



REGIONE BASILICATA

Comune principale impianto



COMUNE DI MONTEMILONE
PROVINCIA DI POTENZA

Opere connesse



COMUNE DI VENOSA
PROVINCIA DI POTENZA



COMUNE DI SPINAZZOLA
PROVINCIA DI BAT



COMUNE DI BANZI
PROVINCIA DI POTENZA



COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA
PROVINCIA DI POTENZA




COMUNE DI PALAZZO SAN GERVASIO
PROVINCIA DI POTENZA




PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA, AI SENSI DEL D.LGS N. 387 DEL 2003, COMPOSTO DA N° 17 AEREOGENERATORI, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 71.4 MW, SITO NEL COMUNE DI MONTEMILONE (PZ) E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI VENOSA (PZ), PALAZZO SAN GERVASIO (PZ), BANZI (PZ), GENZANO DI LUCANIA (PZ) E SPINAZZOLA (BT)

COD.REG	DESCRIZIONE	SCALA DI RAPP.
A.16.c.1/1.7	Sezioni stradali dei tronchi di viabilità di nuova realizzazione RAMO 7	1:100
COD. INT. TAV. SS-07		



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI SALERNO
INGEGNERE
GIUSEPPE DELLI PRISCOLI
Albo N. 5333



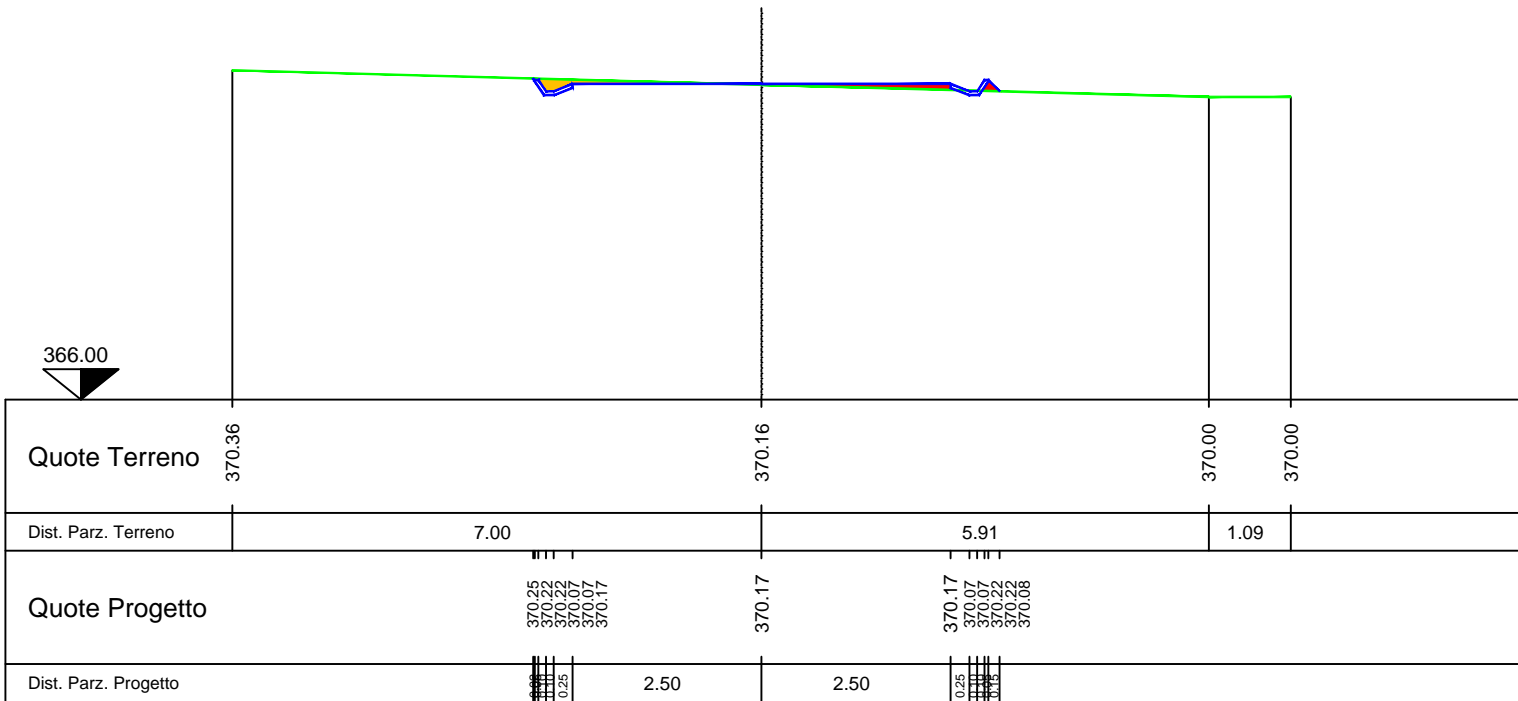
ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI POTENZA
Dott. Ing.
GIUSEPPE DE MASI
N. 3457 "Sez. A"
Settore Civile-ambientale
Ingegneria
Dott. mag. lazzaro

REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	REVISIONE
Geom. D. Sgambati	Arch. M. Lombardi	Ing. G. Delli Priscoli Ing. G. De Masi	Revisione 0
			DATA
			09/2019

RIP. 0.14
SCA. 0.15

SEZ.NUM. 1

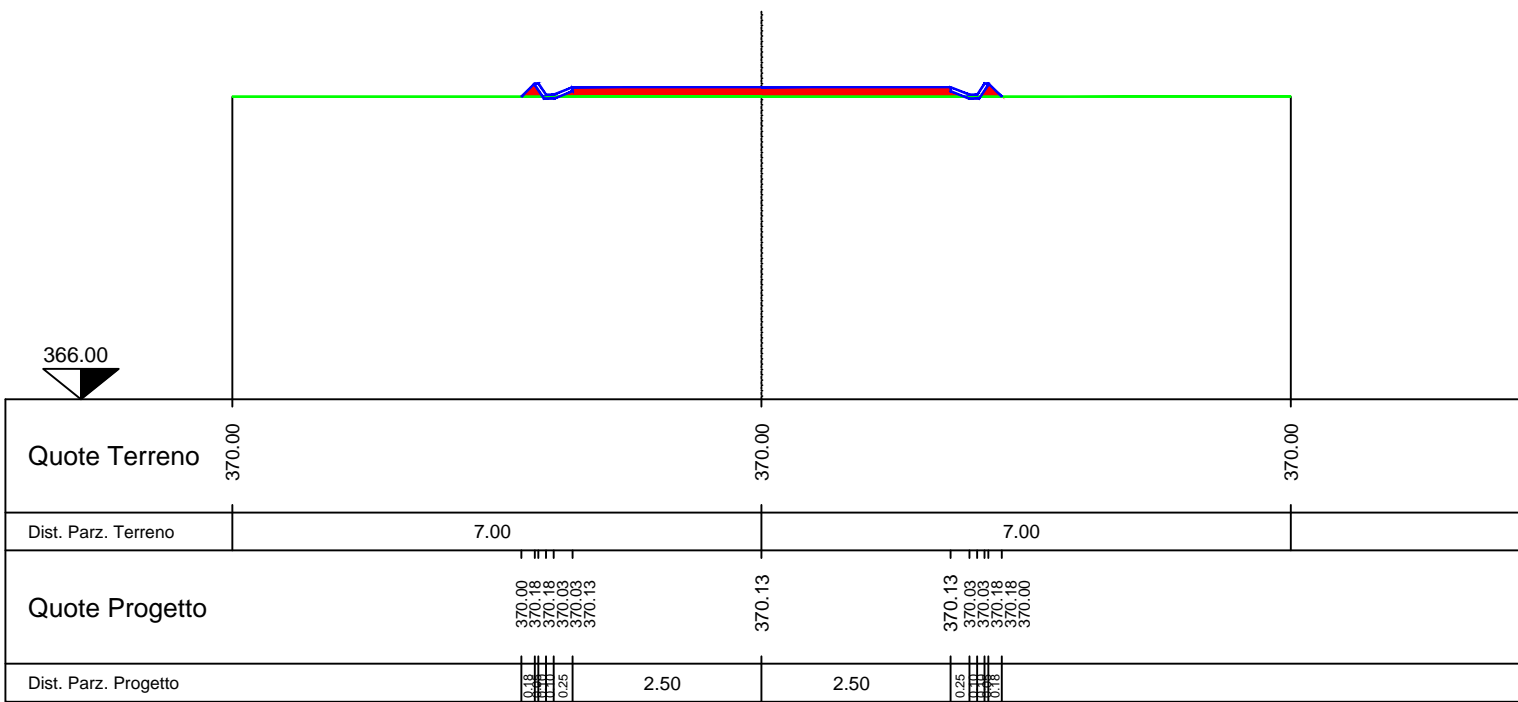
PROGR. 0.00
PARZ. 0.00



RIP. 0.70
SCA. 0.01

SEZ.NUM. 2

PROGR. 15.00
PARZ. 15.00



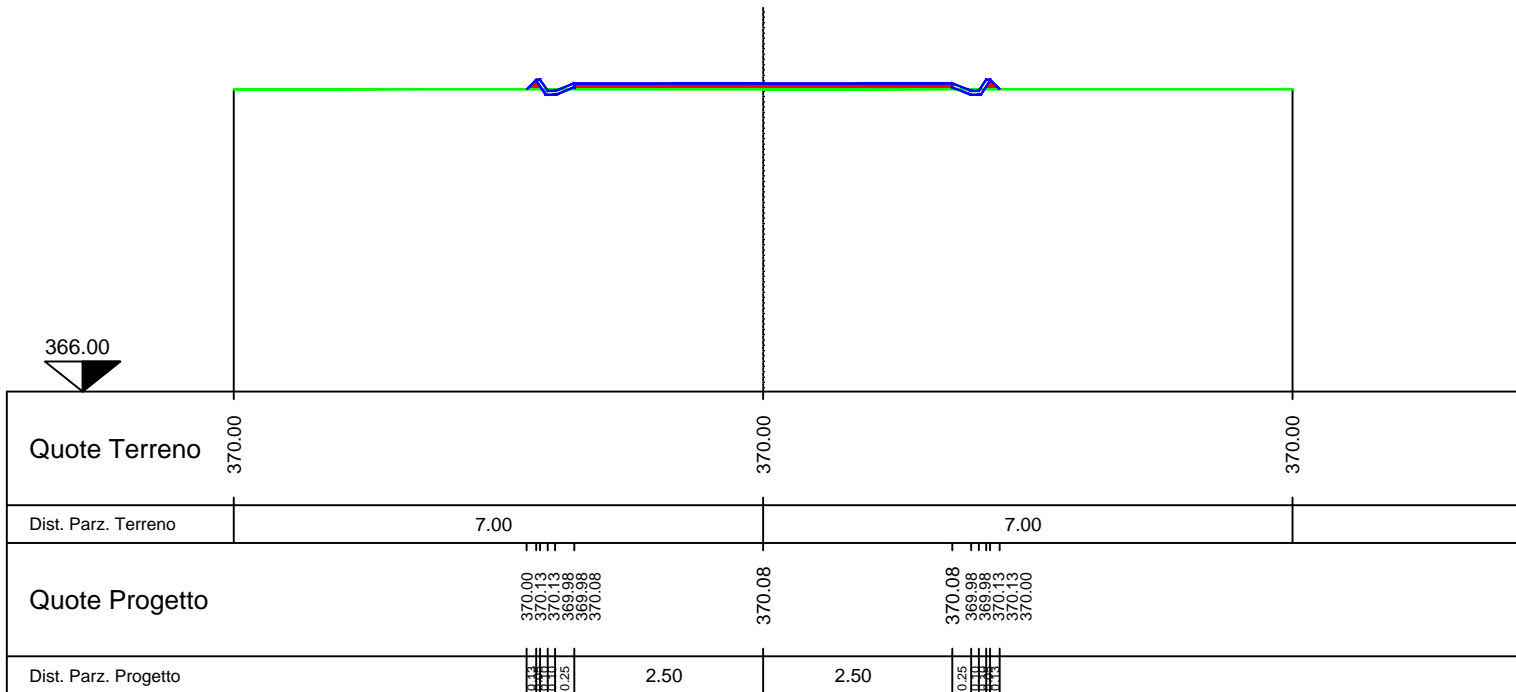
LEGENDA

Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	Scavo		Profilo di progetto		Caneletta
	Riporto		Profilo del terreno		

RIP. 0.42
SCA. 0.04

SEZ.NUM. 3

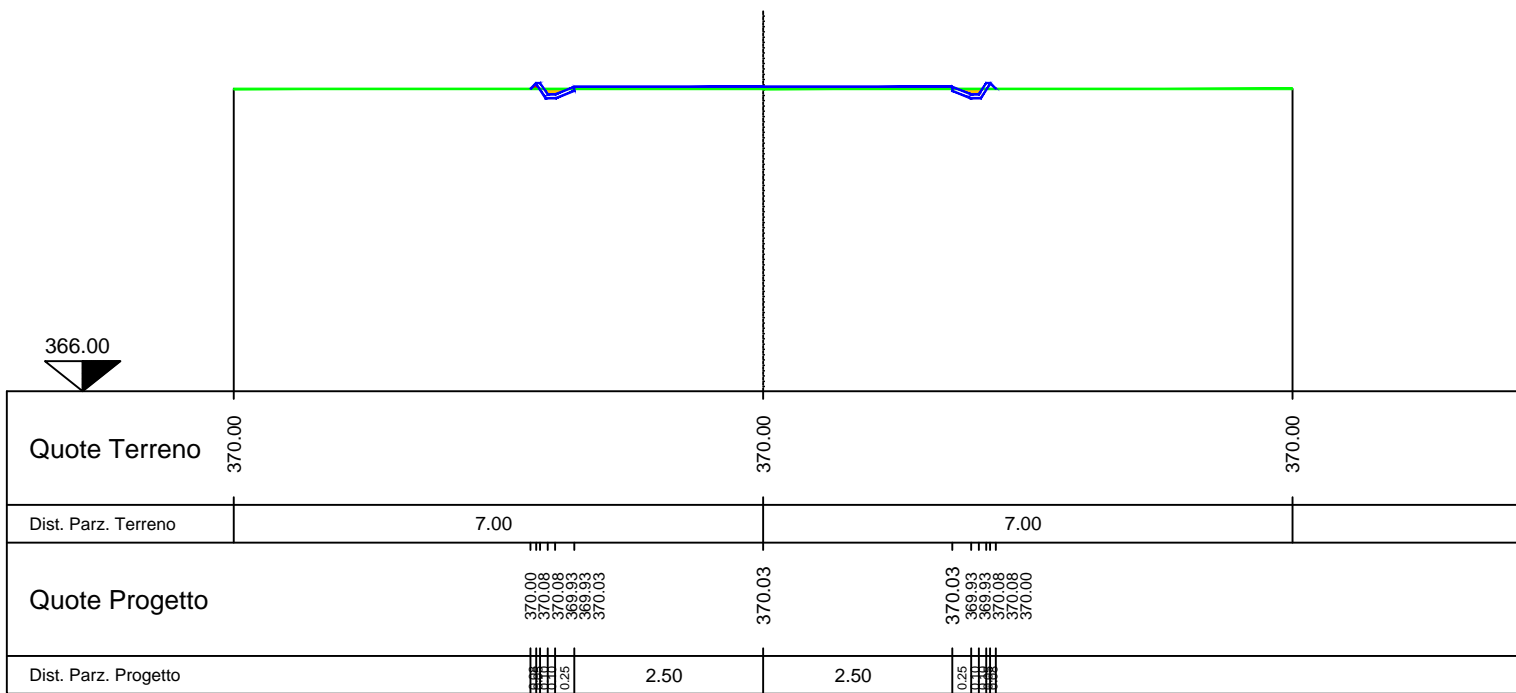
PROGR. 30.00
PARZ. 15.00



RIP. 0.15
SCA. 0.08

SEZ.NUM. 4

PROGR. 45.00
PARZ. 15.00



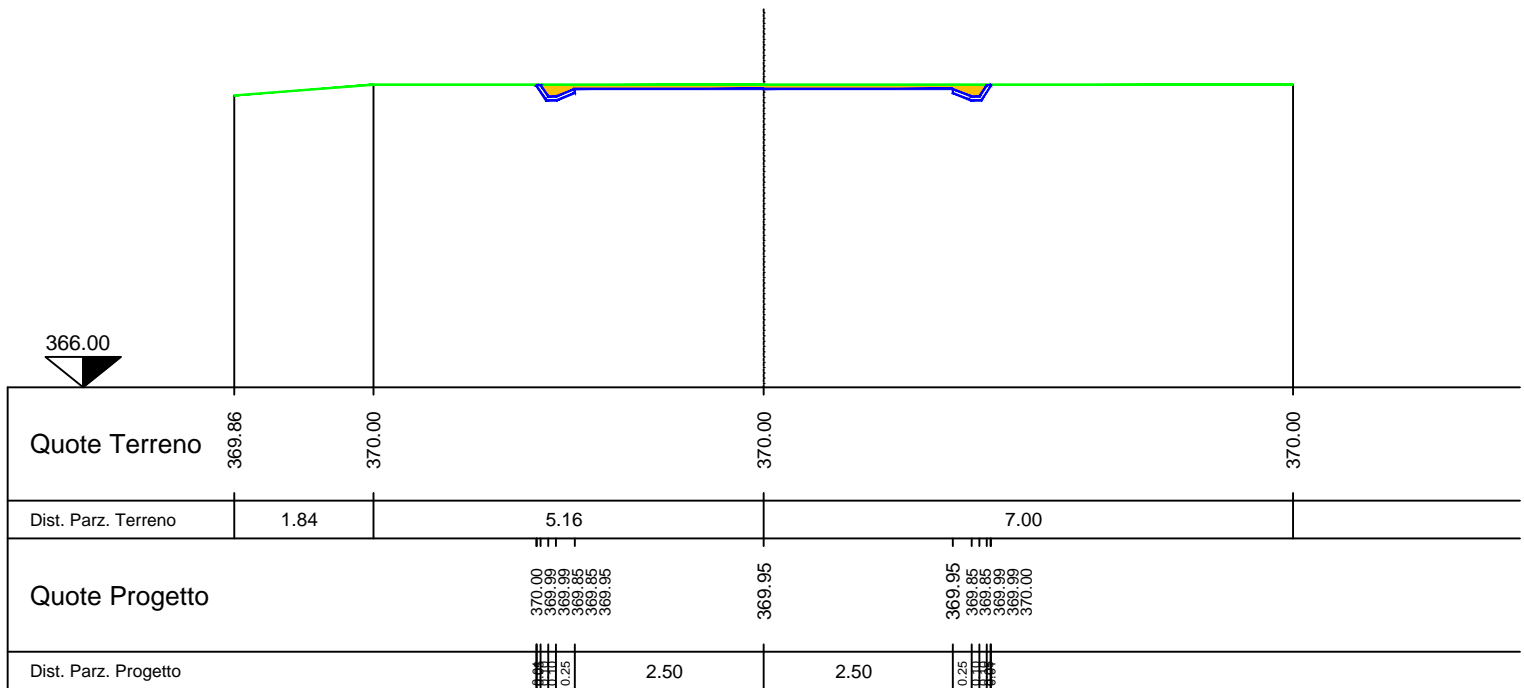
LEGENDA

Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	Scavo		Profilo di progetto		Caneletta
	Riporto		Profilo del terreno		

RIP. 0.00
SCA. 0.43

SEZ.NUM. 5

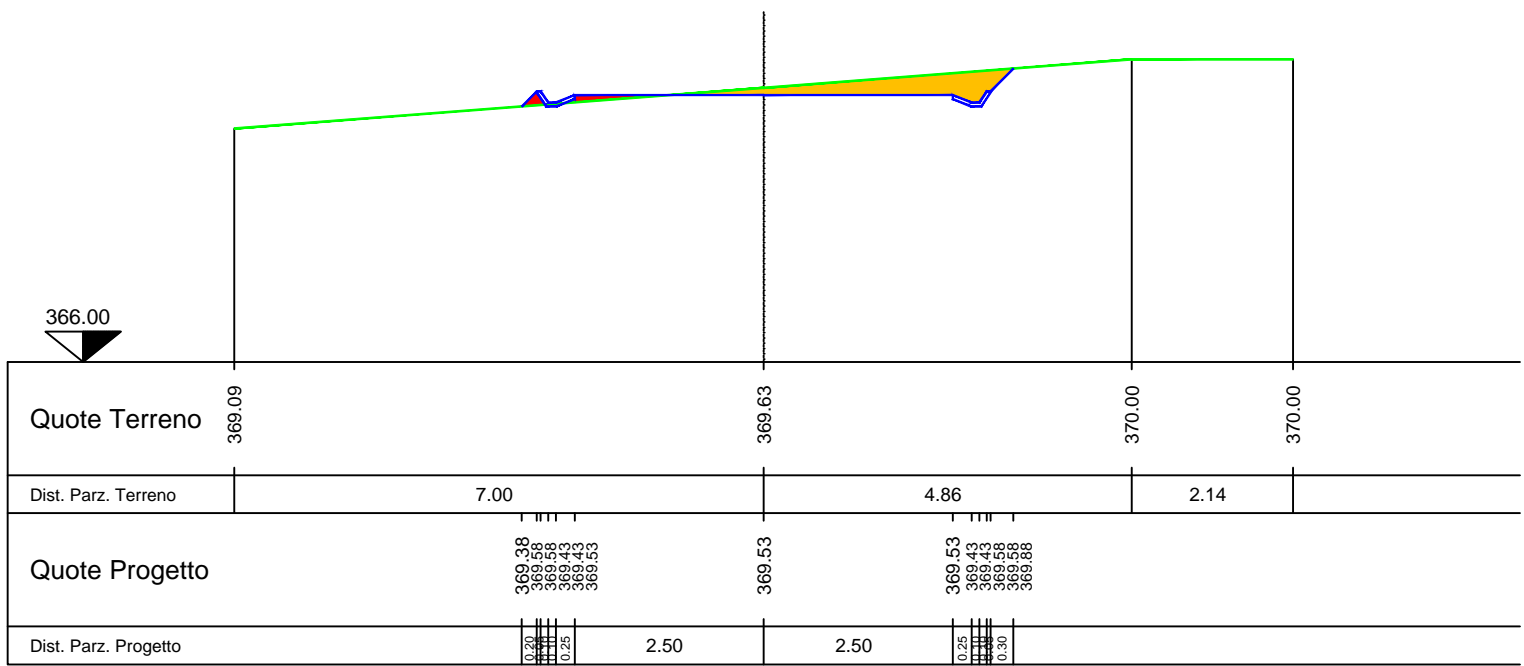
PROGR. 60.00
PARZ. 15.00



RIP. 0.09
SCA. 0.80

SEZ.NUM. 6

PROGR. 75.00
PARZ. 15.00



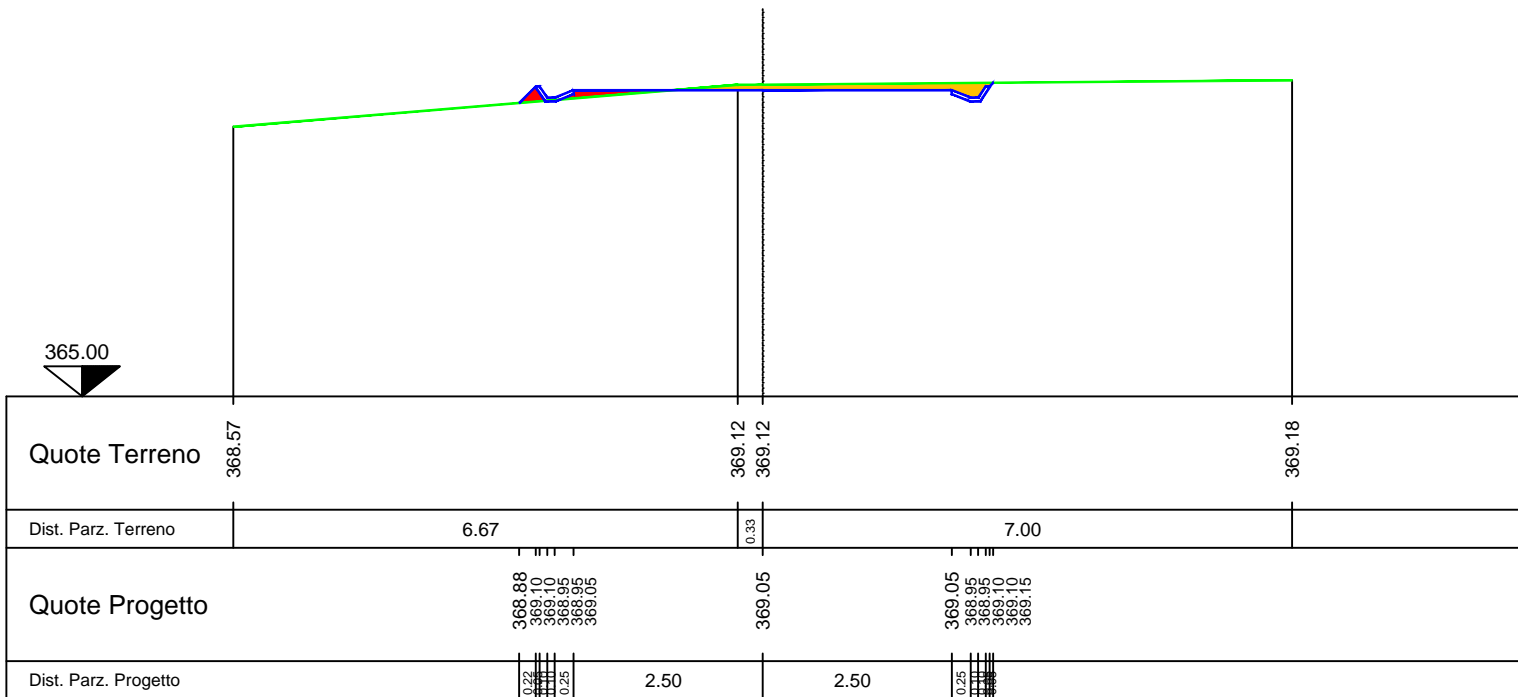
LEGENDA

Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	Scavo		Profilo di progetto		Caneletta
	Riparto		Profilo del terreno		

RIP. 0.11
SCA. 0.37

SEZ.NUM. 7

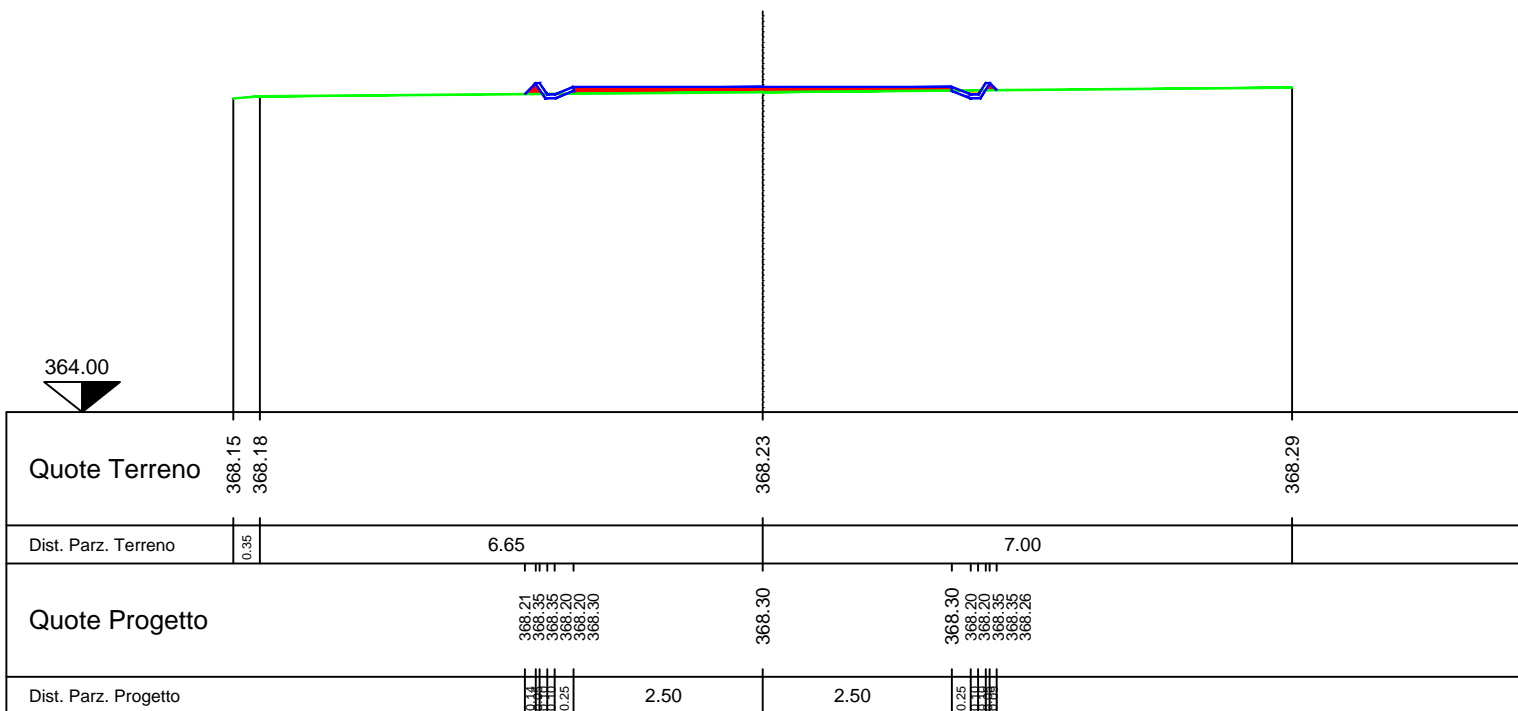
PROGR. 90.00
PARZ. 15.00



RIP. 0.37
SCA. 0.04

SEZ.NUM. 8

PROGR. 105.00
PARZ. 15.00



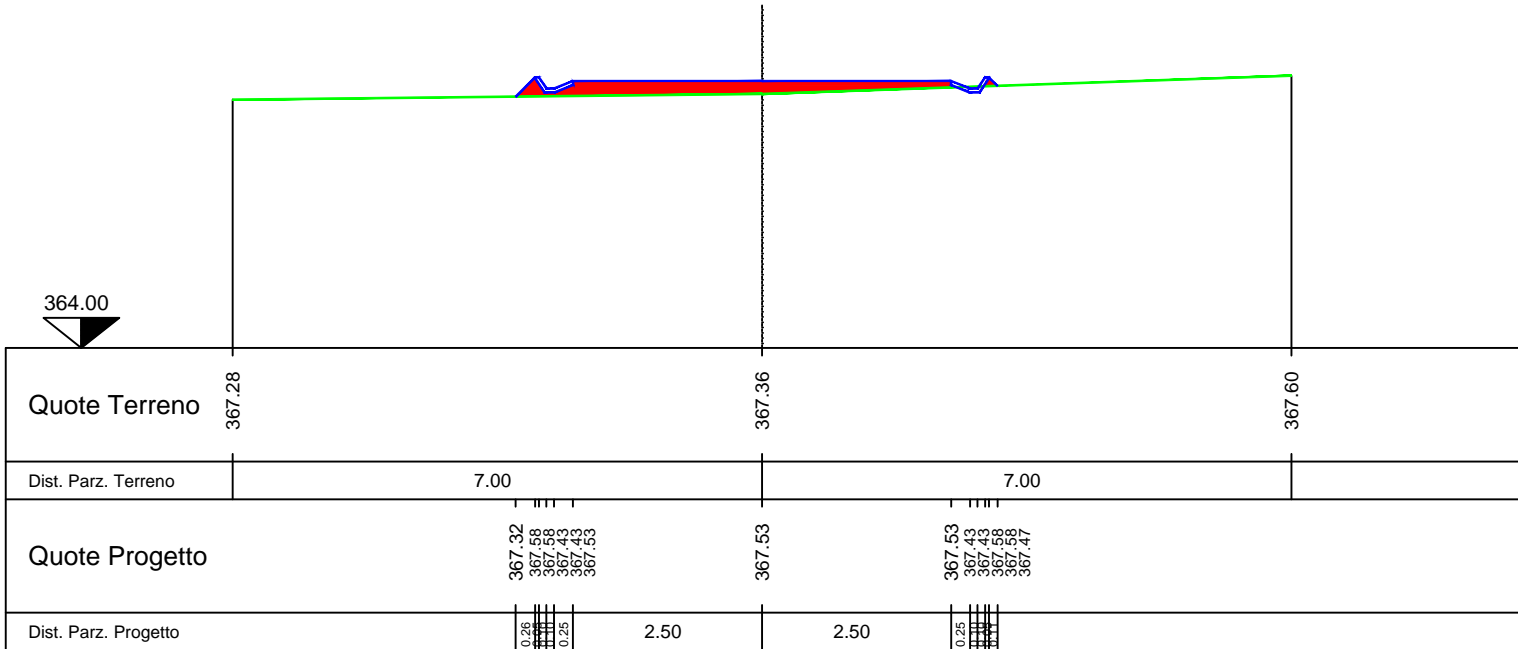
LEGENDA

Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	Scavo		Profilo di progetto		Caneletta
	Riporto		Profilo del terreno		

RIP. 0.88
SCA. 0.02

SEZ.NUM. 9

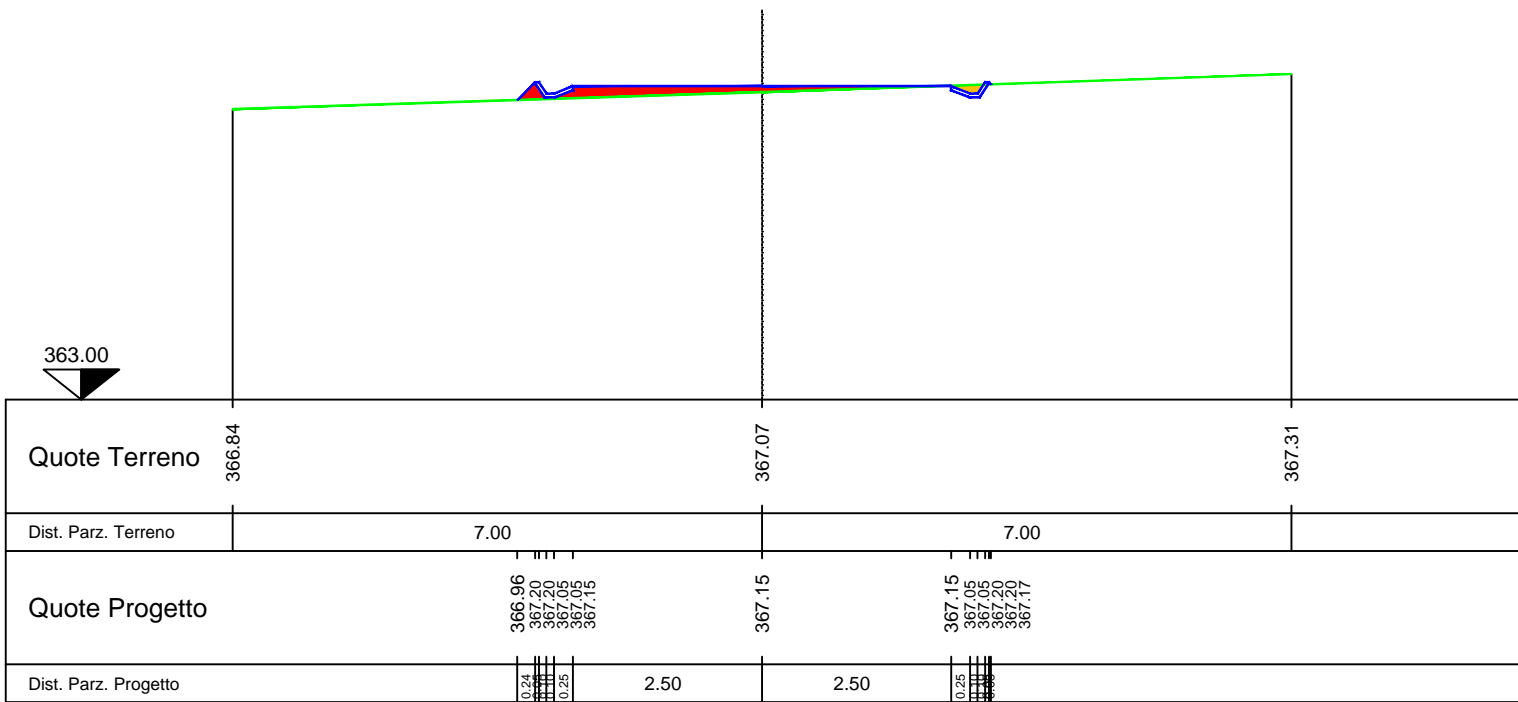
PROGR. 120.00
PARZ. 15.00



RIP. 0.47
SCA. 0.06

SEZ.NUM. 10

PROGR. 127.45
PARZ. 7.45



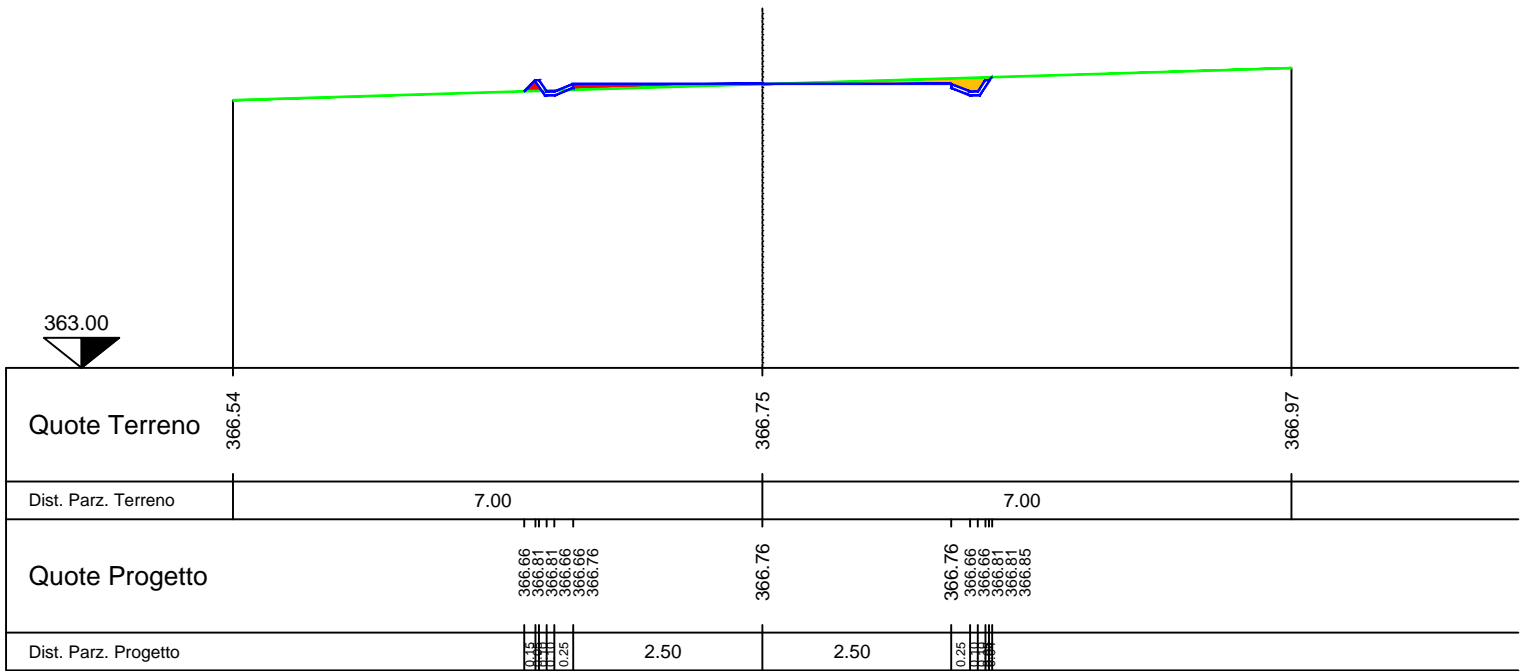
LEGENDA

Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	Scavo		Profilo di progetto		Caneletta
	Riporto		Profilo del terreno		

RIP. 0.12
SCA. 0.20

SEZ.NUM. 11

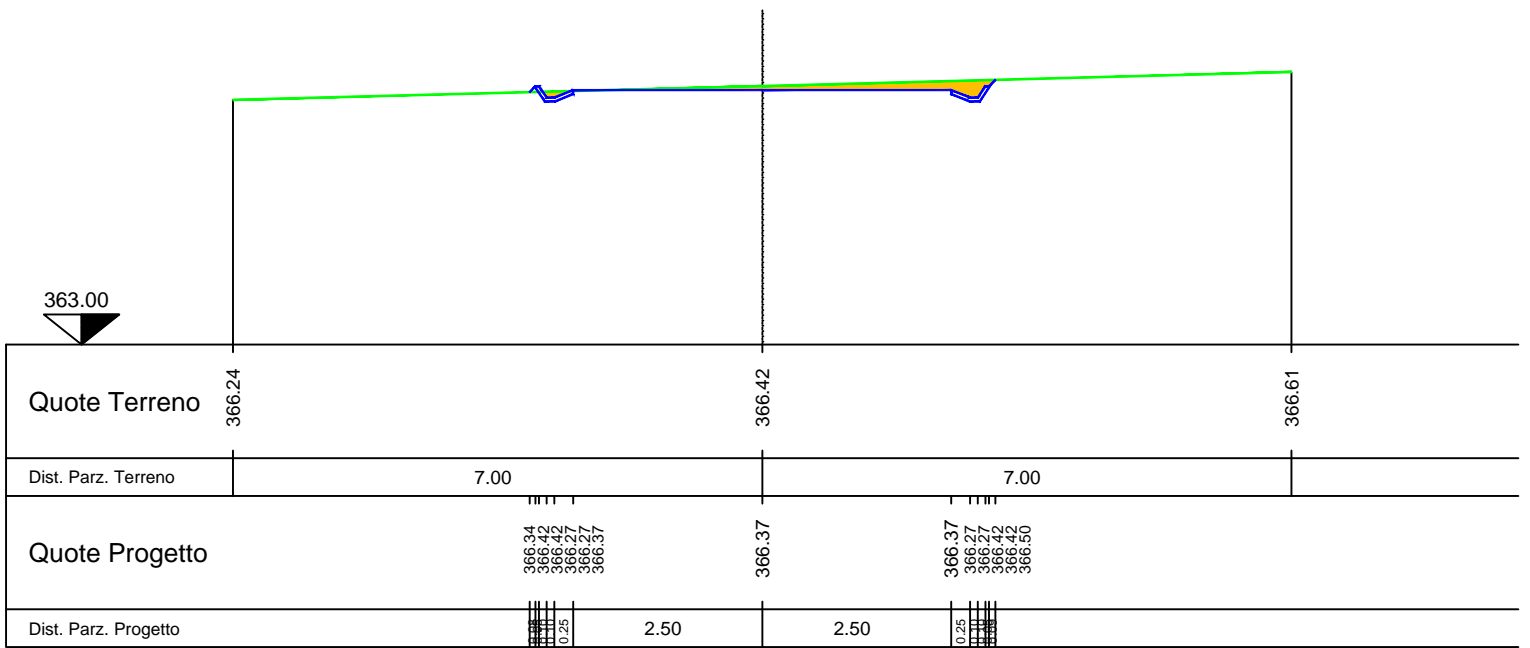
PROGR. 135.05
PARZ. 7.60



RIP. 0.01
SCA. 0.43

SEZ.NUM. 12

PROGR. 142.65
PARZ. 7.60



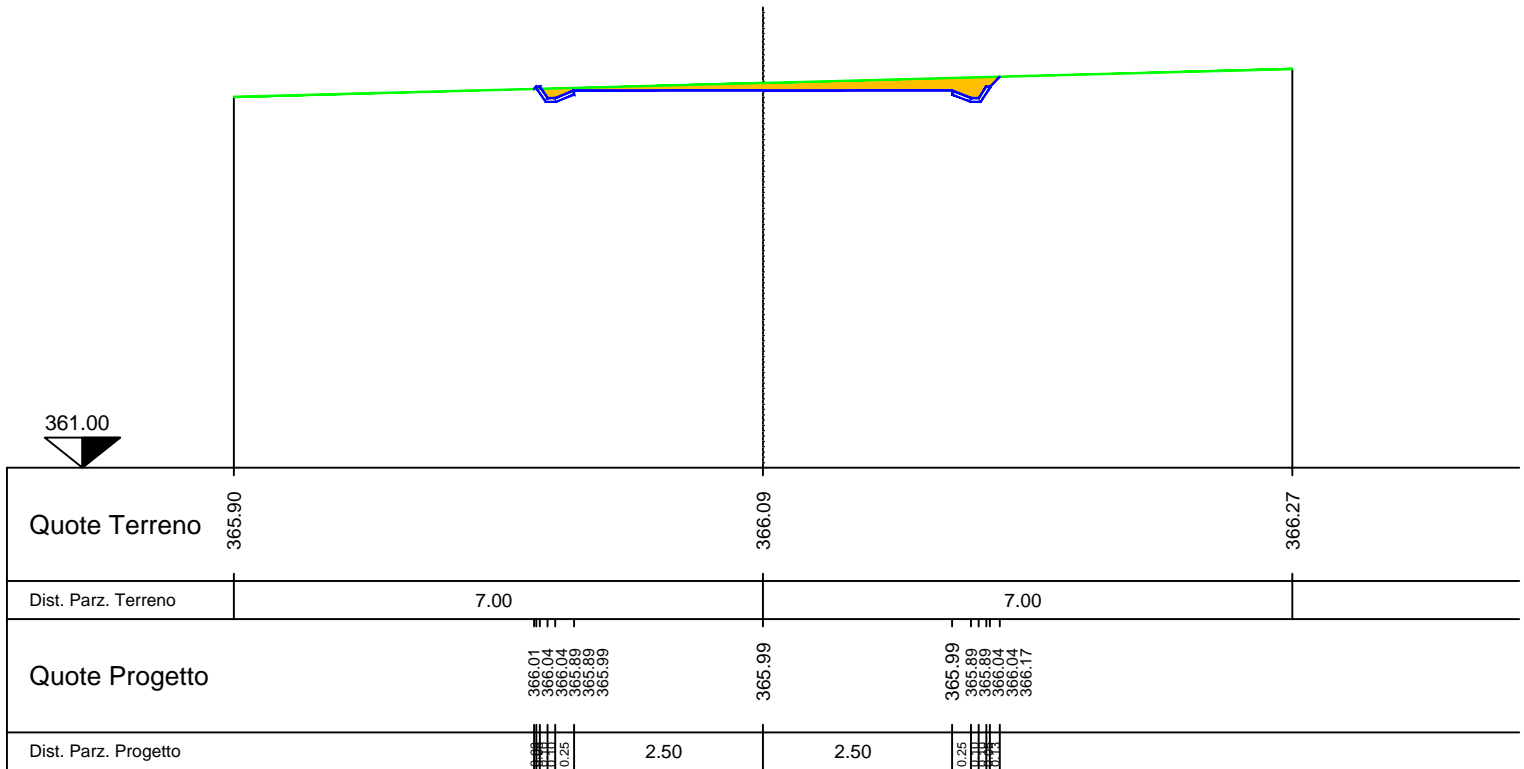
LEGENDA

Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	Scavo		Profilo di progetto		Caneletta
	Riparto		Profilo del terreno		

RIP. 0.00
SCA. 0.71

SEZ.NUM. 13

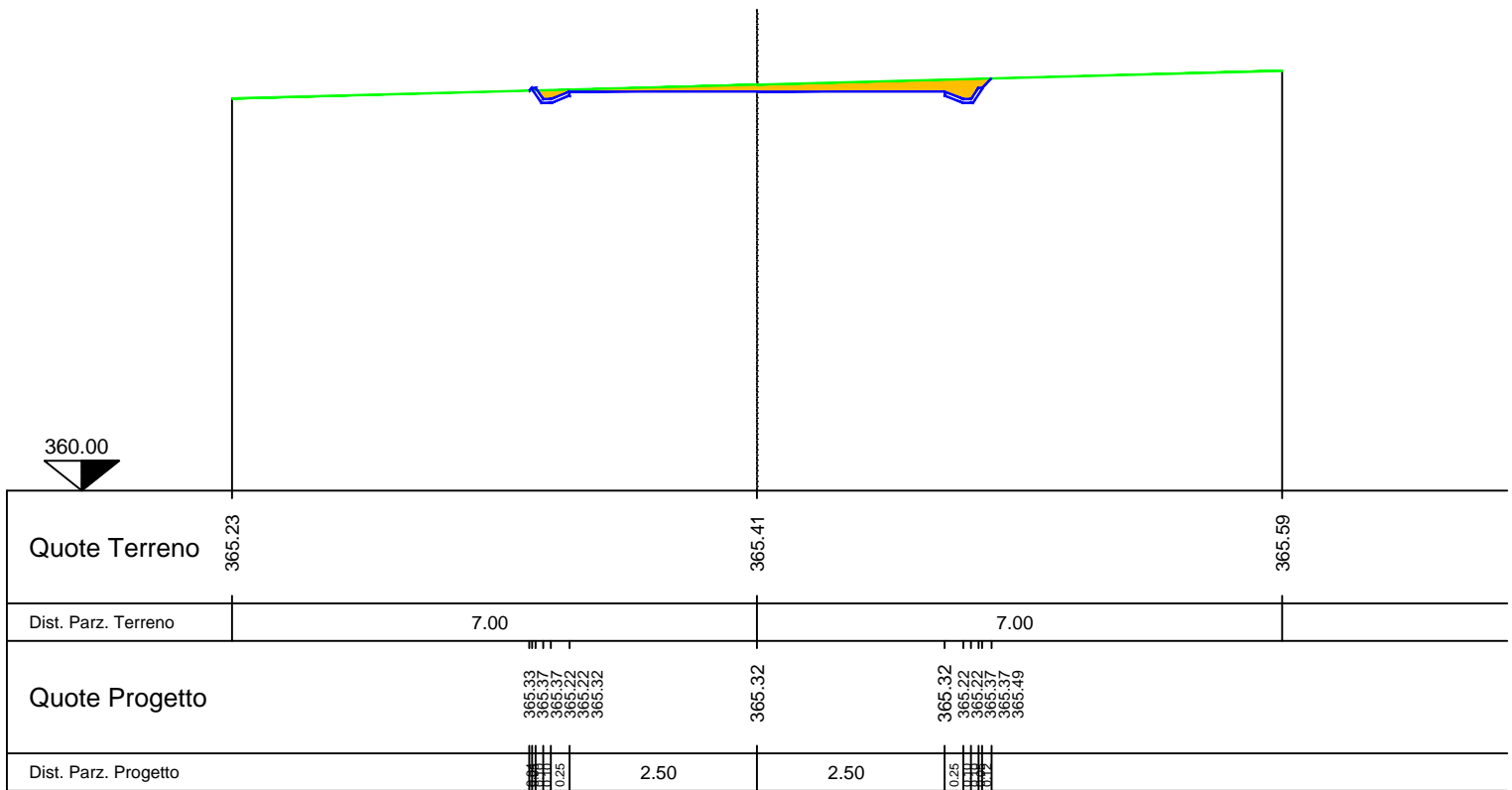
PROGR. 150.00
PARZ. 7.35



RIP. 0.00
SCA. 0.67

SEZ.NUM. 14

PROGR. 165.00
PARZ. 15.00



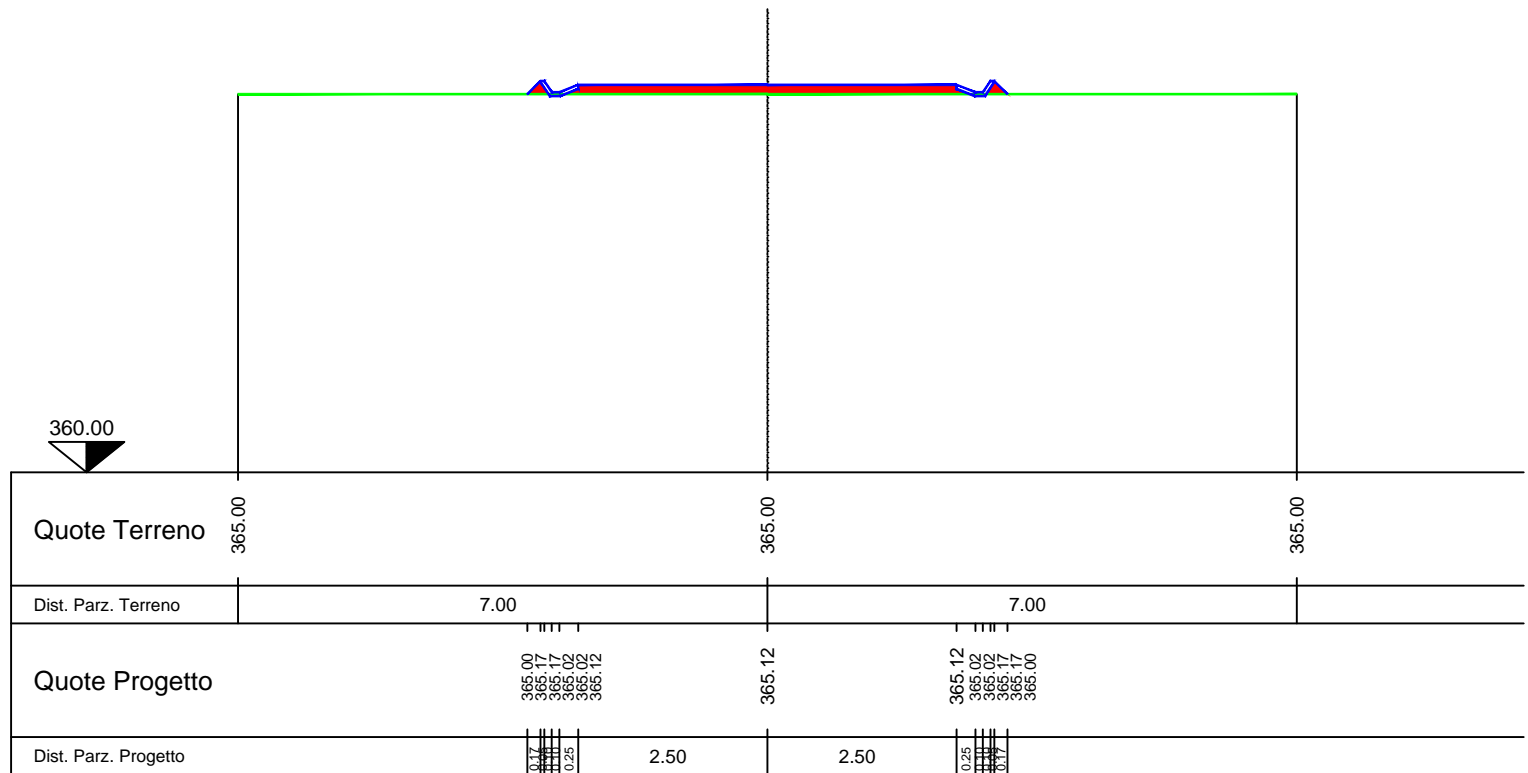
LEGENDA

Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	Scavo		Profilo di progetto		Caneletta
	Riparto		Profilo del terreno		

RIP. 0.69
SCA. 0.01

SEZ.NUM. 15

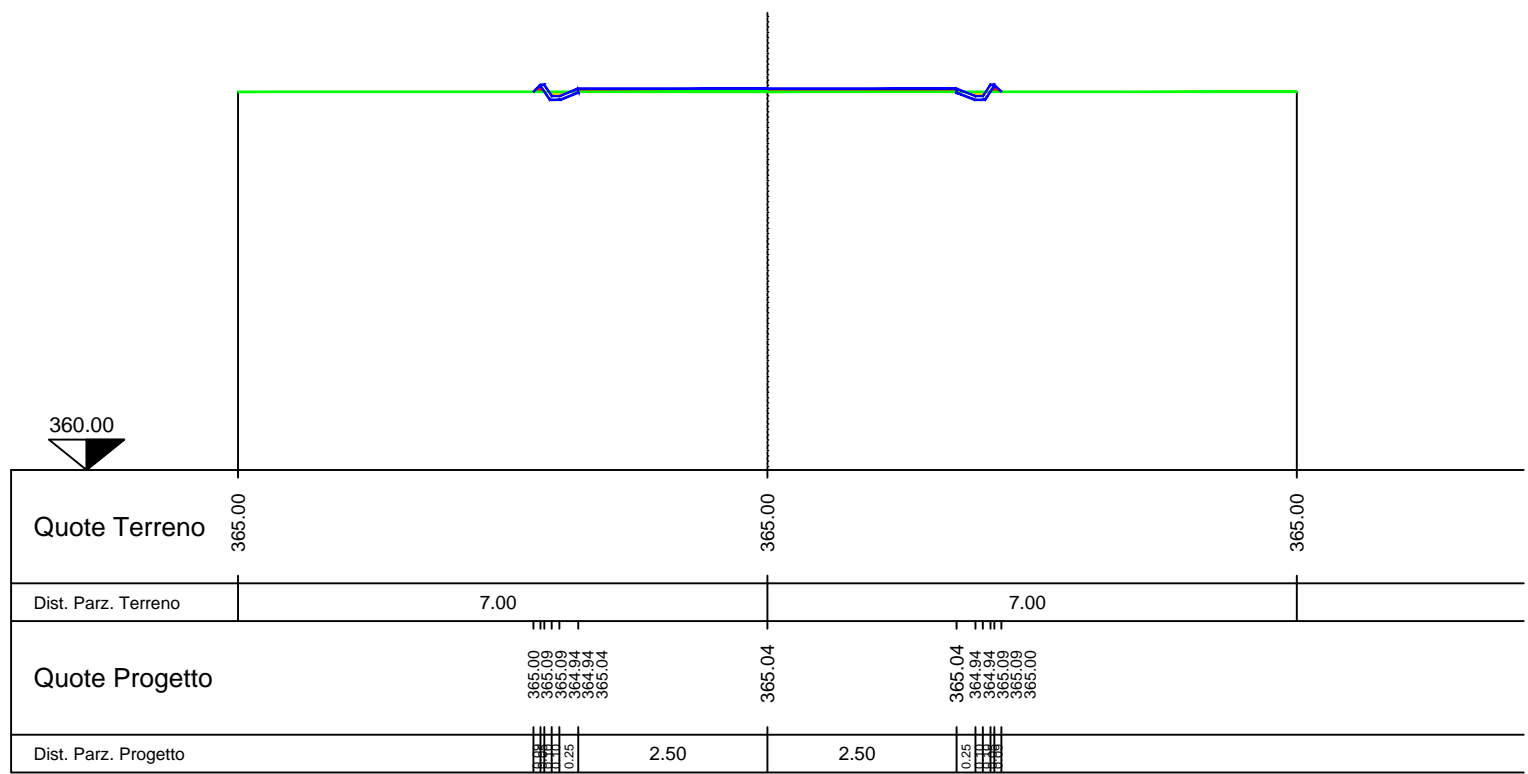
PROGR. 180.00
PARZ. 15.00



RIP. 0.24
SCA. 0.06

SEZ.NUM. 16

PROGR. 195.00
PARZ. 15.00



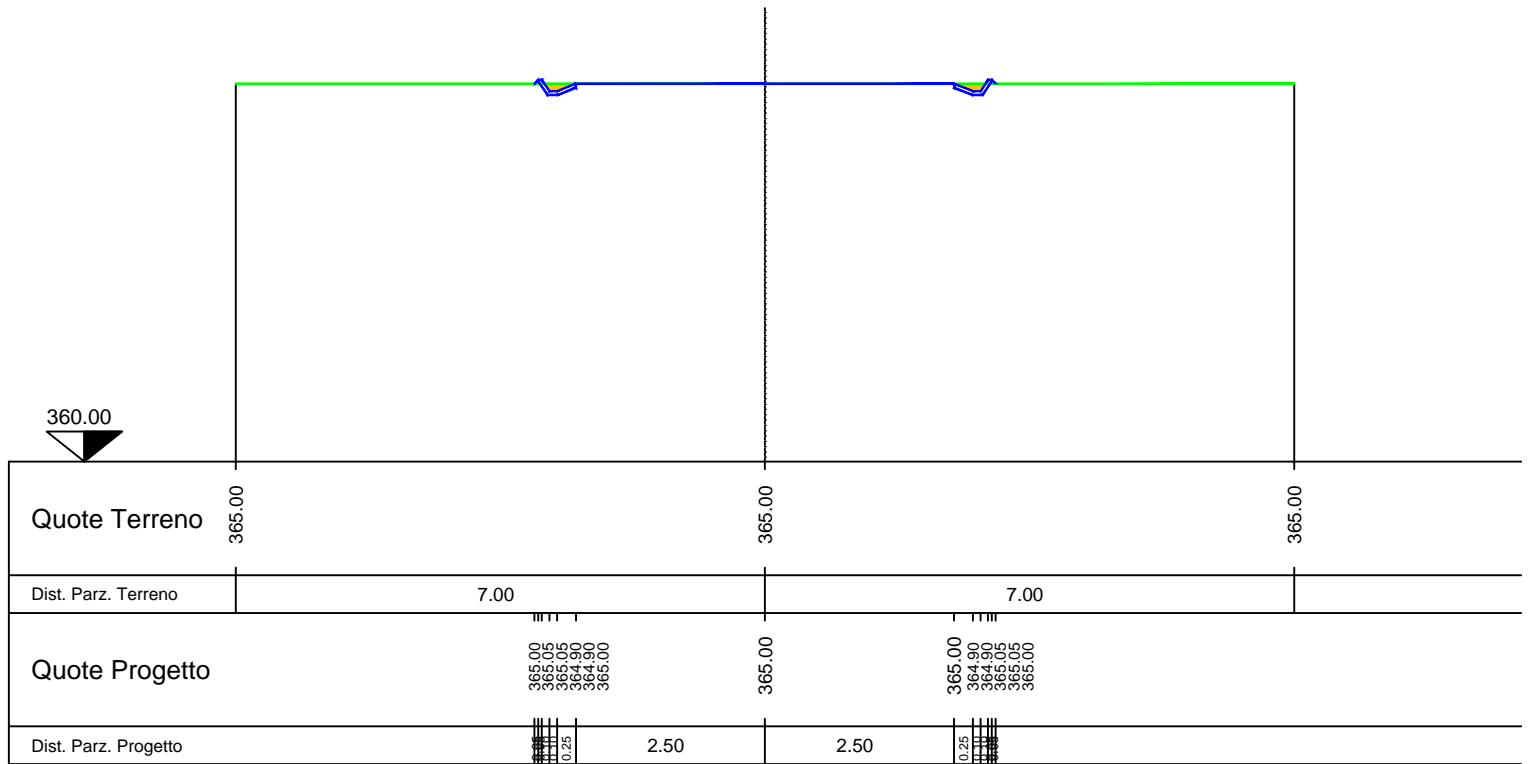
LEGENDA

Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	Scavo		Profilo di progetto		Caneletta
	Riporto		Profilo del terreno		

RIP. 0.01
SCA. 0.10

SEZ.NUM. 17

PROGR. 203.01
PARZ. 8.01



LEGENDA

Simbolo	Descrizione
	Scavo
	Ripporto

Simbolo	Descrizione
	Profilo di progetto
	Profilo del terreno

Simbolo	Descrizione
	Caneletta