



NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI DECIMALI
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI DEL TOMBO FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO INDR11EE24TIN0000001

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

PROGETTO ESECUTIVO

R817 - RILEVATO COLLEG. QBSE-AV/AC DA PK 107+684,00 A PK 109+134,000

IN10342 - TOMBOINO 2.00X2.00m - PK 108+496,50

CARPENTERIA

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**

Consorzio ENI per l'Alta Velocità

DIRETTORE LAVORI:

Consorzio **Cepav due**

SCALA: 1:50

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

IN0R 12 E E2 200 R18704 004 A

PROGETTAZIONE

Aut. Min. Infrastr. e Trasporti

CIG: 751447334A