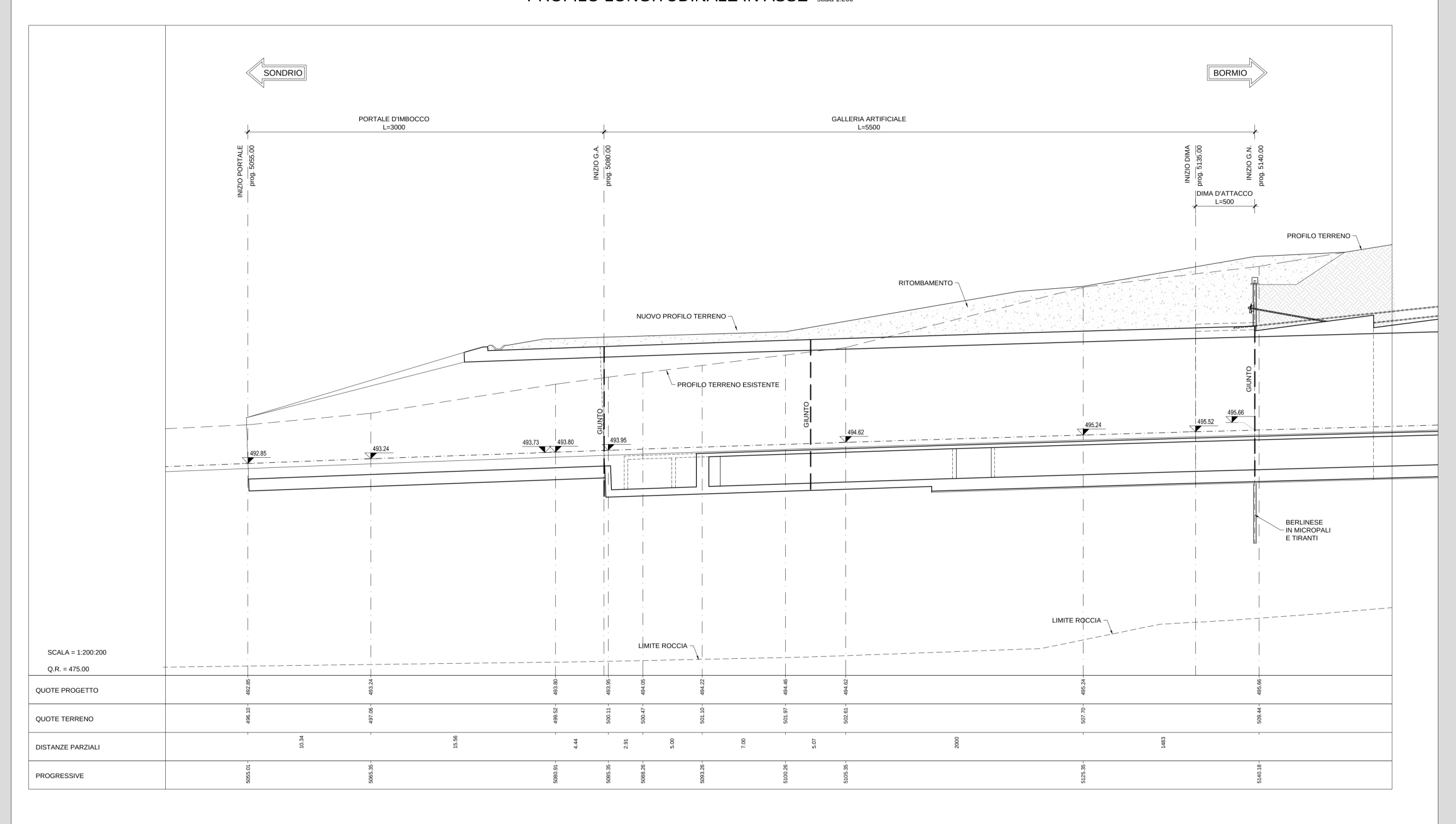
PROFILO LONGITUDINALE ASSE SCALA 1:200

PROFILO LONGITUDINALE IN ASSE scala 1:200



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI HD45 - P01GN02STRDI02 PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI



EMISSIONE

DESCRIZIONE

ANAS S.p.A.

anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 38 - LOTTO 4: VARIANTE DI TIRANO DALLO SVINCOLO DI STAZZONA (COMPRESO) ALLO SVINCOLO DI LORETO (CON COLLEGAMENTO ALLA DOGANA DI POSCHIAVO)

S.S. 38 - LOTTO 4: NODO DI TIRANO -TRATTA "A" (SVINCOLO DI BIANZONE - SVINCOLO LA GANDA) E TRATTA "B" (SVINCOLO LA GANDA - CAMPONE IN TIRANO)

PROGETTO ESECUTIVO

	Ingegneria del Territorio s.r.l.	ING. RENATO DEL PRETE	ECOPL A	ΔN	E&G Engineering & Graphics S.r.I.	
STUDIO CORONA Ing. Valerio Bajetti Ordne degli Ing. di Roma e provincia n° A-26211		Ing. Renato Del Prete Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5073	Arch, Nicoletta F Ordine degli Arch. Torino e provincia n° A-8433	di Ordine d Roma e	Ing. Gabriele Incecchi Ordine degli Ingg, di Roma e provincia n° A-12102	
Ing. Renato Vaira (Ordine degli Ingg. di Torino e Provincia	UNING Società GA&M	SETAC Srl. Servizi & Engineering Trasporti Ambiente Costruzioni	ARKE INCEGNERIA			
n* 4663 W)	Prof. Ing. Matteo Ranieri Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1137	Prof. Ing. Luigi Monterisi Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1771	Ing. Gioacchino An Ordine degli Ingg. Bari e provincia n° 5970	di Ordine dei Region	Danilo Gallo Geologi della ne Puglia	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Giancarlo LUONGO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE ORDINE ING. Valerio BAJETTI Dott. Geol. Erance co AMANTIA ECULERI Ing. Gaetano RANIERI					
HD22	H - PROGETTO STRUTTURALE OPERE PRINCIPALI					
FASE FINALE PROFILO LONGITUDINALE IN ASSE						
CODICE PROGETTO PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.	NOME FILE HD22_P01GN02STRFP03_A.dwg		REVISIONE	SCALA:		
MI324 E 1801	CODICE PO1GN	0 2 STR FP0	3 A	1:200		
С						
В						

ING. GIANFRANCO ING. FABRIZIO ING. VALERIO SODERO BAJETTI BAJETTI

REDATTO

VERIFICATO APPROVATO