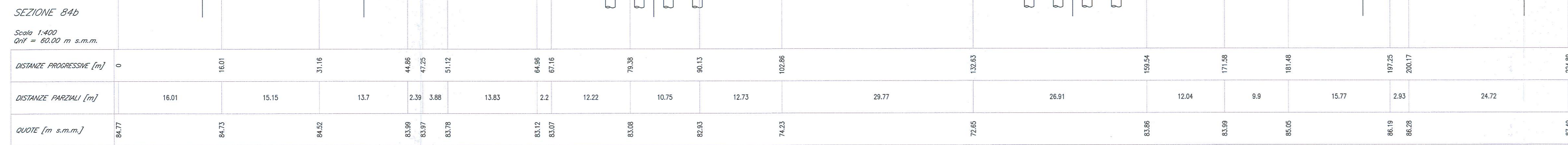
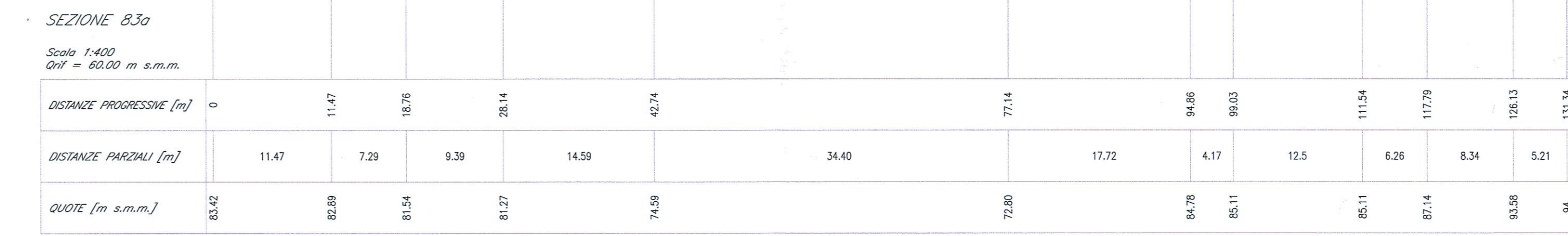
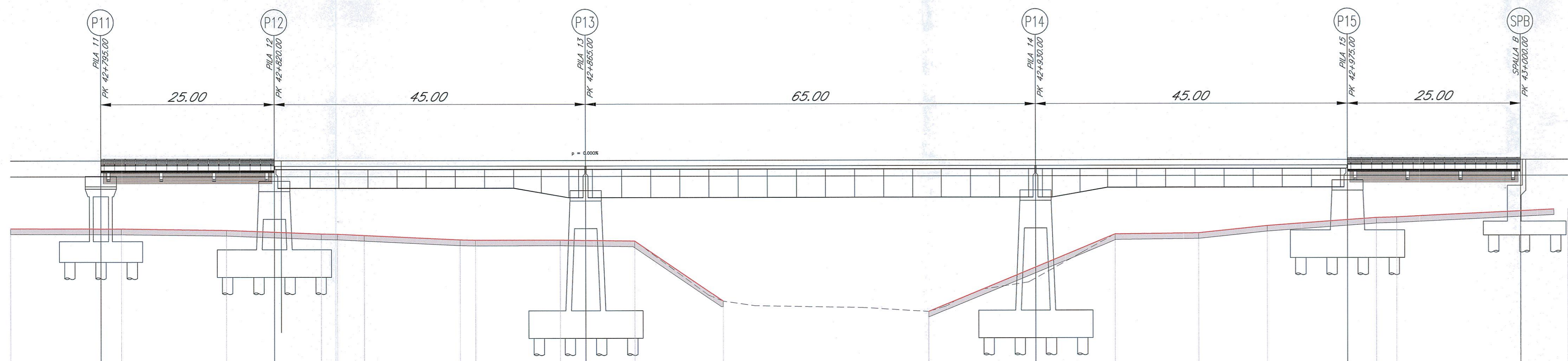


LEGENDA

- Opere in progetto
- Idrografia
- Profilo del terreno
- Profilo terreno esistente
- Sistemazione di progetto
- Protezione in massi legati
Diam. min. 80cm - peso >700Kg
- Protezione in massi sciolti
Diam. min. 30cm
- SEZ.1011 N. Sezioni sistemazioni



COMMITTENTE:
RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
U. O. OPERE CIVILI E GESTIONE DELLE VARIANTI

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BEVENUTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
3° LOTTO FUNZIONALE SAN LORENZO - VITULANO

Studio idraulico sul Fiume Calore
Sezioni sistemazione idraulica Fiume Calore
Viadotto VI21

SCALA:

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

I F O H 3 2 D 0 9 W Z I D 0 0 0 2 0 0 4 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizz.	Data
A	Emissione Esecutiva	C. Marsion	giugno 2017	F. Cerrone	giugno 2017	F. Cerrone	giugno 2017	ITALFERR S.p.A. U.O. Opere Civili e Gestione delle Varianti Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari	

File: _____ n. Elab.: **32/403**