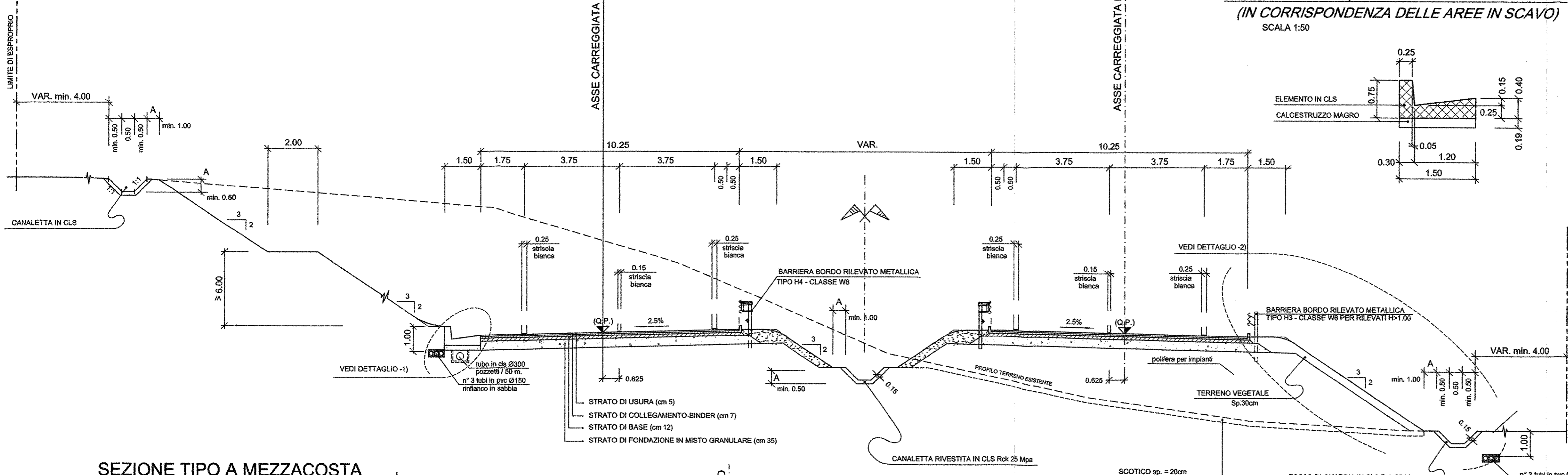


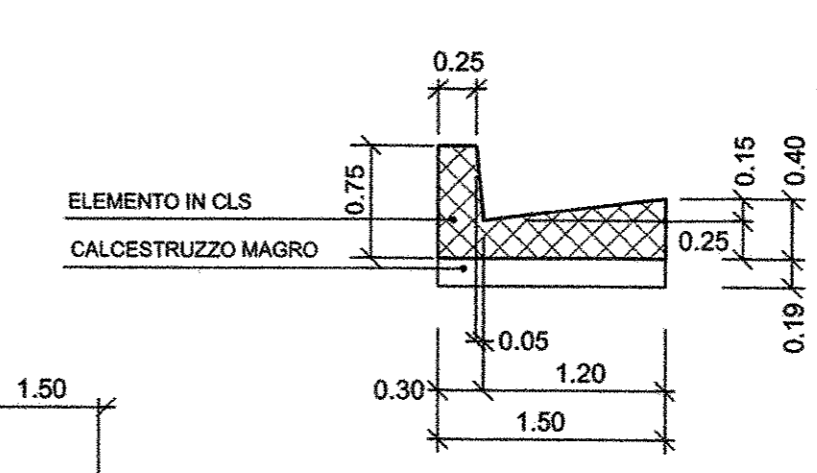
SEZIONE TIPO ASSI PRINCIPALI IN ALLARGAMENTO

SCALA 1:100



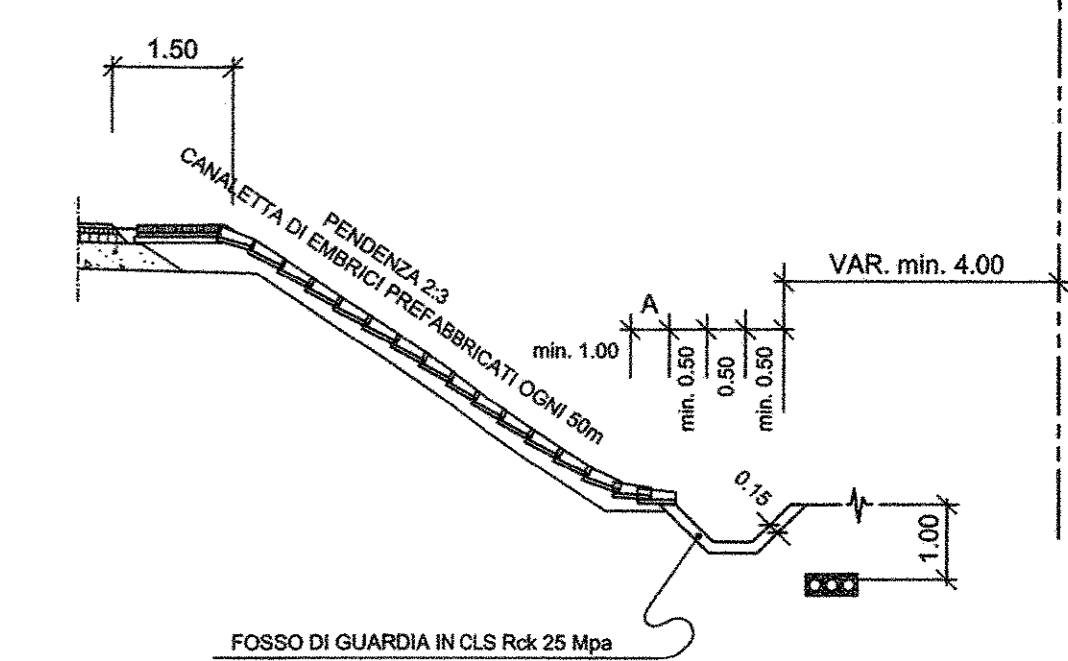
DETTAGLIO -1) CANALETTA LATERALE
(IN CORRISPONDENZA DELLE AREE IN SCAVO)

SCALA 1:50



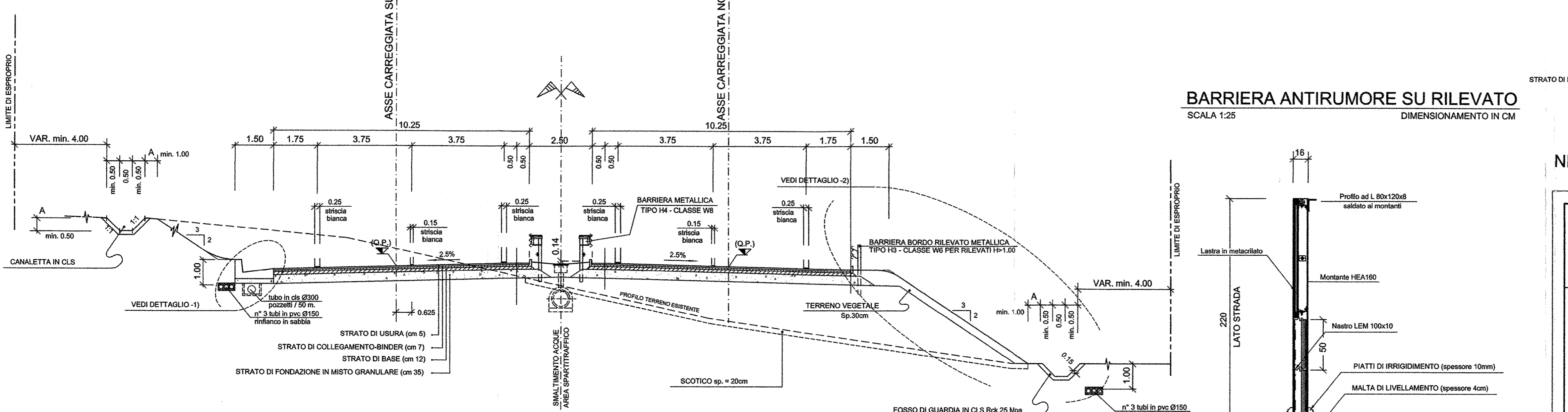
DETTAGLIO -2) CANALETTA CON EMBRICI
(IN CORRISPONDENZA DELLE AREE IN RILEVATO)

SCALA 1:100



SEZIONE TIPO A MEZZACOSTA

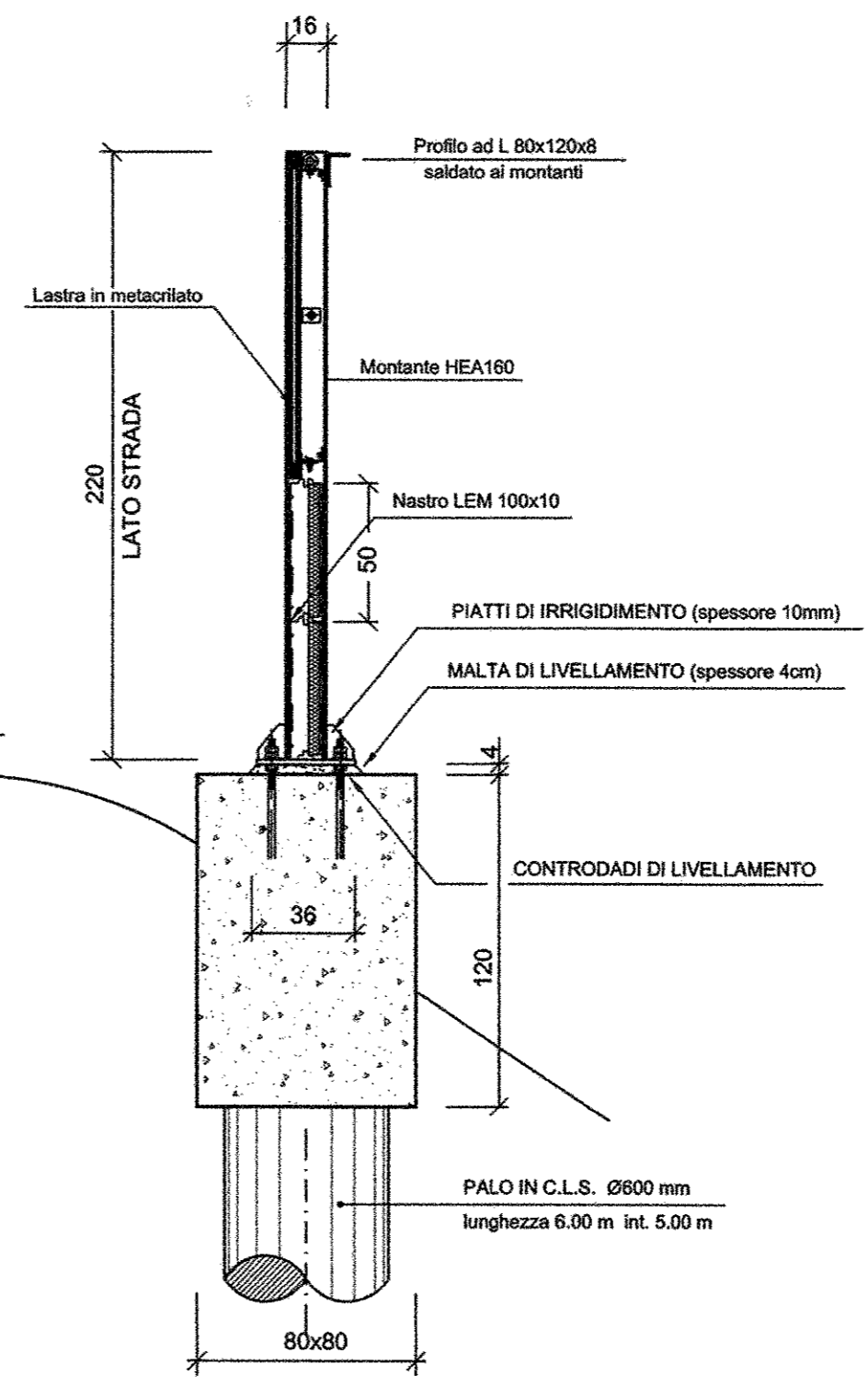
SCALA 1:100



BARRIERA ANTIRUMORE SU RILEVATO

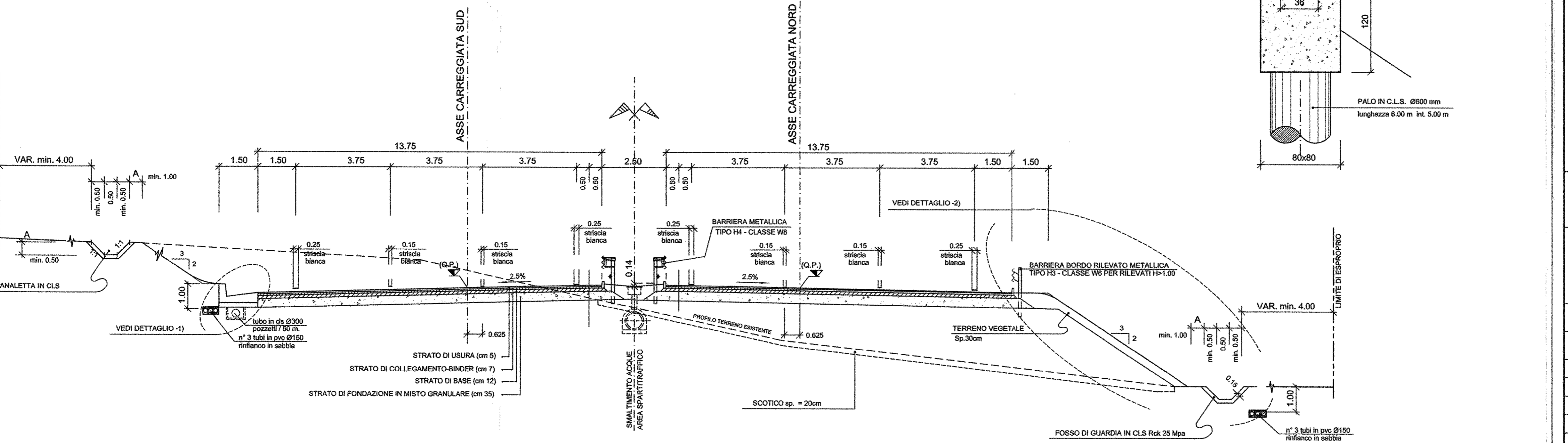
SCALA 1:25

DIMENSIONAMENTO IN CM



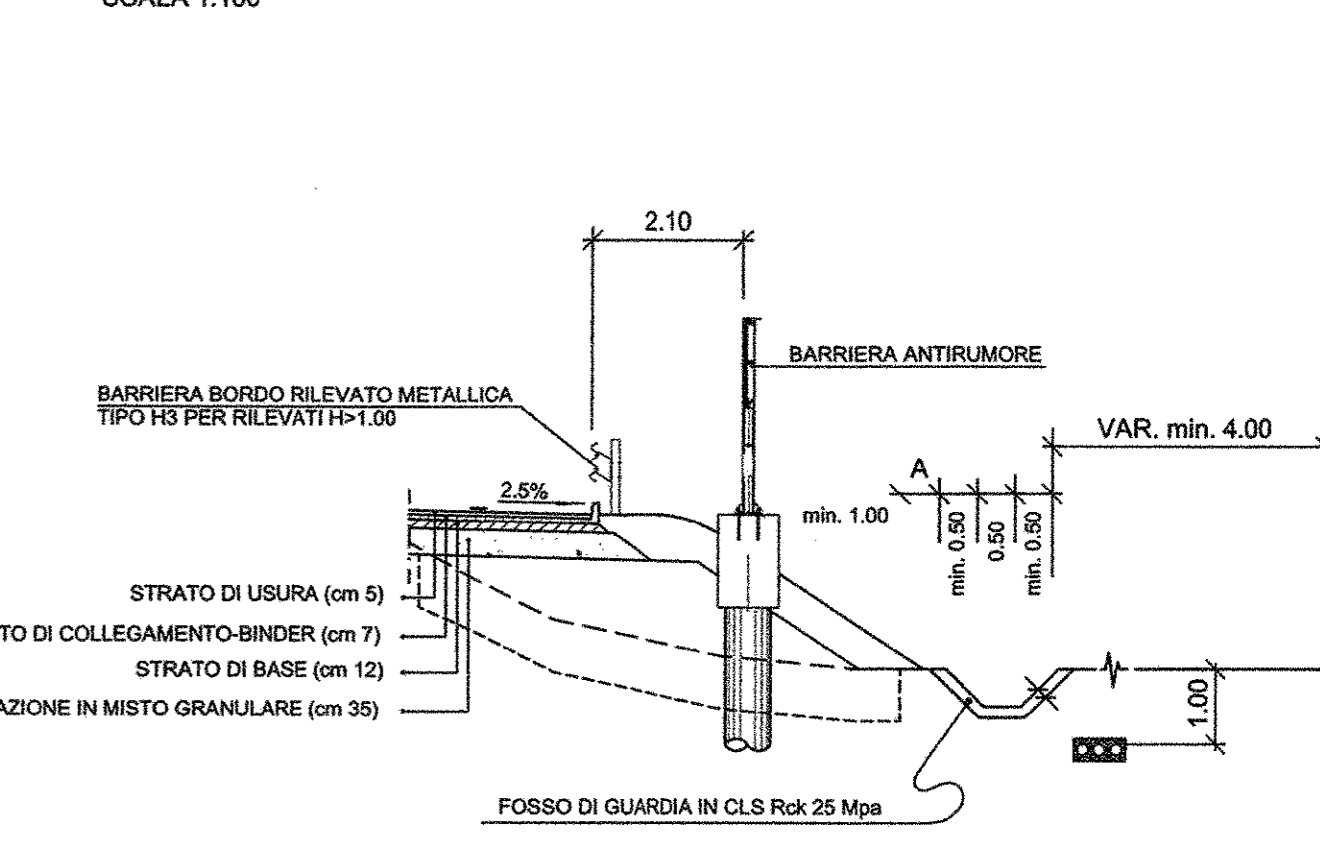
SEZIONE TIPO CON CORSIA DI ACC./DECELERAZIONE

SCALA 1:100



SEZIONE TIPO CON BARRIERA ANTIRUMORE

SCALA 1:100



NB: INTERPORRE BERMA =2.00 m PER RILEVATI H>6.00 m



ANAS S.p.A.
Direzione Centrale Programmazione Progettazione

LAVORI DI COSTRUZIONE DELLA
S.S.106 JONICA (E90) - CAT. B -
MEGALOTTO 9
DALLO SVINCOLO AEROPORTO S.ANNA (KM 235+800)
A MANDATORICCO (KM 306+000)

PROGETTO PRELIMINARE - STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	
<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS RESPONSABILE DI SETTORE Dott. Arch. Giuseppe Barila RESPONSABILE DI ITINERARIO Dott. Ing. Giulio Petrizzelli RESPONSABILI TECNICI Dott. Ing. Domenico Cimino Tracciati Dott. Ing. Marco Mancino Geotecnico Dott. Ing. Fulvio M. Saccodato Idraulico Dott. Ing. Davide Di Pietro Strutture Dott. Geol. Stefano Serangeli Geologia Dott. Arch. Barbara Bonchini Ambiente Dott. Ing. Francesco Bezzi Impianti Geom. Andrea F. Furlan Computi</p>	<p>PROGETTISTA: Dott. Ing. ANTONIO VALENTE Ordine degli Ingegneri di Roma n° 20739 ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE RTI: PROGER SpA VIA Ingegneria Srl D'APPOLONIA SpA DE.MA.CO Srl</p>
Il Responsabile dello Studio di Impatto Ambientale Dott. Arch. Barbara Bonchini Ord. Arch. Roma e Prov. N. 14321	VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Dott. Arch. GIUSEPPE BARILA
DATA PROTOCOLLO	22 LUG. 2005 004043
PROGETTO PRELIMINARE SEZIONI TIPO CARREGGIATE PRINCIPALI E DETTAGLI	
CODICE PROGETTO L07161 P 0401	CODICE FILE T00_PS00_TRA_ST00_B.DWG CODICE ELAB. T000PS00TRAST01
REVISIONE B A REV.	FOGLIO 01 di 01 DESCRIZIONE DESCRIZIONE
SCALA: 1/100	REVISIONE FOGLIO SCALA: 1/100 DESCRIZIONE DESCRIZIONE DATA VERIFICATO CONTROLLATO APPROVATO