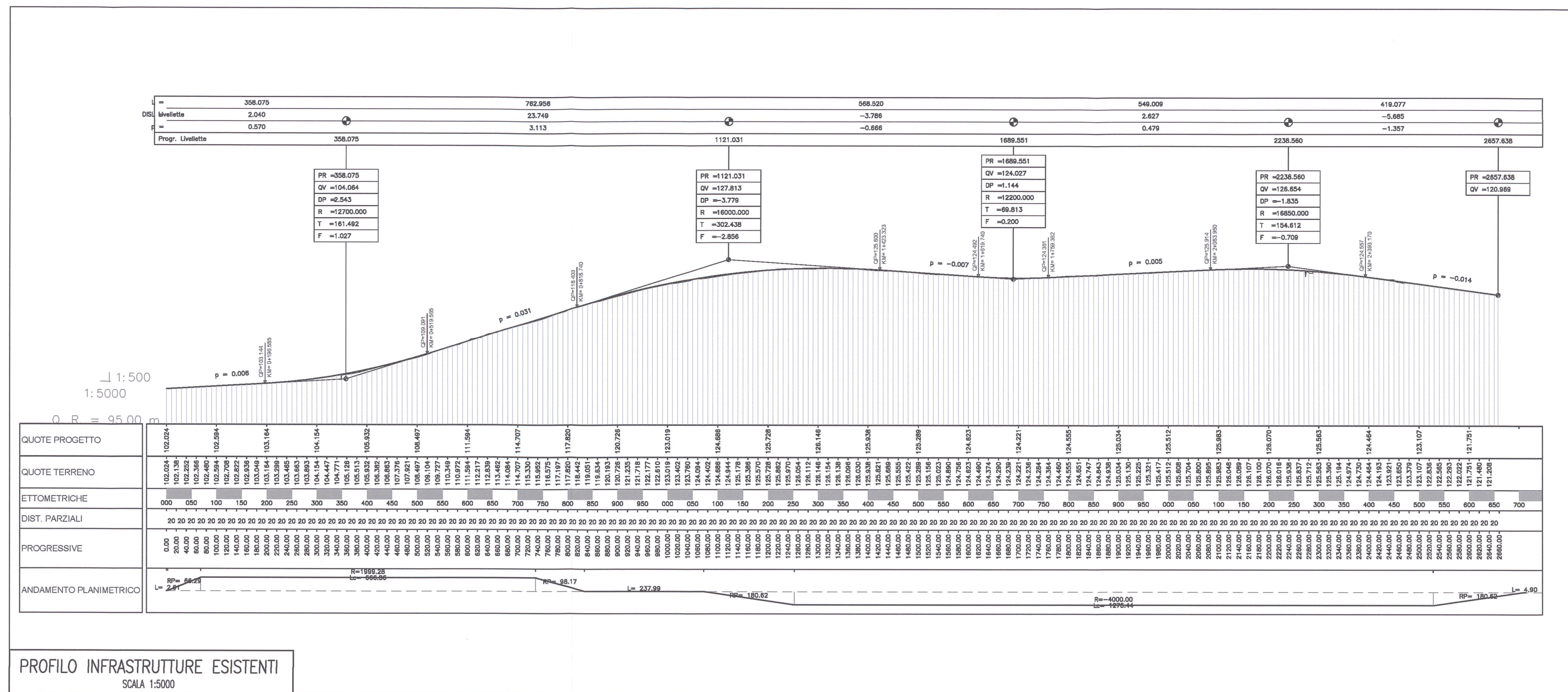


TRACCIAMENTO INFRASTRUTTURE
SCALA 1:5000



Disegni di riferimento

Planimetria di progetto su foto aerea con dati di tracciamento
 Planimetria e profilo di progetto su cartografia
 Tabella materiali

INR11EE2P5QN4A0001
 INR11EE2L7GN4A0001
 INR11EE2L7GN4A00001



COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
 Lotto funzionale Brescia-Verona
 PROGETTO ESECUTIVO
 GALLERIA NATURALE SAN GIORGIO IN SALICI (GN04)
 Da Pk 140+502.85 a Pk 141+930.24
 Piano-profilo infrastruttura esistente su foto aerea con dati di tracciamento

CEPAV DUE

Consorzio ENI per l'Alta Velocità

Consorzio Cepav due
 Il Direttore del Consorzio
 Ing. F. Valentini

DATA

COMMISSIONE LOTTI FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

INOR 11 E E2 L5 GN04A0 001 A

PROGETTISTA

IL PROGETTISTA

1:5000

PROGETTO

DESCRIZIONE

A EMISSIONE

B

C

LOGO 751447334A

Progetto collaborativo della Unione Europea

Scalo di piano 1:3

ALFA O.T.T.

Alfa Romeo

Stampato dal Servizio Clienti

15/11/2011

Scalo di piano 1:3

CUP: H1911000000008