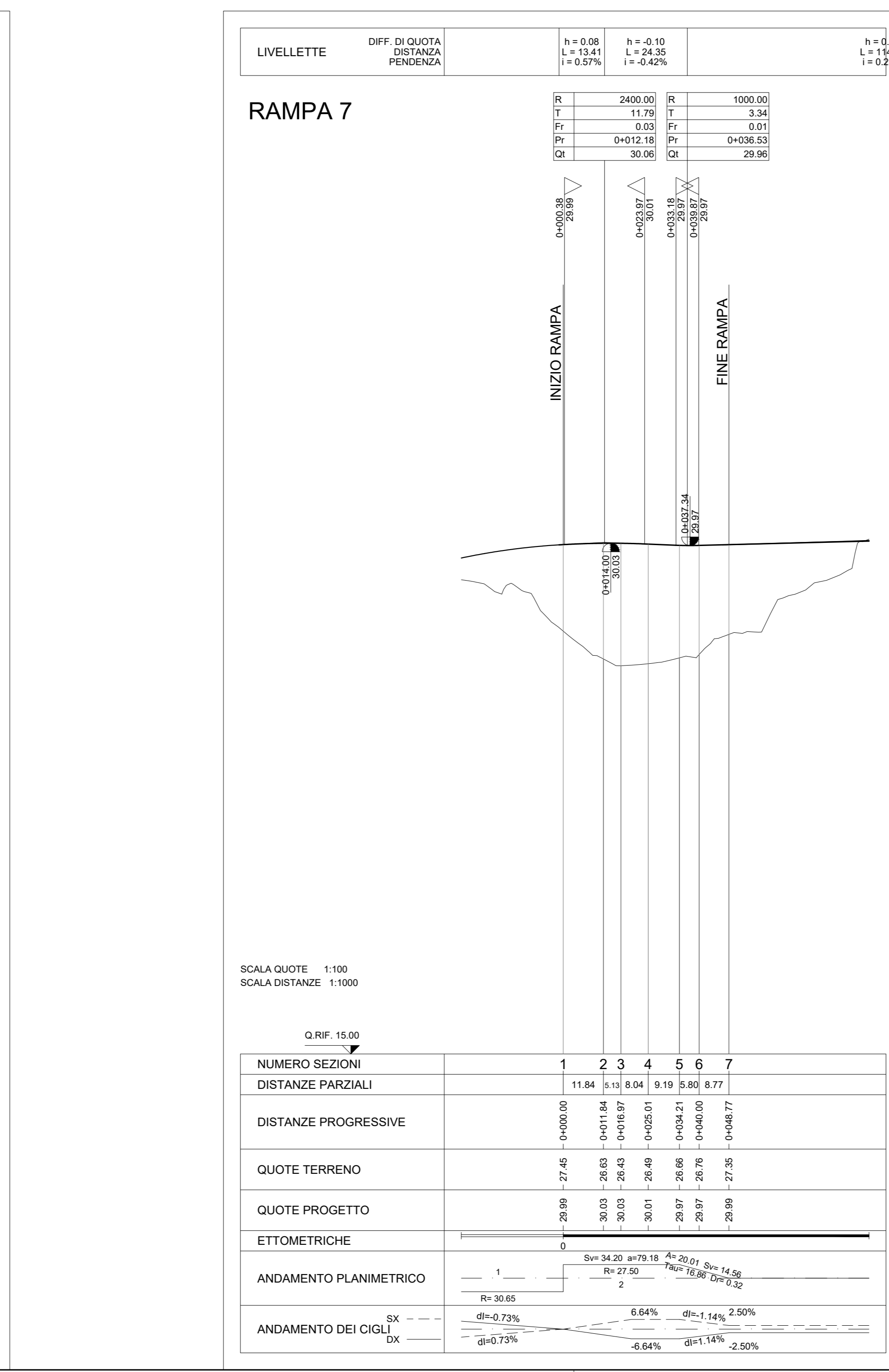
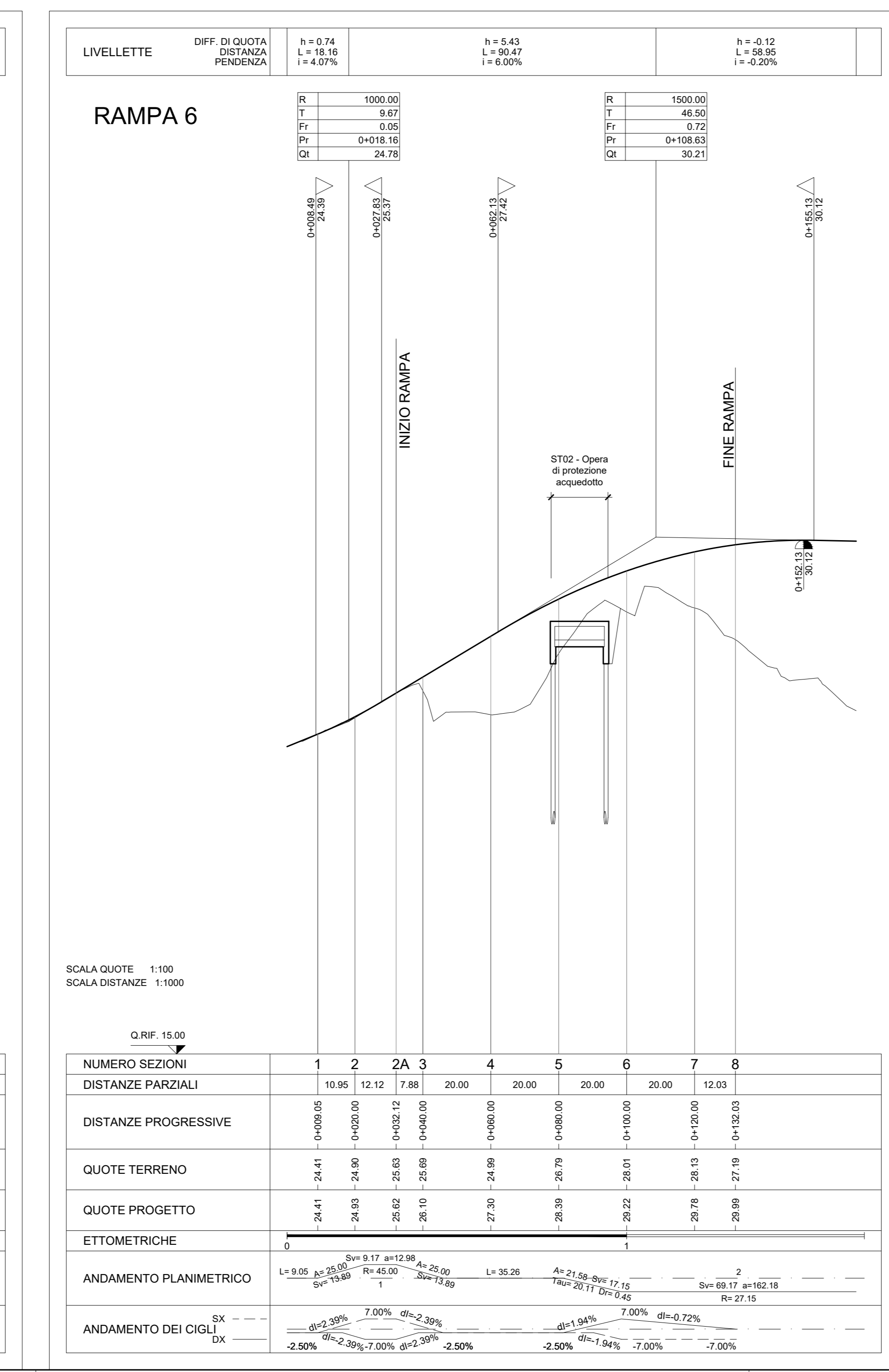
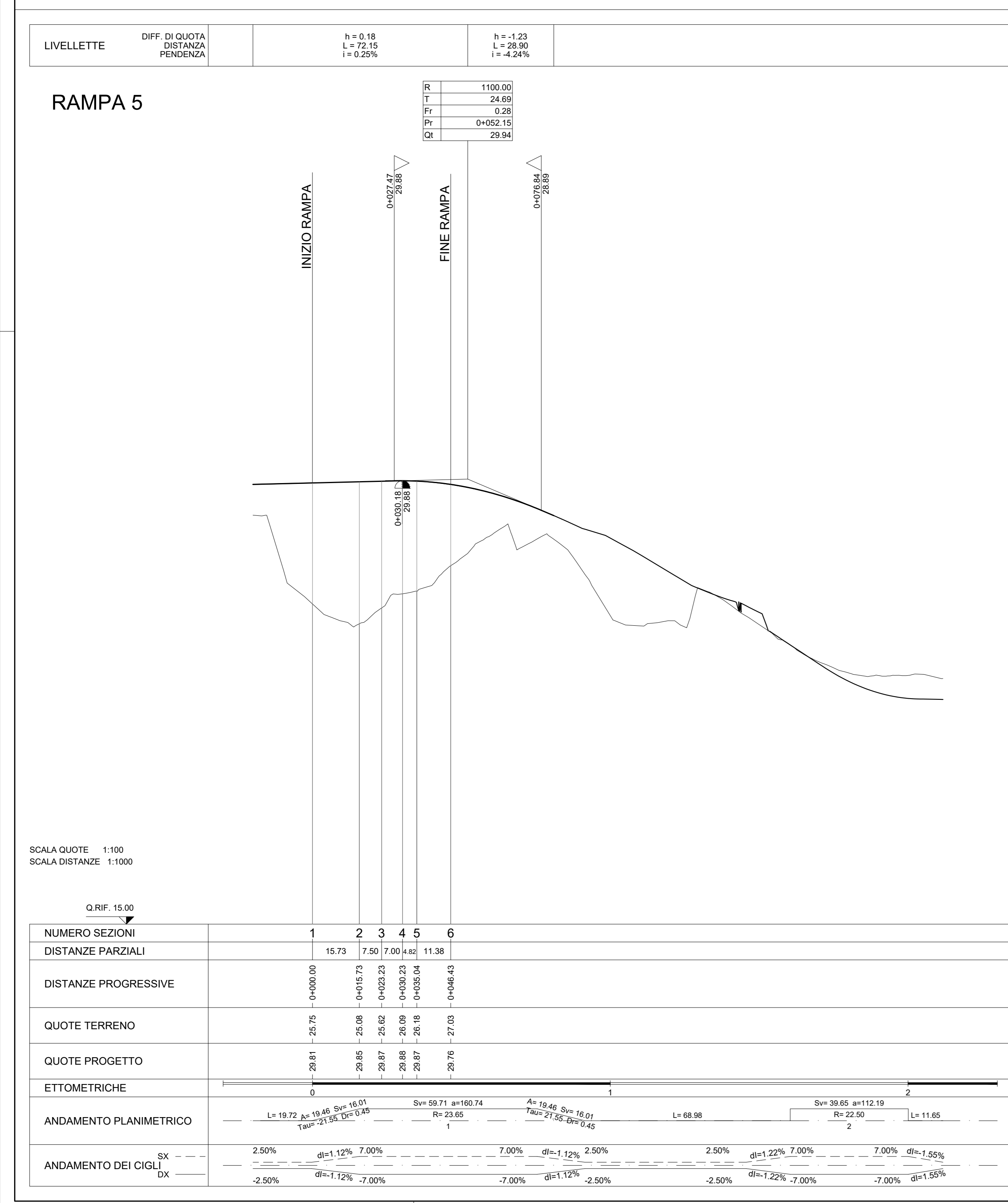


TABELLA RETTIFILI

Lrett	Lunghezza
Az	Azimet



anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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

PROGETTO DEFINITIVO cod RM 105

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

RESPONSABILE INTEGRAZIONI PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dot. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)

PROGETTISTA FIRMATARIO:
Dot. Ing. Lorenzo INFANTE (Progin S.p.A.)
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno n. 3445

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dot. Ing. Michele CURTILE (Progin S.p.A.)

CAPOGRUPPO MANDATARIA:
PROGETTAZIONE
INFRASTRUTTURE
PROGIN S.p.A. Direttore Tecnico: Dot. Ing. Lorenzo INFANTE

MANDANTI:
CREW
TECNOSISTEM
ECOPLAME
Direttore Tecnico: Dot. Arch. Claudio TURRINI
Direttore Tecnico: Dot. Ing. Andrea AVETA

RESPONSABILE STUDIO IMPATTO AMBIENTALE:
Dot. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.)
Centro per Geology Regione Emilia Romagna n. 143 A

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dot. Ing. Achille DEVITOFRANCESCO
Direttore Tecnico: Dot. Ing. Ivano FRESIA

PROTOCOLLO DATA: _____ 20__

PROGETTO INFRASTRUTTURA
RAMPE COMPLANARE INTERNA
Complanare carreggiata interna Rampa 5-6-7 - Planimetria di progetto e profilo longitudinale

CODICE PROGETTO: DP1 RM105 D20 NOME FILE: V01PS00TRAFF03 REVISIONE: B SCALA: 1:1000

Emissione a seguito istruttoria ANAS
Prima emissione

Novembre 2021
Gruppo 2021

BRACCIALE
BRACCIALE

VELLOTTA
VELLOTTA

INFANTE
INFANTE

REDAITTO
VERIFICATO
APPROVATO