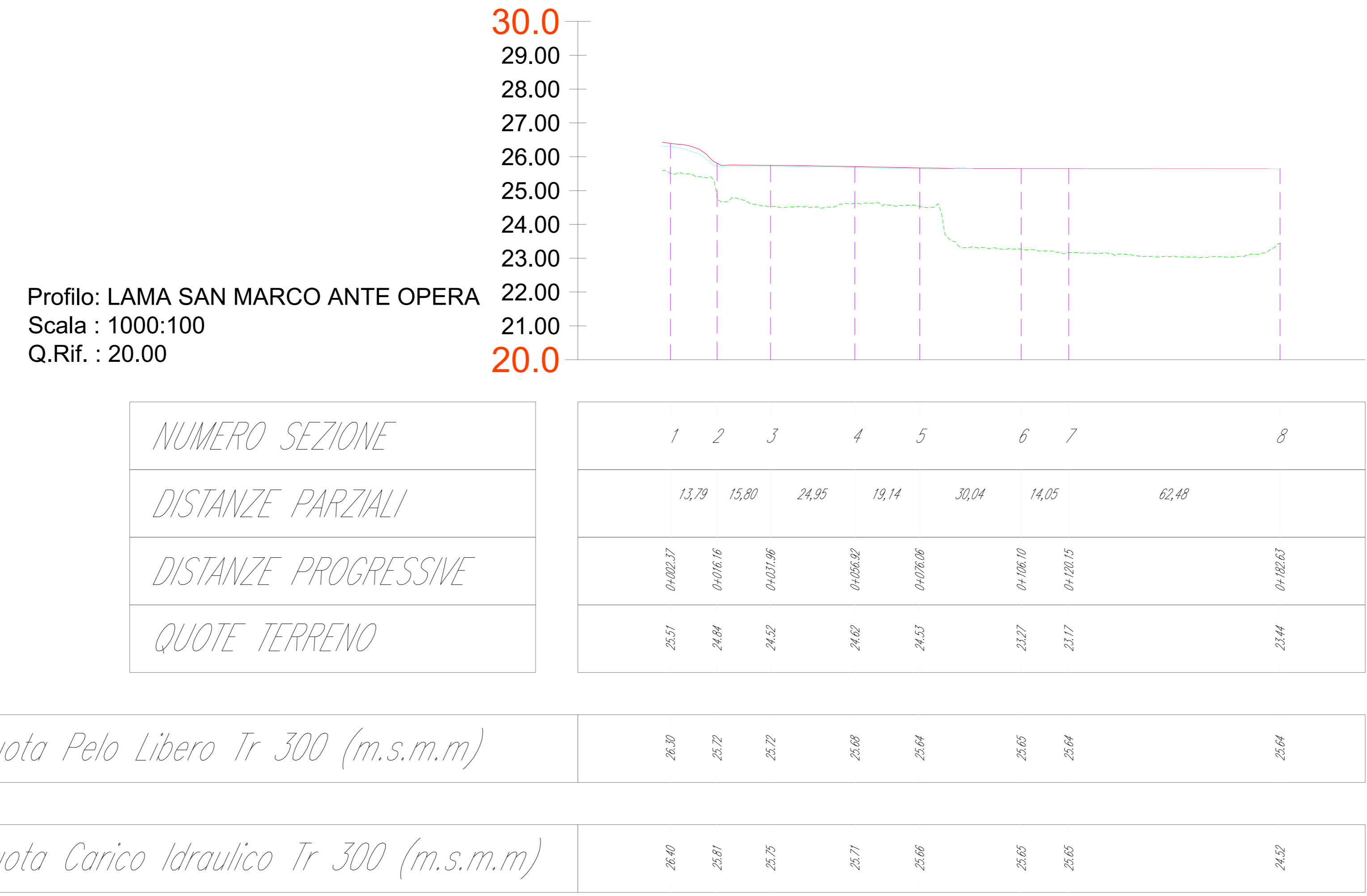


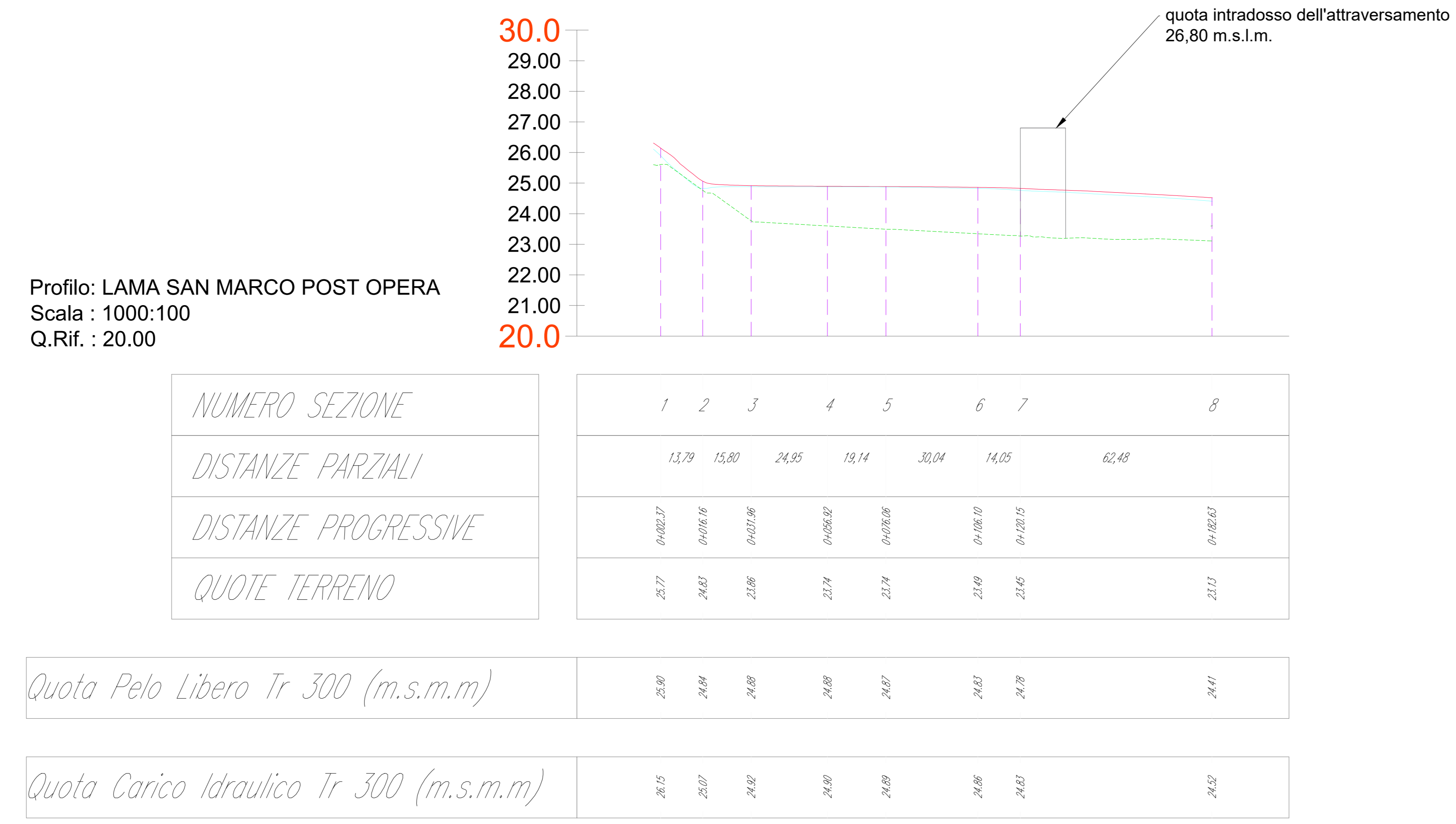
PROFILO IDRAULICO ATTRAVERSAMENTO LAMASAN MARCO (ANTE OPERAM) - PORTATA ELABORATA TR 300 Q=27.54 mc/s



LEGENDA

- LIVELLO IDRICO TR 300 PORTATA ELABORATA Q=27.54 mc/s
- LIVELLO ENERGIA TR 300 PORTATA ELABORATA Q=27.54 mc/s
- QUOTE TERRENO

PROFILO IDRAULICO ATTRAVERSAMENTO LAMA SAN MARCO (POST OPERAM) - PORTATA ELABORATA TR 300 Q=27.54 mc/s



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

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **AD AGOSTINO** COSTRUZIONI GENERALI

PROGETTAZIONE: **tpa** **CONSTRUTTORIA** **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 SAN MARCO

APPALTATORE: **CONSTRUTTORIA**
PROGETTAZIONE: DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE **VIG. MARCO MARINELLI**
SCALA: 1:100/1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

IA3S 01 E ZZ FZ ID0002 005 D

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecuta	F. Conzatti	20/10/2021	F. Lunato	20/10/2021	M. Rasmelli	20/10/2021	
B	Emissione esecuta	F. Conzatti	20/10/2021	F. Lunato	20/10/2021	M. Rasmelli	20/10/2021	
C	Emissione esecuta	F. Conzatti	03/01/2022	F. Lunato	03/01/2022	M. Rasmelli	04/01/2022	
D	Emissione esecuta	F. Conzatti	10/06/2022	F. Lunato	10/06/2022	M. Rasmelli	13/06/2022	

File: IA3S01EZZFZID0002005D.DWG n. Edib.: 1