

Tabella materiali. Materiale: Area (m²), Volume (m³), Vol. Cum. (m³). Strato di usuro, Binder, Strato di base, Fondazione, Scavo, Riporto.

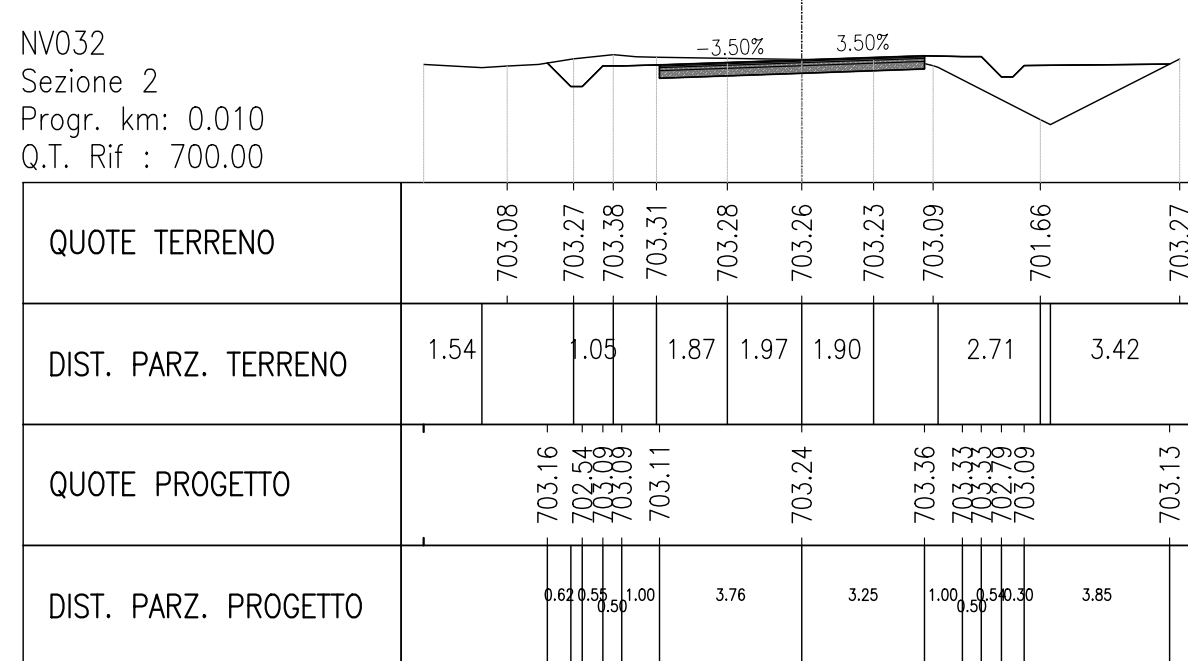


Tabella materiali. Materiale: Area (m²), Volume (m³), Vol. Cum. (m³). Strato di usuro, Binder, Strato di base, Fondazione, Scavo, Riporto.

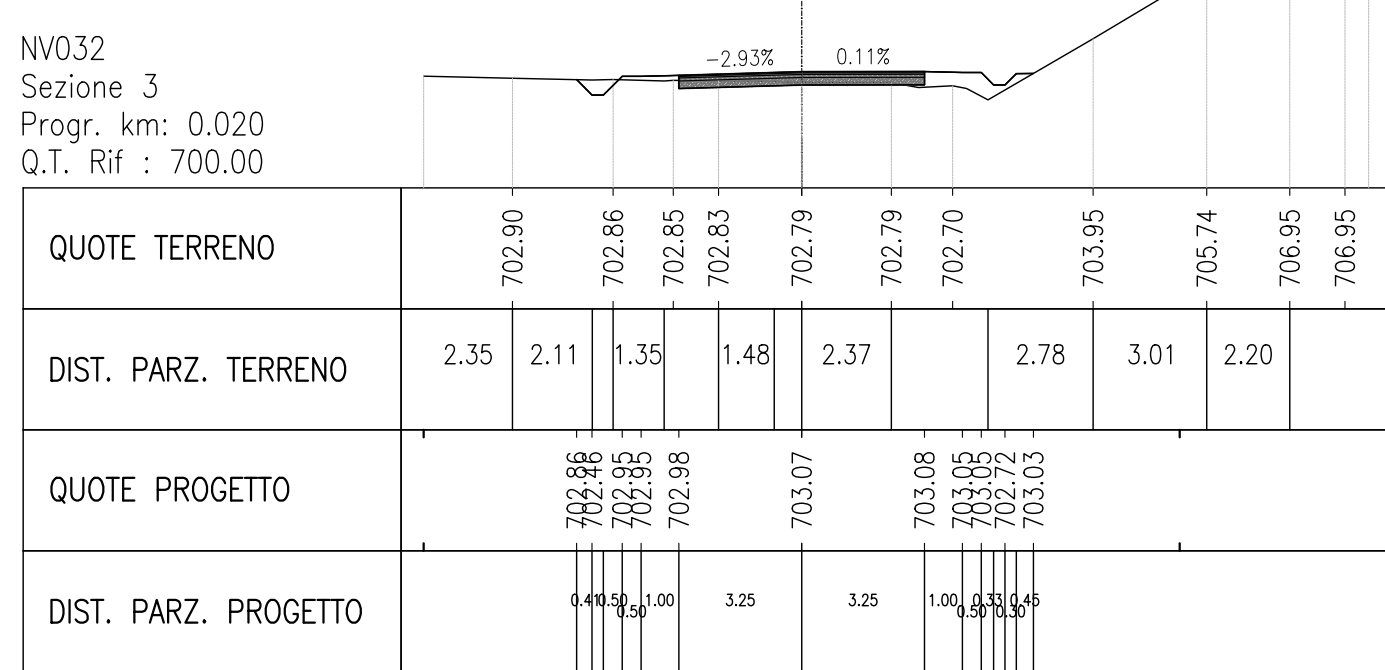


Tabella materiali. Materiale: Area (m²), Volume (m³), Vol. Cum. (m³). Strato di usuro, Binder, Strato di base, Fondazione, Scavo, Riporto.

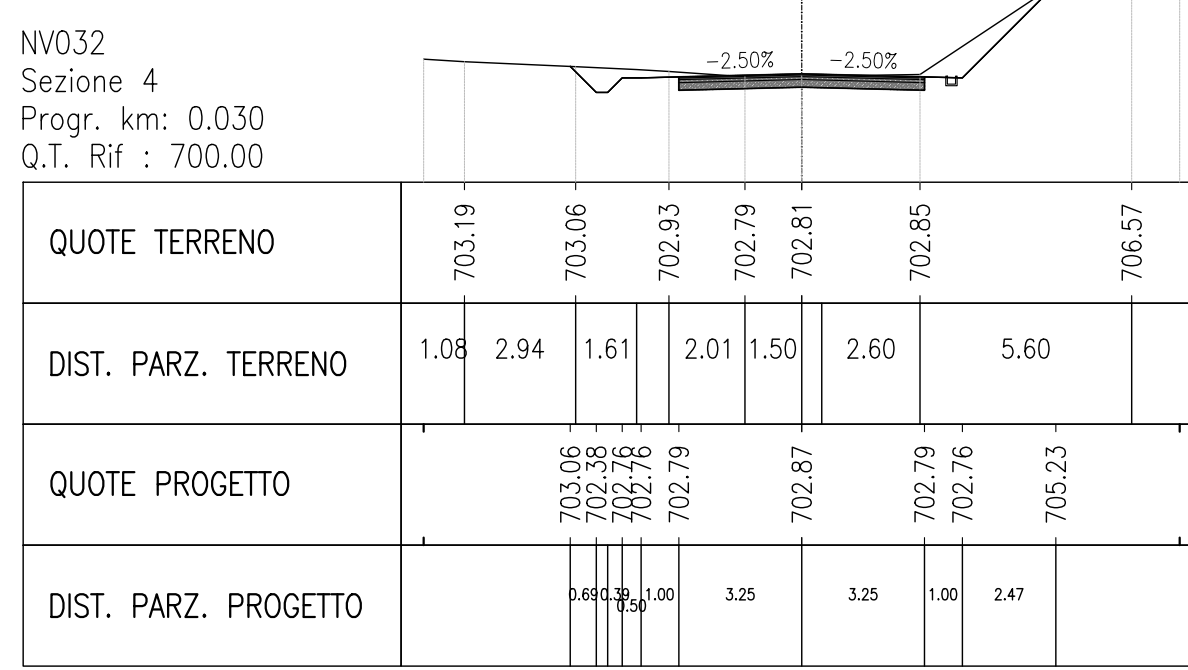


Tabella materiali. Materiale: Area (m²), Volume (m³), Vol. Cum. (m³). Strato di usuro, Binder, Strato di base, Fondazione, Scavo, Riporto.

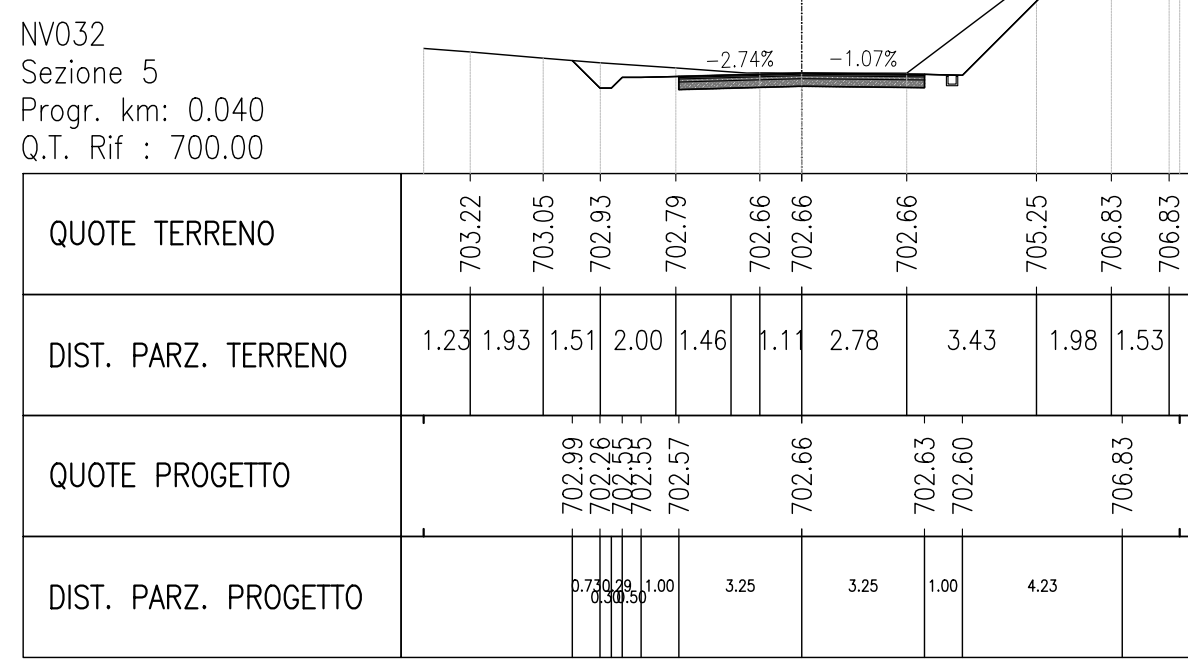


Tabella materiali. Materiale: Area (m²), Volume (m³), Vol. Cum. (m³). Strato di usuro, Binder, Strato di base, Fondazione, Scavo, Riporto.

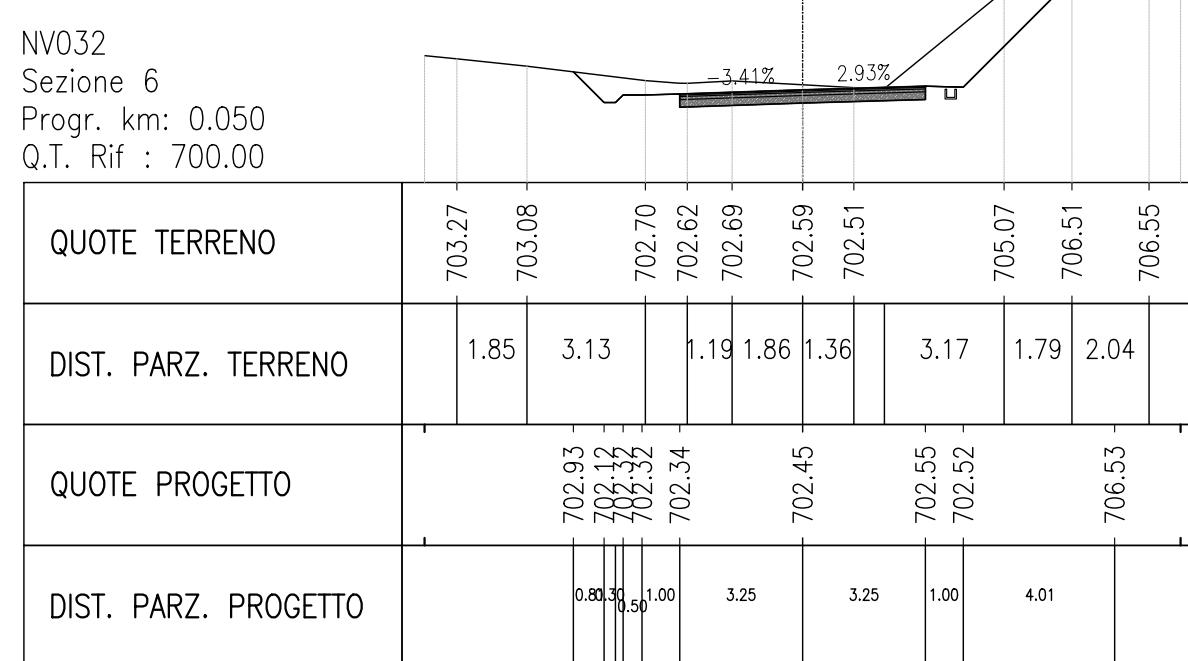


Tabella materiali. Materiale: Area (m²), Volume (m³), Vol. Cum. (m³). Strato di usuro, Binder, Strato di base, Fondazione, Scavo, Riporto.

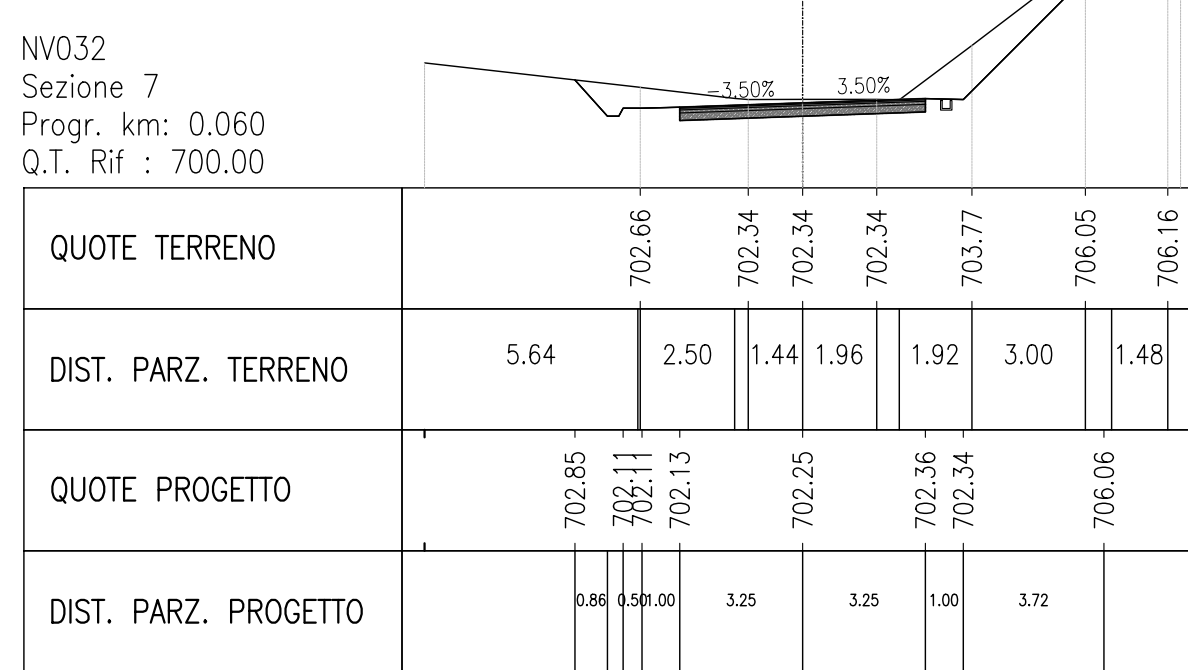


Tabella materiali. Materiale: Area (m²), Volume (m³), Vol. Cum. (m³). Strato di usuro, Binder, Strato di base, Fondazione, Scavo, Riporto.

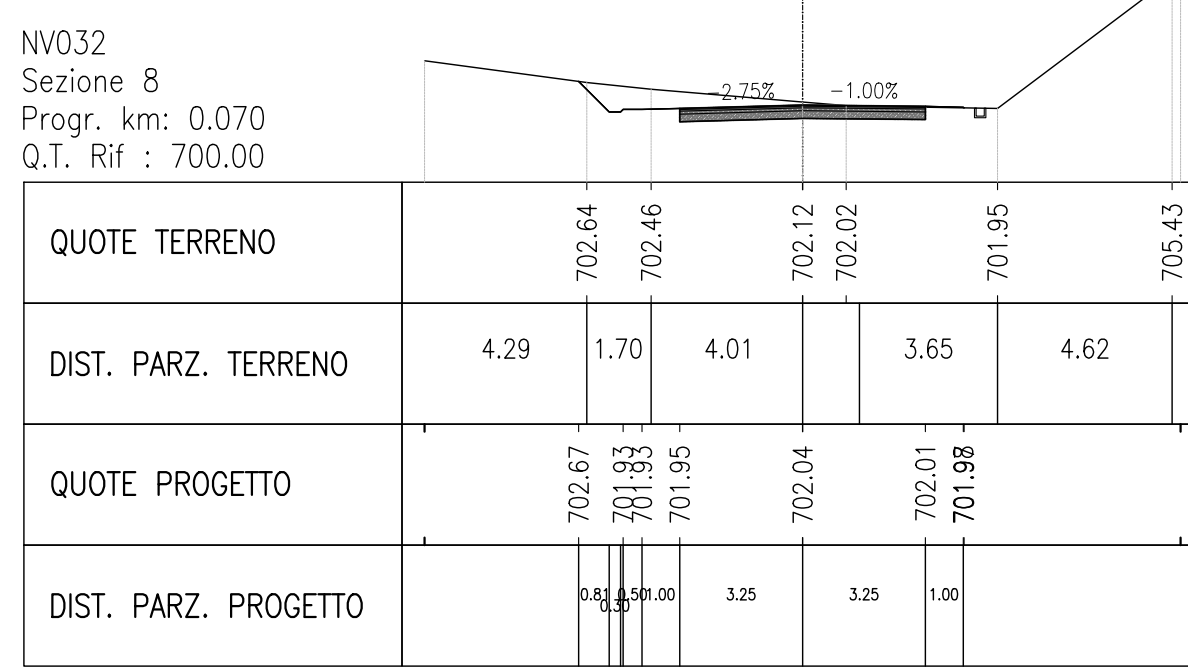


Tabella materiali. Materiale: Area (m²), Volume (m³), Vol. Cum. (m³). Strato di usuro, Binder, Strato di base, Fondazione, Scavo, Riporto.

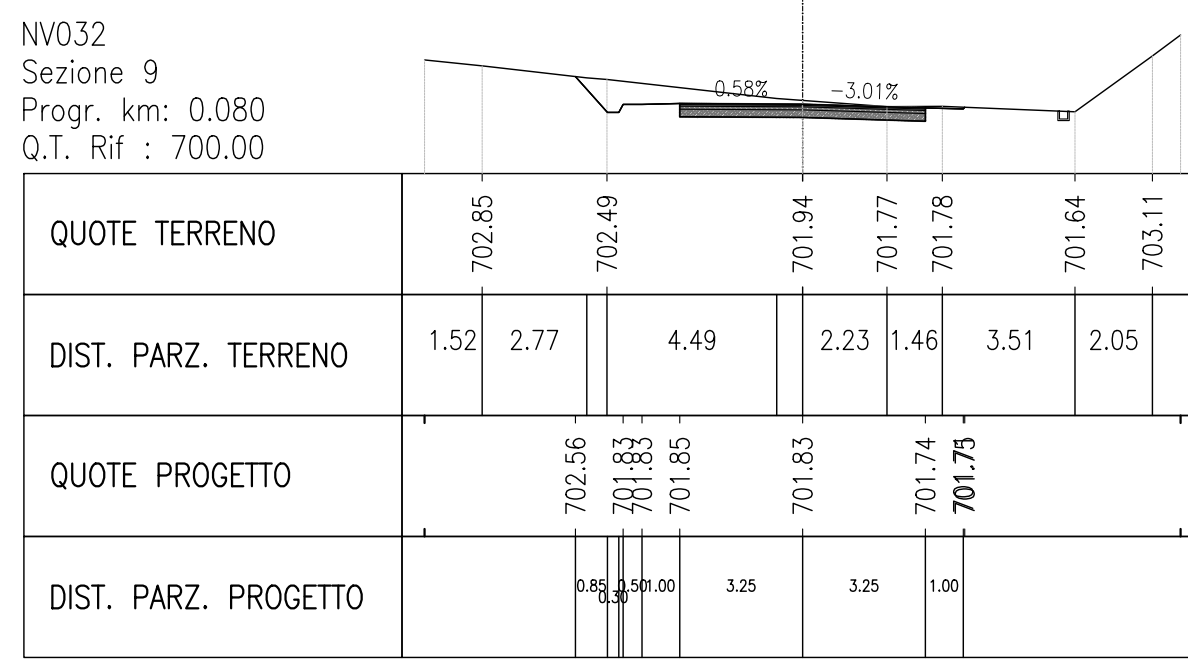


Tabella materiali. Materiale: Area (m²), Volume (m³), Vol. Cum. (m³). Strato di usuro, Binder, Strato di base, Fondazione, Scavo, Riporto.

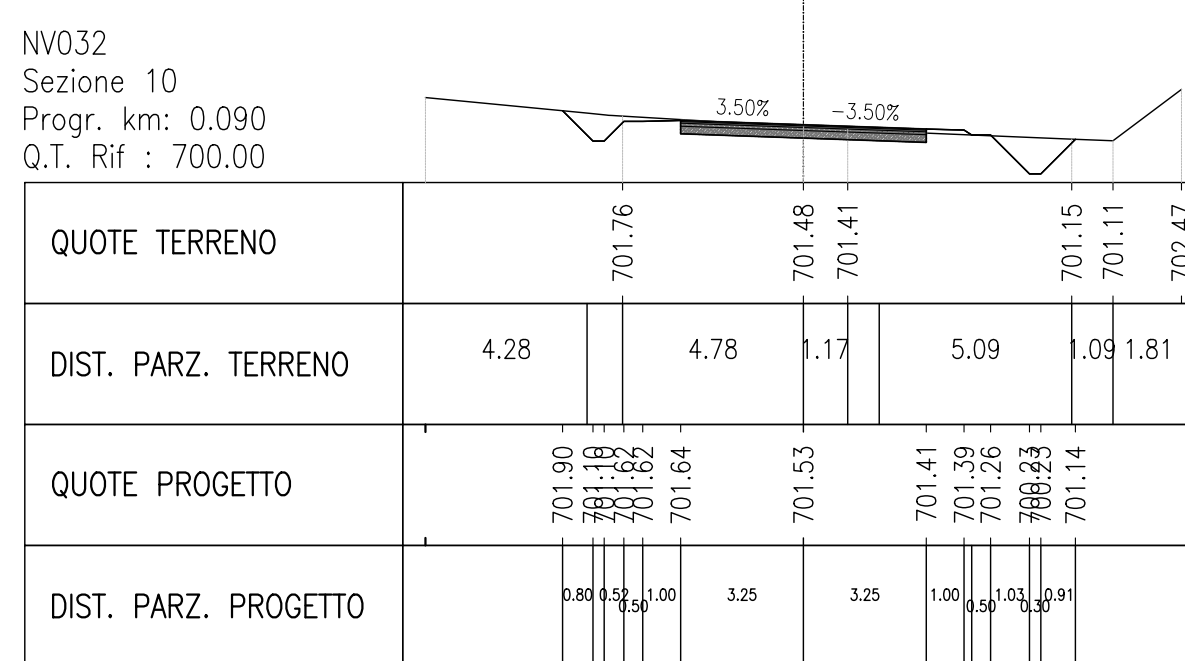


Tabella materiali. Materiale: Area (m²), Volume (m³), Vol. Cum. (m³). Strato di usuro, Binder, Strato di base, Fondazione, Scavo, Riporto.

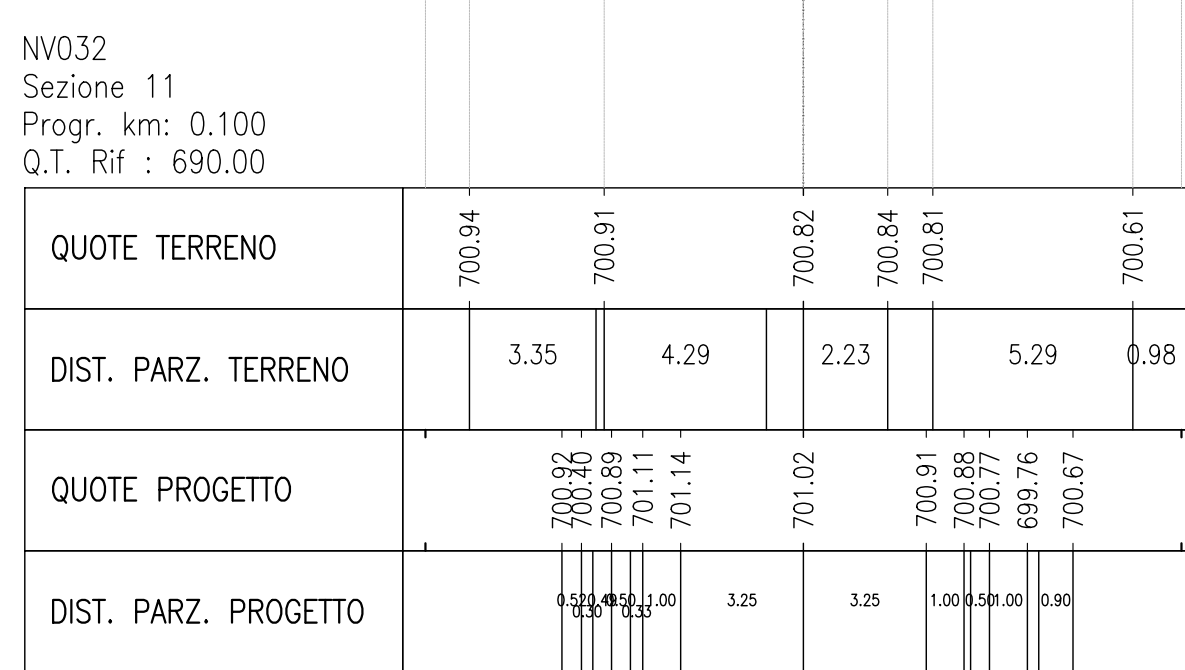


Tabella materiali. Materiale: Area (m²), Volume (m³), Vol. Cum. (m³). Strato di usuro, Binder, Strato di base, Fondazione, Scavo, Riporto.

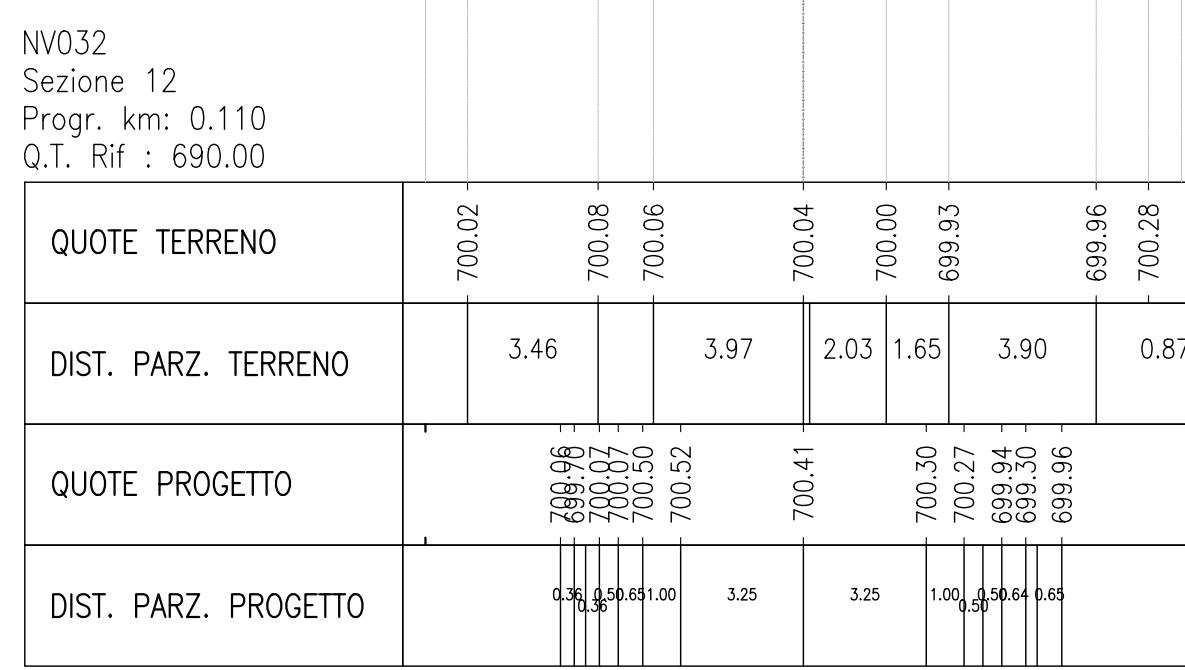


Tabella materiali. Materiale: Area (m²), Volume (m³), Vol. Cum. (m³). Strato di usuro, Binder, Strato di base, Fondazione, Scavo, Riporto.

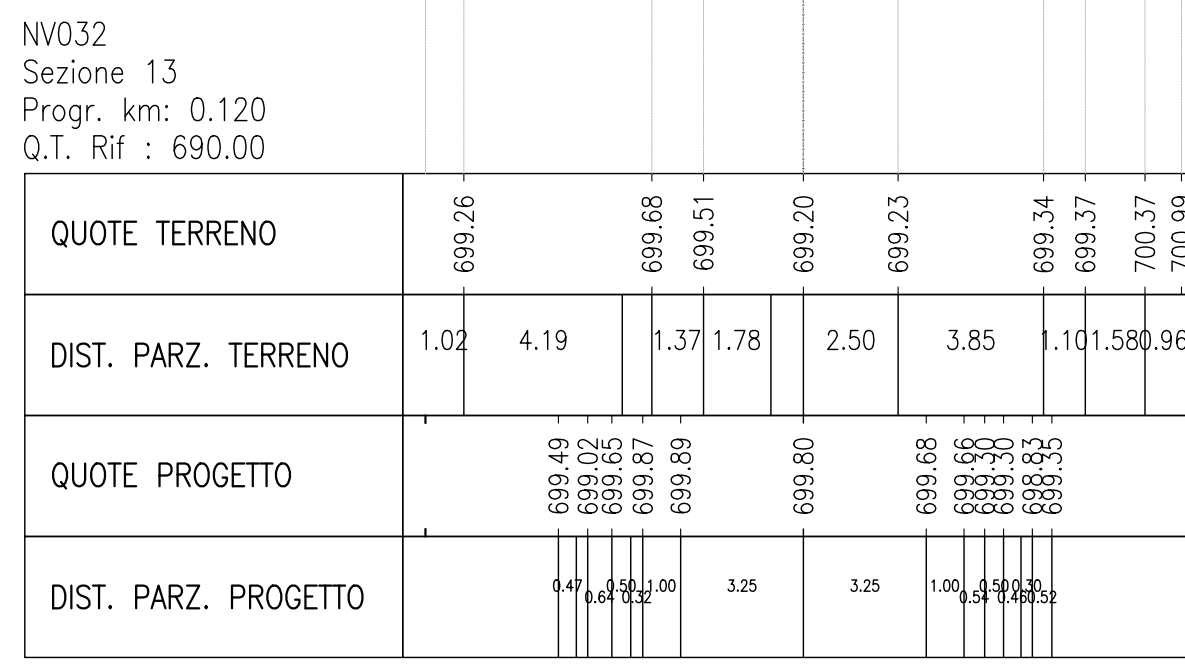


Tabella materiali. Materiale: Area (m²), Volume (m³), Vol. Cum. (m³). Strato di usuro, Binder, Strato di base, Fondazione, Scavo, Riporto.

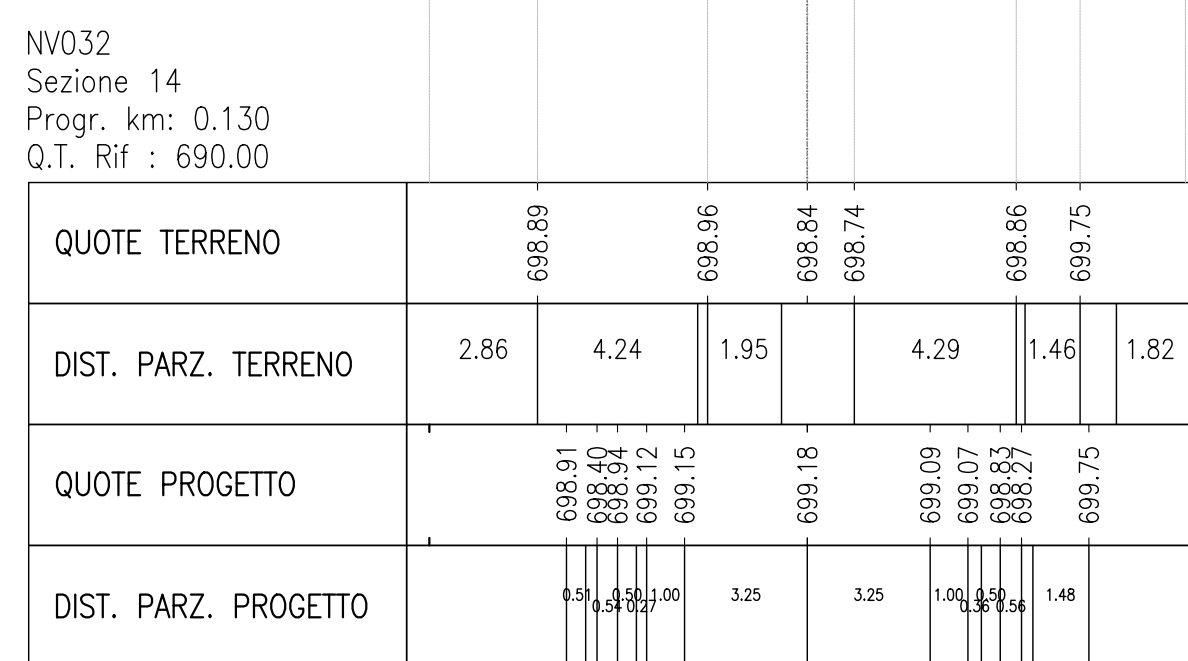


Tabella materiali. Materiale: Area (m²), Volume (m³), Vol. Cum. (m³). Strato di usuro, Binder, Strato di base, Fondazione, Scavo, Riporto.

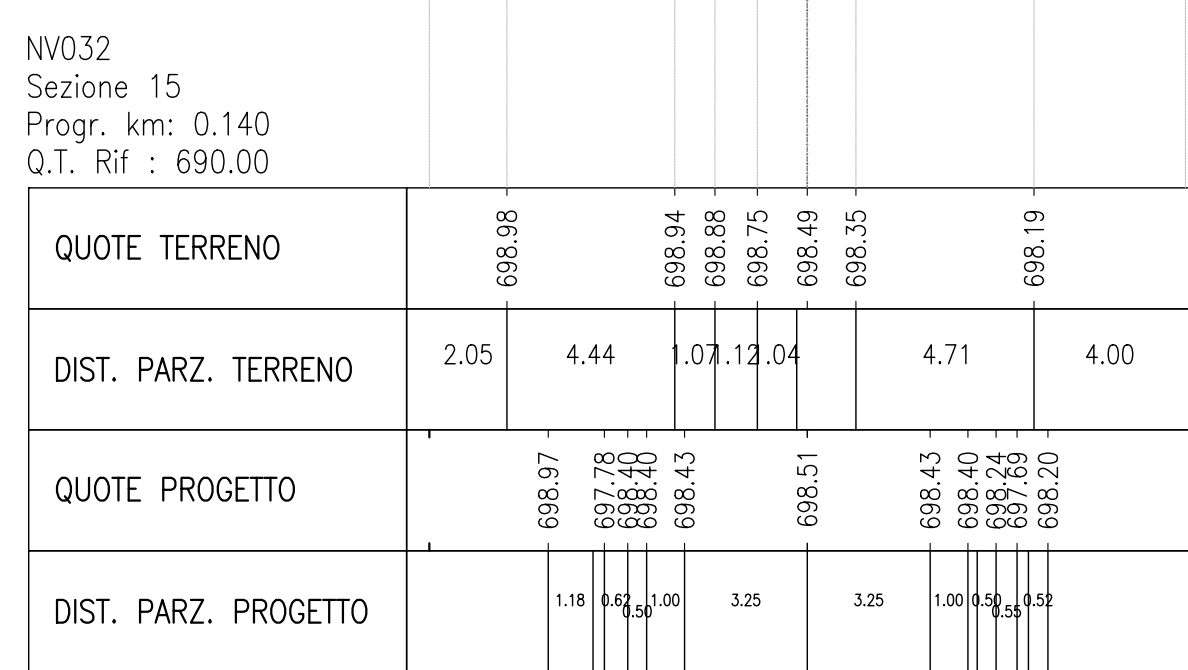


Tabella materiali. Materiale: Area (m²), Volume (m³), Vol. Cum. (m³). Strato di usuro, Binder, Strato di base, Fondazione, Scavo, Riporto.

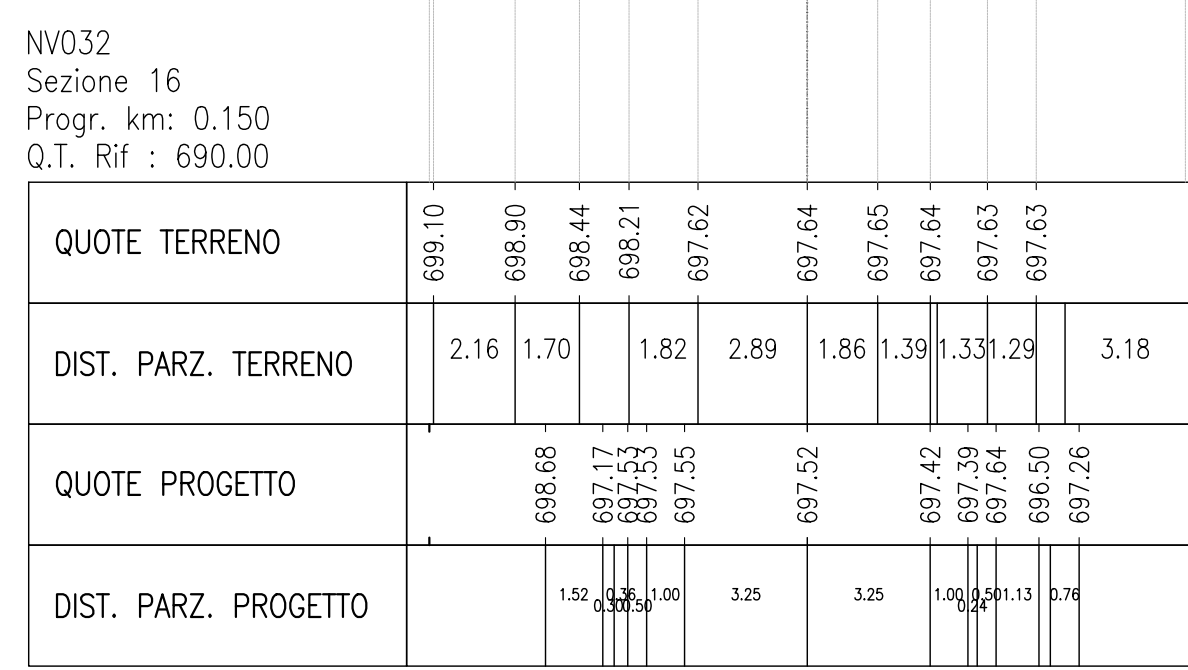
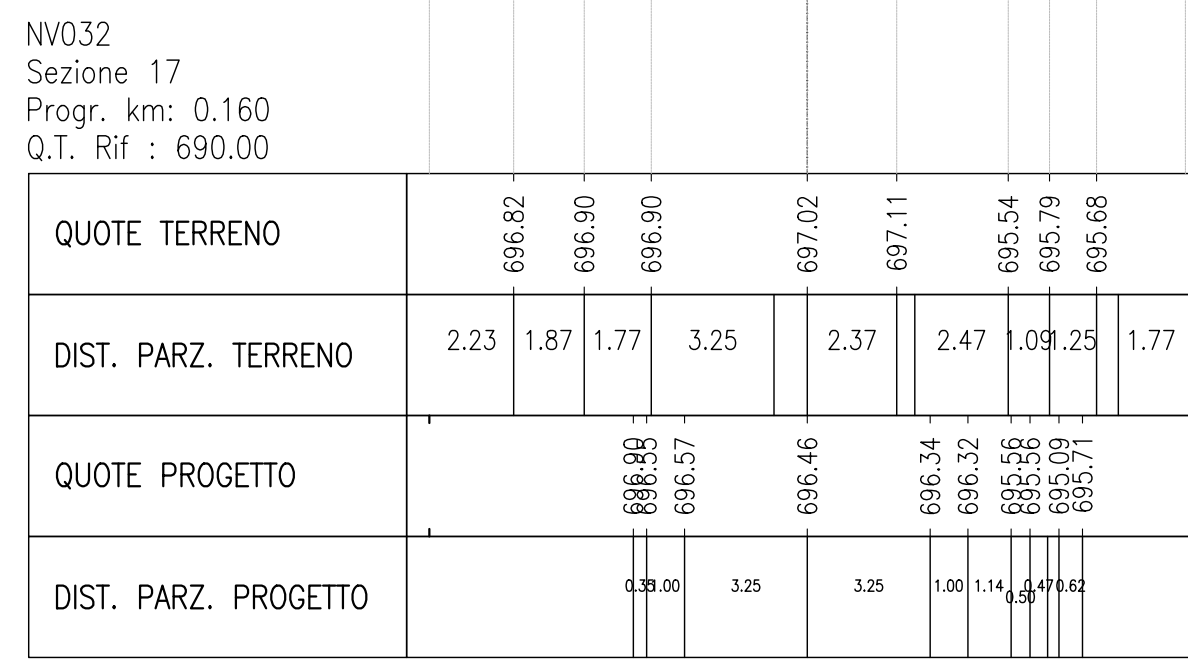


Tabella materiali. Materiale: Area (m²), Volume (m³), Vol. Cum. (m³). Strato di usuro, Binder, Strato di base, Fondazione, Scavo, Riporto.



Project information block including COMMITTEE (RFI), DIRECTION OF WORKS (ITALFERR), APPLICATOR (CONSORZIODOLOMITI), PROJECTING (SWS), CLIENTS (PINI, GPM, SIST), and PROJECT EXECUTION (SWS).

PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ESECUZIONE DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL LOTTO 1 DEL QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FERROVIARIA FORTEZZA - VERONA TRATTA "FORTEZZA - PONTE GARDENA"

11 - OPERE CIVILI. B2-PIAZZALI AGLI IMBocchi DELLE GALLERIE E VIABILITA' DI ACCESSO VIABILITA' ACCESSO ALL'AREA DI FORCH. Sezioni trasversali stradali - Tav. 1

Approval and revision table with columns for Rev., Description, Redacted, Date, Verified, Date, Approved, Date, Authorized Data.