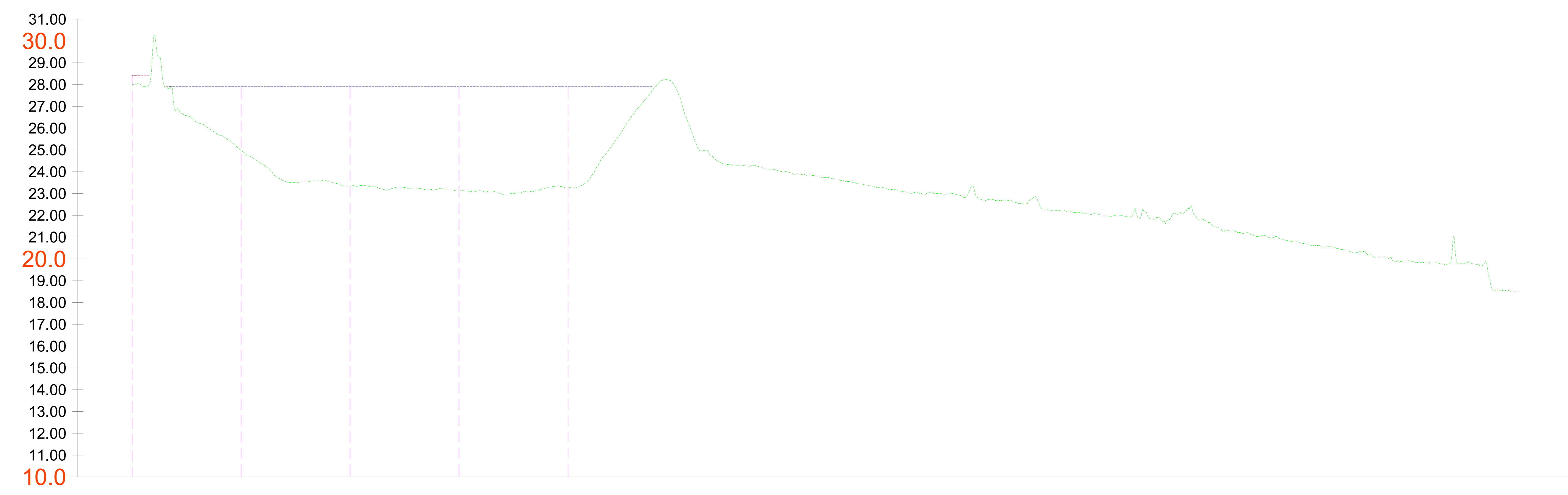


PROFILO IDRAULICO ATTRAVERSAMENTO LAMA CUTIZZA 1 (ANTE OPERAM) - PORTATA ELABORATA TR 300 Q=23.65 mc/s

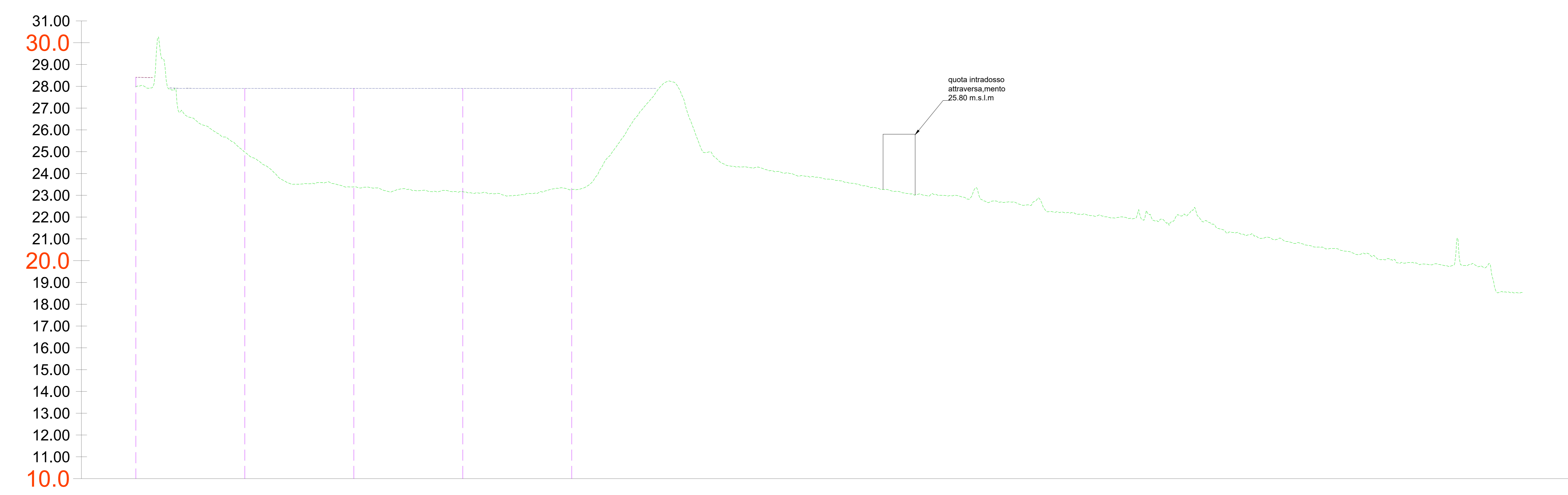


LEGENDA

- LIVELLO IDRICO TR 300 PORTATA ELABORATA Q=23.65 mc/s
- LIVELLO ENERGIA TR 300 PORTATA ELABORATA Q=23.65 mc/s
- QUOTE TERRENO

NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
DISTANZE PARZIALI	50,00	50,00	50,00	50,00	62,79	37,21	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	36,24	
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000,00	0+050,00	0+100,00	0+150,00	0+212,79	0+250,00	0+300,00	0+350,00	0+400,00	0+450,00	0+500,00	0+550,00	0+600,00	0+636,24
QUOTE TERRENO	27,99	24,98	23,19	23,17	23,28	24,88	24,09	23,18	22,69	21,87	21,14	20,28	19,79	18,54
Quota Pelo Libero Tr 300 (m.s.m.)	28,41	27,91	27,90	27,90	27,90	27,90	27,90	27,90	27,90	27,90	27,90	27,90	27,90	27,90
Quota Carico Idraulico Tr 300 (m.s.m.)	28,42	27,92	27,90	27,90	27,90	27,90	27,90	27,90	27,90	27,90	27,90	27,90	27,90	27,90

PROFILO IDRAULICO ATTRAVERSAMENTO LAMA CUTIZZA 1 (POST OPERAM) - PORTATA ELABORATA TR 300 Q=23.65 mc/s



NUMERO SEZIONE	1	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	25
DISTANZE PARZIALI	50,00	50,00	50,00	50,00	62,79	37,21	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	36,24	
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000,00	0+050,00	0+100,00	0+150,00	0+212,79	0+250,00	0+300,00	0+350,00	0+400,00	0+450,00	0+500,00	0+550,00	0+600,00	0+636,24
QUOTE TERRENO	27,99	24,98	23,19	23,17	23,28	24,88	24,09	23,18	22,69	21,87	21,14	20,28	19,79	18,54
Quota Pelo Libero Tr 300 (m.s.m.)	28,41	27,91	27,91	27,91	27,91	27,91	27,91	27,91	27,91	27,91	27,91	27,91	27,91	27,91
Quota Carico Idraulico Tr 300 (m.s.m.)	28,42	27,92	27,91	27,91	27,91	27,91	27,91	27,91	27,91	27,91	27,91	27,91	27,91	27,91

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
 DIREZIONE INVESTIMENTI
 DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
 DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR**

APPALTATORE: **AD AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI**

PROGETTAZIONE: **tpa** MANDANTE: **INFRASTRUTTURE** **HUB**

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA BARI-LECCE - RIASSETTO NODO DI BARI
TRATTA A SUD DI BARI
VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI C.LE E BARI TORRE A MARE

STUDIO IDROLOGICO E IDRAULICO
 PROFILO IDRAULICO ANTE OPERAM + POST OPERAM - LAMA CUTIZZA 1

APPALTATORE: **AD AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI** PROGETTAZIONE: **DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE** **ING. MARCO MARINELLI** SCALA: **1:1000/1:100**

COMMESSA LOTTO: **IA3S01EZZFZID0002002D** FASE: **01** EVENTI: **E ZZ FZ** TIPO DOC: **ID0002** OPERA/DISCIPLINA: **002** PROG: **D** REV: **D**

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato	Data
A	Elaborazione	F. Corbelli	02/04/2021	F. Corbelli	02/04/2021	M. Marinelli	21/04/2021		
B	Elaborazione	F. Corbelli	20/10/2021	F. Corbelli	20/10/2021	M. Marinelli	20/10/2021		
C	Elaborazione	F. Corbelli	03/07/2022	F. Corbelli	03/07/2022	M. Marinelli	04/07/2022		
D	Elaborazione	F. Corbelli	30/04/2022	F. Corbelli	26/06/2022	M. Marinelli	01/07/2022		

File: IA3S01EZZFZID0002002D.DWG n. Edib.: 1