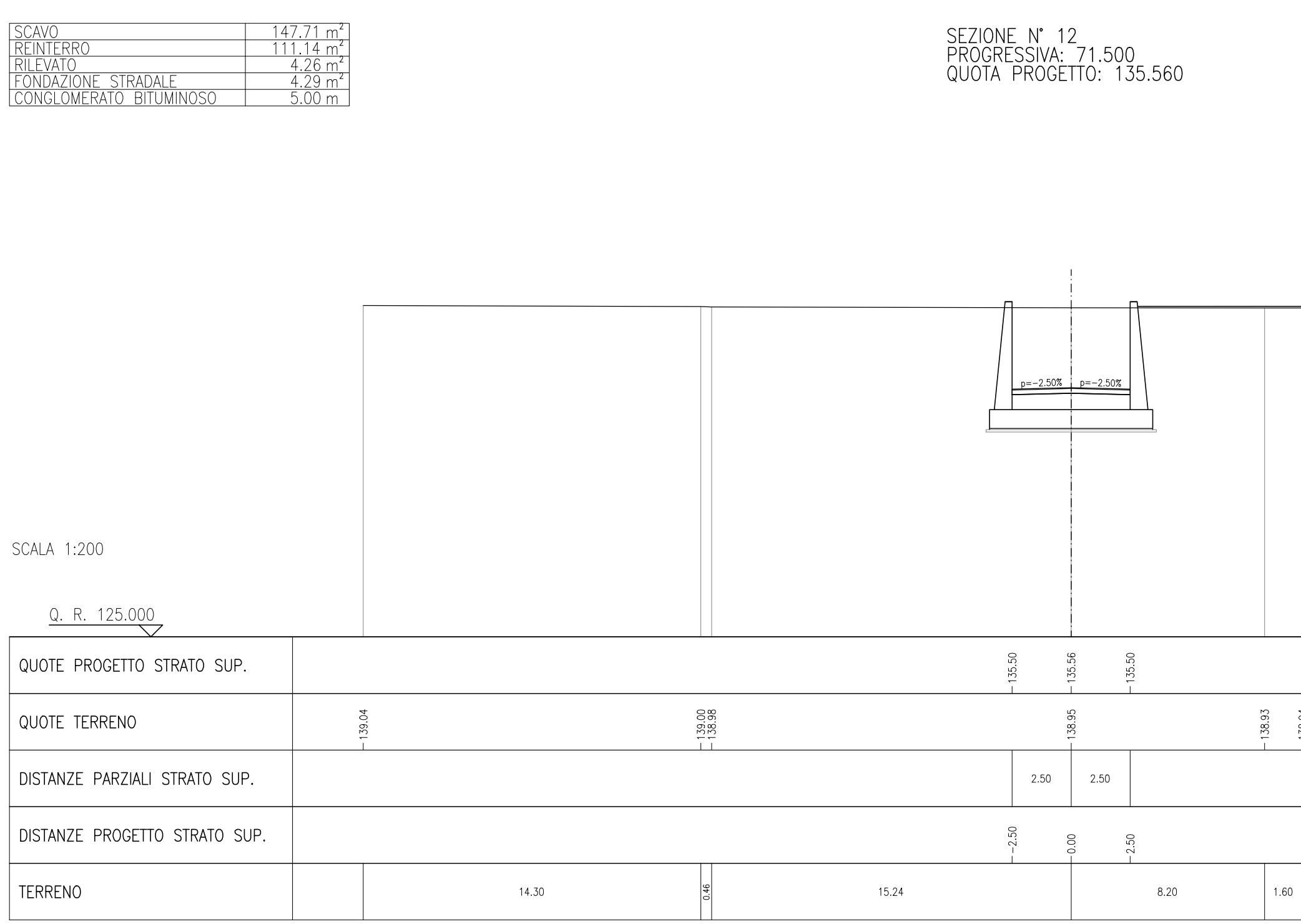
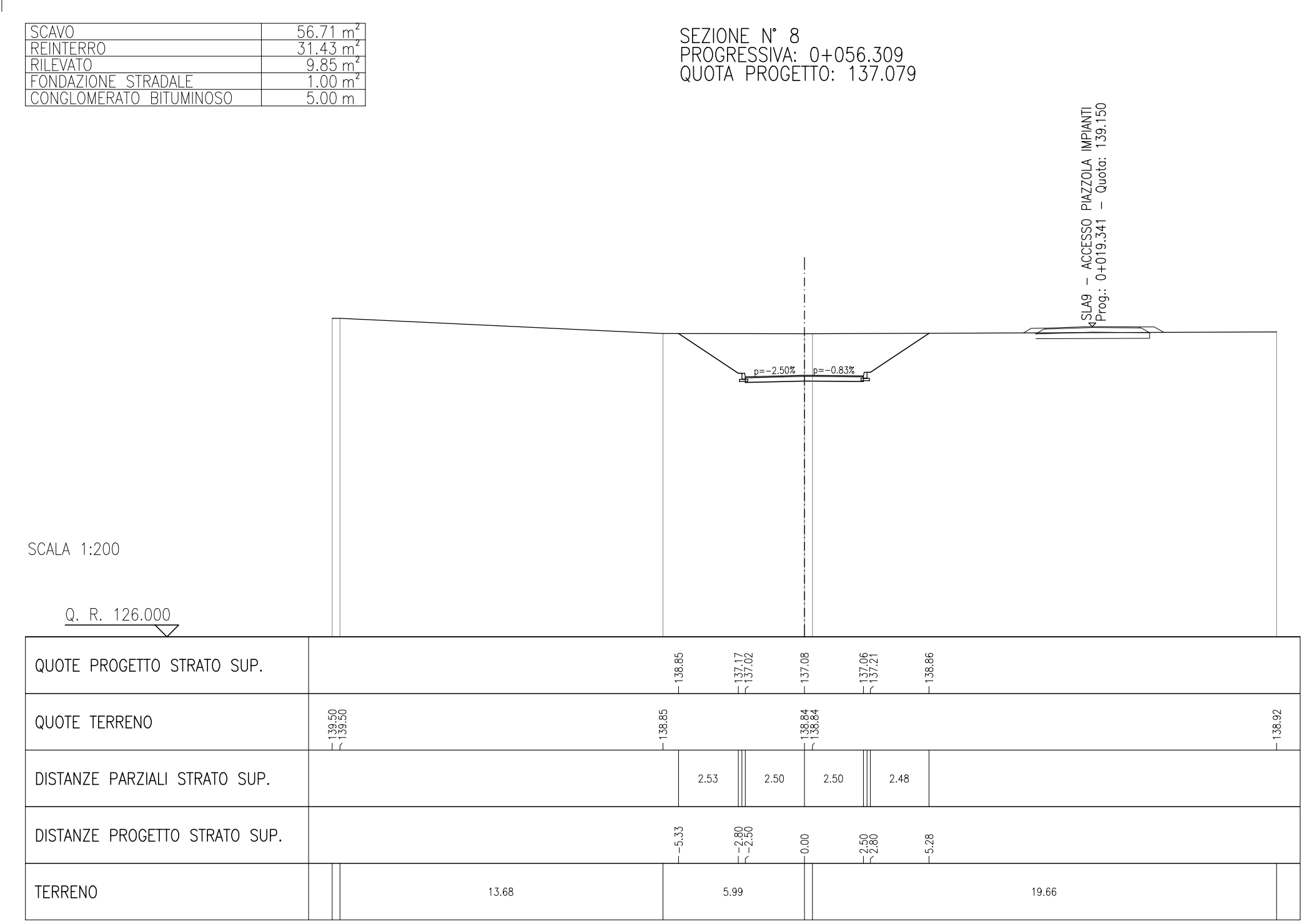
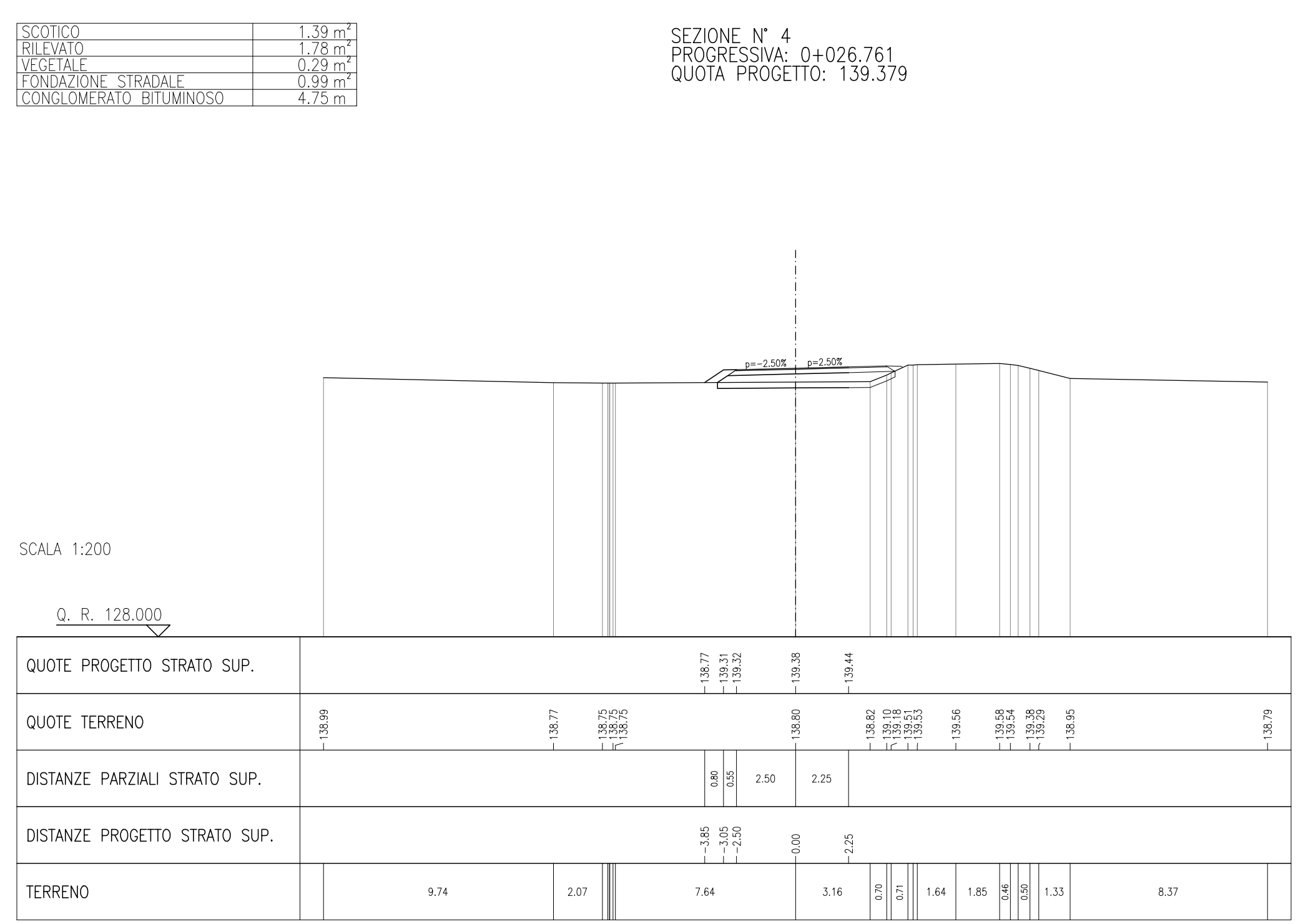
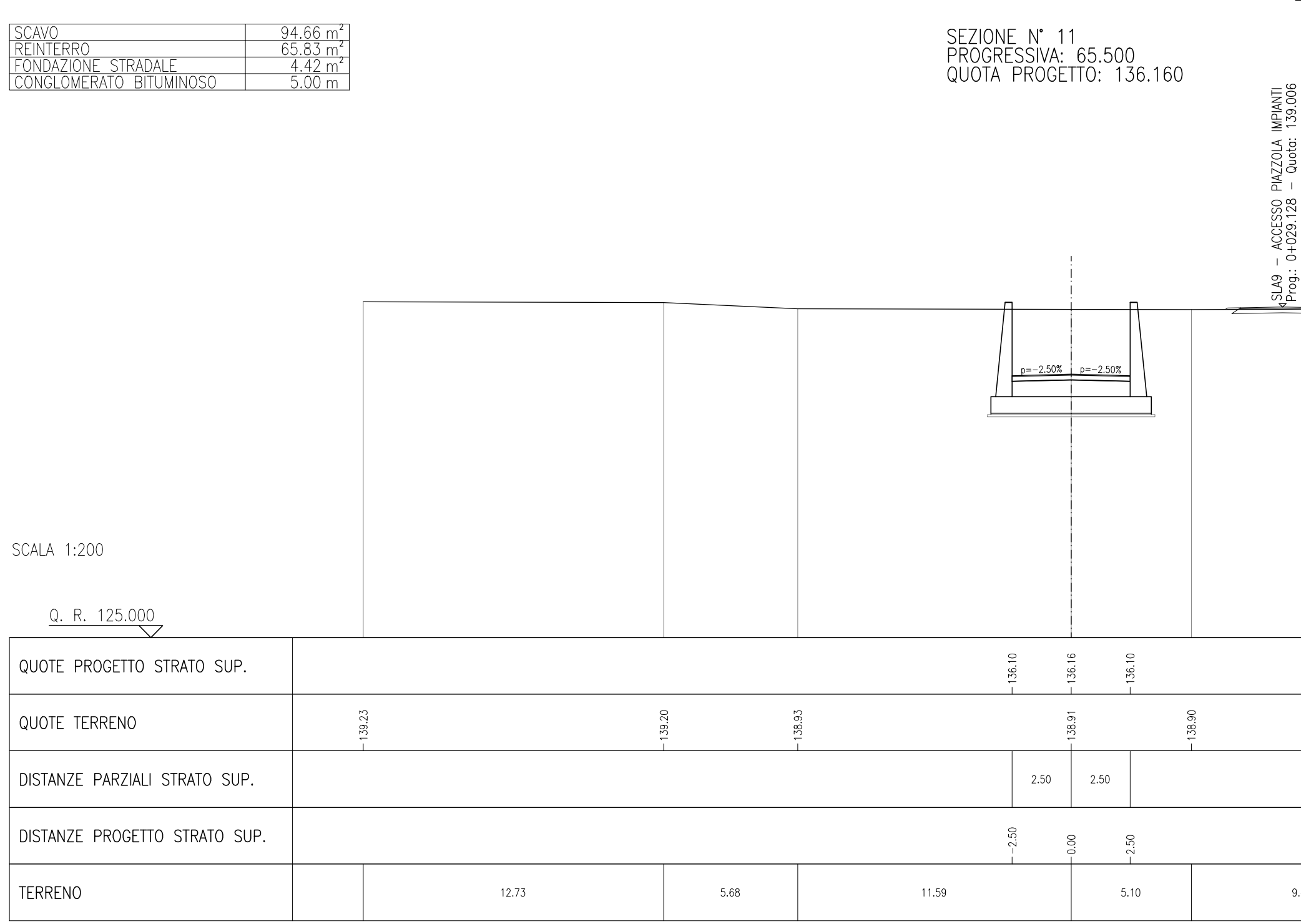
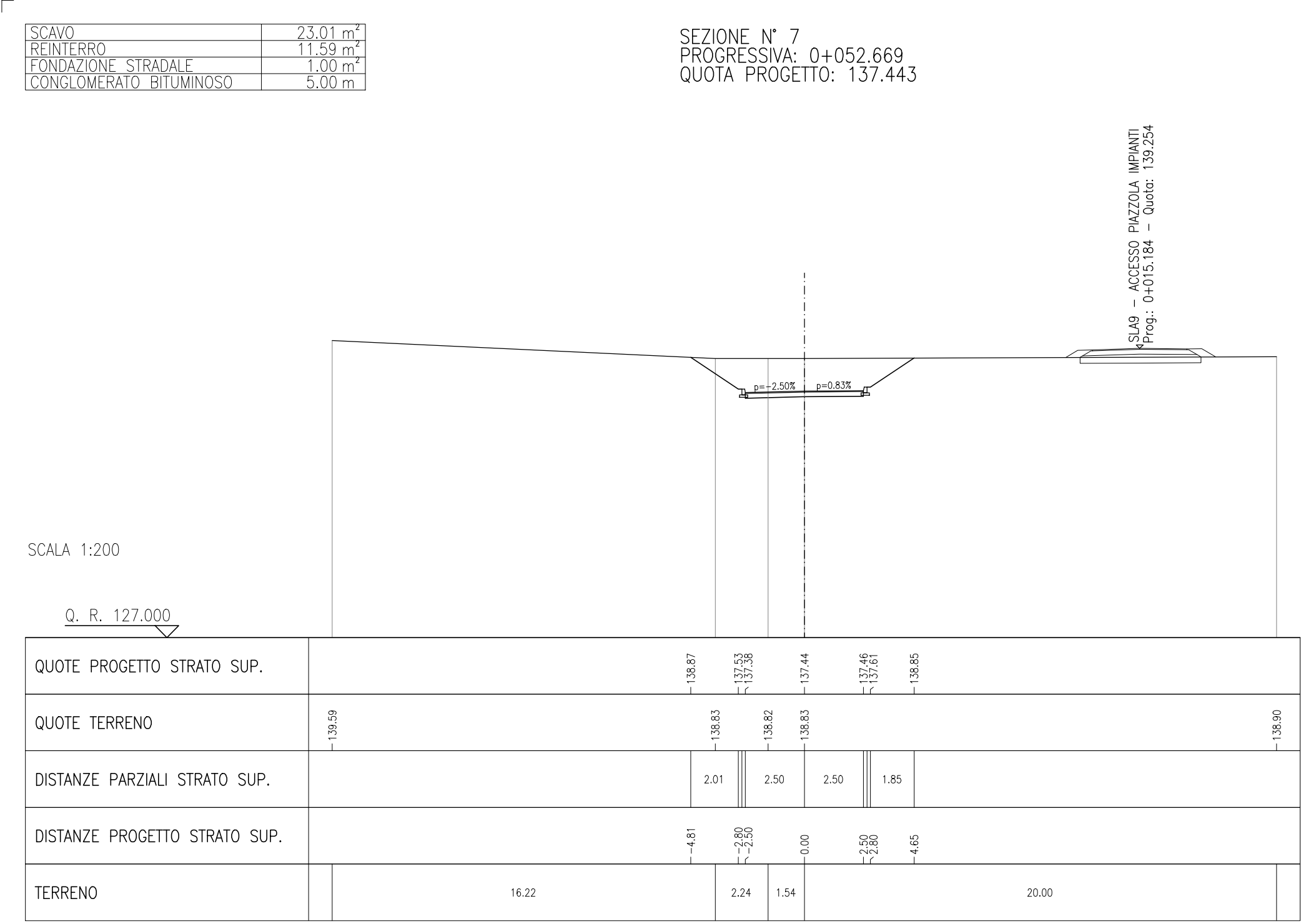
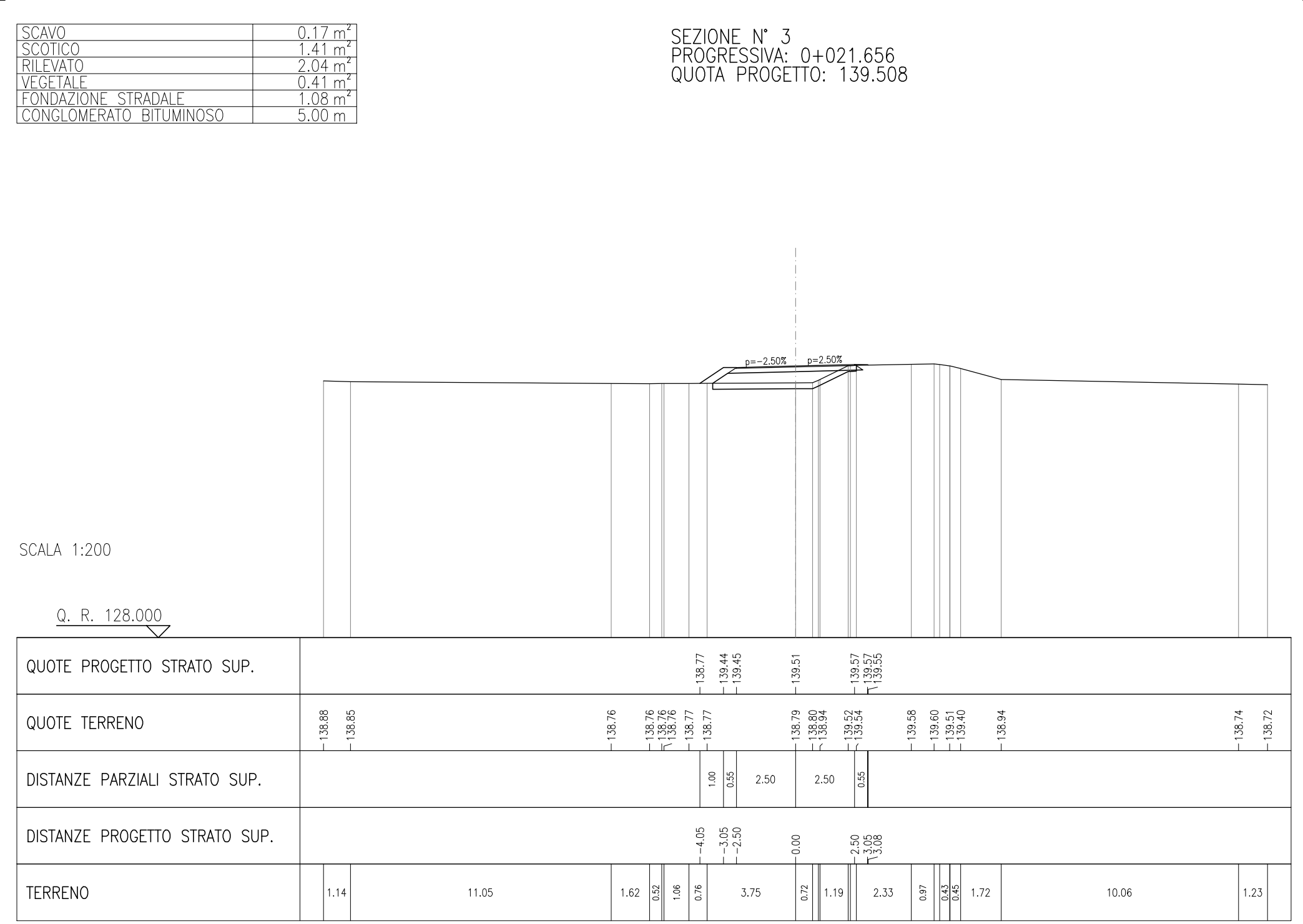
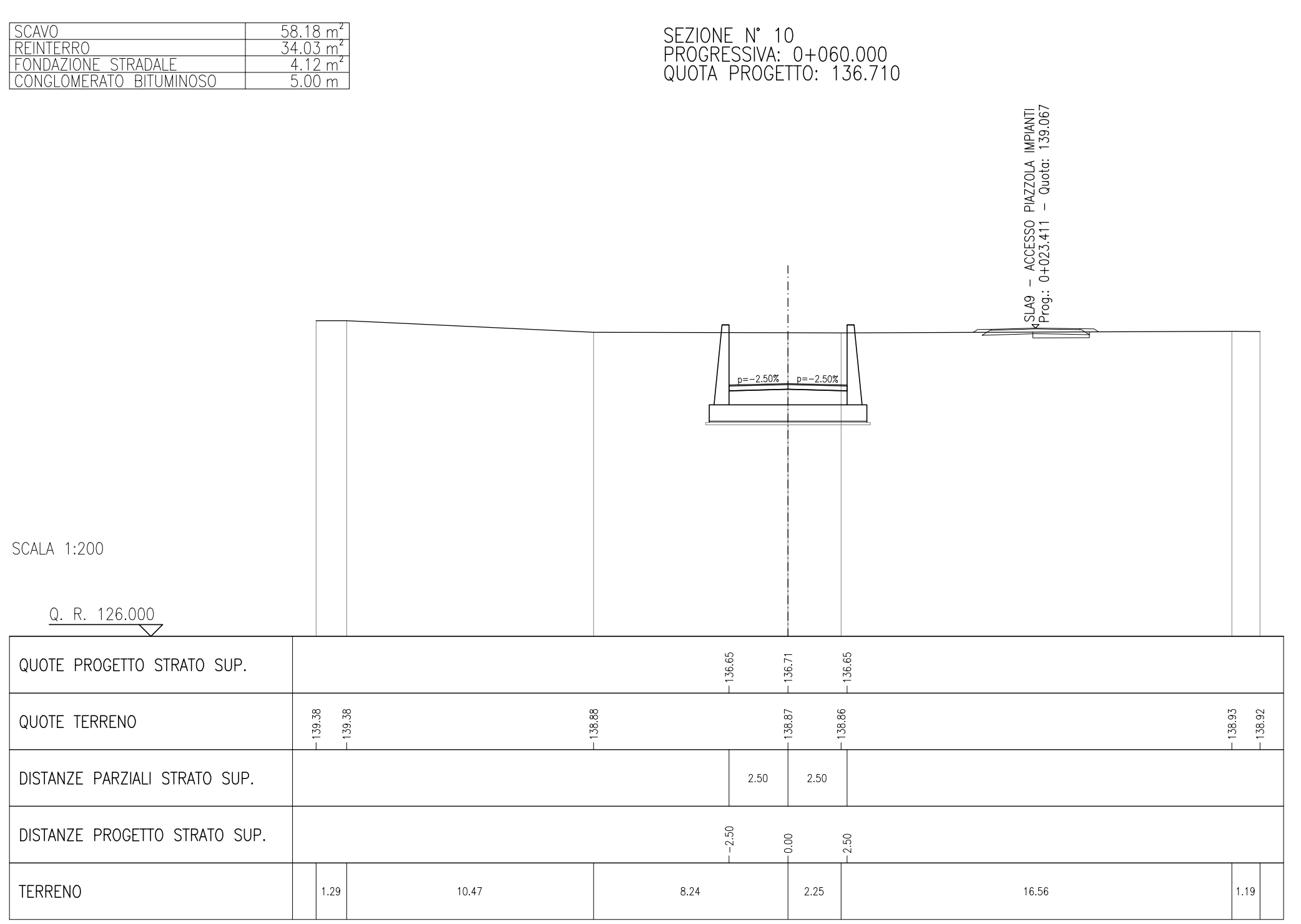
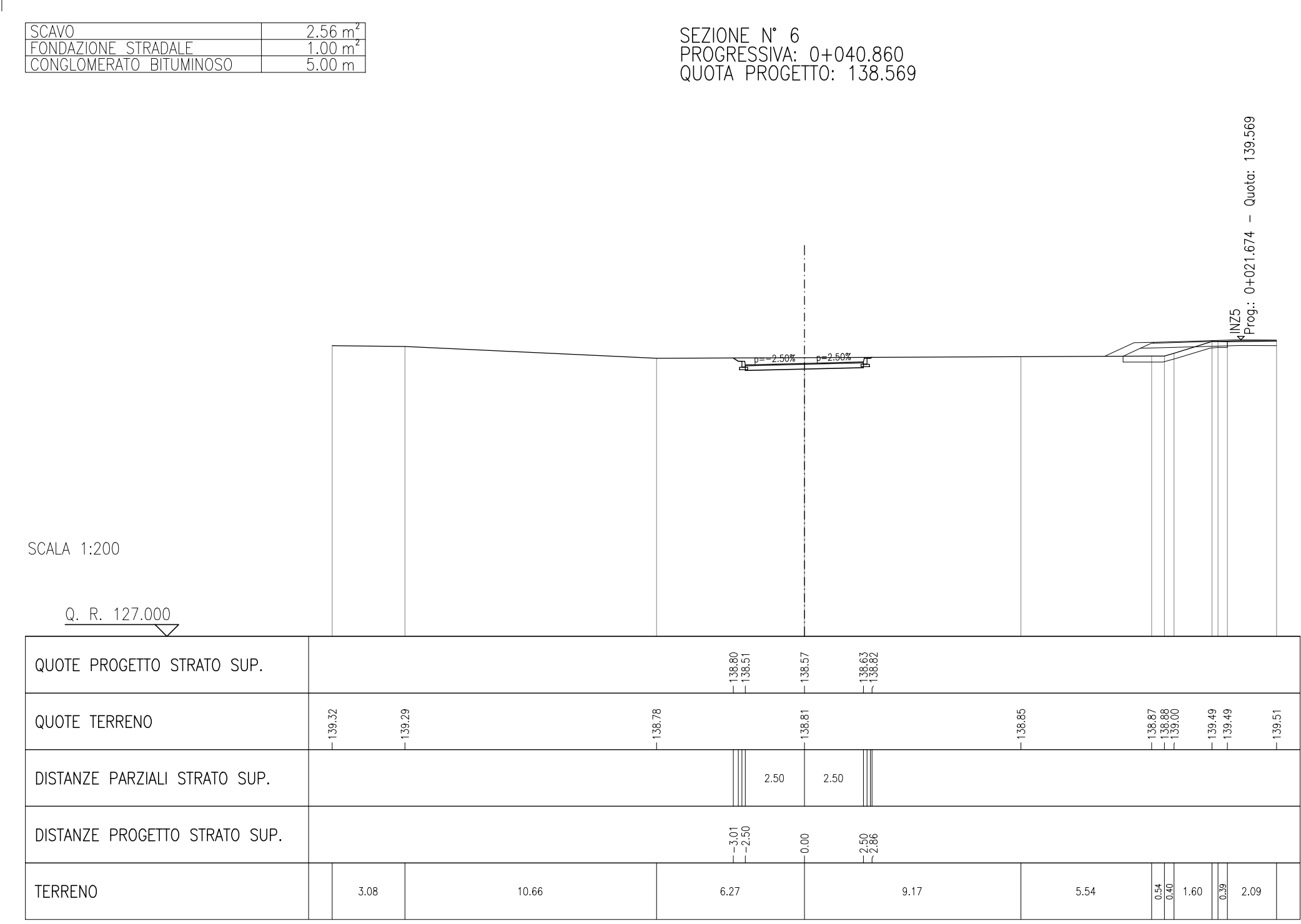
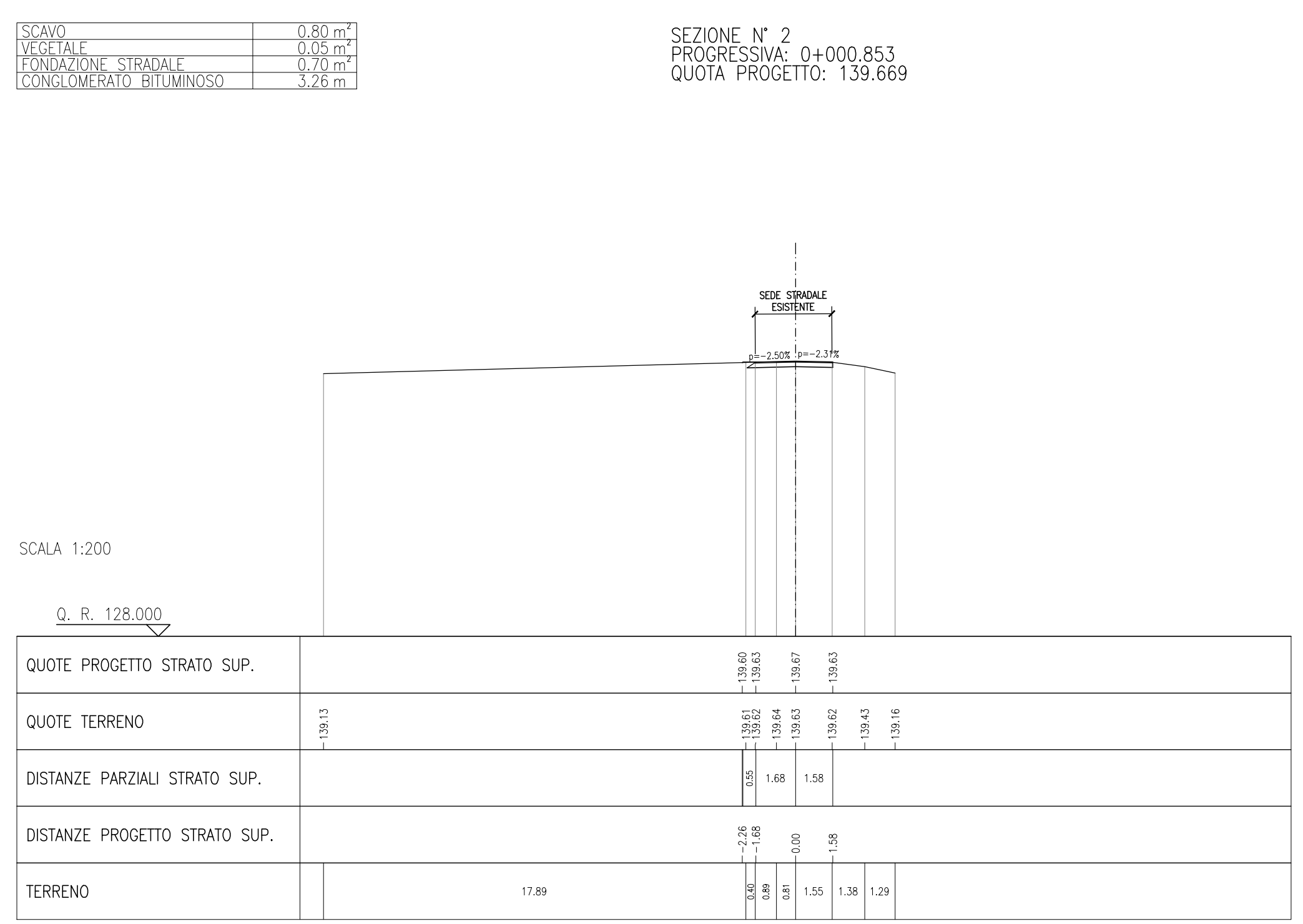
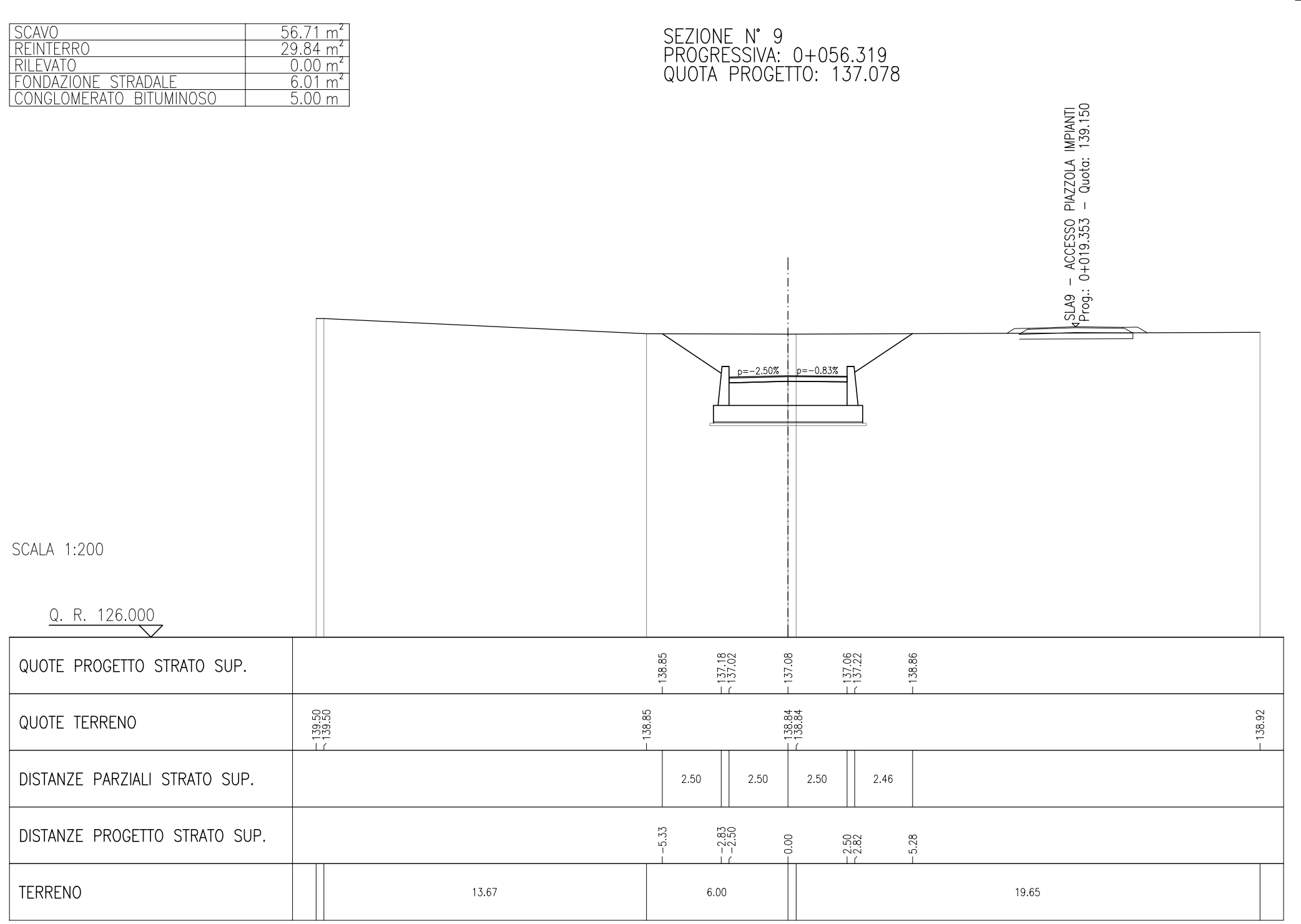
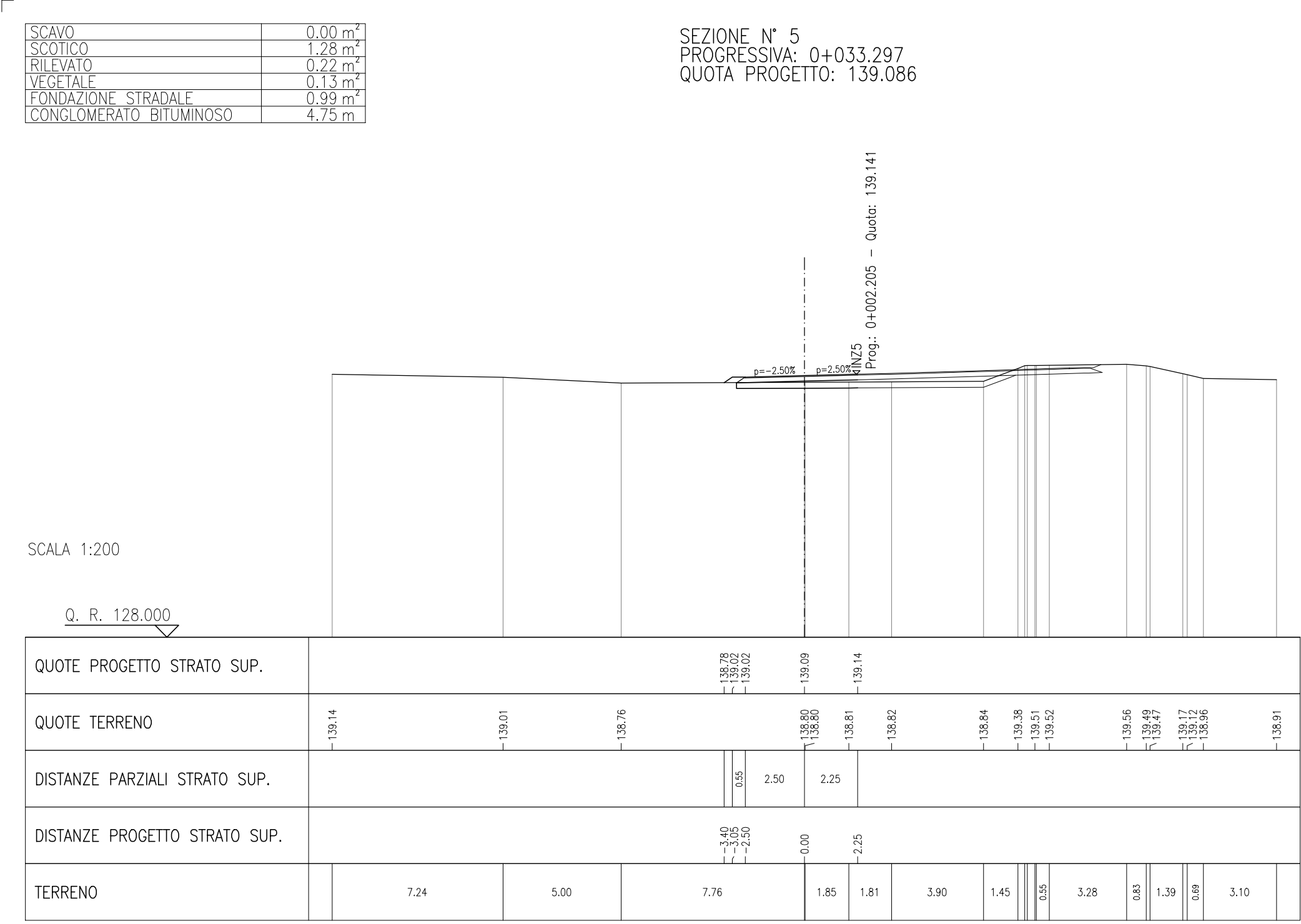
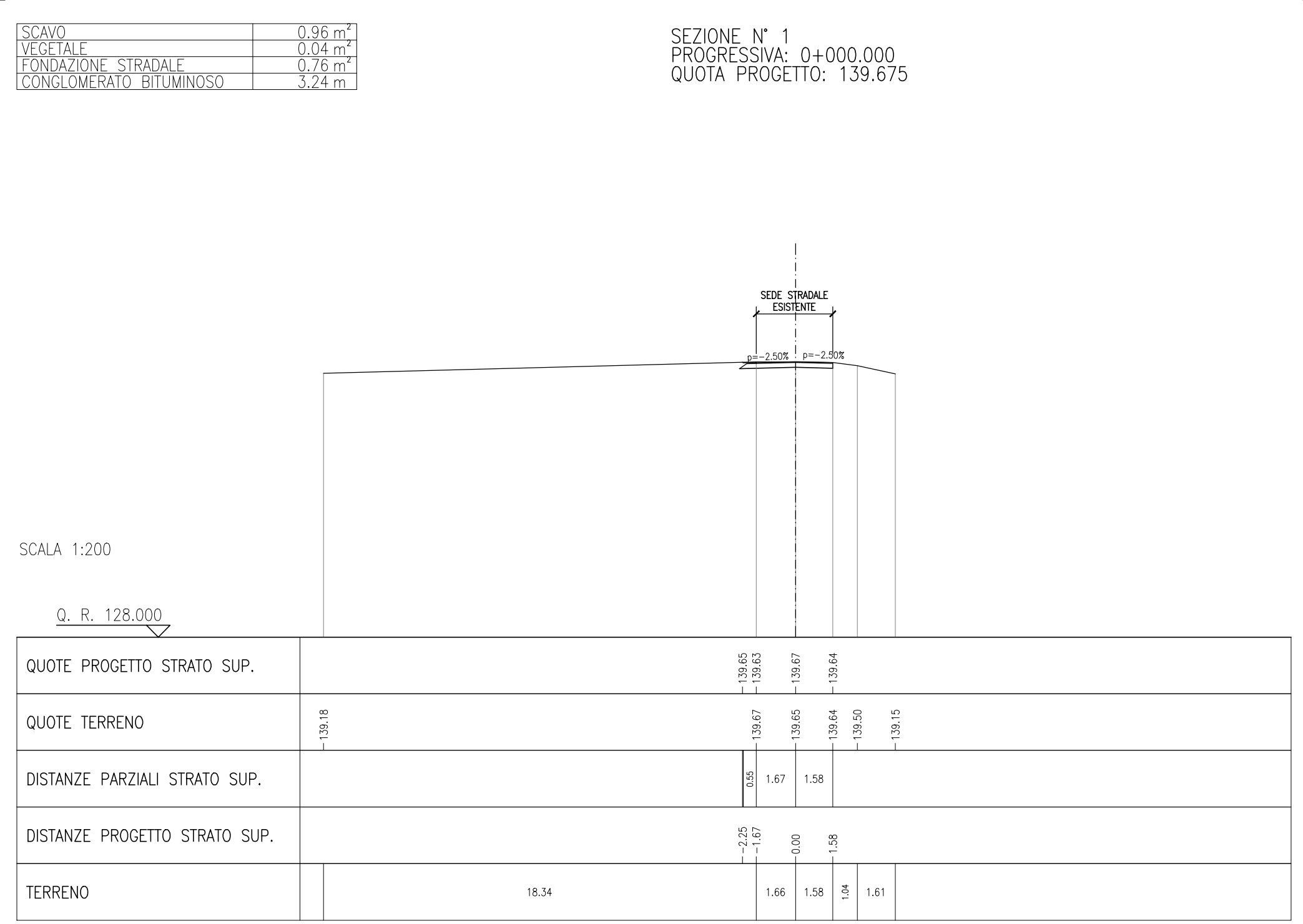


DESCRIZIONE	CODICE
- SLA9 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INDR12E2P05LA000001
- SLA9 - RELAZIONE QUOTAZIONE	INDR12E2P05LA000001
- SLA9 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO	INDR12E2P05LA000001
- SLA9 - PLANIMETRIA DI PROGETTO E TRACCIAMENTO	INDR12E2P05LA000001
- SLA9 - PLANIMETRIA SEGNALICA E BARRIERE DI SICUREZZA	INDR12E2P05LA000001
- SLA9 - PROFILO LONGITUDINALE	INDR12E2P05LA000001
- SLA9 - PLANIMETRIA DI DRENAGGIO ACQUE DI PIATTAFORMA	INDR12E2P05LA000001
- SLA9 - RELAZIONE STRALICA	INDR12E2P05LA000001
- SLA9 - SEZIONI TIPO	INDR12E2P05LA000001
- SLA9 - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 2	INDR12E2P05LA000001
- SLA9 - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 3	INDR12E2P05LA000001
- SLA9 - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 4	INDR12E2P05LA000001
- SLA9 - CARPENTERIA - PIANA TRACCIAMENTO	INDR12E2P05LA000001
- SLA9 - CARPENTERIA - SEZIONI LONGITUDINALI SUI COLI	INDR12E2P05LA000001
- SLA9 - CARPENTERIA - PIANA E SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE - Tav. 1	INDR12E2P05LA000001
- SLA9 - CARPENTERIA - PIANA E SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE - Tav. 2	INDR12E2P05LA000001
- SLA9 - CARPENTERIA - PIANA E SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE - Tav. 3	INDR12E2P05LA000001
- SLA9 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav.1	INDR12E2P05LA000001
- SLA9 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav.2	INDR12E2P05LA000001
- SLA9 - CARPENTERIA - VASCA DI SOLLEVAMENTO ACQUE	INDR12E2P05LA000001
- SLA9 - SCAL - PIANA E SEZIONI	INDR12E2P05LA000001

NOTE GENERALI



GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**
Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO ESECUTIVO
SLA9 - SOTTOPASSO PODERALE PK 107+896.000
SEZIONI TRASVERSALI
TAV.1

COMMISSIONE:	Direttore Lavori		SCALA:
ALTA SORVEGLIANZA:	Data:		1:200
GENERAL CONTRACTOR:	Data:		
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE
INOR	12	E	E2
PROGETTAZIONE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.
A	EMISSIONE	SLA900	001
B			
C			