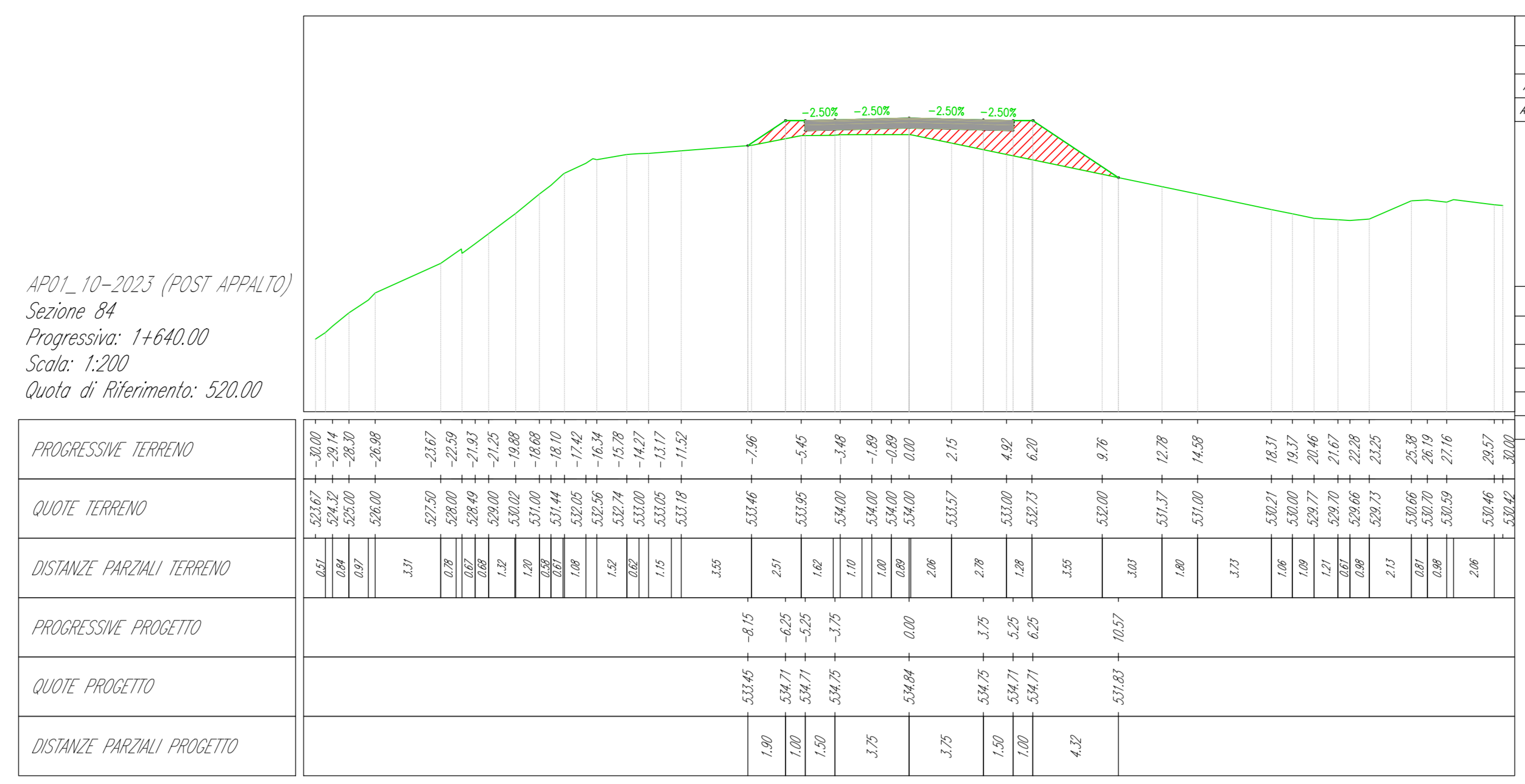


| Tabella materiali |           |             |              |
|-------------------|-----------|-------------|--------------|
| Metriche          | Area (m²) | Volume (m³) | M.C. (m³/m³) |
| #01 - Sott.       | 1.36      | 12.0        | 4000.12      |
| #01 - Altop.      | 8.11      | 230.29      | 18079.8      |

| Tabella materiali |           |             |              |
|-------------------|-----------|-------------|--------------|
| Metriche          | Area (m²) | Volume (m³) | M.C. (m³/m³) |
| Usc.              | 0.42      | 8.40        | 600.00       |
| Entr.             | 0.61      | 12.60       | 1050.00      |
| Alte.             | 1.58      | 31.50       | 1650.25      |
| Finitivone        | 2.62      | 52.50       | 3225.75      |

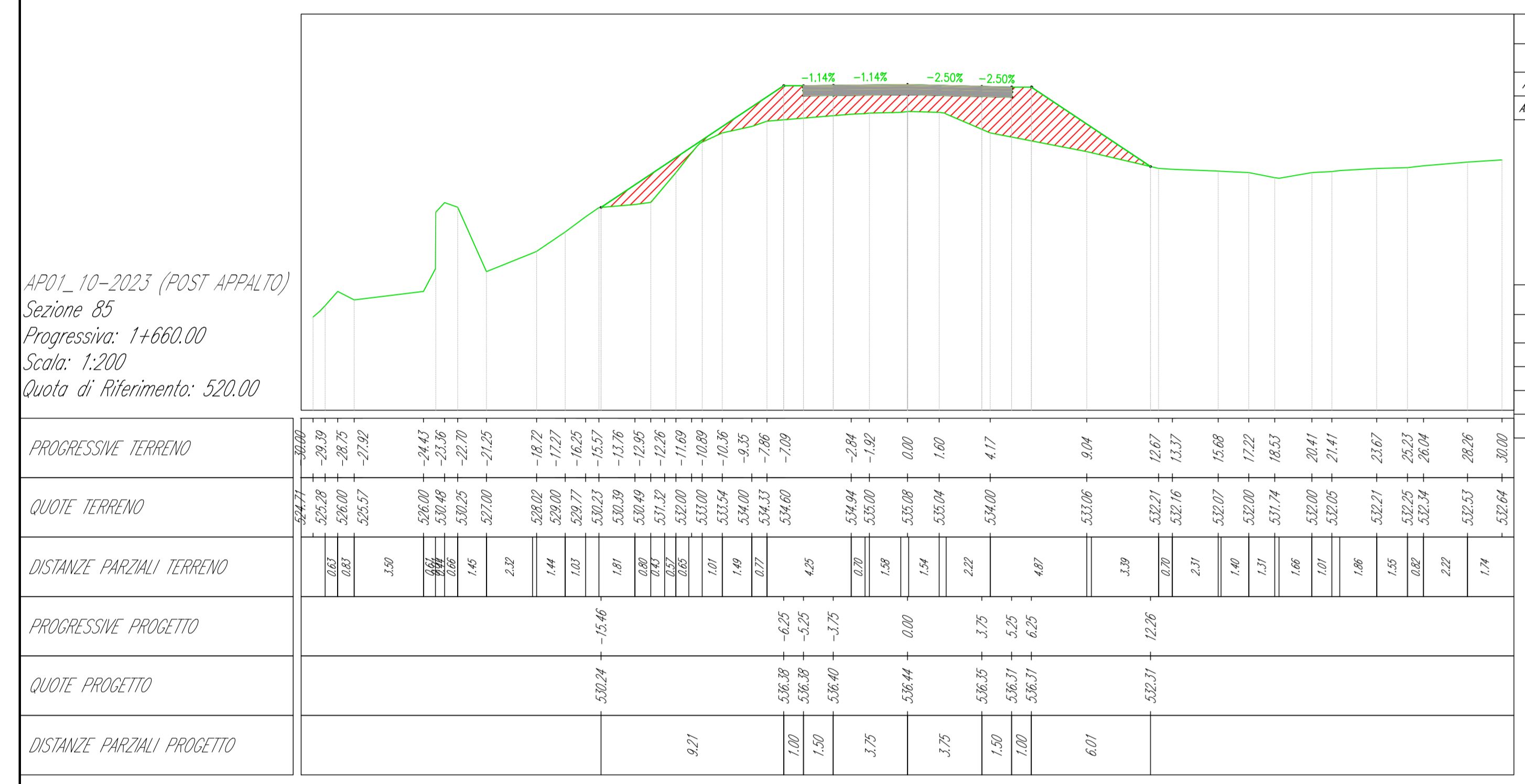
|                            |        |        |
|----------------------------|--------|--------|
| PROGRESSIVE TERRENO        | 5291.2 | -30.00 |
| QUOTE TERRENO              | 5291.2 | -30.00 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO  | 1.58   | 31.50  |
| PROGRESSIVE PROGETTO       | 5291.2 | -30.00 |
| QUOTE PROGETTO             | 5291.2 | -30.00 |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | 1.58   | 31.50  |



| Tabella materiali |           |             |              |
|-------------------|-----------|-------------|--------------|
| Metriche          | Area (m²) | Volume (m³) | M.C. (m³/m³) |
| #01 - Sott.       | 1.64      | 12.0        | 4012.12      |
| #01 - Altop.      | 0.00      | 0.00        | 18079.8      |

| Tabella materiali |           |             |              |
|-------------------|-----------|-------------|--------------|
| Metriche          | Area (m²) | Volume (m³) | M.C. (m³/m³) |
| Usc.              | 0.42      | 8.40        | 600.00       |
| Entr.             | 0.61      | 12.60       | 1050.00      |
| Alte.             | 1.58      | 31.50       | 1650.25      |
| Finitivone        | 2.62      | 52.50       | 3225.75      |

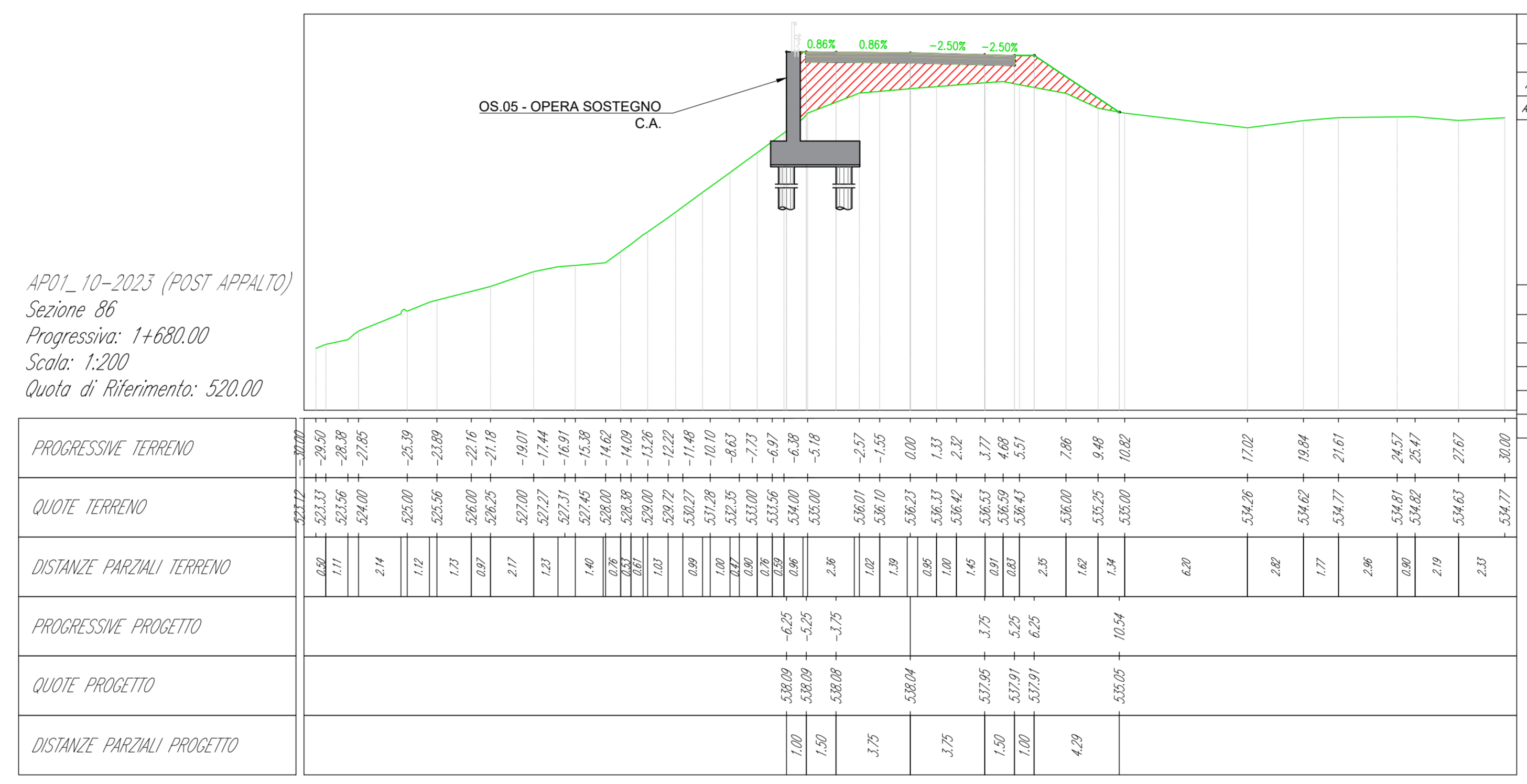
|                            |        |        |
|----------------------------|--------|--------|
| PROGRESSIVE TERRENO        | 5291.2 | -30.00 |
| QUOTE TERRENO              | 5291.2 | -30.00 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO  | 1.58   | 31.50  |
| PROGRESSIVE PROGETTO       | 5291.2 | -30.00 |
| QUOTE PROGETTO             | 5291.2 | -30.00 |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | 1.58   | 31.50  |



| Tabella materiali |           |             |              |
|-------------------|-----------|-------------|--------------|
| Metriche          | Area (m²) | Volume (m³) | M.C. (m³/m³) |
| #01 - Sott.       | 3.29      | 45.22       | 4800.45      |
| #01 - Altop.      | 0.00      | 0.00        | 18079.8      |

| Tabella materiali |           |             |              |
|-------------------|-----------|-------------|--------------|
| Metriche          | Area (m²) | Volume (m³) | M.C. (m³/m³) |
| Usc.              | 0.42      | 8.40        | 600.00       |
| Entr.             | 0.61      | 12.60       | 1050.00      |
| Alte.             | 1.57      | 31.50       | 1650.25      |
| Finitivone        | 2.62      | 52.50       | 3225.75      |

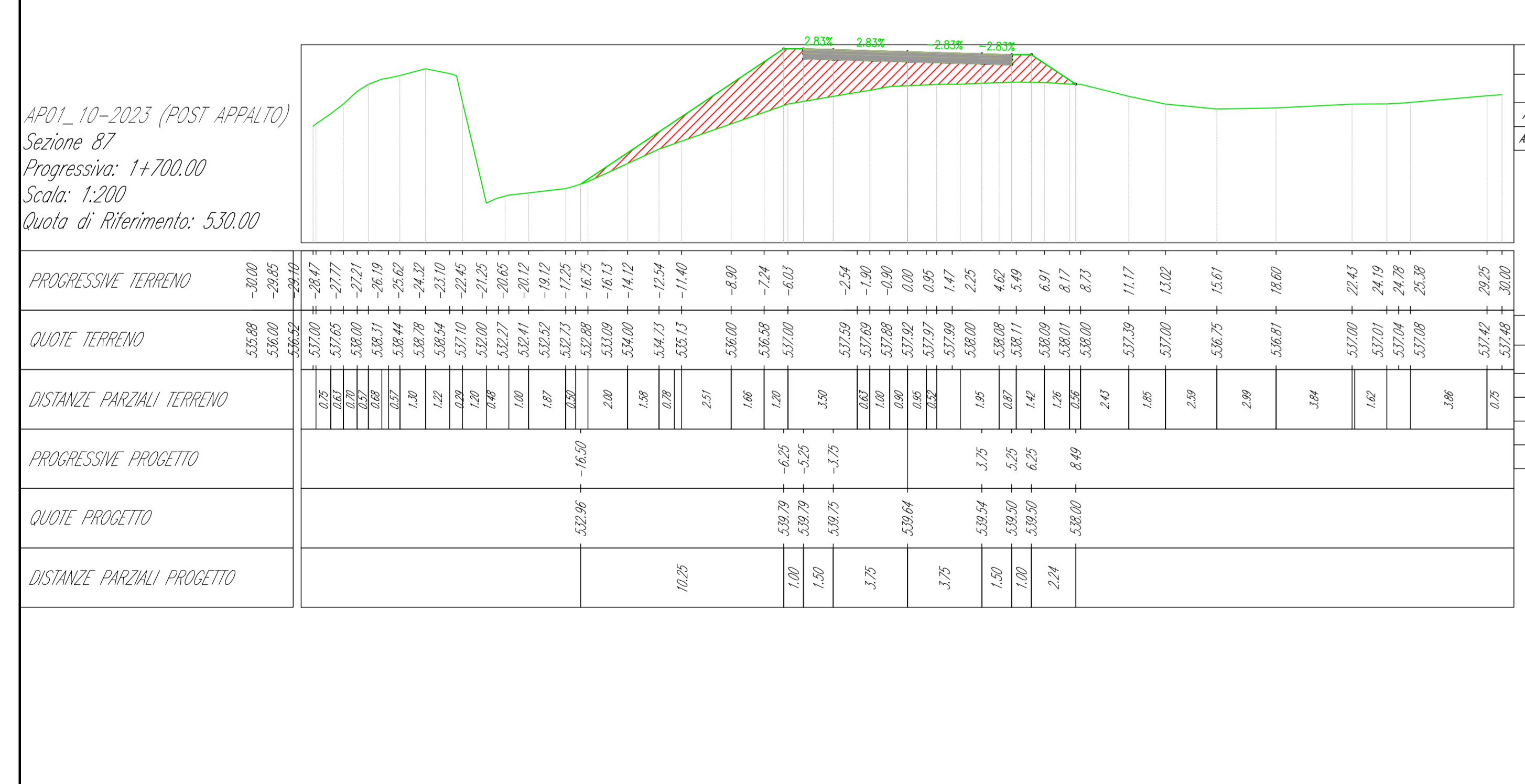
|                            |        |        |
|----------------------------|--------|--------|
| PROGRESSIVE TERRENO        | 5291.2 | -30.00 |
| QUOTE TERRENO              | 5291.2 | -30.00 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO  | 1.58   | 31.50  |
| PROGRESSIVE PROGETTO       | 5291.2 | -30.00 |
| QUOTE PROGETTO             | 5291.2 | -30.00 |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | 1.58   | 31.50  |



| Tabella materiali |           |             |              |
|-------------------|-----------|-------------|--------------|
| Metriche          | Area (m²) | Volume (m³) | M.C. (m³/m³) |
| #01 - Sott.       | 1.28      | 54.08       | 4014.25      |
| #01 - Altop.      | 0.00      | 0.00        | 18079.8      |

| Tabella materiali |           |             |              |
|-------------------|-----------|-------------|--------------|
| Metriche          | Area (m²) | Volume (m³) | M.C. (m³/m³) |
| Usc.              | 0.42      | 8.40        | 600.00       |
| Entr.             | 0.61      | 12.60       | 1050.00      |
| Alte.             | 1.57      | 31.50       | 1650.25      |
| Finitivone        | 2.62      | 52.50       | 3225.75      |

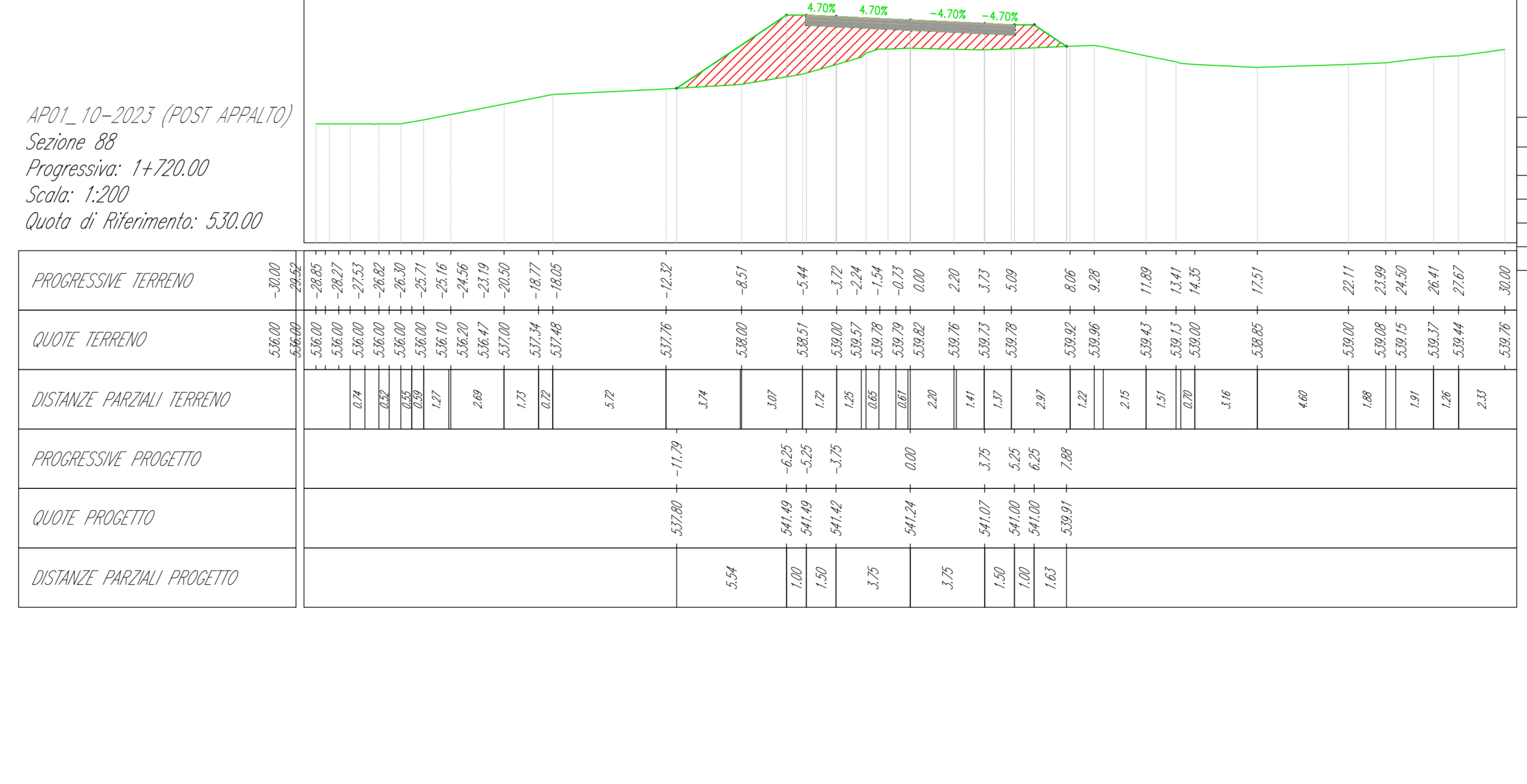
|                            |        |        |
|----------------------------|--------|--------|
| PROGRESSIVE TERRENO        | 5291.2 | -30.00 |
| QUOTE TERRENO              | 5291.2 | -30.00 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO  | 1.58   | 31.50  |
| PROGRESSIVE PROGETTO       | 5291.2 | -30.00 |
| QUOTE PROGETTO             | 5291.2 | -30.00 |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | 1.58   | 31.50  |



| Tabella materiali |           |             |              |
|-------------------|-----------|-------------|--------------|
| Metriche          | Area (m²) | Volume (m³) | M.C. (m³/m³) |
| #01 - Sott.       | 2.46      | 56.57       | 4070.62      |
| #01 - Altop.      | 0.00      | 0.00        | 18079.8      |

| Tabella materiali |           |             |              |
|-------------------|-----------|-------------|--------------|
| Metriche          | Area (m²) | Volume (m³) | M.C. (m³/m³) |
| Usc.              | 0.42      | 8.40        | 714.00       |
| Entr.             | 0.61      | 12.60       | 1070.00      |
| Alte.             | 1.58      | 31.50       | 2000.25      |
| Finitivone        | 2.62      | 52.50       | 3333.75      |

|                            |        |        |
|----------------------------|--------|--------|
| PROGRESSIVE TERRENO        | 5291.2 | -30.00 |
| QUOTE TERRENO              | 5291.2 | -30.00 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO  | 1.58   | 31.50  |
| PROGRESSIVE PROGETTO       | 5291.2 | -30.00 |
| QUOTE PROGETTO             | 5291.2 | -30.00 |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | 1.58   | 31.50  |



| Tabella materiali |           |             |              |
|-------------------|-----------|-------------|--------------|
| Metriche          | Area (m²) | Volume (m³) | M.C. (m³/m³) |
| #01 - Sott.       | 36.77     | 601.52      | 50716.64     |
| #01 - Altop.      | 0.00      | 0.00        | 18079.8      |

| Tabella materiali |           |             |              |
|-------------------|-----------|-------------|--------------|
| Metriche          | Area (m²) | Volume (m³) | M.C. (m³/m³) |
| Usc.              | 0.42      | 8.40        | 714.00       |
| Entr.             | 0.61      | 12.60       | 1070.00      |
| Alte.             | 1.58      | 31.50       | 2000.25      |
| Finitivone        | 2.62      | 52.50       | 3333.75      |

|                            |        |        |
|----------------------------|--------|--------|
| PROGRESSIVE TERRENO        | 5291.2 | -30.00 |
| QUOTE TERRENO              | 5291.2 | -30.00 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO  | 1.58   | 31.50  |
| PROGRESSIVE PROGETTO       | 5291.2 | -30.00 |
| QUOTE PROGETTO             | 5291.2 | -30.00 |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | 1.58   | 31.50  |

Struttura Territoriale Marche  
Via Lorena, 15 - 00124 Ancona (AN) - Tel. +39 071 5091  
Pec: ana.marco@protezionetrasporti.fs.it - www.stradanas.it  
Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane  
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. - con sede in Roma (RM) - Via Veneto, 109 - 00187 Roma (RM) - Tel. +39 06 4461 - Fax +39 06 446224  
Pec: ana.marco@protezionetrasporti.fs.it  
Cap. Soc. Euro 2.389.892.000.000 - I.S. n. 1034981 - P.A.A. 0213981003 - C.F. 8020440087

**S.S. 78 "SARNANO - AMANDOLA"**  
LAVORI DI ADEGUAMENTO E/O MIGLIORAMENTO TECNICO FUNZIONALE DELLA SEZIONE STRADALE IN T.S. E POTENZIAMENTO DELLE INTERSEZIONI - 2° STRALCIO

**PROGETTO DEFINITIVO**

IMPRESA ESECUTRICE: **DVC** divincenzadivincenzi.com

GRUPPO DI LAVORO ANAS:

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

(Mandatario) **S.A.G.I. s.r.l.** Società per Azioni di Capitali Programmi  
Via Sarnano 22 - 00187 Sarnano (TR) - Tel. +39 0722 900001  
Pec: ana.marco@protezionetrasporti.fs.it

(Mandanti) **TREND** **ELIND** **Conti**

VISTO: RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:  
Ing. Marco Mancini (ANAS S.p.A.)

PROTOCOLLO: DATA:

N. ELABORATO: **D134**

CAPITOLO D - PROGETTO STRADALE  
CAPITOLO D1 - ASSE PRINCIPALE SP 237 - AP01  
Sezioni Trasversali - Stato di Progetto - Tavola 17

| CODICE PROGETTO | NOME FILE       | REVISIONE          | SCALA                        |
|-----------------|-----------------|--------------------|------------------------------|
| PROGETTO        | (LA PRIG. ANNO) | 01/24 - 01/24/2024 | 1:200                        |
| C               | CODICE ELAB.    | 000001             | A                            |
| B               |                 |                    |                              |
| A               | EMISSIONE       | Aprile 2023        |                              |
| REV.            | DESCRIZIONE     | DATA               | REDATTO VERIFICATO APPROVATO |