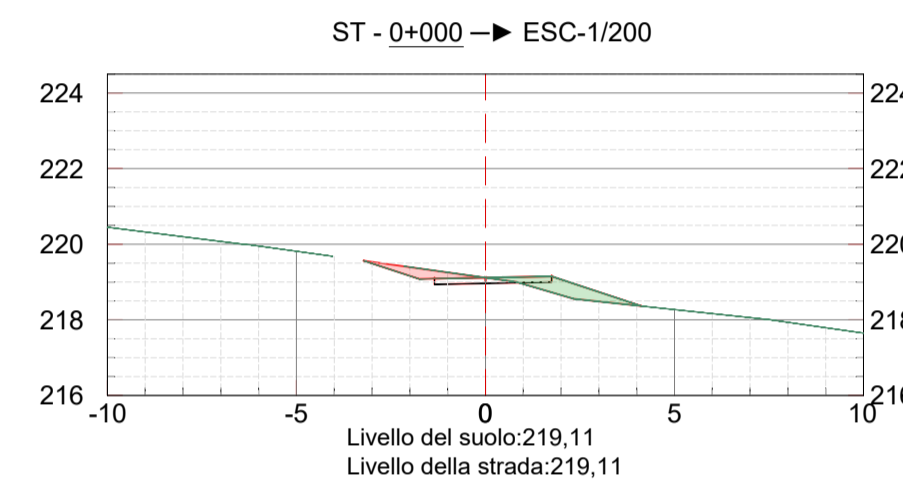
DOCUMENTI:
PIANO STRADE

LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DI PROGETTO	FASE
CITTA': ROTELLO	SORGENTE: SOLARE	PERMESSI
PROVINCIA: CAMPOBASSO	AREA[Mq]: 54,37	
REGIONE: MOLISE	PAC[MW]: 42,92	
	GCR[%]: 63,84	
	POC[MWp]: 52,43	
COORDINATE		
DETTAGLI DI PROGETTO		
LAT: 503555,00 E	N.PAN: 79,440	N.INV: 260
LONG: 4621209,00 N	P.PAN[Wp]: 660	P.INV[KVA]: 204 - 215
ALT[m]: 256	STRU: FISSE	INCL: 25°
		N.STR: 534 (2P50) 195 (2P30) 122 (2P15)
NOME		
REGISTRAZIONE		
FIRMA		
PREPARATO		DATA
DISEGNATO		07/09/23
VERIFICATO		07/09/23
APPROVATO		07/09/23
TAVOLA No	IMPIANTO	D. T. S. I. DOC. REV. FASE EMI.
6 DI 9	1:1.000	IT 21 IR 21 ILC 02 A 2 I P R E

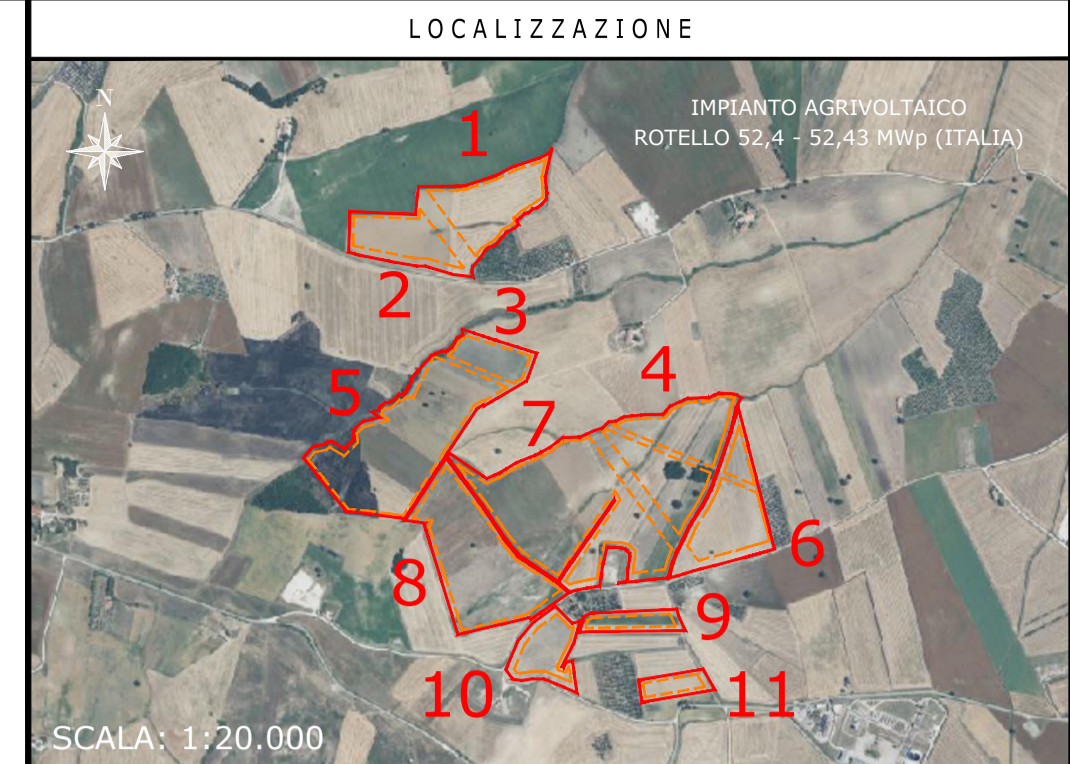
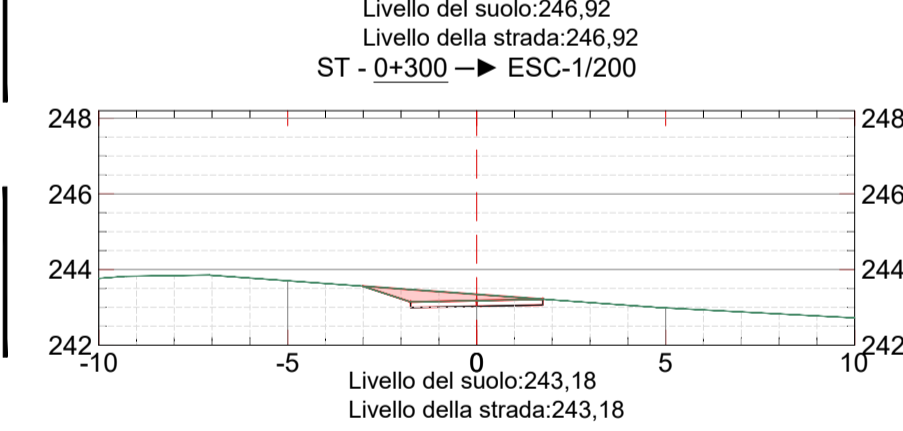
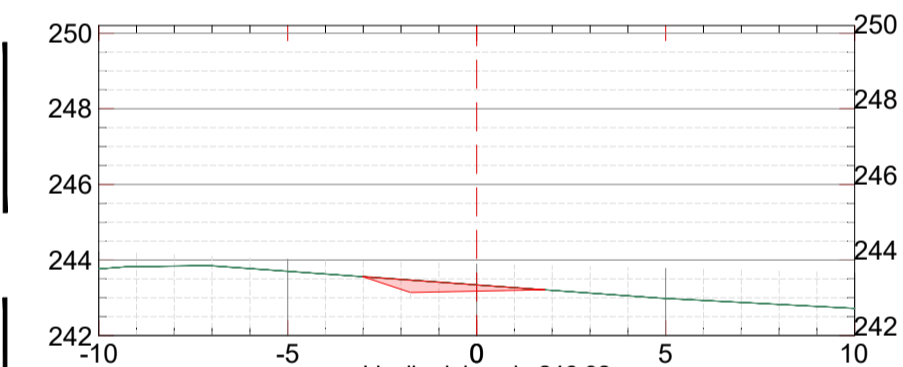
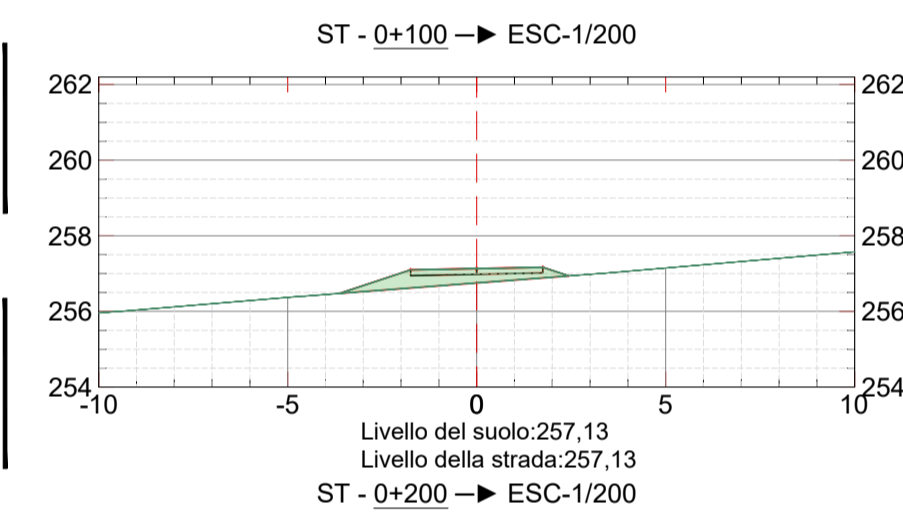
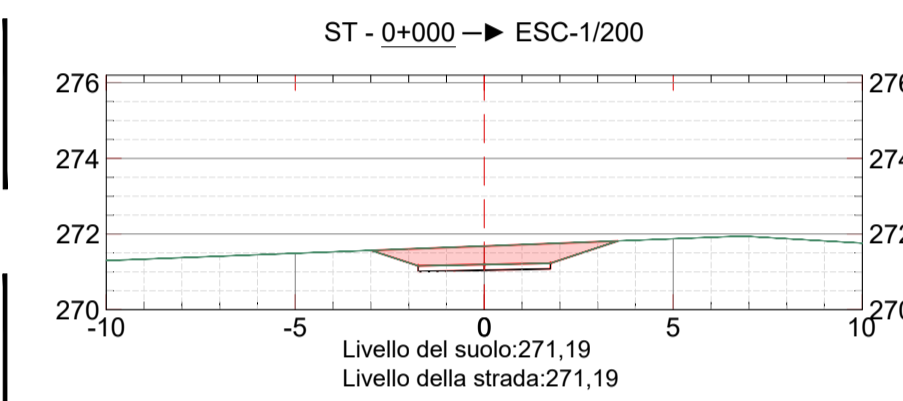
SEZIONE ASSE 1



SEZIONE ASSE 2



SEZIONE ASSE 3



NOTE / TIMBRI

PROGETTISTI

Ingegnere
 Michele Di stefano
 (per NRG Plus Italia S.r.l.)
 mdistefano@nrgplus.global



Responsabile tecnico
 Ingegnere
 Maurizio De Donno
 (per NRG Plus Italia S.r.l.)
 mdedonno@nrgplus.global



IL PROMOTORE:

LEGENDA

- LIMITE LOTTO
- PV AREA
- RIEMPIMENTO
- SCAVO

..
A2	07/09/23	EMISSIONE INIZIALE	E.G	G.C	R.V M.DD
A1	01/09/23	EMISSIONE INIZIALE	C.M	G.C	R.V M.DD
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF. APPR.

IL PROMOTORE:
GREEN VENTURE ROTELLO S.R.L.
 P.IVA 02324040688,
 Viale Giorgio Ribotta 21,
 00144 Roma Italia PEC
greenventurerotello@pec.it
 Codice Cliente:

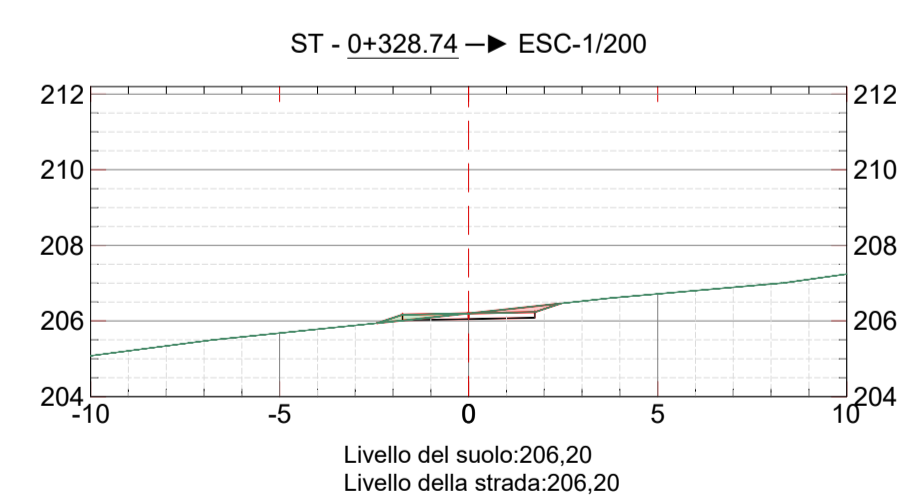
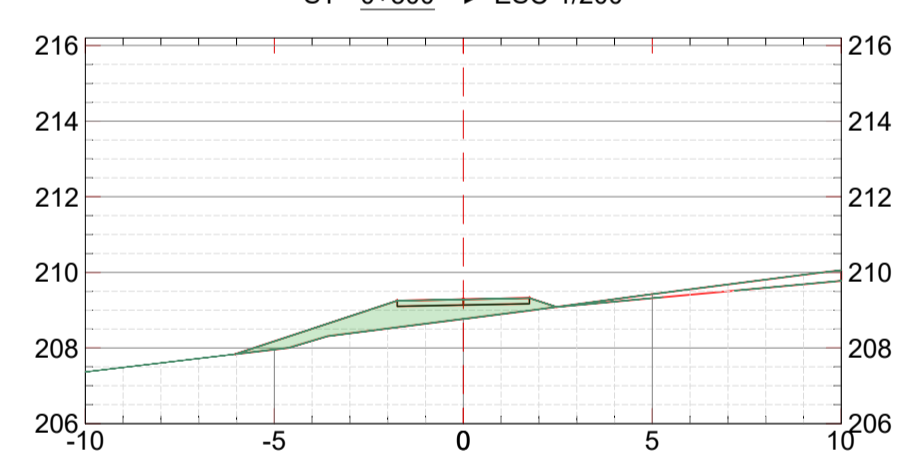
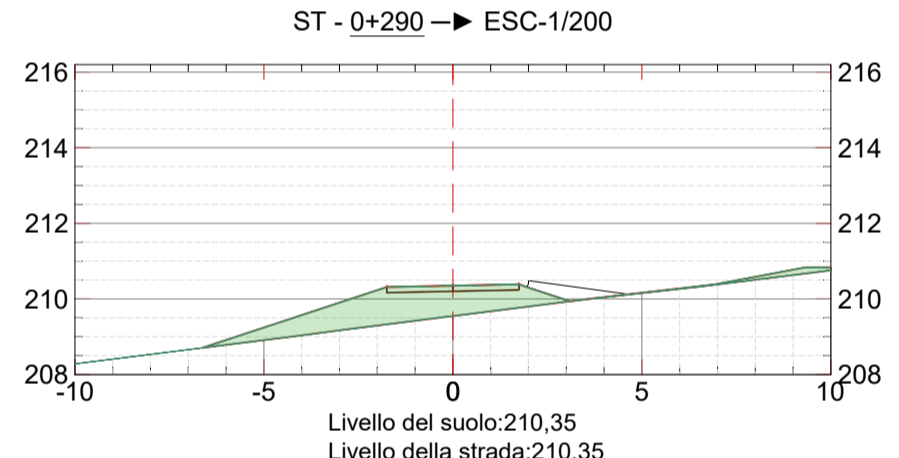
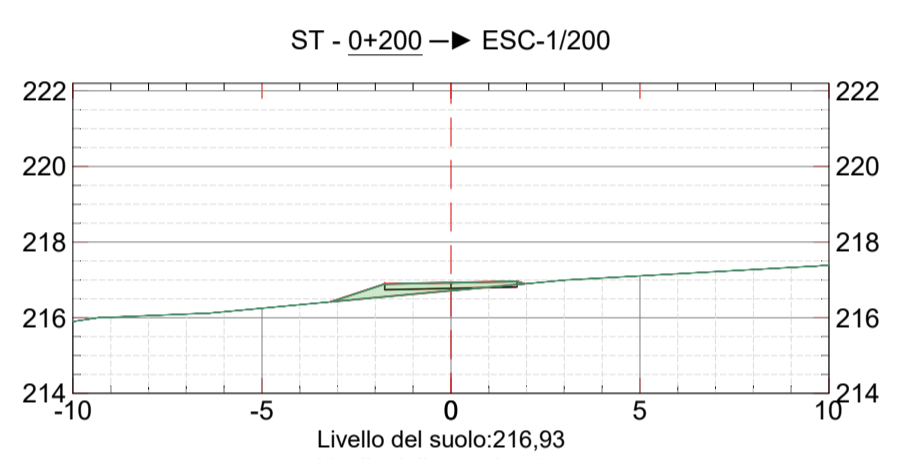
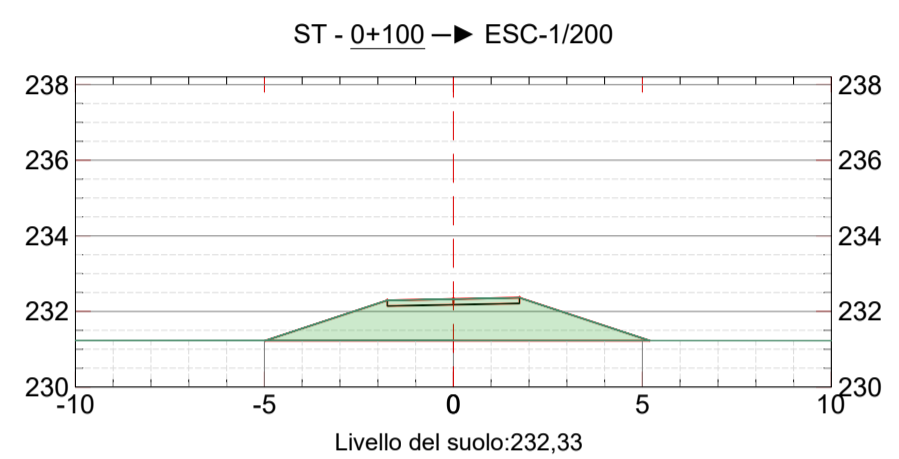
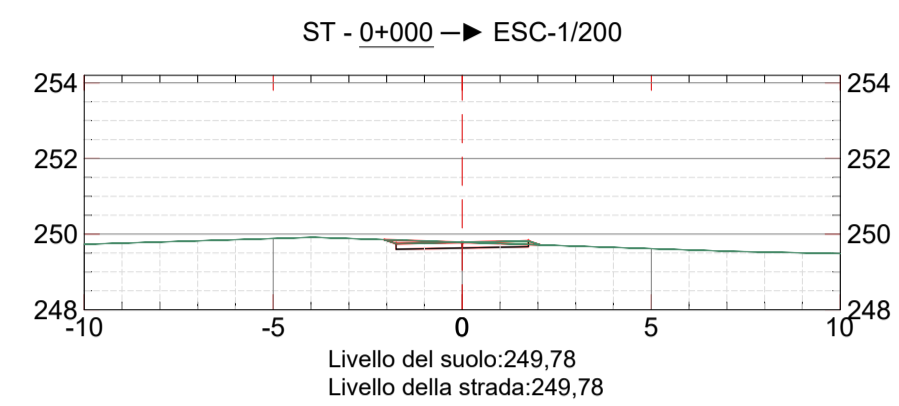
PROGETTO:
IMPIANTO AGRIVOLTAICO ROTELLO 52,4 - 52,43 MWp

DOCUMENTI:
PIANO STRADE

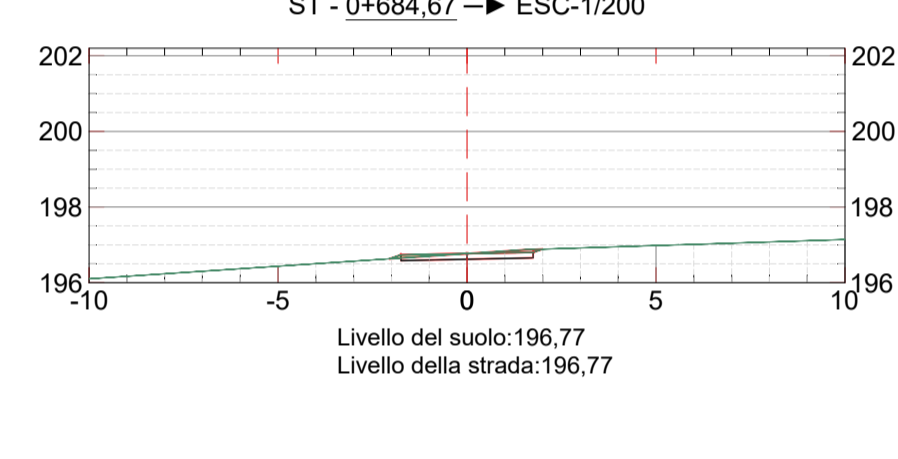
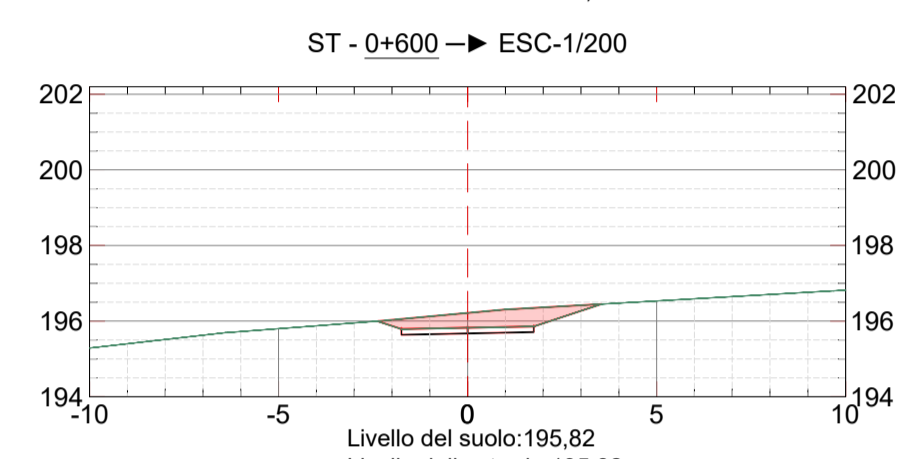
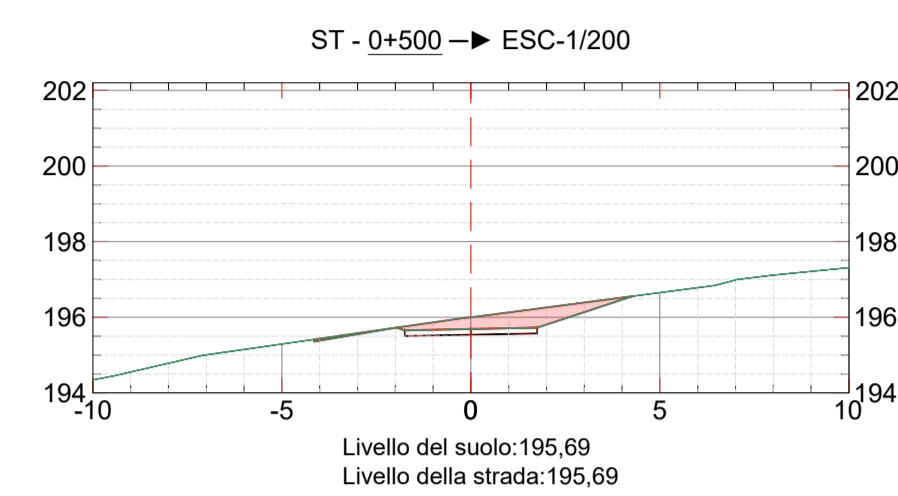
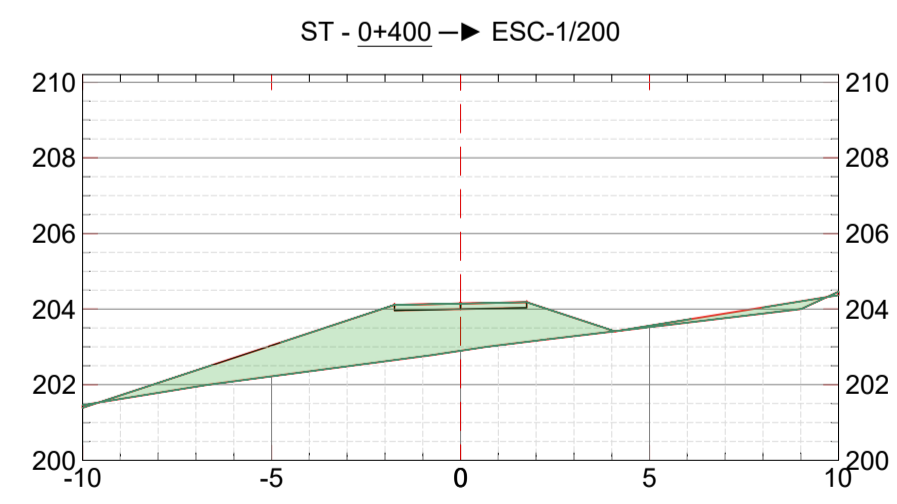
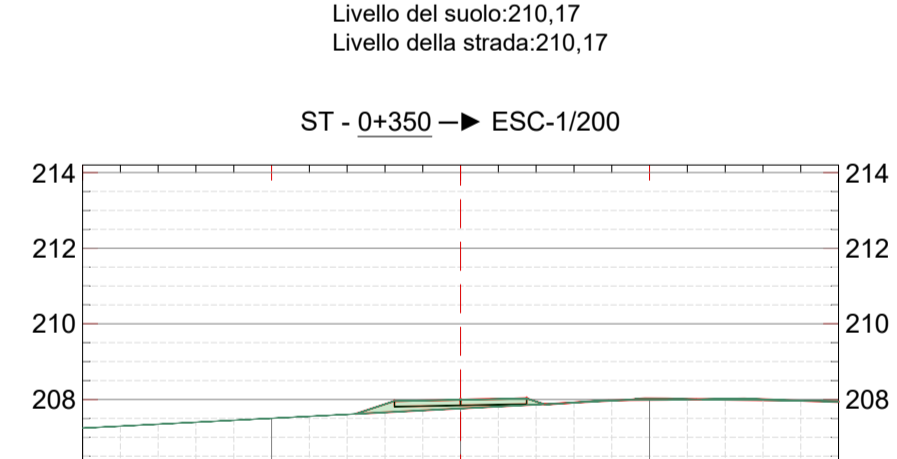
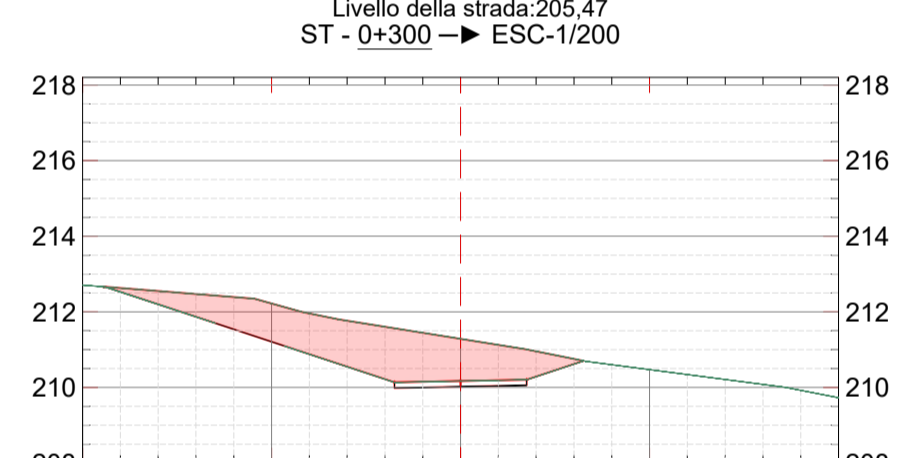
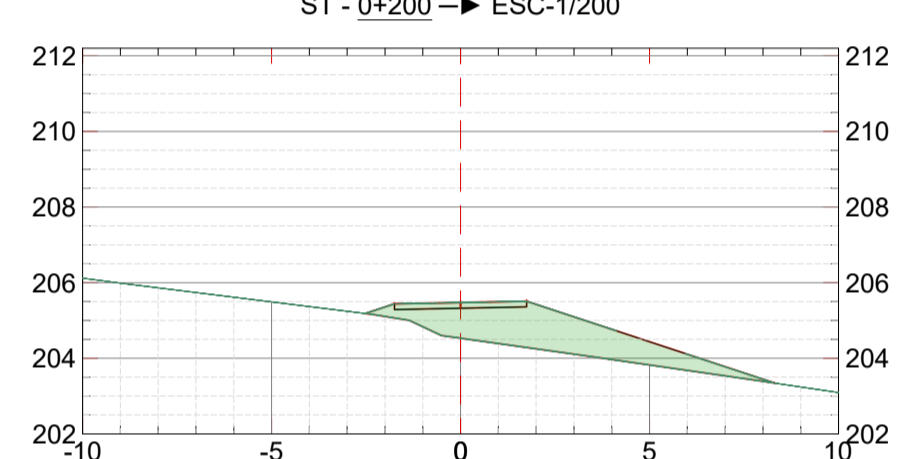
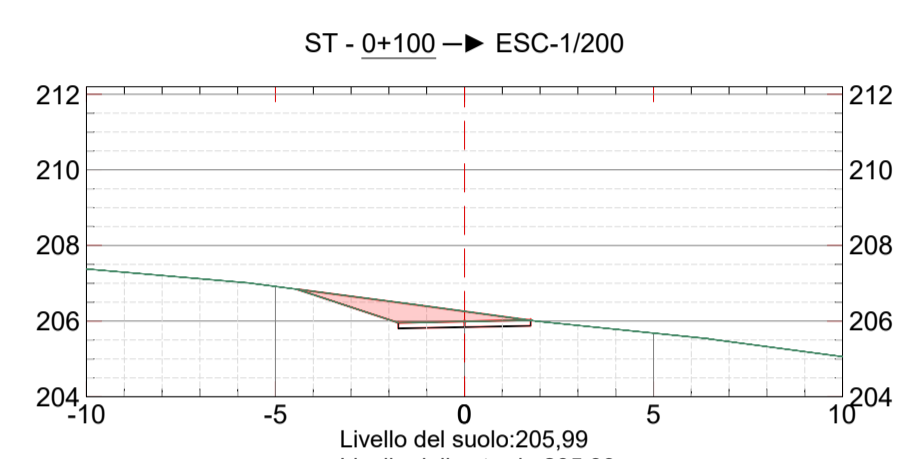
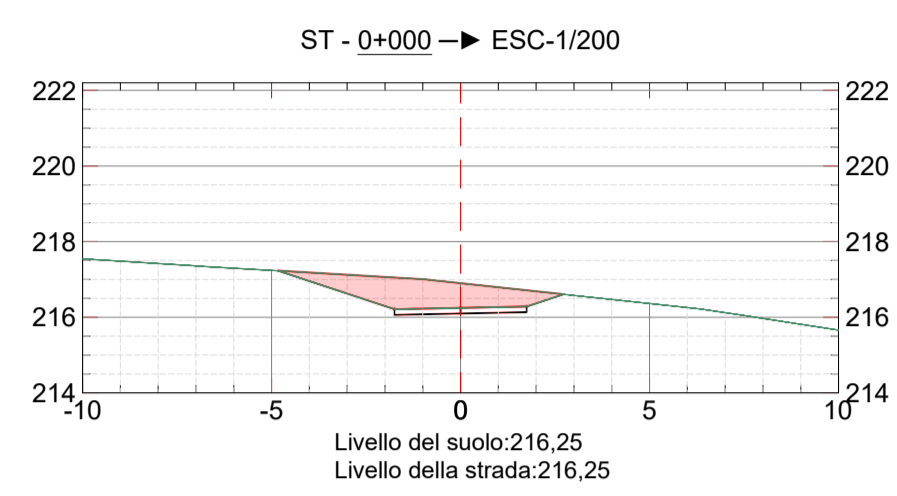
LOCALIZZAZIONE		INFORMAZIONE DI PROGETTO		FASE
CITTA': ROTELLO	SORGENTE: SOLARE	AREA[m²]: 54,37		PERMESSI
PROVINCIA: CAMPASSO	PAC[MW]: 42,92	GCR[%]: 63,84		
REGIONE: MOLISE	POC[MWp]: 52,43			
COORDINATE				
DETTAGLI DI PROGETTO				
LAT: 503555,00 E	N.PAN: 79,440	N.INV: 260	PITCH[m]: 7,50	
LONG: 4621209,00 N	P.PAN[Wp]: 660	P.INV[KVA]: 204 - 215	N.STR: 534 (2P50) 195 (2P30)	
ALT[m]: 256	STRU: FISSE	INCL: 25°	122 (2P15)	
PREPARATO	NOME	REGISTRAZIONE	FIRMA	DATA
DISEGNATO				07/09/23
VERIFICATO				07/09/23
APPROVATO				07/09/23
TAVOLA No	SCALA	IMPIANTO	D. T. S. DOC.	REV. FASE EMI.
7 DI 9				

IMPIANTO AGRIVOLTAICO ROTELLO 52,4 - 52,43 MWp
 PIANO STRADE
 DIMENSIONI IN m / SCALA -

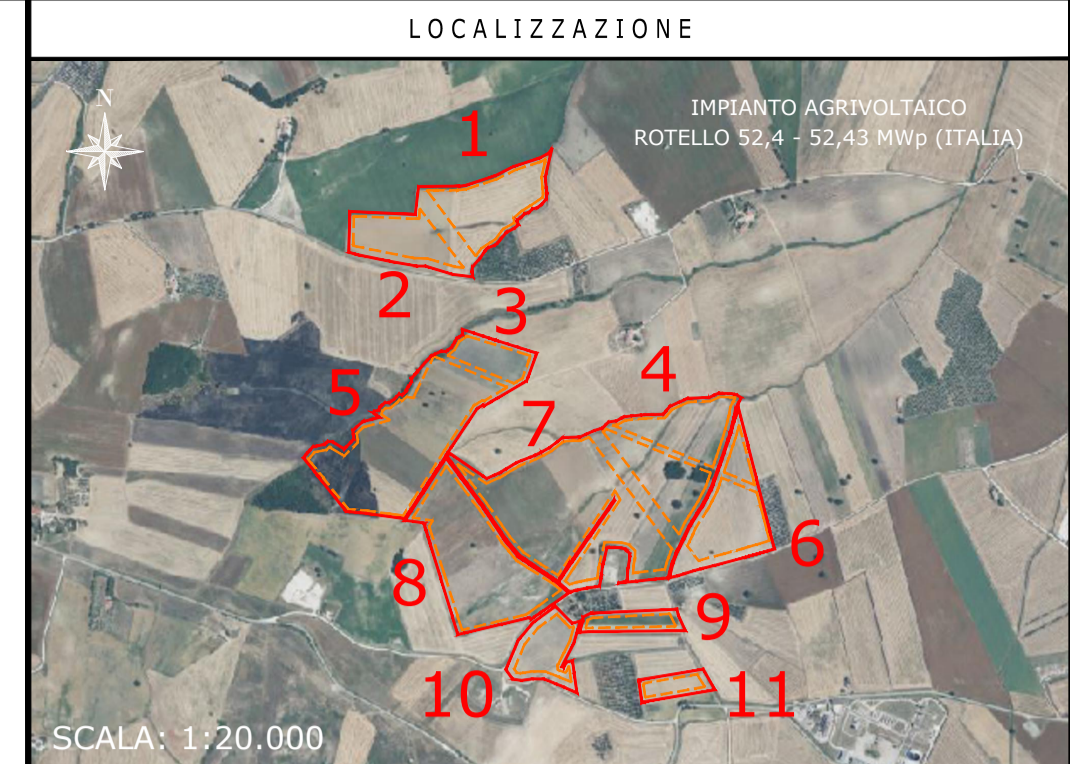
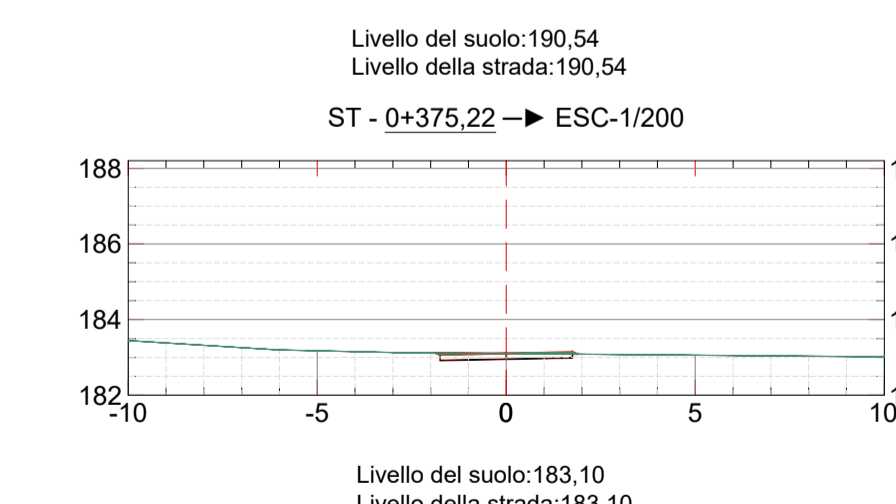
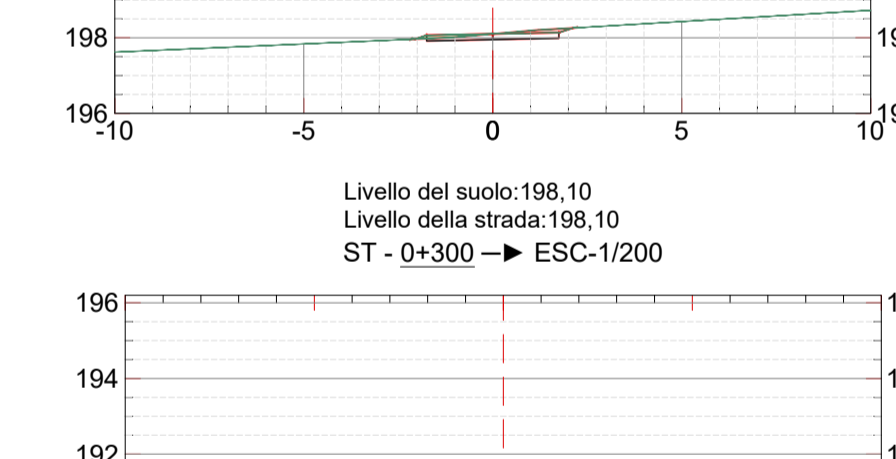
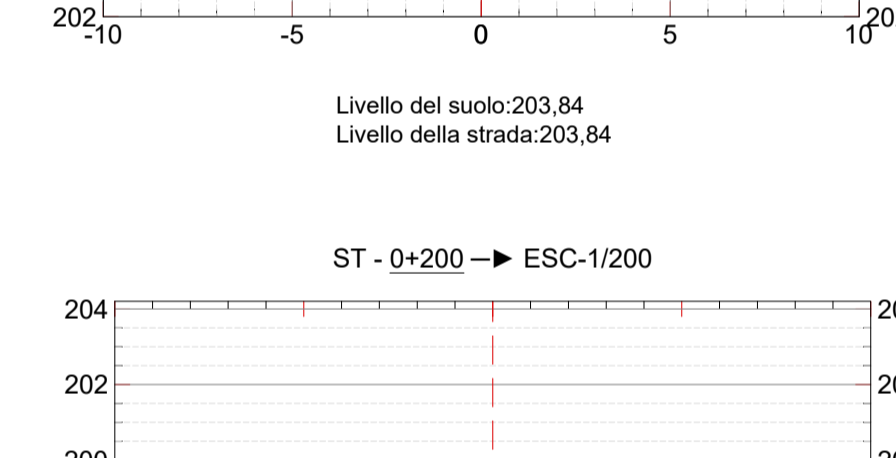
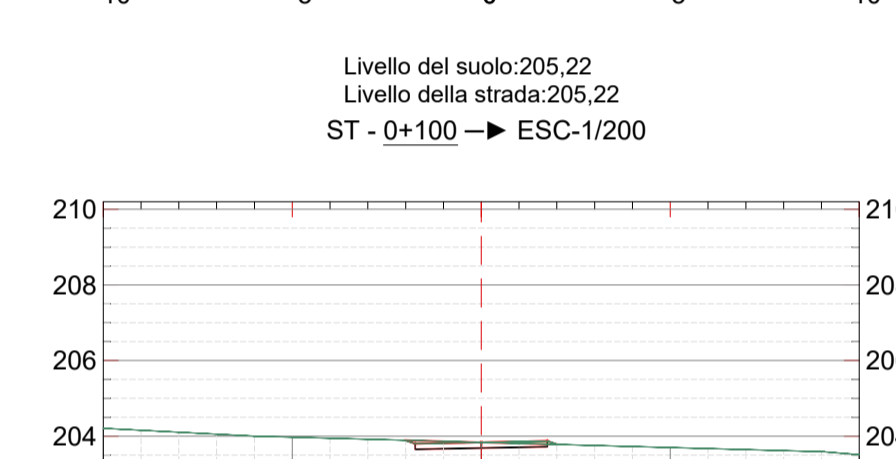
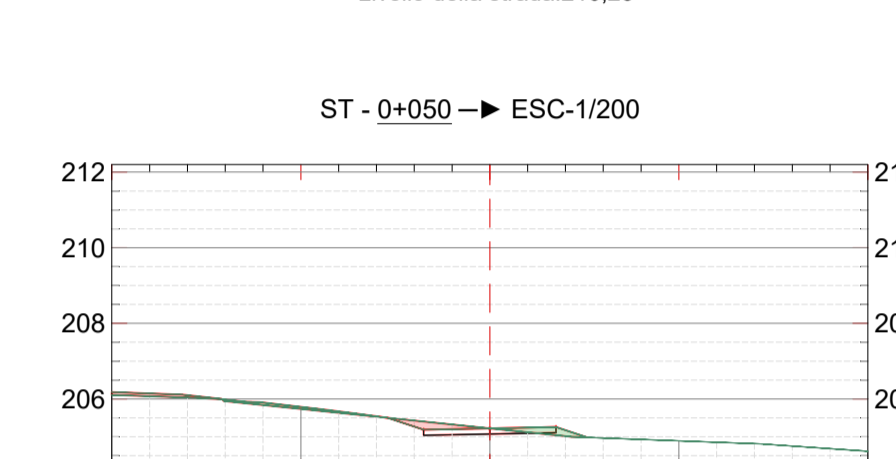
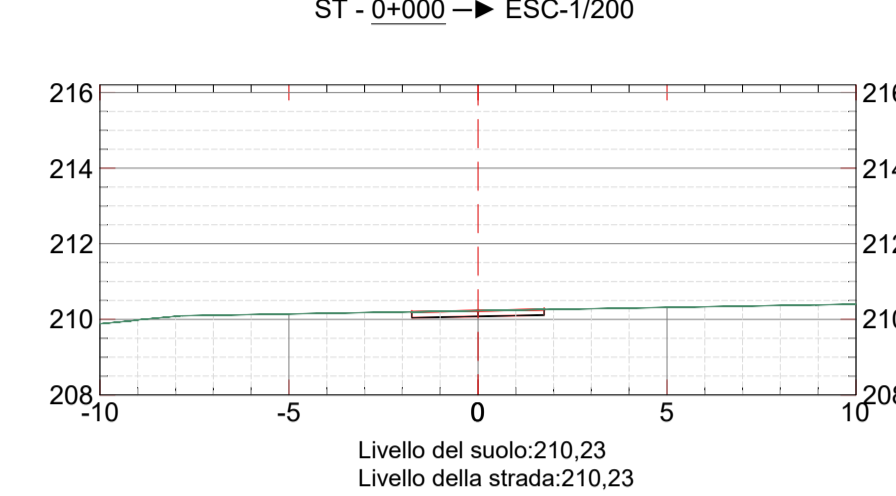
SEZIONE ASSE 4



SEZIONE ASSE 5



SEZIONE ASSE 6



NOTE / TIMBRI

PROGETTISTI
 Ingegnere Michele Di stefano (per NRG Plus Italia S.r.l.)
 mdistefano@nrgplus.global
 Responsabile tecnico Ingegnere Maurizio De Donno (per NRG Plus Italia S.r.l.)
 mdedonno@nrgplus.global

IL PROMOTORE:

LEGENDA

- LIMITE LOTTO
- - - PV AREA
- RIEMPIMENTO
- SCAVO

A2	07/09/23	EMISSIONE INIZIALE	E.G	G.C	R.V	M.DD
A1	01/09/23	EMISSIONE INIZIALE	C.M	G.C	R.V	M.DD
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.

IL PROMOTORE:
GREEN VENTURE ROTELLO S.R.L.
 P.IVA 02324040688,
 Viale Giorgio Ribotta 21,
 00144 Roma Italia PEC
greenventurerotello@pec.it
 Codice Cliente:

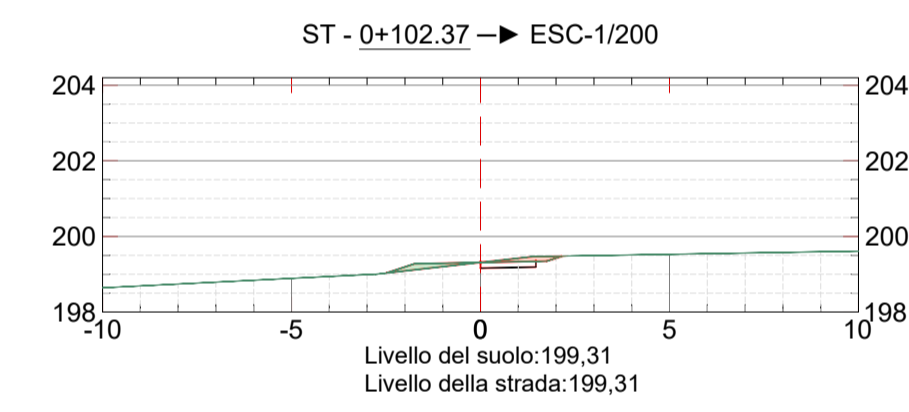
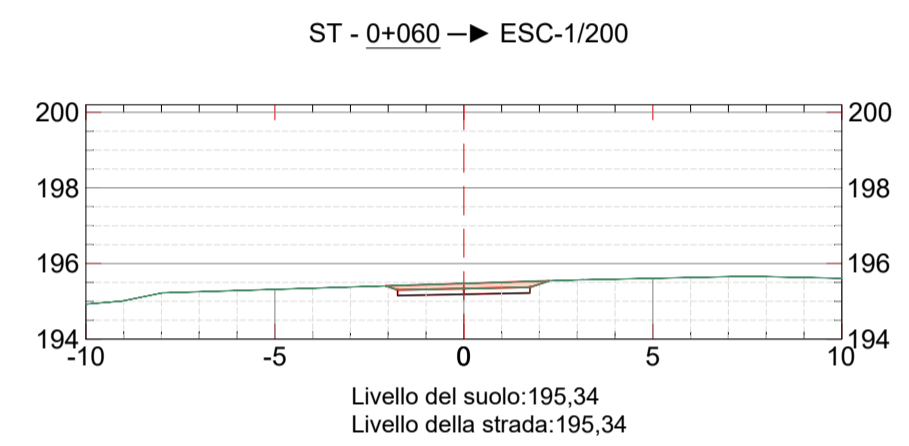
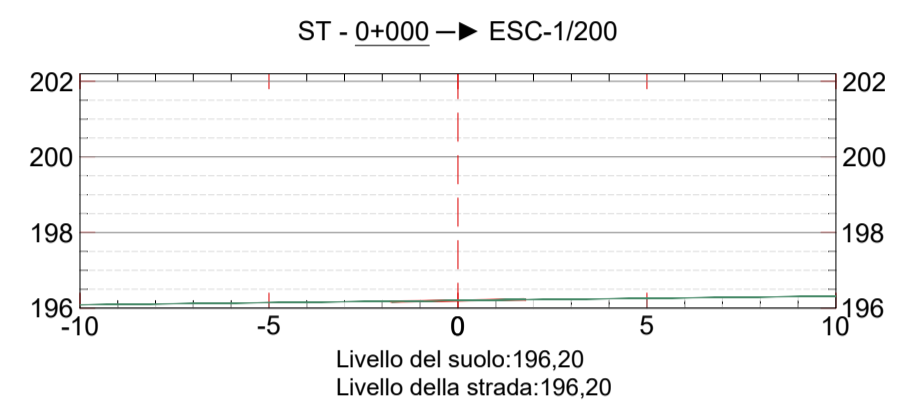
PROGETTO:
IMPIANTO AGRIVOLTAICO ROTELLO 52,4 - 52,43 MWp

DOCUMENTI:
PIANO STRADE

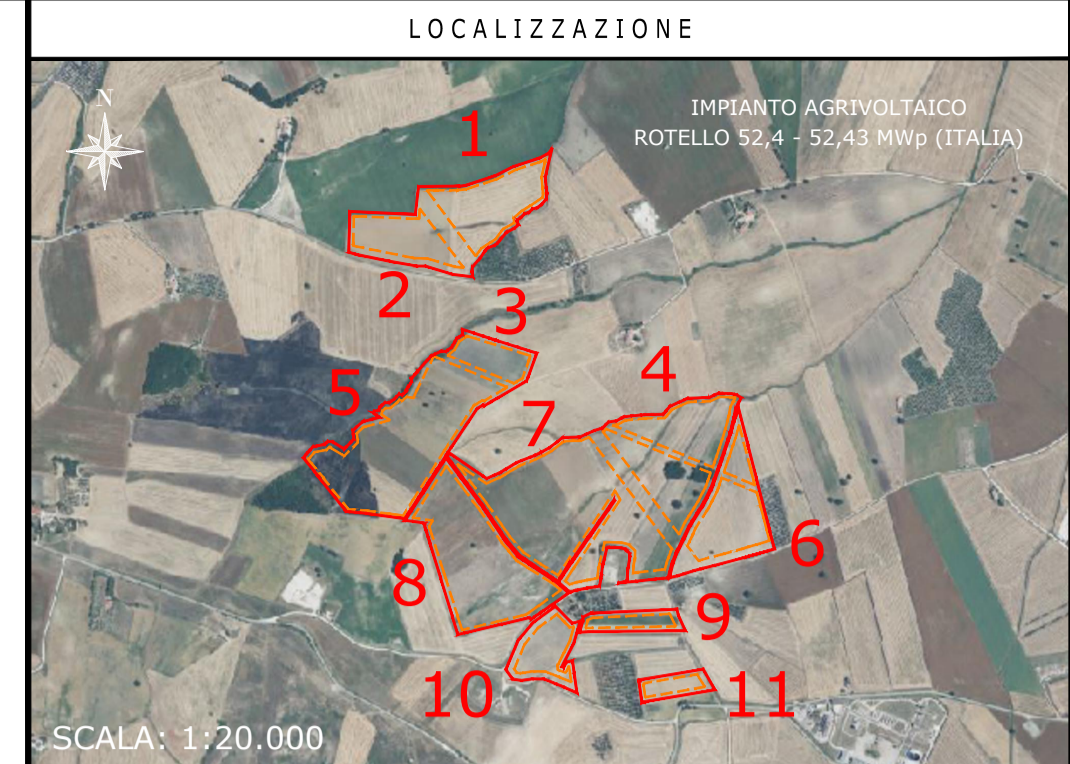
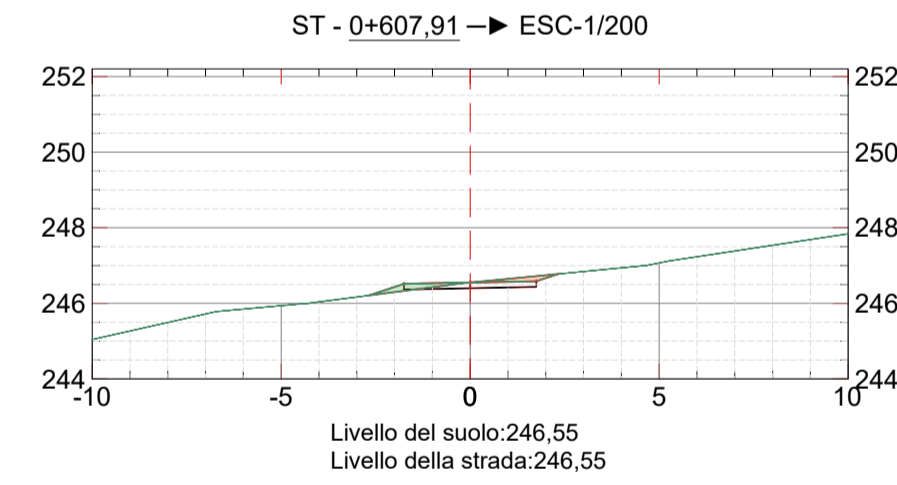
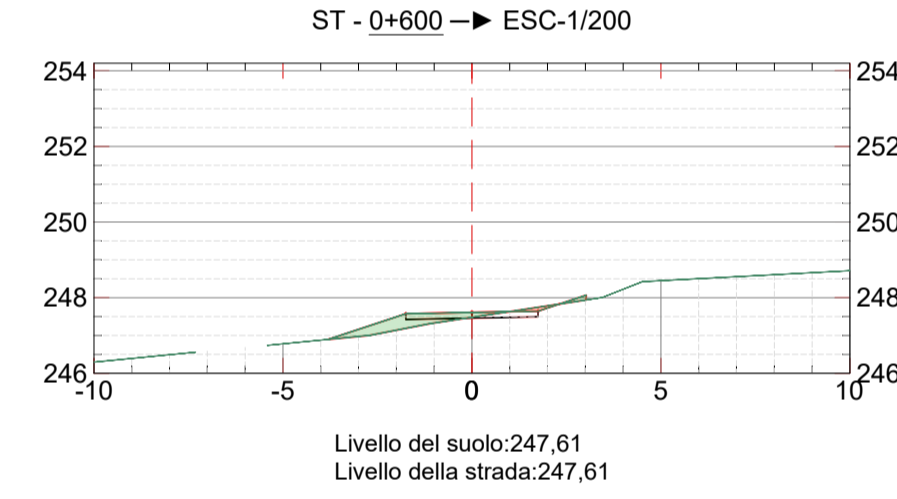
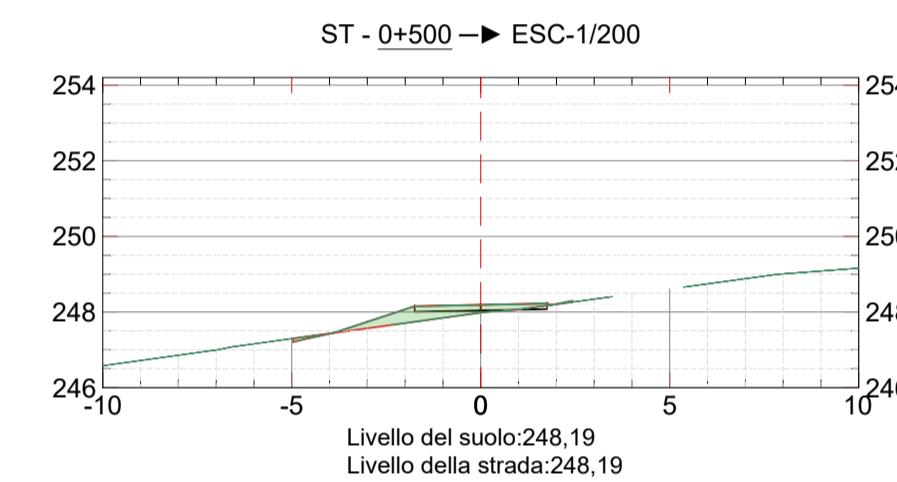
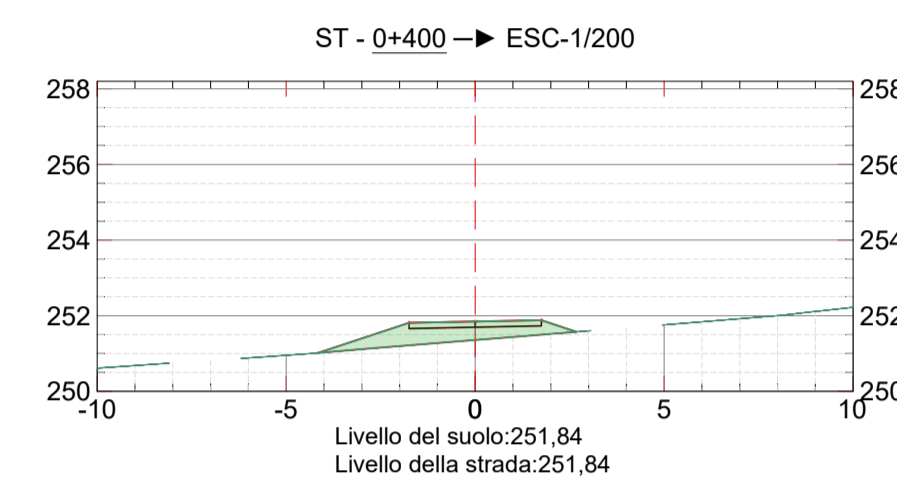
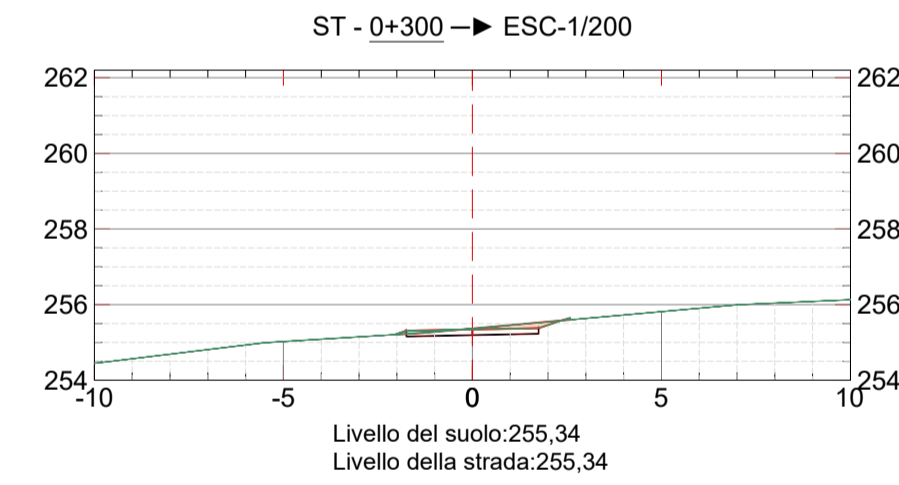
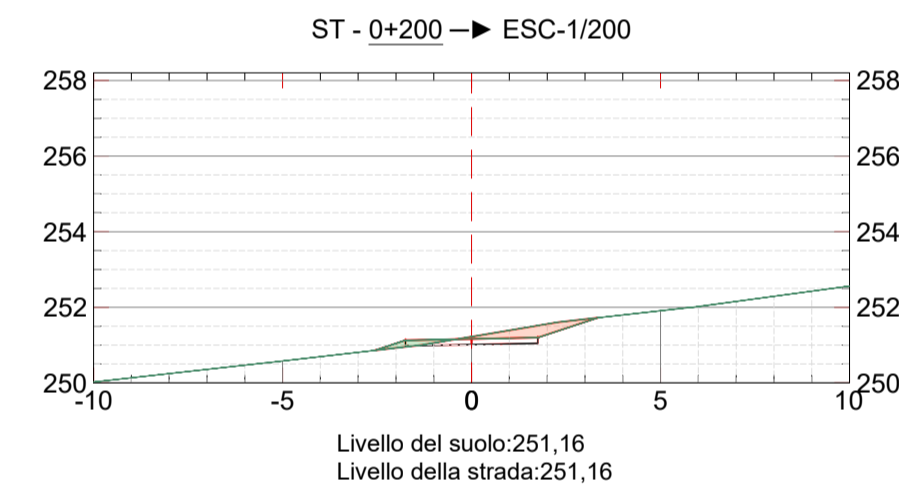
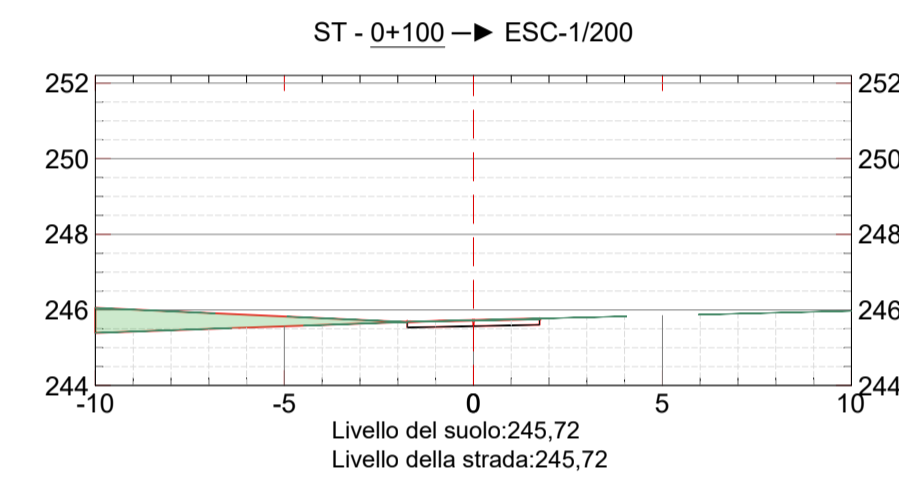
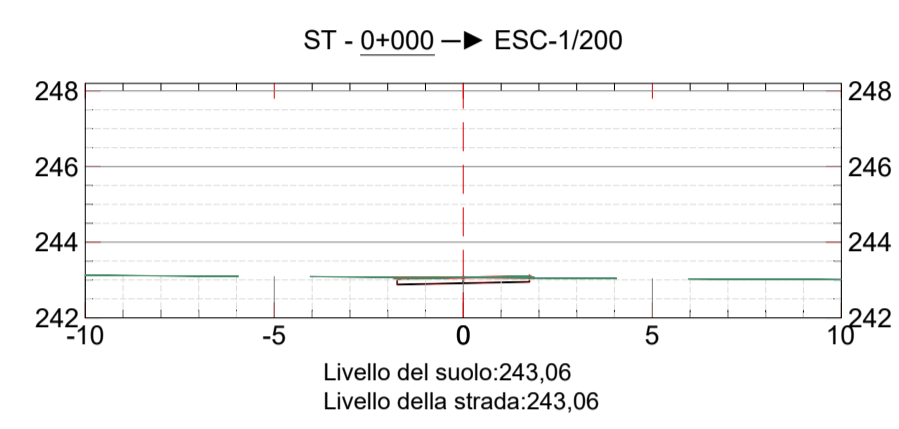
LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DI PROGETTO	FASE
CITTA': ROTELLO PROVINCIA: CAMPOBASSO REGIONE: MOLISE	SORGENTE: SOLARE PAC[MW]: 42,92 PDC[MWp]: 52,43	AREA[m²]: 54,37 GCR[m²]: 63,84
COORDINATE		
LAT: 503555,00 E LONG: 4621209,00 N ALT[m]: 256	N.PAN: 79,440 P.PAN[Wp]: 660 STRU: FISSE	N.INV: 260 P.INV[KVA]: 204 - 215 INCL: 25°
DETTAGLI DI PROGETTO		
PITCH[m]: 7,50 N.STR: 534 (2P50) 195 (2P30) 122 (2P15)		
PREPARATO	NOME	REGISTRAZIONE
DISEGNATO		FIRMA
VERIFICATO		DATA
APPROVATO		
TAVOLA No	SCALA	IMPIANTO
8 DI 9		D. T. S. DOC. REV. FASE EMI.

IMPIANTO AGRIVOLTAICO ROTELLO 52,4 - 52,43 MWp
 PIANO STRADE
 DIMENSIONI IN m / SCALA -

SEZIONE ASSE 7



SEZIONE ASSE 8



NOTE / TIMBRI

PROGETTISTI

Ingegnere
Michele Di stefano
(per NRG Plus Italia S.r.l.)
mdistefano@nrgplus.global



Responsabile tecnico
Ingegnere
Maurizio De Donno
(per NRG Plus Italia S.r.l.)
mdedonno@nrgplus.global



IL PROMOTORE:

LEGENDA

- LIMITE LOTTO
- PV AREA
- RIEMPIMENTO
- SCAVO

..
A2	07/09/23	EMISSIONE INIZIALE	E.G	G.C	R.V M.DD
A1	01/09/23	EMISSIONE INIZIALE	C.M	G.C	R.V M.DD
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF. APPR.

IL PROMOTORE:
GREEN VENTURE ROTELLO S.R.L.
P.IVA 02324040688,
Viale Giorgio Ribotta 21,
00144 Roma Italia PEC
greenventurerotello@pec.it
Codice Cliente:

PROGETTO:
IMPIANTO AGRIVOLTAICO ROTELLO 52,4 - 52,43 MWp

DOCUMENTI:
PIANO STRADE

LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DI PROGETTO	FASE
CITTA': ROTELLO	SORGENTE: SOLARE	PERMESSI
PROVINCIA: CAMPOBASSO	AREA[m²]: 54,37	
REGIONE: MOLISE	PAC[MW]: 42,92	
	GCR[%]: 63,84	
	POC[MWp]: 52,43	
COORDINATE		
LAT: 503535,00 E	N.PAN: 79,440	N.INV: 260
LONG: 4621209,00 N	P.PAN[Wp]: 660	P.INV[kVA]: 204 - 215
ALT[m]: 256	STRU: FISSE	INCL: 25°
		PITCH[m]: 7,50
		N.STR: 534 (2P50) 195 (2P30)
		122 (2P15)
PREPARATO	NOME	REGISTRAZIONE
DISEGNATO		FIRMA
VERIFICATO		DATA
APPROVATO		
TAVOLA No	SCALA	IMPIANTO
9 DI 9		D. T. S. DOC. REV. FASE EMI.

IMPIANTO AGRIVOLTAICO ROTELLO 52,4 - 52,43 MWp
PIANO STRADE
DIMENSIONI IN m / SCALA -