

SCALTE BONIFOLIE	22,76 m ²
SCALTE	0,87 m ²
SCALTE	0,87 m ²
SCALTE	0,87 m ²
RELEVATI	11,12 m ²
TERRENO VEGETALE	11,12 m ²
CONCRETO TRATTURA	1,12 m ²
STRATO DI CEMENTO	1,12 m ²
STRATO DI SABBIA	1,12 m ²
STRATO DI MISTO CEMENTO/SABBIA	1,12 m ²
STRATO DI MISTO GRANULARE	1,12 m ²

SEZIONE N. : 39
Q. PROGETTO : 30,94
DIST. PRG. : 0-140,00

SCALTE BONIFOLIE	1,12 m ²
SCALTE	0,87 m ²
SCALTE	0,87 m ²
SCALTE	0,87 m ²
RELEVATI	11,12 m ²
TERRENO VEGETALE	11,12 m ²
CONCRETO TRATTURA	1,12 m ²
STRATO DI CEMENTO	1,12 m ²
STRATO DI SABBIA	1,12 m ²
STRATO DI MISTO CEMENTO/SABBIA	1,12 m ²
STRATO DI MISTO GRANULARE	1,12 m ²

SEZIONE N. : 43
Q. PROGETTO : 27,85
DIST. PRG. : 0-400,00

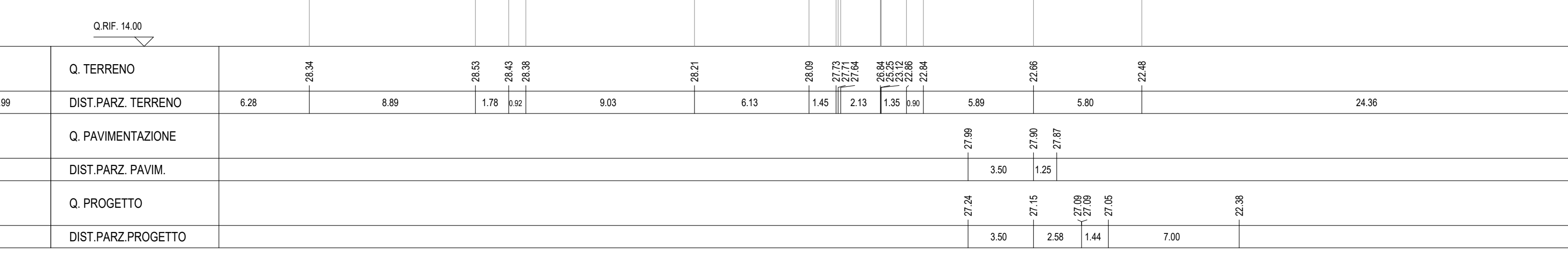
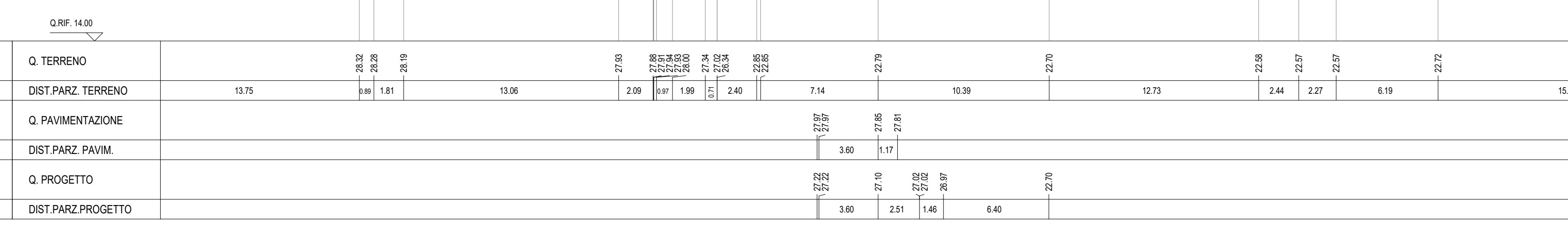
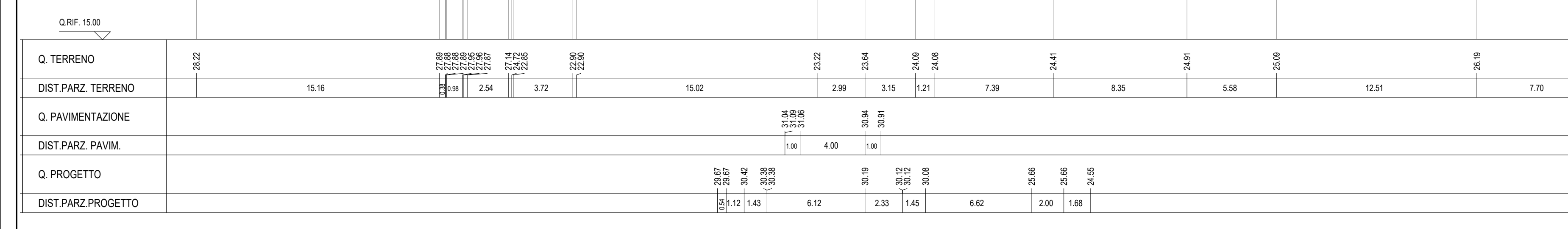
SCALTE BONIFOLIE	1,12 m ²
SCALTE	0,87 m ²
SCALTE	0,87 m ²
SCALTE	0,87 m ²
RELEVATI	11,12 m ²
TERRENO VEGETALE	11,12 m ²
CONCRETO TRATTURA	1,12 m ²
STRATO DI CEMENTO	1,12 m ²
STRATO DI SABBIA	1,12 m ²
STRATO DI MISTO CEMENTO/SABBIA	1,12 m ²
STRATO DI MISTO GRANULARE	1,12 m ²

SEZIONE N. : 47
Q. PROGETTO : 27,90
DIST. PRG. : 0-400,00

SCALA 1:200

SCALA 1:200

SCALA 1:200



SCALTE BONIFOLIE	11,12 m ²
SCALTE	0,87 m ²
SCALTE	0,87 m ²
SCALTE	0,87 m ²
RELEVATI	11,12 m ²
TERRENO VEGETALE	11,12 m ²
CONCRETO TRATTURA	1,12 m ²
STRATO DI CEMENTO	1,12 m ²
STRATO DI SABBIA	1,12 m ²
STRATO DI MISTO CEMENTO/SABBIA	1,12 m ²
STRATO DI MISTO GRANULARE	1,12 m ²

SEZIONE N. : 40
Q. PROGETTO : 29,75
DIST. PRG. : 0-100,00

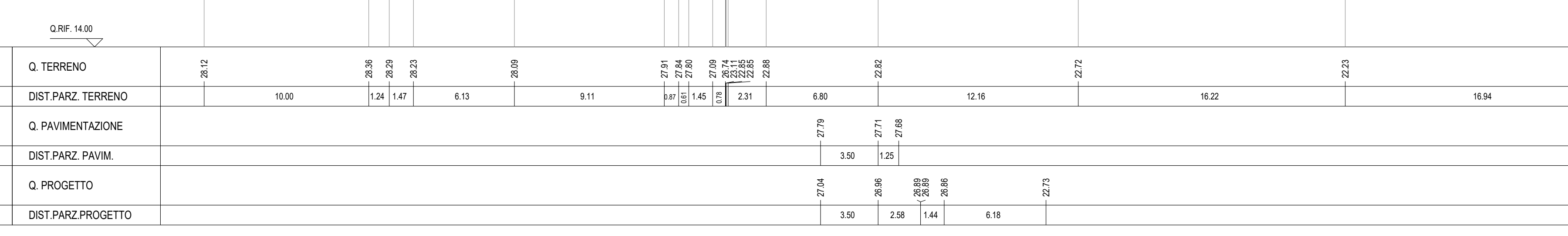
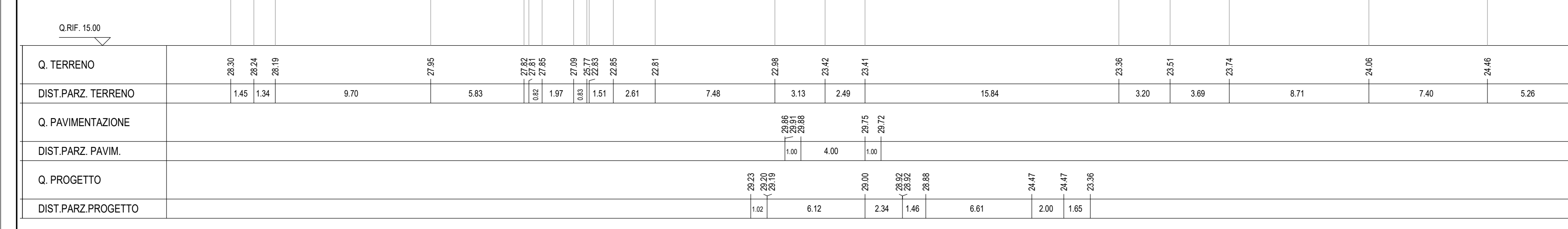
SCALTE BONIFOLIE	11,12 m ²
SCALTE	0,87 m ²
SCALTE	0,87 m ²
SCALTE	0,87 m ²
RELEVATI	11,12 m ²
TERRENO VEGETALE	11,12 m ²
CONCRETO TRATTURA	1,12 m ²
STRATO DI CEMENTO	1,12 m ²
STRATO DI SABBIA	1,12 m ²
STRATO DI MISTO CEMENTO/SABBIA	1,12 m ²
STRATO DI MISTO GRANULARE	1,12 m ²

SEZIONE N. : 44
Q. PROGETTO : 27,71
DIST. PRG. : 0-400,00

SCALTE BONIFOLIE	11,12 m ²
SCALTE	0,87 m ²
SCALTE	0,87 m ²
SCALTE	0,87 m ²
RELEVATI	11,12 m ²
TERRENO VEGETALE	11,12 m ²
CONCRETO TRATTURA	1,12 m ²
STRATO DI CEMENTO	1,12 m ²
STRATO DI SABBIA	1,12 m ²
STRATO DI MISTO CEMENTO/SABBIA	1,12 m ²
STRATO DI MISTO GRANULARE	1,12 m ²

SCALA 1:200

SCALA 1:200



SCALTE BONIFOLIE	11,12 m ²
SCALTE	0,87 m ²
SCALTE	0,87 m ²
SCALTE	0,87 m ²
RELEVATI	11,12 m ²
TERRENO VEGETALE	11,12 m ²
CONCRETO TRATTURA	1,12 m ²
STRATO DI CEMENTO	1,12 m ²
STRATO DI SABBIA	1,12 m ²
STRATO DI MISTO CEMENTO/SABBIA	1,12 m ²
STRATO DI MISTO GRANULARE	1,12 m ²

SEZIONE N. : 41
Q. PROGETTO : 28,76
DIST. PRG. : 0-100,00

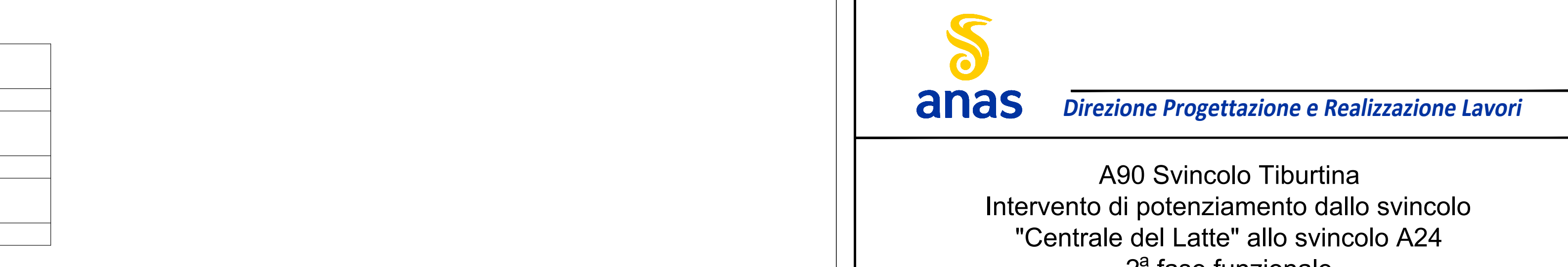
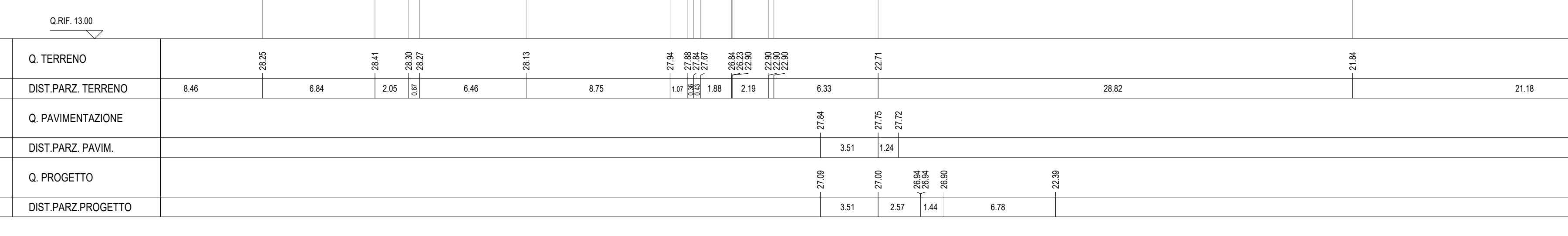
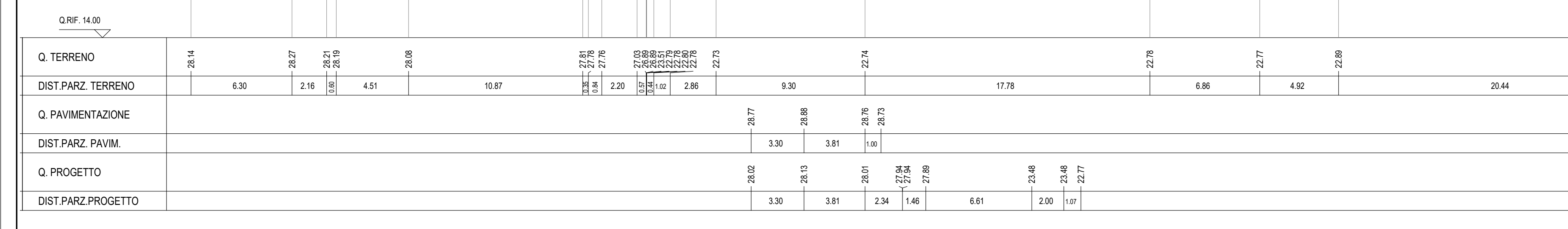
SCALTE BONIFOLIE	11,12 m ²
SCALTE	0,87 m ²
SCALTE	0,87 m ²
SCALTE	0,87 m ²
RELEVATI	11,12 m ²
TERRENO VEGETALE	11,12 m ²
CONCRETO TRATTURA	1,12 m ²
STRATO DI CEMENTO	1,12 m ²
STRATO DI SABBIA	1,12 m ²
STRATO DI MISTO CEMENTO/SABBIA	1,12 m ²
STRATO DI MISTO GRANULARE	1,12 m ²

SEZIONE N. : 45
Q. PROGETTO : 27,75
DIST. PRG. : 0-400,00

SCALTE BONIFOLIE	11,12 m ²
SCALTE	0,87 m ²
SCALTE	0,87 m ²
SCALTE	0,87 m ²
RELEVATI	11,12 m ²
TERRENO VEGETALE	11,12 m ²
CONCRETO TRATTURA	1,12 m ²
STRATO DI CEMENTO	1,12 m ²
STRATO DI SABBIA	1,12 m ²
STRATO DI MISTO CEMENTO/SABBIA	1,12 m ²
STRATO DI MISTO GRANULARE	1,12 m ²

SCALA 1:200

SCALA 1:200



SCALTE BONIFOLIE	11,12 m ²
SCALTE	0,87 m ²
SCALTE	0,87 m ²
SCALTE	0,87 m ²
RELEVATI	11,12 m ²
TERRENO VEGETALE	11,12 m ²
CONCRETO TRATTURA	1,12 m ²
STRATO DI CEMENTO	1,12 m ²
STRATO DI SABBIA	1,12 m ²
STRATO DI MISTO CEMENTO/SABBIA	1,12 m ²
STRATO DI MISTO GRANULARE	1,12 m ²

SEZIONE N. : 42
Q. PROGETTO : 28,09
DIST. PRG. : 0-400,00

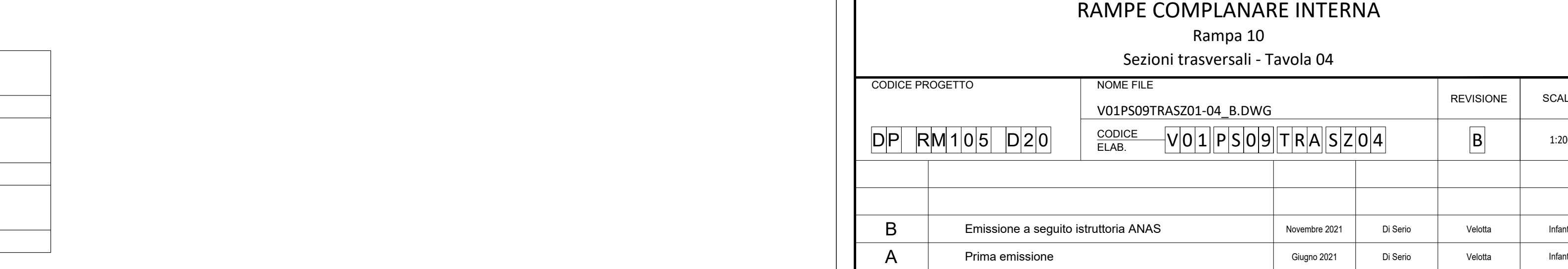
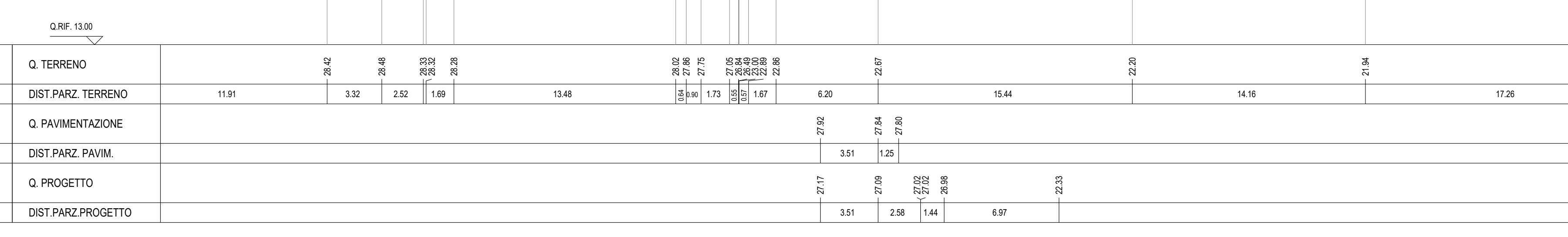
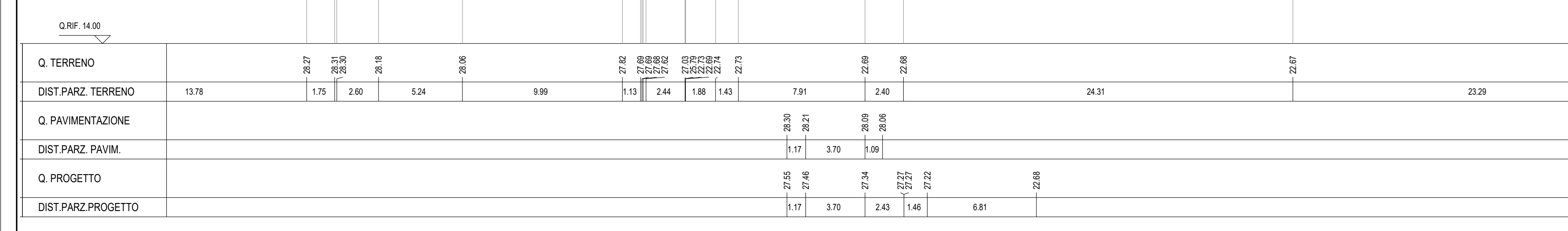
SCALTE BONIFOLIE	11,12 m ²
SCALTE	0,87 m ²
SCALTE	0,87 m ²
SCALTE	0,87 m ²
RELEVATI	11,12 m ²
TERRENO VEGETALE	11,12 m ²
CONCRETO TRATTURA	1,12 m ²
STRATO DI CEMENTO	1,12 m ²
STRATO DI SABBIA	1,12 m ²
STRATO DI MISTO CEMENTO/SABBIA	1,12 m ²
STRATO DI MISTO GRANULARE	1,12 m ²

SEZIONE N. : 46
Q. PROGETTO : 27,84
DIST. PRG. : 0-400,00

SCALTE BONIFOLIE	11,12 m ²
SCALTE	0,87 m ²
SCALTE	0,87 m ²
SCALTE	0,87 m ²
RELEVATI	11,12 m ²
TERRENO VEGETALE	11,12 m ²
CONCRETO TRATTURA	1,12 m ²
STRATO DI CEMENTO	1,12 m ²
STRATO DI SABBIA	1,12 m ²
STRATO DI MISTO CEMENTO/SABBIA	1,12 m ²
STRATO DI MISTO GRANULARE	1,12 m ²

SCALA 1:200

SCALA 1:200





Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

A90 Svincolo Tiburtina
Intervento di potenziamento dallo svincolo
"Centrale del Latte" allo svincolo A24
2^a fase funzionale

cod RM 105

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGIN S.p.A. (capogruppo mandataria)
CREW Cremonesi Workshop S.r.l. - TECNOSISTEM S.p.A.
ART Risorse Ambienti Territorio S.r.l. - ECOPLAME S.r.l.

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dist. Ing. ANTONIO GRIMALDI (Progin S.p.A.)

PROGETTISTA FIRMATARIO:
Dist. Ing. LIONELLO INFANTE (Progin S.p.A.)
Dist. Ing. LIONELLO INFANTE (Progin S.p.A.)

RESPONSABILE STUDIO IMPATTO AMBIENTALE:
Dist. Arch. SALVATORE SCOPPIETTA (Progin S.p.A.)

IL GEOLOGO:
Dist. Geol. GIOVANNI CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.)
Dist. Geol. GIUSEPPE PASTOR (EcoPlame S.r.l.)

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dist. Ing. MICHELE CURIA (Progin S.p.A.)

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dist. Ing. ANDREA DEVOTTOFRANCESCHI

PROTOCOLLO _____ DATA _____ 20__

CAPOGRUPPO MANDATARIA:

PROGIN S.p.A. Direzione Tecnica
Dist. Ing. LIONELLO INFANTE

MANDANTIS:

ANAS Direzione Tecnica
Dist. Ing. ANDREA AVETA

TECNOSISTEM S.p.A. Direzione Tecnica
Dist. Arch. GIUSEPPE TURRINI

ART Direzione Tecnica
Dist. Arch. ANDREA AVETA

ECOPLAME S.r.l. Direzione Tecnica
Dist. Arch. THIERSALE PISANO

PROGETTO INFRASTRUTTURA
RAMPE COMPLANARE INTERNA
Rampe 10
Sezioni trasversali - Tavola 04

CODICE PROGETTO: DP RM105 D20

NOME FILE: V01PIS09TRA/SZ04

REVISIONE: B

REVISIONE: B

Prima emissione

DATA: 2021

REDDATO: 2021

REVISIONE: B

Prima emissione

DATA: 2021

REDDATO: 2021