

Sezione Piazzola A-A

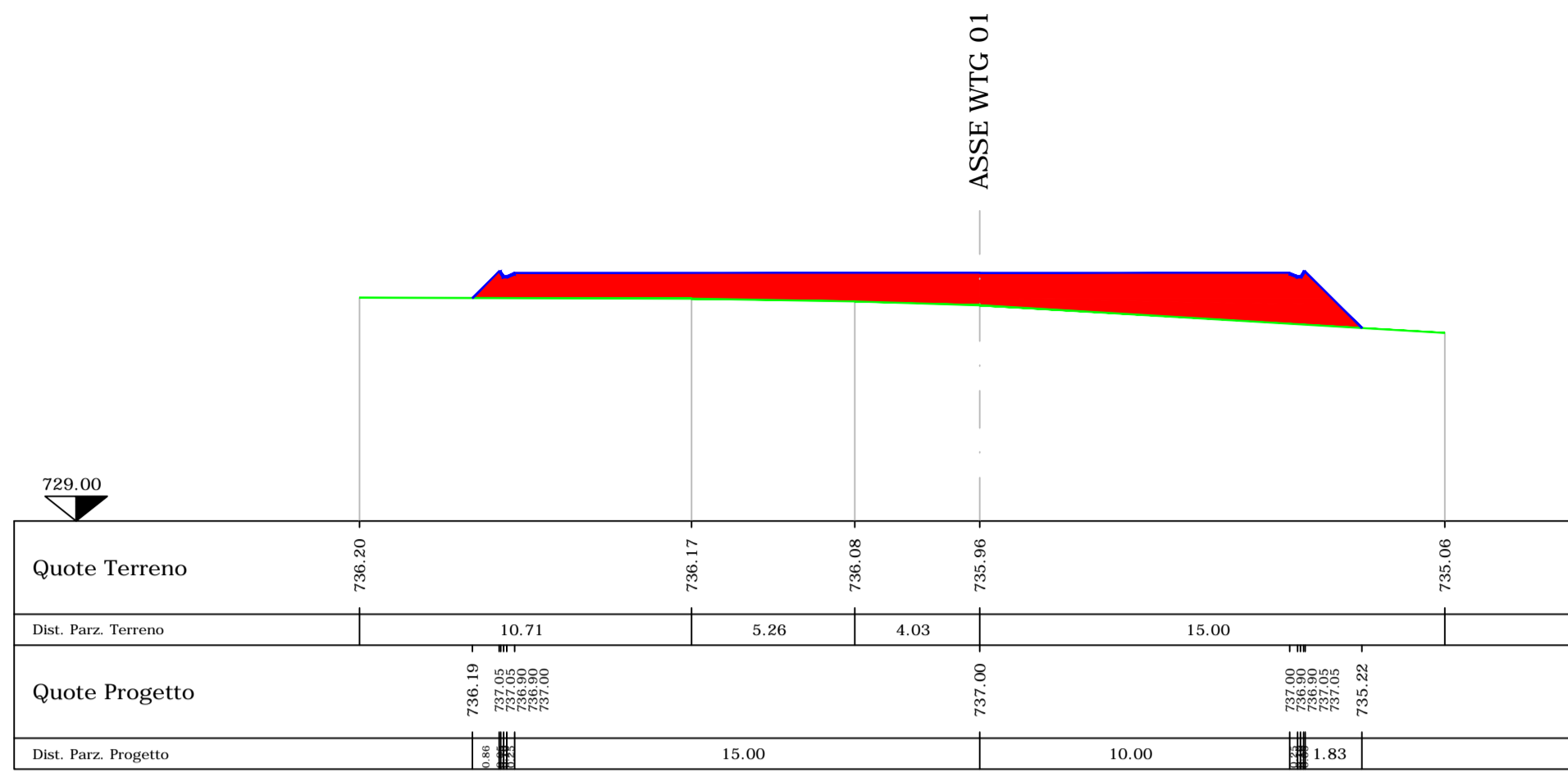
RIP. 29.78
SCA. 0.00

SEZ. A-A

PROGR. 10.00
PARZ. 5.00

PIAZZOLA WTG 01

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	1.293,20mc
RILEVATI	
RILEVATO	1.542,45 mc
QUOTA DI RIFERIMENTO:	737,00

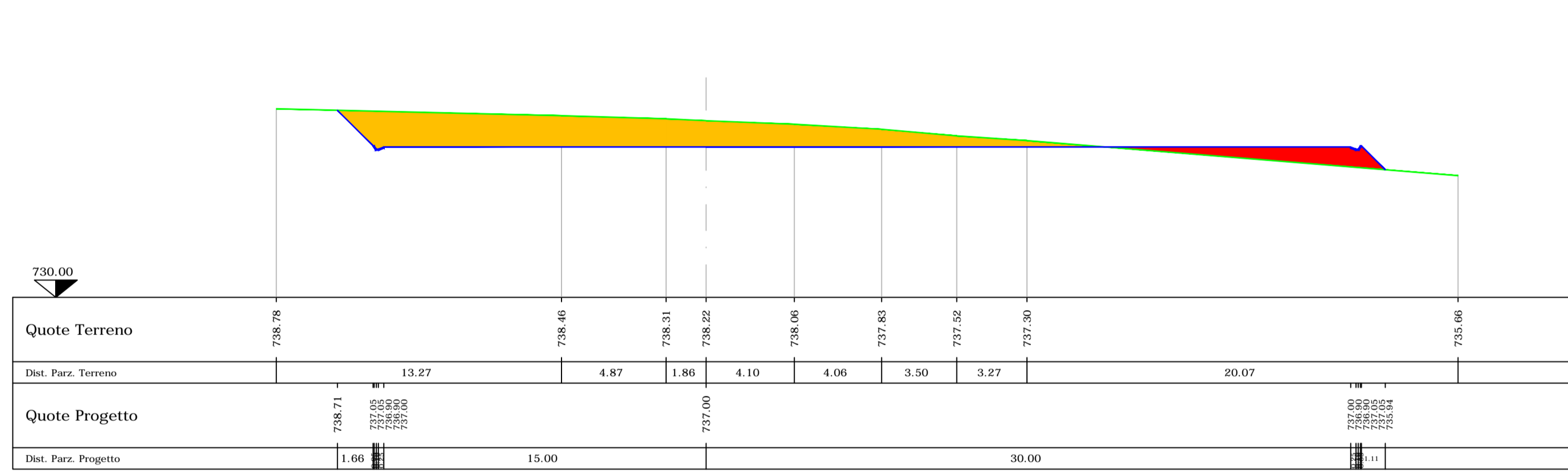


Sezione Piazzola B-B

RIP. 6.30
SCA. 36.98

SEZ. B-B

PROGR. 45.00
PARZ. 5.00

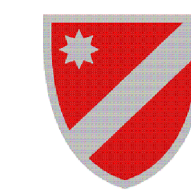
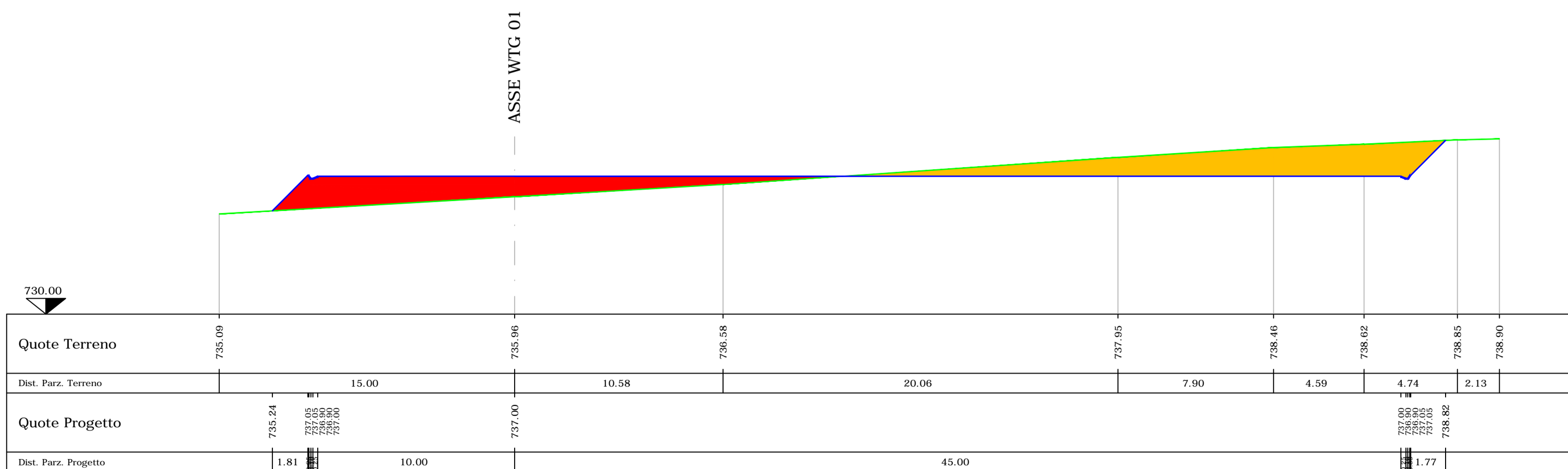


Sezione Piazzola C-C

RIP. 24.67
SCA. 28.77

SEZ. C-C

PROGR. 10.00
PARZ. 5.00



REGIONE MOLISE



COMUNE DI RICCIA



COMUNE DI CERCEMAGGIORE



PROVINCIA DI CAMPOBASSO

Progetto definitivo per la realizzazione di un parco eolico da 39,2 MW nel Comune di Riccia (CB) con opere di connessione nel Comune di Cercemaggiore (CB)



New green energy s.r.l.
Via Decoleziano, 107
cap 80125 Napoli
Tel: 081-195 66613



Viale Michelangelo, 71
80129 Napoli
TEL. 081 579 7998
mail: tecnico.inse@gmail.com

Collaboratori:
Geol. V.E. Iervolino
Dott. A. Iantiro
Arch. A. Vella
Ing. V. Trunfo
Arch. C. Gaudiero
Dott. ssa M. Mauro
Ing. E. Fama'

Nome Elaborato:		SEZIONI PIAZZOLA WTG 01			
00	Giugno 2021	PRIMA EMISSIONE	INSE s.r.l.	INSE s.r.l.	INSE s.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala: 1:200		Codice Pratica: S216	Codice Elaborato: HS216-OC16-D		
Formato: A1					

LEGENDA

Simbolo	Descrizione
	Scavo
	Riporto
	Profilo di progetto
	Profilo del terreno
	Caneletta

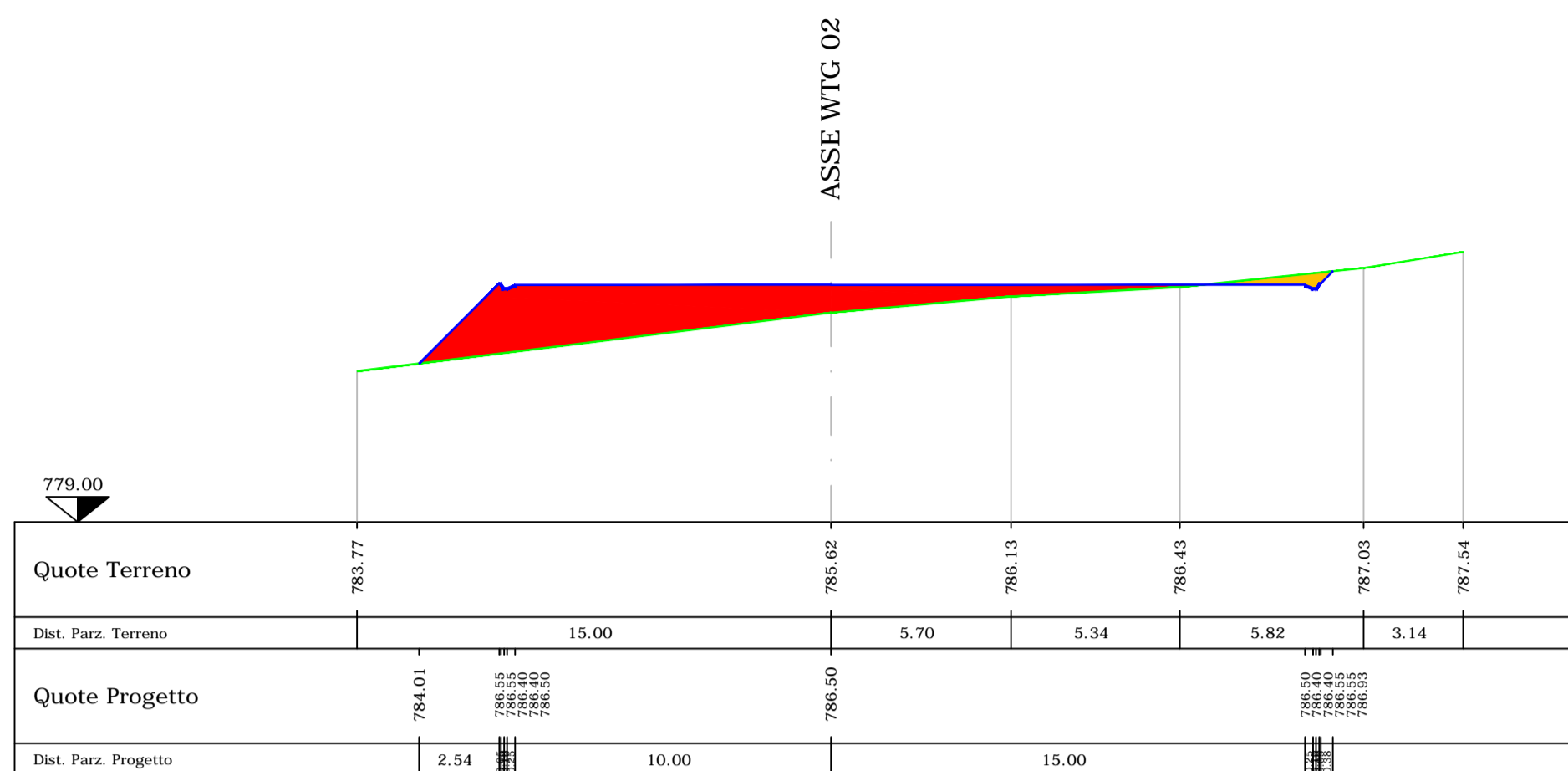
RIP. 23.59
SCA. 0.86

SEZ. A-A

PIAZZOLA WTG 02

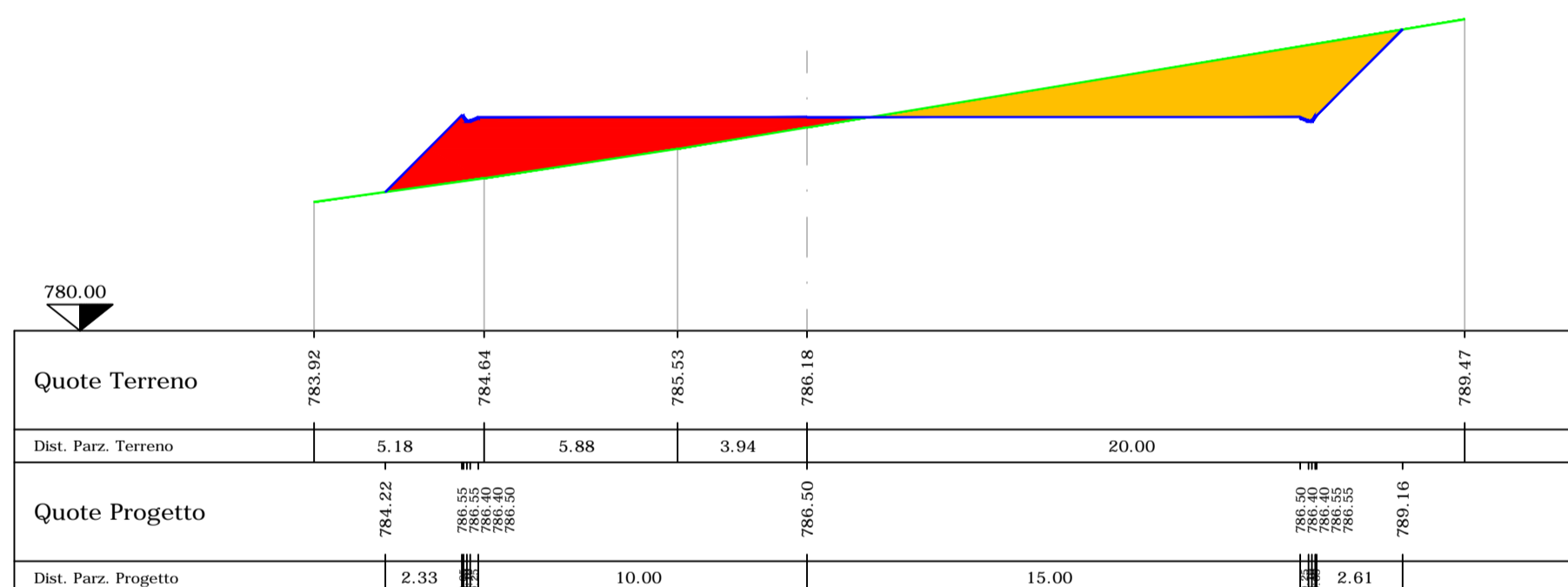
SCAVI E BONIFICHE	739,36 mc
STERRO	

RILEVATI	
RILEVATO	744,54 mc
QUOTA DI RIFERIMENTO:	786,50



RIP. 14.76
SCA. 18.05

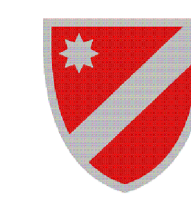
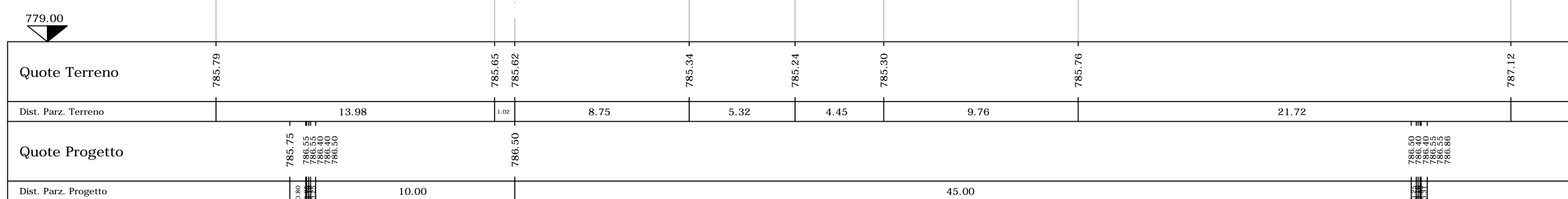
SEZ. B-B



RIP. 43.37
SCA. 1.01

SEZ. C-C

ASSE WTG 02



REGIONE MOLISE



COMUNE DI RICCIA



COMUNE DI CEREMAGGIORE



PROVINCIA DI CAMPOBASSO

Progetto definitivo per la realizzazione di un parco eolico da 39,2 MW nel Comune di Riccia (CB) con opere di connessione nel Comune di Ceremaggiore (CB)



Proponente: **New green energy s.r.l.**
Via Diocleziano, 107
cap 80125 Napoli
Tel: 081-195 66613

Progettazione: **INSE** *Ingegneria & Servizi*
Viale Michelangelo, 71
80129 Napoli
TEL. 081 579 7998
mail: tecnico.inse@gmail.com

Collaboratori:
Geol. V.E. Iervolino
Dott. A. Iantiro
Arch. A. Vella
Ing. V. Trunfo
Arch. C. Gaudiero
Dott. M. Mauro
Ing. E. Fama

Nome Elaborato: **SEZIONI PIAZZOLA WTG 02**

00	Giugno 2021	PRIMA EMISSIONE			
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: 1:200
Formato: **A1**
Codice Pratica: **S216**
Codice Elaborato: **HS216-OC16-D**

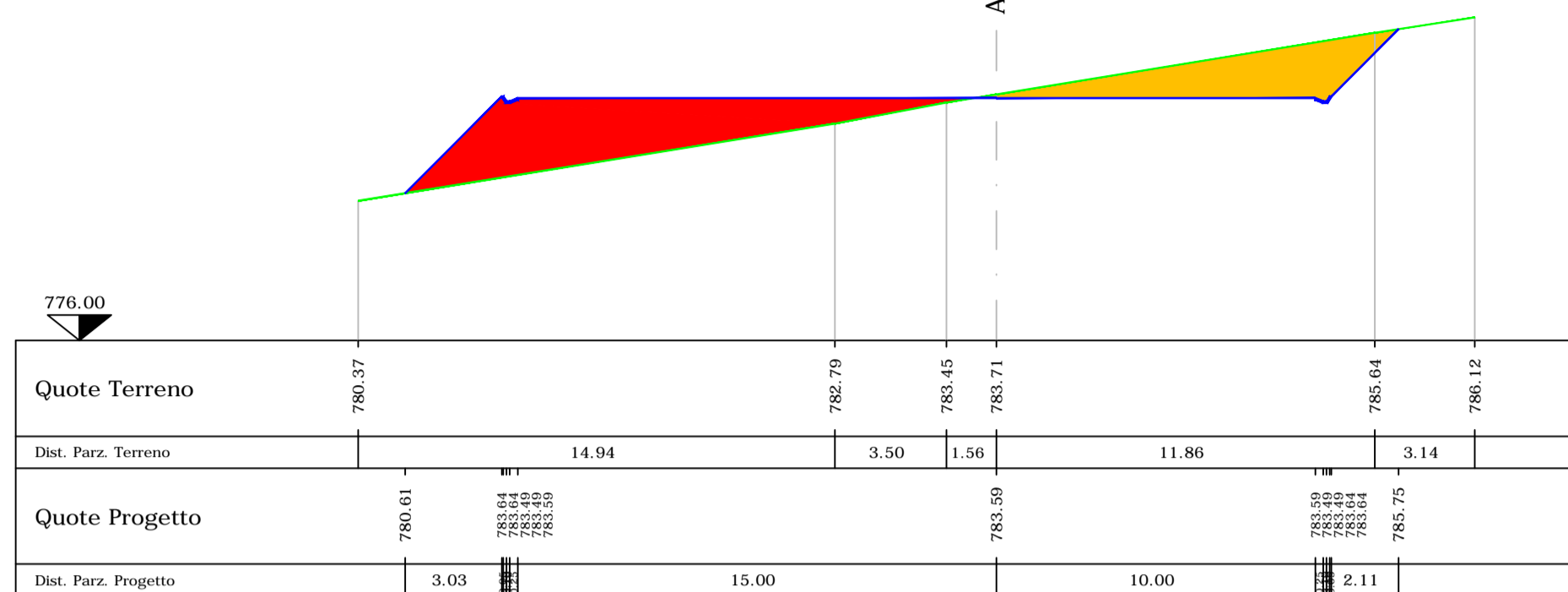
LEGENDA

Simbolo	Descrizione
	Scavo
	Riporto
	Profilo di progetto
	Profilo del terreno
	Caneletta

RIP. 22.67
SCA. 12.17

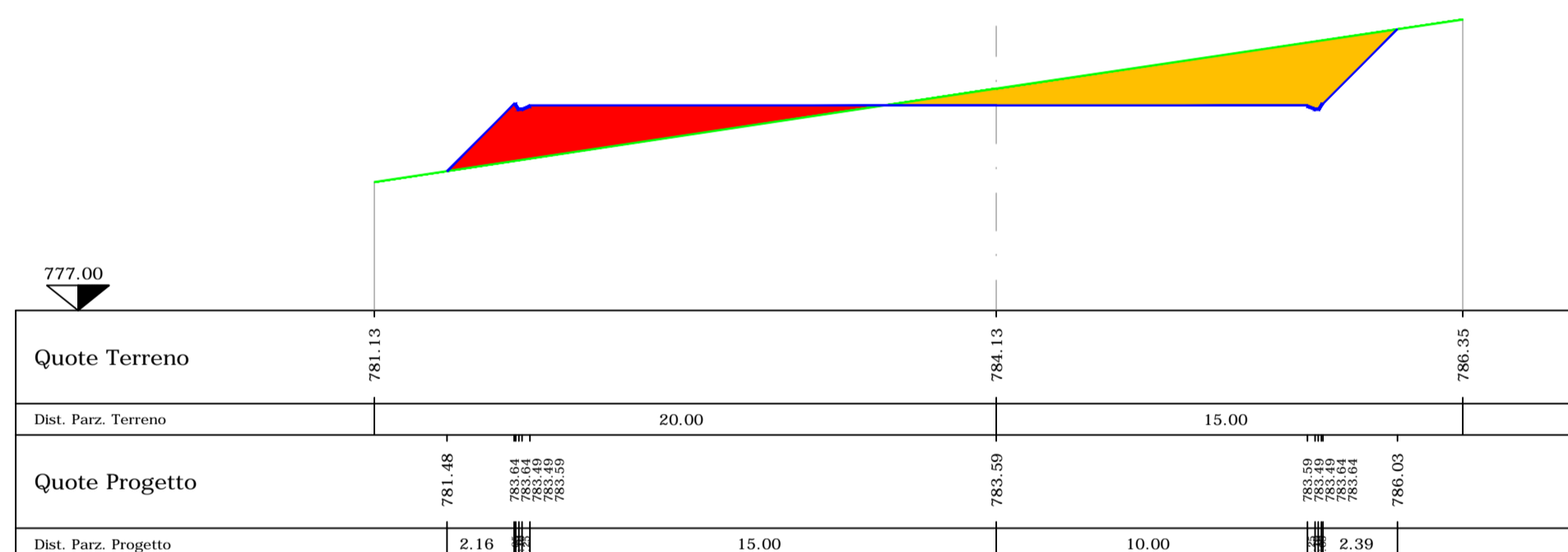
SEZ. A-A
ASSE WTG 03

PIAZZOLA WTG 03	
SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	863,43 mc
RILEVATI	
RILEVATO	863,68 mc
QUOTA DI RIFERIMENTO:	783,59



RIP. 12.60
SCA. 17.28

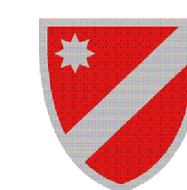
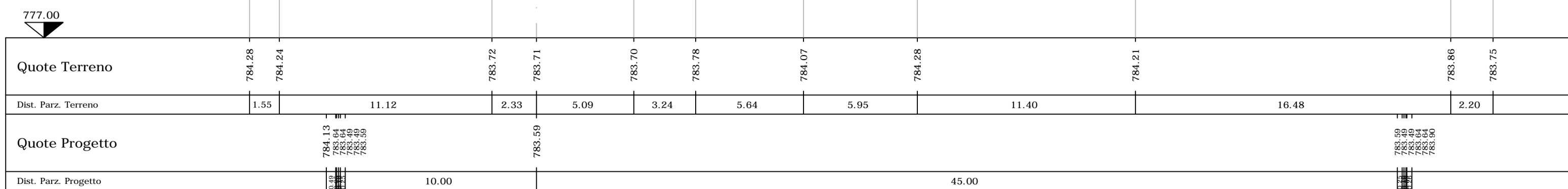
SEZ. B-B



RIP. 0.00
SCA. 23.67

SEZ. C-C

ASSE WTG 03



REGIONE MOLISE



COMUNE DI RICCIA



COMUNE DI CEREMAGGIORE



PROVINCIA DI CAMPOBASSO

Progetto definitivo per la realizzazione di un parco eolico da 39,2 MW nel Comune di Riccia (CB) con opere di connessione nel Comune di Ceremaggiore (CB)



Proponente
New green energy s.r.l.
 Via Diocleziano, 107
 cap 80125 Napoli
 Tel: 081-195 66613

Progettazione
INSE
 Viale Michelangelo, 71
 80129 Napoli
 TEL. 081 579 7998
 mail: tecnico.inse@gmail.com

Amministratore:
 Amm. Francesco Di Maso
 Ing. Nicola Galdero

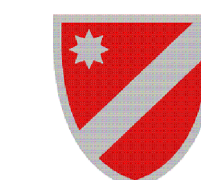
Collaboratori:
 Geol. V.E. Iervolino
 Dott. A. Iantiro
 Arch. A. Vella
 Ing. V. Trunfo
 Arch. C. Gaudiero
 Dott. ssa M. Mauro
 Ing. E. Fama

Elaborato
 Nome Elaborato:
SEZIONI PIAZZOLA WTG 03

00	Giugno 2021	PRIMA EMISSIONE			
Rev.	Data	Oggetto della revisione			
Scala:	1:200				
Formato:	A1	Codice Pratica	S216	Codice Elaborato	HS216-OC16-D

LEGENDA

Simbolo	Descrizione
	Scavo
	Riparto
	Profilo di progetto
	Profilo del terreno
	Caneletta



REGIONE MOLISE



COMUNE DI RICCIA




COMUNE DI CERCEMAGGIORE




PROVINCIA DI CAMPOBASSO

Progetto definitivo per la realizzazione di un parco eolico da 39,2 MW nel Comune di Riccia (CB) con opere di connessione nel Comune di Cercemaggiore (CB)



Proprietà
 **New green energy s.r.l.**
 Via Diocleziano, 107
 cap 80125 Napoli
 Tel: 081-195 66613

Progettazione
 **INSE s.p.a.**
 Viale Michelangelo, 71
 80129 Napoli
 TEL. 081 579 7998
 mail: tecnico.inse@gmail.com

Amministratore:
 Amm. Francesco Di Maso
 Ing. Nicola Galderisi



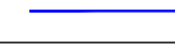


Collaboratori:
 Geol. V.E. Iervolino
 Dott. A. Iantiro
 Arch. A. Vella
 Ing. V. Trunfo
 Arch. C. Gaudiero
 Dott. ssa M. Mauro
 Ing. E. Fama

Nome Elaborato: **SEZIONI PIAZZOLA WTG 04**

00	Giugno 2021	PRIMA EMISSIONE		INSE s.r.l.	INSE s.r.l.	INSE s.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione		Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: 1:200
 Formato: **A1**
 Codice Pratica: **S216**
 Codice Elaborato: **HS216-OC16-D**

LEGENDA

Simbolo	Descrizione
	Scavo
	Riporto
	Profilo di progetto
	Profilo del terreno
	Caneletta

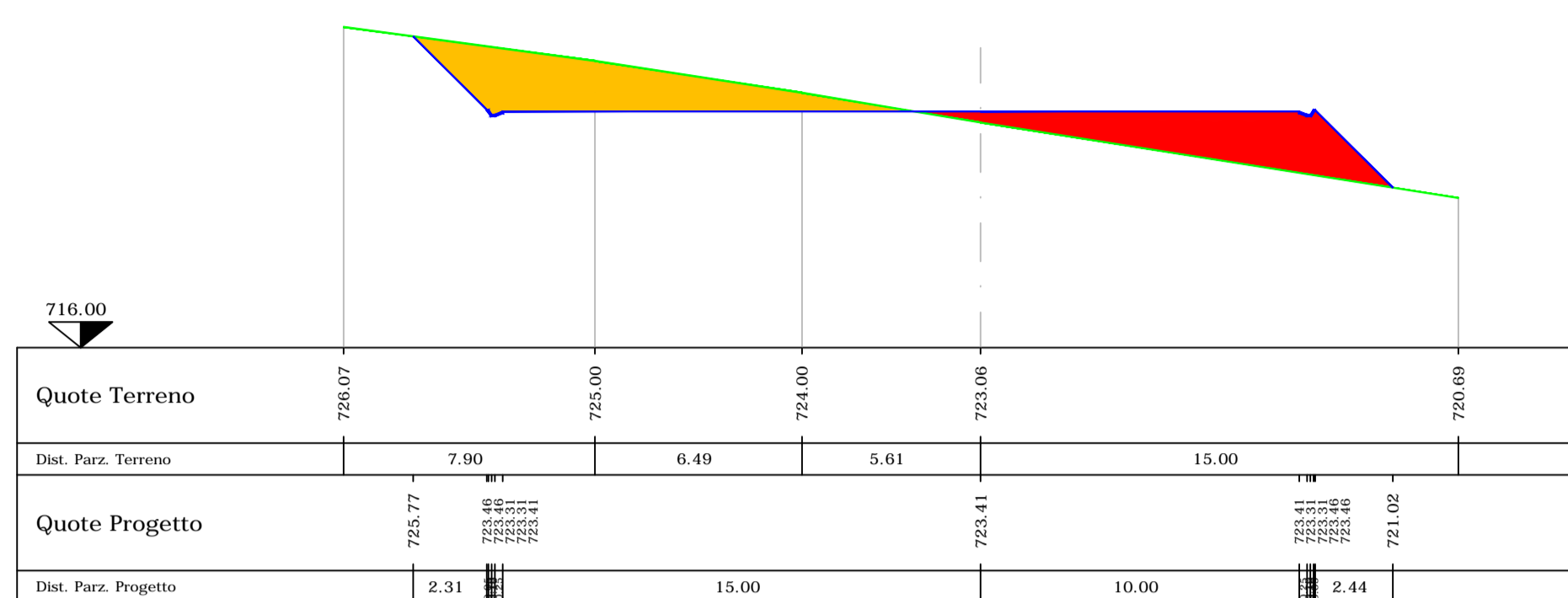
PIAZZOLA WTG 04

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	883,23 mc
RILEVATI	
RILEVATO	883,46 mc
QUOTA DI RIFERIMENTO:	723,41

RIP. 15.19
 SCA. 16.65

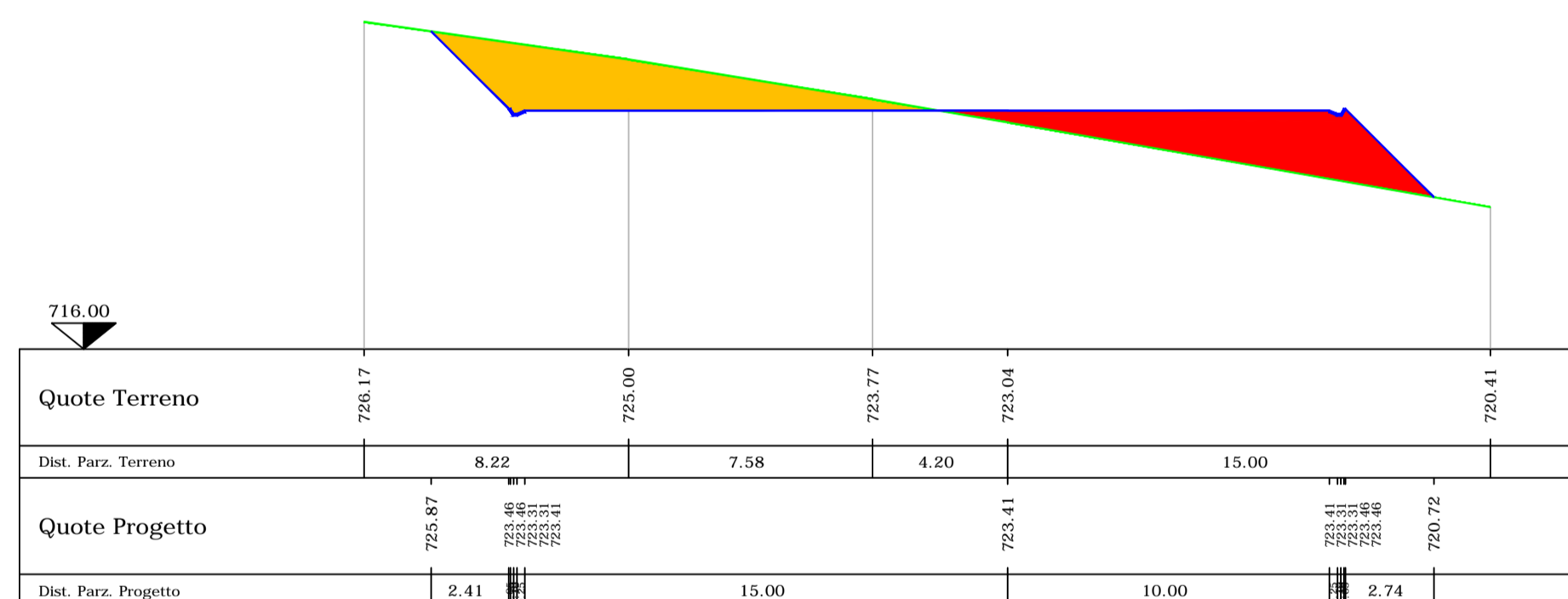
SEZ. A-A

ASSE WTG 04



RIP. 17.01
 SCA. 17.19

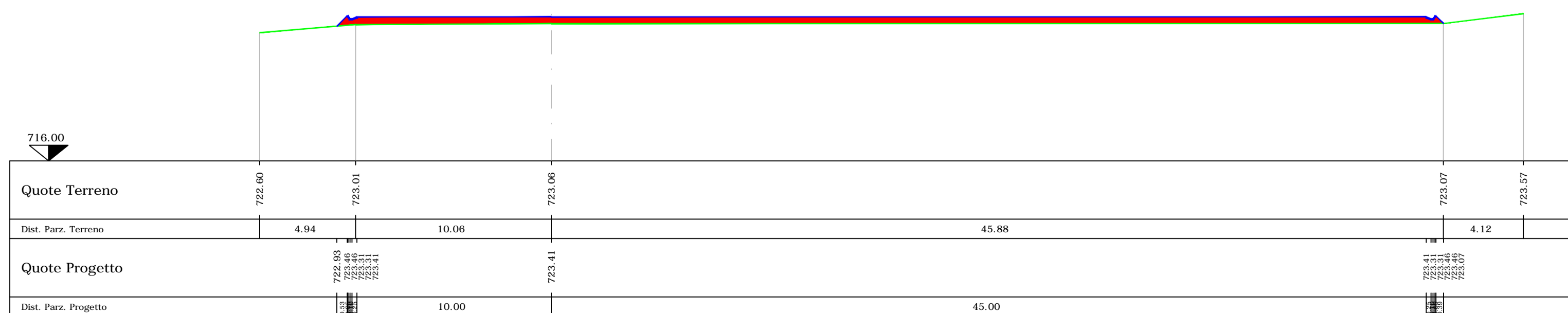
SEZ. B-B



RIP. 19.70
 SCA. 0.00

SEZ. C-C

ASSE WTG 04

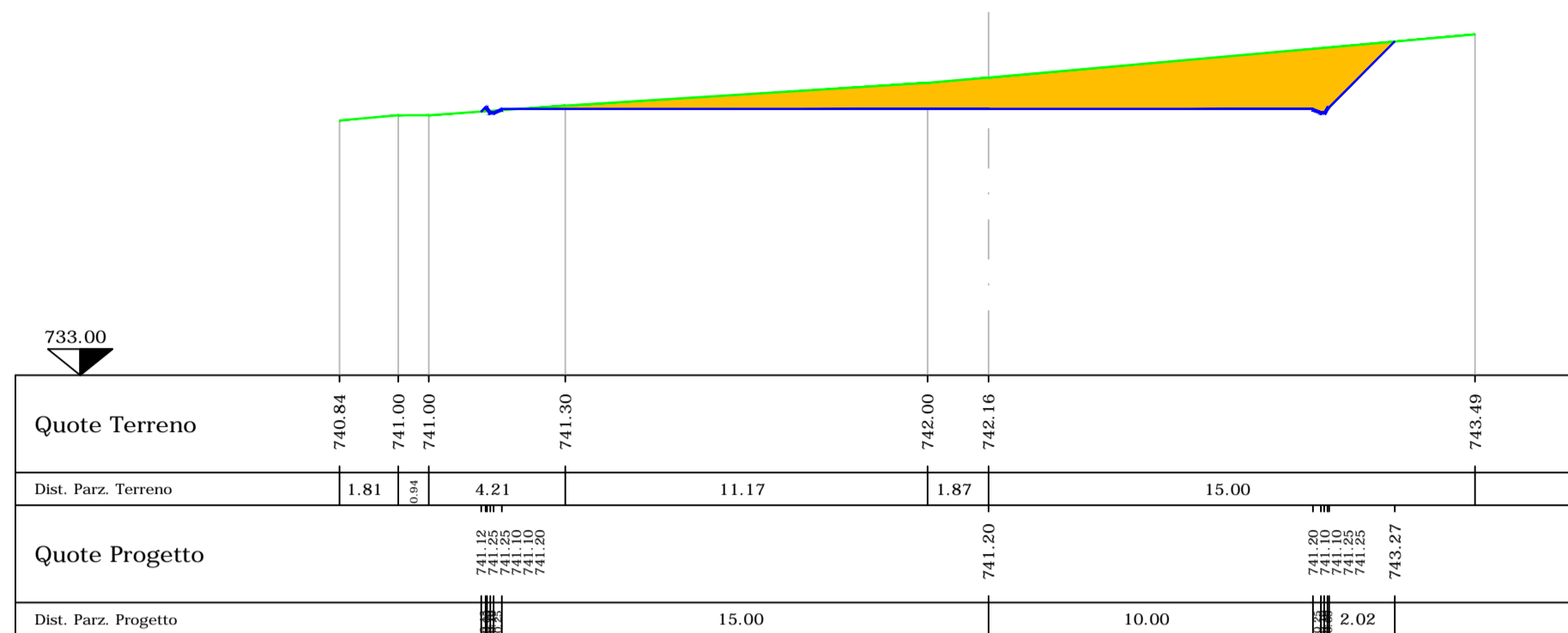


RIP. 0.03
SCA. 23.73

SEZ. A-A

ASSE WTG 05

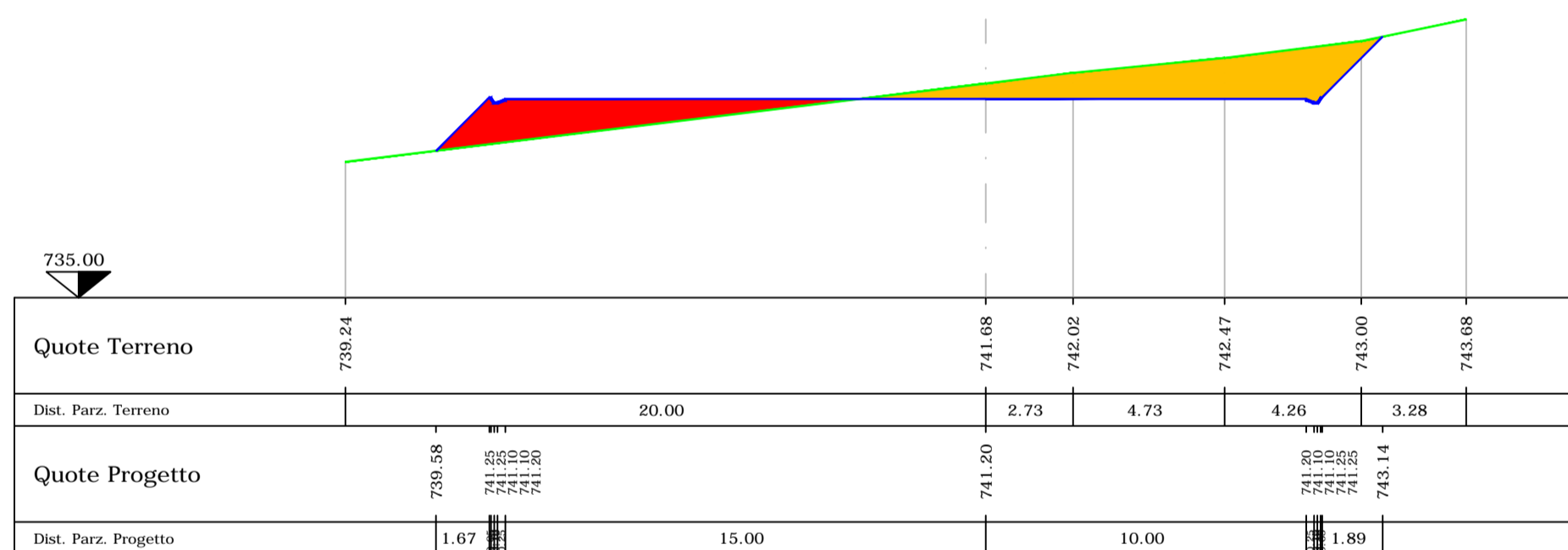
PIAZZOLA WTG 05	
SCAVI E BONIFICHE	1.076,05 mc
STERRO	
RILEVATI	
RILEVATO	242,48 mc
QUOTA DI RIFERIMENTO:	741,20



Sezione Piazzola B-B

RIP. 9.32
SCA. 13.67

SEZ. B-B

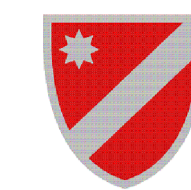
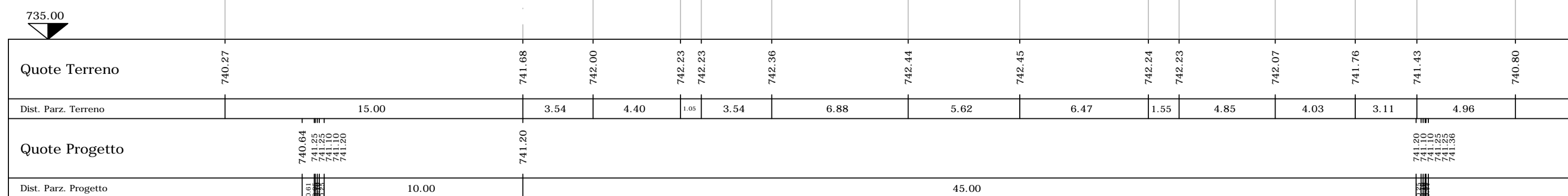


Sezione Piazzola C-C

RIP. 1.47
SCA. 45.63

SEZ. C-C

ASSE WTG 05



REGIONE MOLISE



COMUNE DI RICCIA



COMUNE DI CERCEMAGGIORE



PROVINCIA DI CAMPOBASSO

Progetto definitivo per la realizzazione di un parco eolico da 39,2 MW nel Comune di Riccia (CB) con opere di connessione nel Comune di Cercemaggiore (CB)



Proponente



New green energy s.r.l.
Via Diocleziano, 107
cap 80125 Napoli
Tel: 081-195 66613

Progettazione



Viale Michelangelo, 71
80129 Napoli
TEL. 081 579 7998
mail: tecnico.inse@gmail.com

Amn. Francesco Di Maso
Ing. Nicola Galdero

Collaboratori:
Geol. V.E. Iervolino
Dott. A. Iantiro
Arch. A. Vella
Ing. V. Trunfo
Arch. C. Gaudiero
Dott. ssa M. Mauro
Ing. E. Fama

Elaborato

Nome Elaborato:

SEZIONI PIAZZOLA WTG 05

00

Giugno 2021

PRIMA EMISSIONE

Rev.

Data

Oggetto della revisione

Scala:

1:200

Formato:

A1

Codice Pratica

S216

Codice Elaborato

HS216-OC16-D

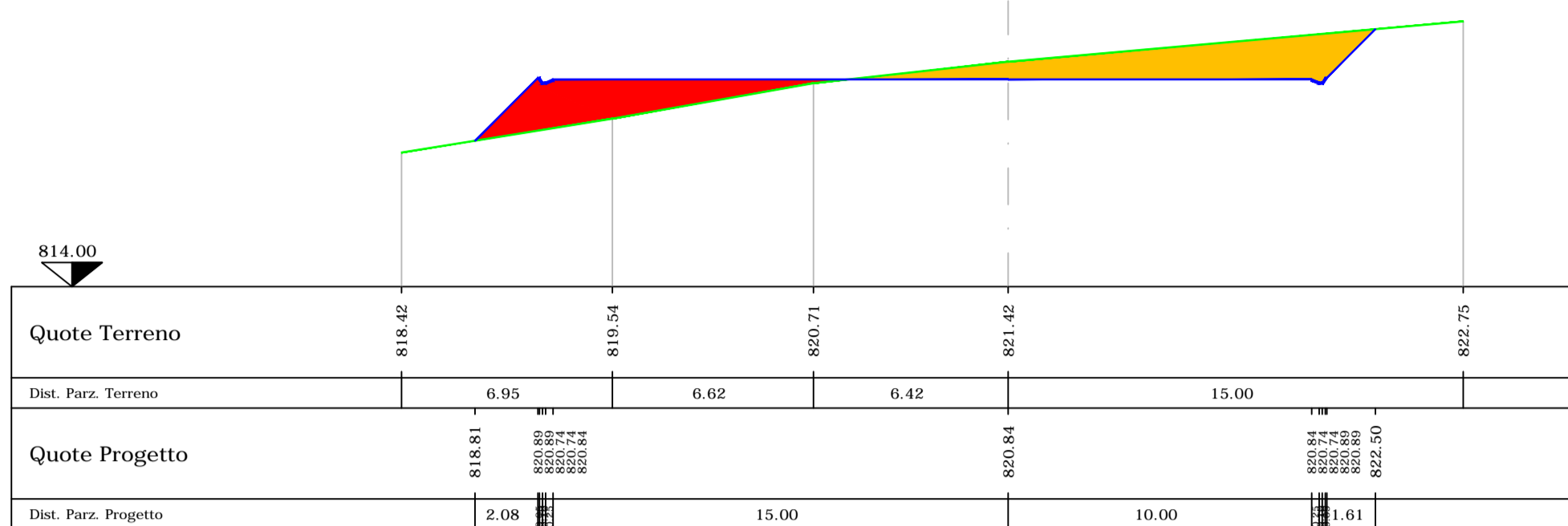
LEGENDA

Simbolo	Descrizione
	Scavo
	Riporto
	Profilo di progetto
	Profilo del terreno
	Caneletta

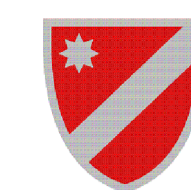
RIP. 10.24
SCA. 13.75

SEZ. A-A

ASSE WTG 06



PIAZZOLA WTG 06	
SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	868.63 mc
RILEVATI	
RILEVATO	868.68 mc
QUOTA DI RIFERIMENTO:	820.84



REGIONE MOLISE



COMUNE DI RICCIA



COMUNE DI CEREMAGGIORE



PROVINCIA DI CAMPOBASSO

Progetto definitivo per la realizzazione di un parco eolico da 39,2 MW nel Comune di Riccia (CB) con opere di connessione nel Comune di Ceremaggiore (CB)



Proponente
New green energy s.r.l.
 Via Diocleziano, 107
 cap 80125 Napoli
 Tel: 081-195 66613

Progettazione
INSE
 Viale Michelangelo, 71
 80129 Napoli
 TEL. 081 579 7998
 mail: tecnico.inse@gmail.com

Collaboratori:
 Geol. V.E. Iervolino
 Dott. A. Ianni
 Arch. A. Vella
 Ing. V. Trunfo
 Arch. C. Gaudiero
 Dott. ssa M. Mauro
 Ing. E. Fama

Amn. Francesco Di Maso
 Ing. Nicola Galdero

Elaborato
 Nome Elaborato:
SEZIONI PIAZZOLA WTG 06

00	Giugno 2021	PRIMA EMISSIONE			
Rev.	Data	Oggetto della revisione	INSE s.r.l.	INSE s.r.l.	INSE s.r.l.
Scala:	1:200		Elaborazione	Verifica	Approvazione

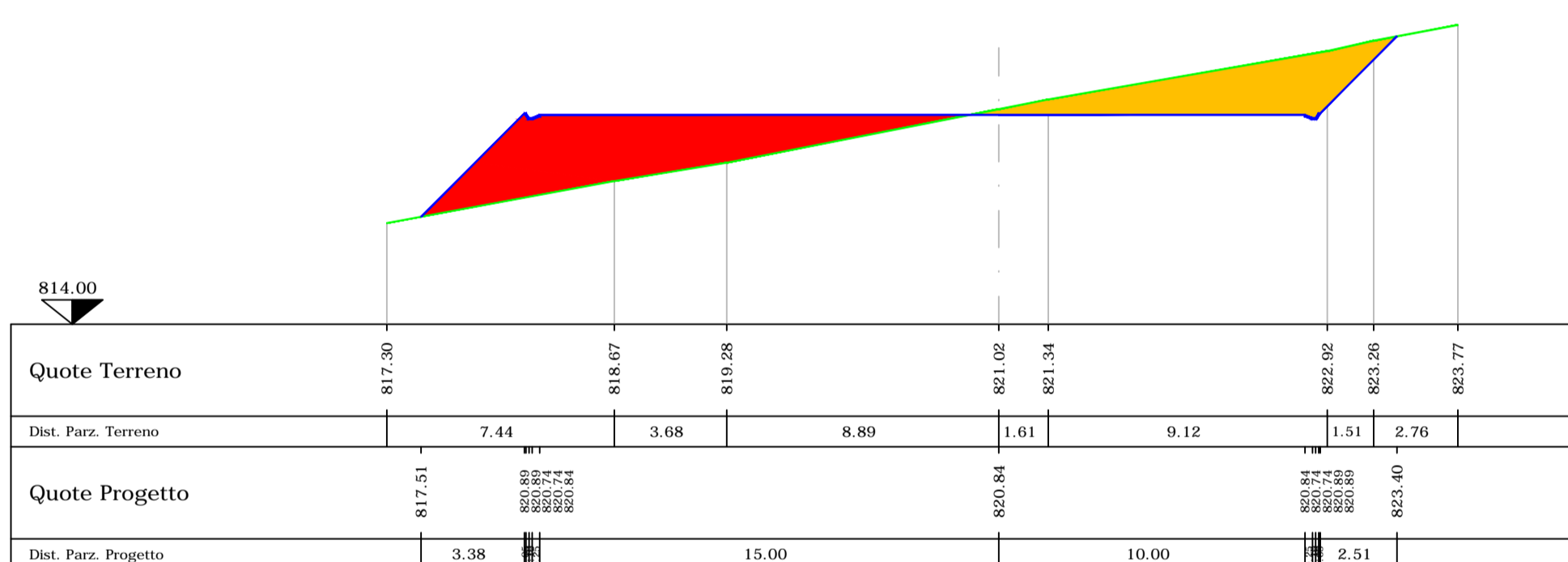
Formato:	A1	Codice Pratica	S216	Codice Elaborato	HS216-OC16-D
----------	-----------	----------------	-------------	------------------	---------------------

LEGENDA

Simbolo	Descrizione
	Scavo
	Riporto
	Profilo di progetto
	Profilo del terreno
	Caneletta

RIP. 24.84
SCA. 14.50

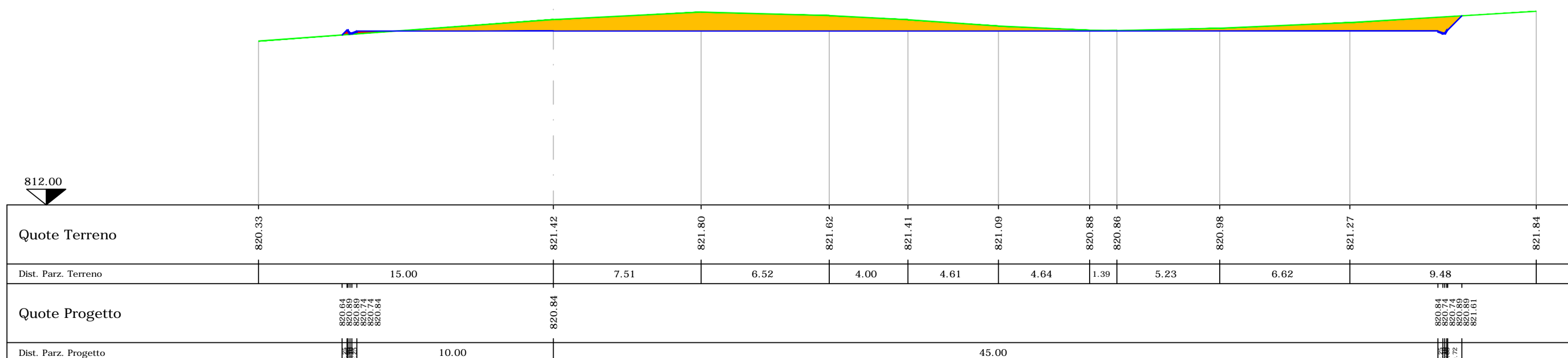
SEZ. B-B



RIP. 0.22
SCA. 24.57

SEZ. C-C

ASSE WTG 06



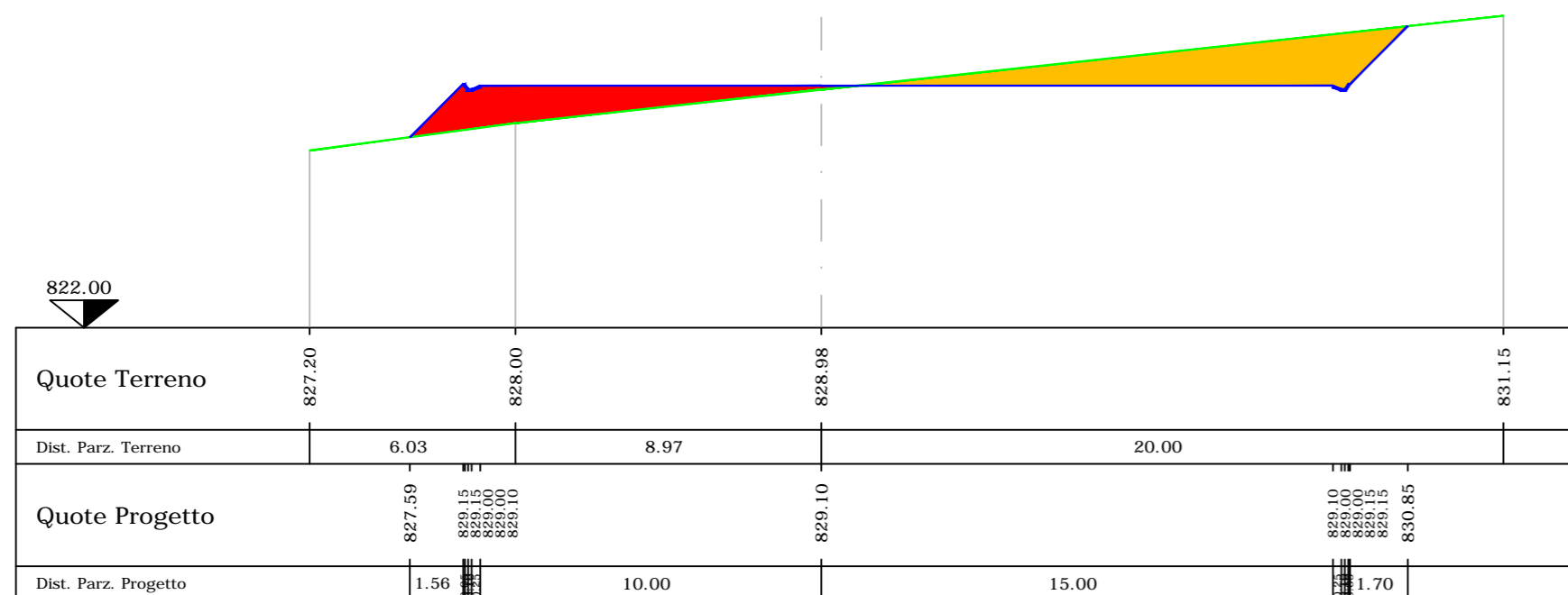
Sezione Piazzola A-A

RIP. 8.36
SCA. 12.62

SEZ. A-A

ASSE WTG 07

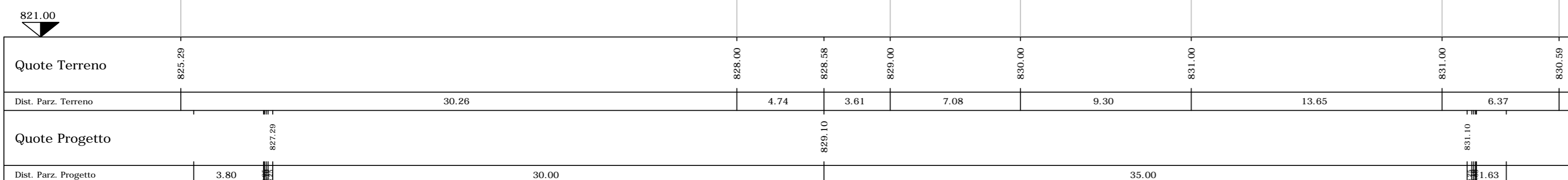
PIAZZOLA WTG 07	
SCAVI E BONIFICHE	1.423,08 mc
STERRO	
RILEVATI	1.433,55 mc
RILEVATO	
QUOTE DI RIFERIMENTO:	827,29
	829,10
	831,10



Sezione Piazzola B-B

RIP. 69.54
SCA. 46.73

SEZ. B-B

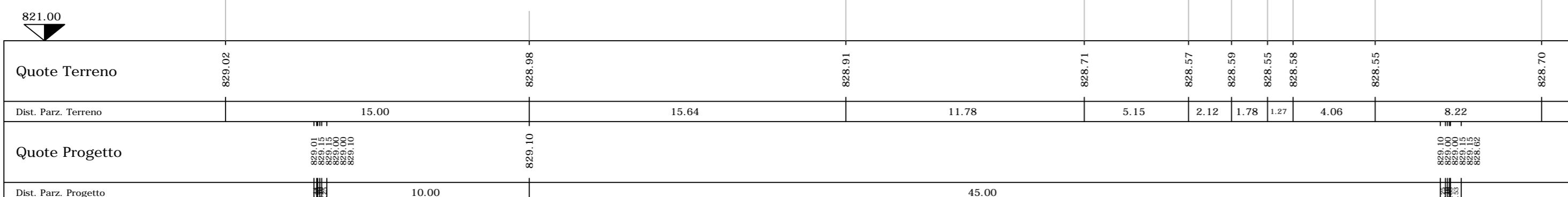


Sezione Piazzola C-C

RIP. 16.16
SCA. 0.01

SEZ. C-C

ASSE WTG 07



REGIONE MOLISE



COMUNE DI RICCIA



COMUNE DI CERCEMAGGIORE



PROVINCIA DI CAMPOBASSO

Progetto definitivo per la realizzazione di un parco eolico da 39,2 MW nel Comune di Riccia (CB) con opere di connessione nel Comune di Cercemaggiore (CB)



Proponente



New green energy s.r.l.
Via Diocleziano, 107
cap 80125 Napoli
Tel:081-195 66613

Progettazione



Viale Michelangelo, 71
80129 Napoli
TEL.081 579 7998
mail: tecnico.inse@gmail.com

Amministratore
Ing. Nicola Galdero

Collaboratori:
Geol. V.E. Iervolino
Dott. A. Ianni
Arch. A. Vella
Ing. V. Triunfo
Arch. C. Gaudiero
Dott.ssa M. Mauro
Ing. E. Fama

Elaborato

Nome Elaborato:

SEZIONI PIAZZOLA WTG 07

00

Giugno 2021

PRIMA EMISSIONE

INSE s.r.l.

INSE s.r.l.

INSE s.r.l.

Rev.

Data

Oggetto della revisione

Elaborazione

Verifica

Approvazione

Scala: 1:200

Formato: A1

Codice Pratica

S216

Codice Elaborato

HS216-OC16-D

LEGENDA

Simbolo	Descrizione
	Scavo
	Riparto
	Profilo di progetto
	Profilo del terreno
	Caneletta