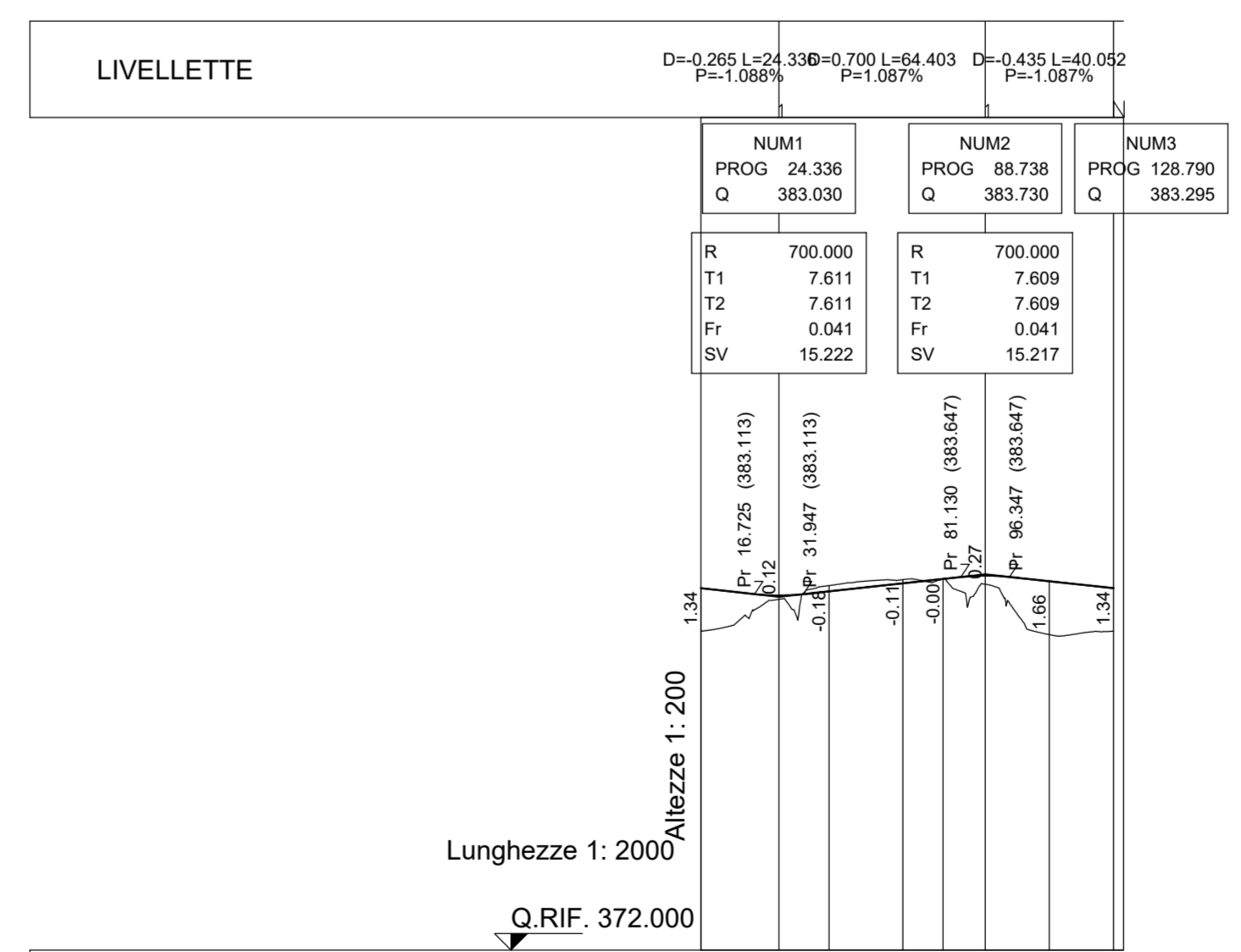


PROFILO LONGITUDINALE
scala 1:2000/1:200



No. SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8
DISTANZE PARZIALI	24.34	16.66	23.02	12.28	11.14	20.03	20.02	
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	24.34	40.00	63.02	75.60	88.74	108.77	128.79
QUOTE TERRENO	-362.29	-361.96	-362.05	-362.38	-363.56	-363.59	-363.42	-363.51
QUOTE PROGETTO	-362.29	-361.96	-362.05	-362.38	-363.56	-363.59	-363.42	-363.51
ETTOMETRICHE	[Bar chart showing area under the profile]							
AND. PLAN.	[Plan view diagram]							
AND. CIGLI	[Cross-section diagram]							



Anas SpA

Direzione Centrale Progettazione

COLLEGAMENTO MEDIANO "MURCIA - POLLINO"

TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI
BY-PASS DI MATERA

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

<p>IL PROGETTISTA Dott. Ing. Dino Bonadies Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° 829</p> <p>IL GEOLOGO: Dott. Geol. Stefano Piazzoli Ordine Geologi Regione Umbria n° 107</p> <p>IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Dott. Arch. Enrico Rasimelli Ordine Architetti, Pianificatori e Conservatori Provincia di Perugia n° 430</p> <p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Dott. Ing. Dino Bonadies Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° 829</p>	<p>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p> <p>Ing. D. BONADIES Ing. M. RASIMELLI Ing. P. LOSPENIATO Ing. S. PELLEGRINI Ing. M. PROCACCI Ing. R. CERQUIGLIANI Ing. M. CARAFFINI Geom. M. BINAGLIA</p> <p>MANDATARIA VAMS ingegneria Via Nizza 154 - 00186 Roma</p> <p>MANDANTE SETAC S.r.l. Servizi di Ingegneria, Progettazione, Assistenza Contrattoriale Via Salaria 100 - 00198 Roma</p> <p>Ing. N. SARACA Ing. A. NUNZIATI Ing. E. CAPANNA</p> <p>MANDANTE studio R.B.A. Studio Razionale - Ricerca e Assistenza al Vie. Salaria 100 - 00198 Roma</p> <p>Ing. L. MONTERISI Ing. G. CICIRIELLO</p> <p>Ing. F. PACCAPELO Ing. S. GIOTTA</p>			
<p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p>	<p>VISTO: IL VICE DIRETTORE AREA INGEGNERIA SPECIALISTICA</p>	<p>VISTO: IL RESPONSABILE DI AREA</p>	<p>PROTOCOLLO</p>	<p>DATA</p>

PROGETTO STRADALE

TRACCIATO SELEZIONATO - TRATTO IN ADEGUAMENTO CATEGORIA C1
SVINCOLI E INTERSEZIONI
ROTATORIA "4" - PLANIMETRIA DI PROGETTO E PROFILO LONGITUDINALE

CODICE PROGETTO P2138 - P2139	CODICE FILE V01_PS04_TRA_PP01_C	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO L0715Z	ELAB. V01 PS04 TRA PP01	C	1:2000/200
C	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	DICEMBRE 2021	PROIETTI SARACA BONADIES
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	NOVEMBRE 2020	PROIETTI SARACA BONADIES
A	PRIMA EMISSIONE	SETTEMBRE 2020	SARACA BONADIES
Revisione	Descrizione	Data	Redatto Verificato Approvato