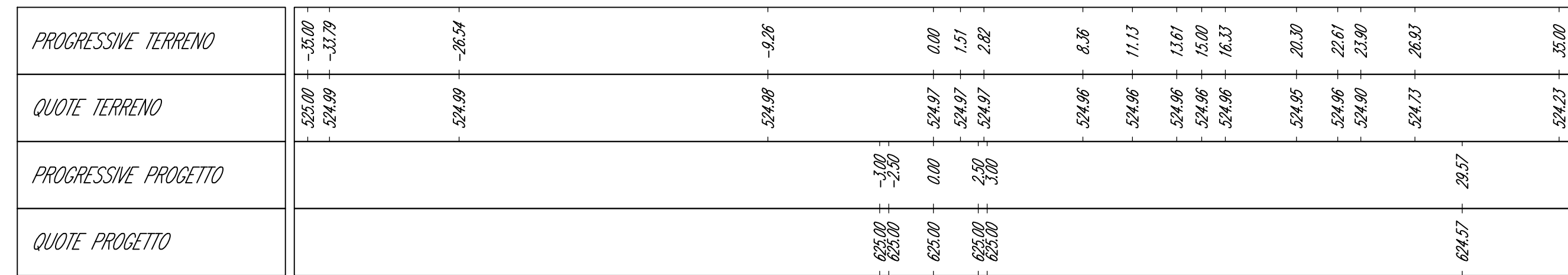


WTG3_STRADA ACCESSO

Sezione 1

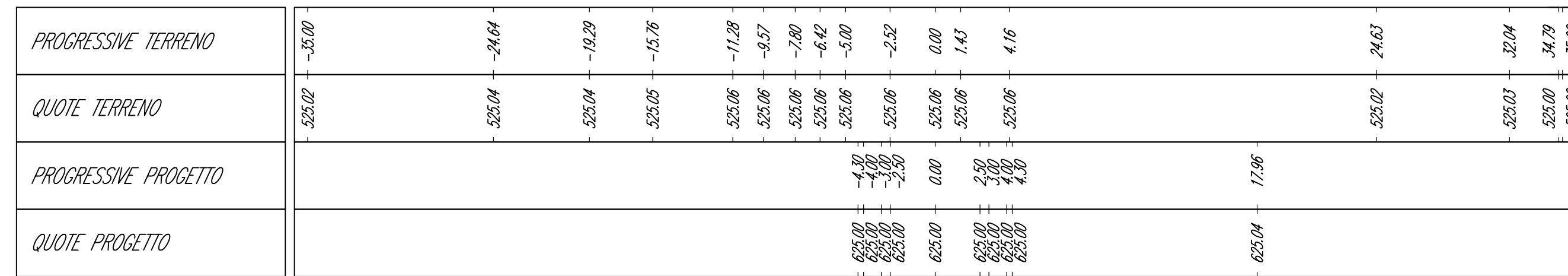
Progressiva: 0+020.00
Scala: 1:250
Quota di Riferimento: 520.00



WTG3_STRADA ACCESSO

Sezione 2

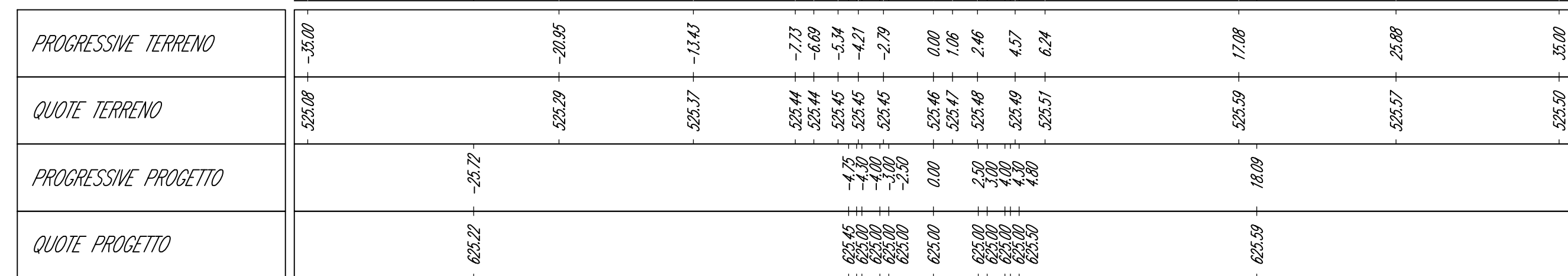
Progressiva: 0+050.00
Scala: 1:250
Quota di Riferimento: 520.00



WTG3_STRADA ACCESSO

Sezione 3

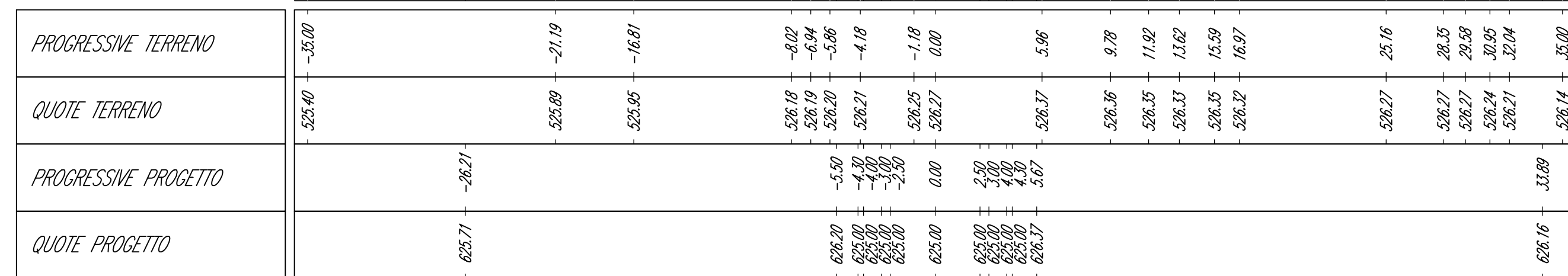
Progressiva: 0+080.00
Scala: 1:250
Quota di Riferimento: 520.00



WTG3_STRADA ACCESSO

Sezione 4

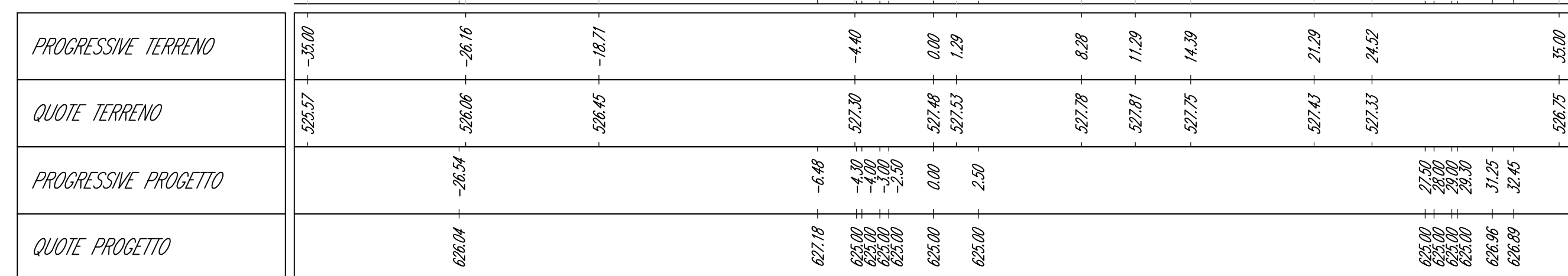
Progressiva: 0+110.00
Scala: 1:250
Quota di Riferimento: 520.00



WTG3_STRADA ACCESSO

Sezione 5

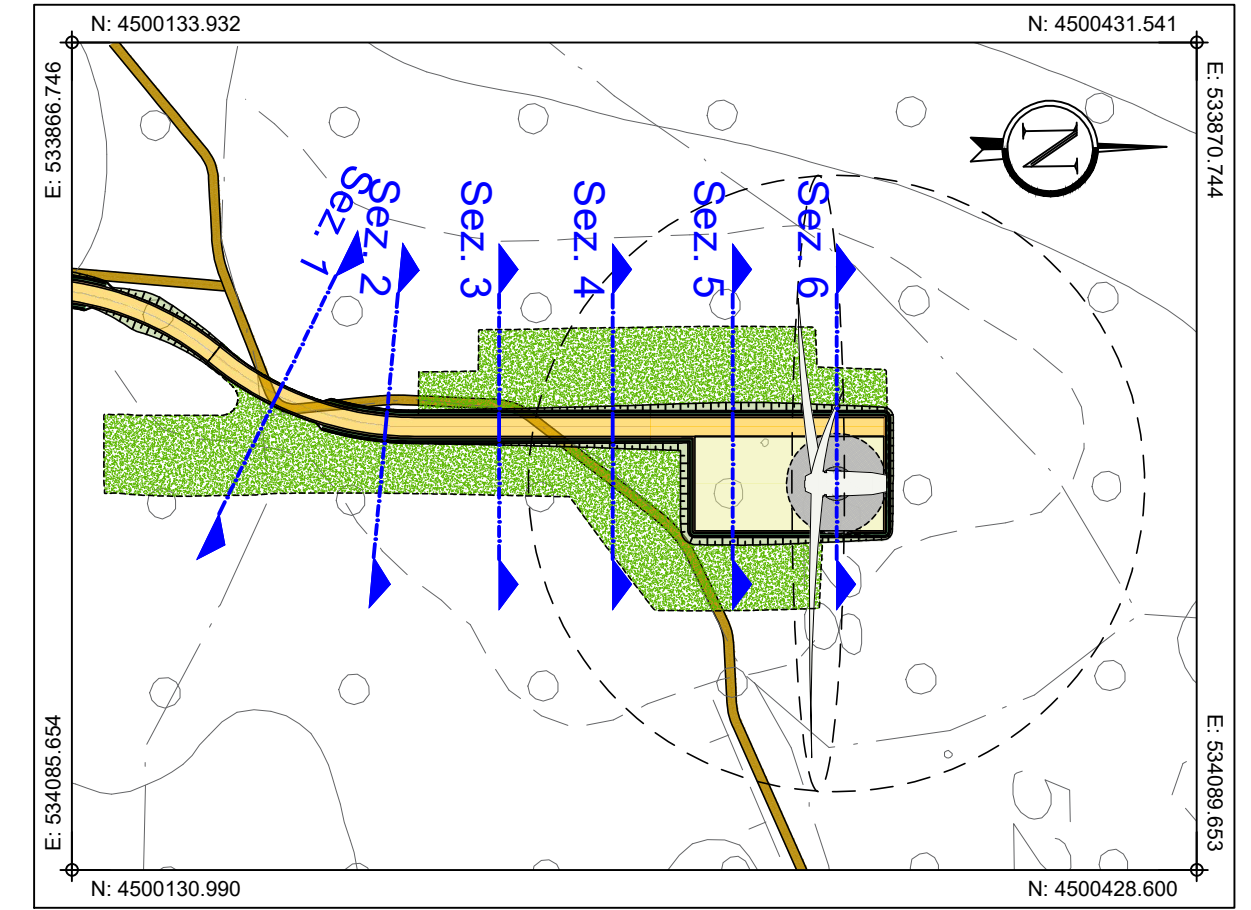
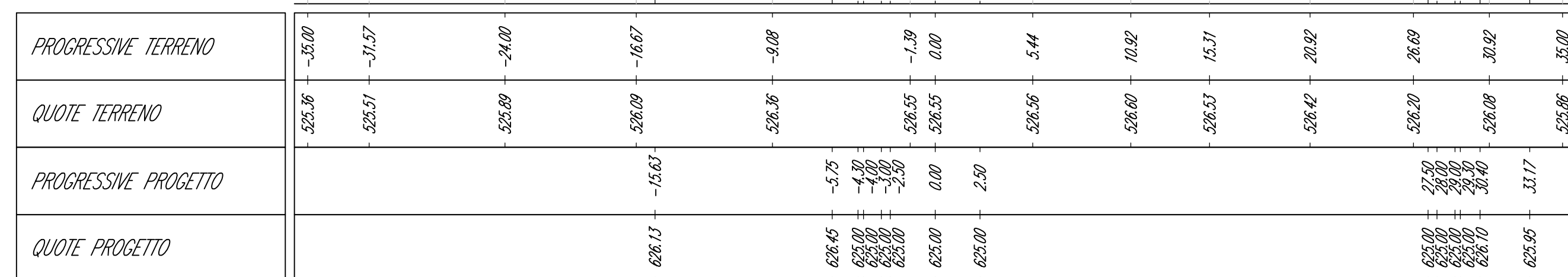
Progressiva: 0+141.74
Scala: 1:250
Quota di Riferimento: 520.00



WTG3_STRADA ACCESSO

Sezione 6

Progressiva: 0+169.24
Scala: 1:250
Quota di Riferimento: 519.00



PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO
Scala 1:2.000

Comune di Buddusò | Comune di Alà dei Sardi | Regione Sardegna

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO "BUDDUSO' SUD II" NEL TERRITORIO DEI COMUNI DI BUDDUSO' E ALA' DEI SARDI (SS)

PROGETTO DEFINITIVO

PROPRONTE: AEI WIND PROJECT XIII S.R.L. | OGGETTO: 08. PIAZZOLE DEGLI AEROGENERATORI - FASE DI ESERCIZIO

AEROGENERATORE WTG3 – PIAZZOLA DEFINITIVA: SEZIONI DI PROGETTO

CONSULENZA: Studio Rosso Ingegneri Associati | Studio Giodè

REDAZIONE: ing. Rigo MOLINARI | CONTROLLATO: ing. Luca DEMURTAS

APPROVATO: ing. Roberto SESENNA

DESCRIZIONE | EMISSIONE | DATA | COD. LAVORO | TIPOL. LAVORO | SETTORE | N. ATTIVITA' | TIPOL. ELAB. | TIPOL. DOC. | ID. ELABORATO | VERSIONE

GEN/2024 | 630/SR | D | 8 | - | SZ | T | 07 | 0

ELABORATO D.8.7

SCALA: 1:250