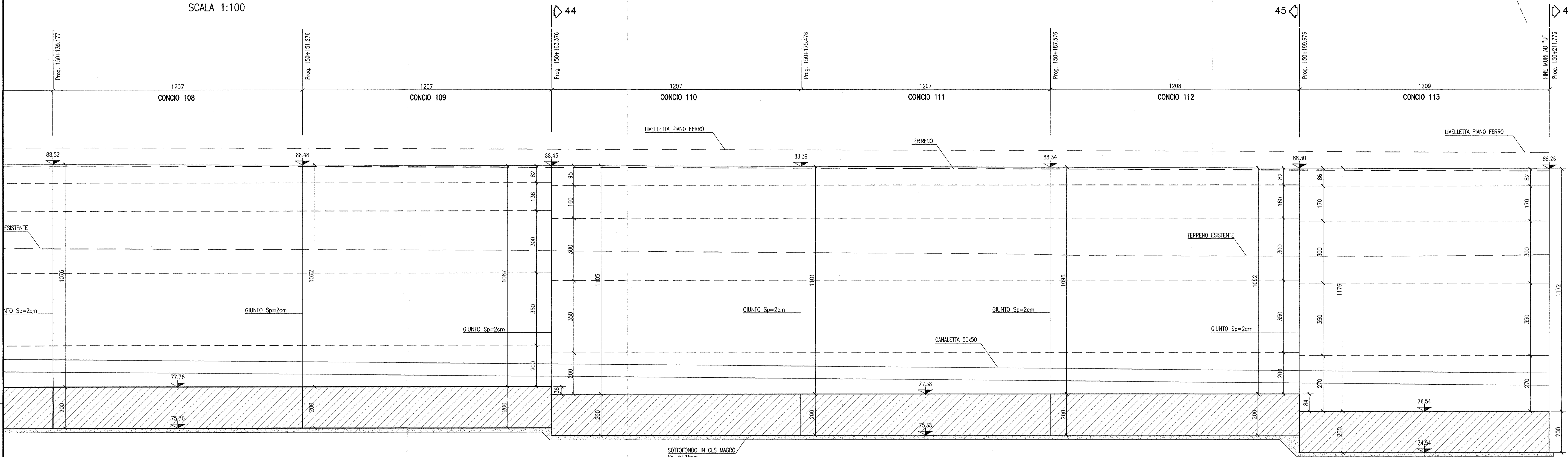


PIANTA CHIAVE

LINEA AC MI-VR_B.D
LINEA AC MI-VR_B.P.

PROFILO LONGITUDINALE MURI NORD

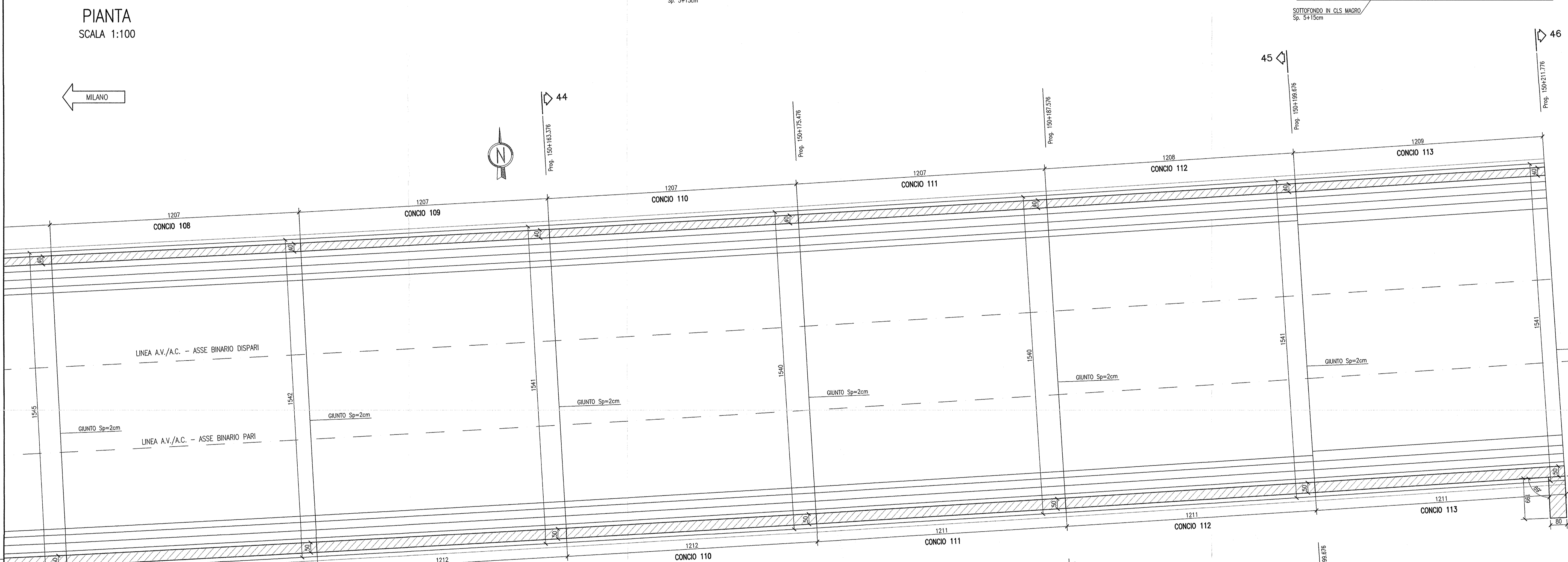
SCALA 1:100



PIANTA
SCALA 1:100

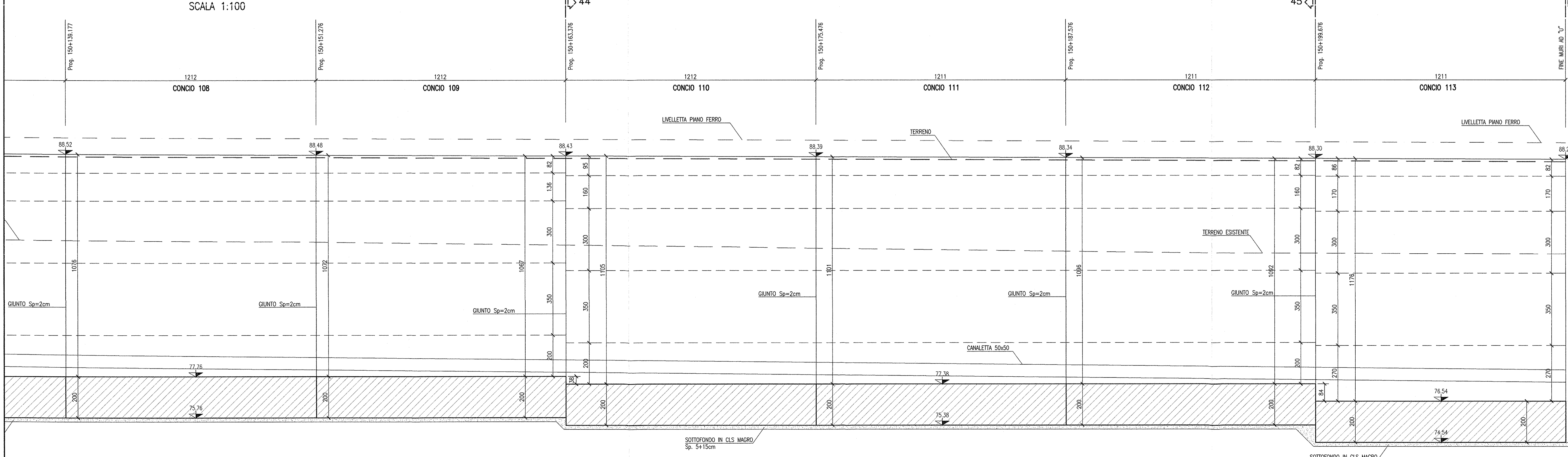
MILANO ←

→ VERONA



PROFILO LONGITUDINALE MURI SUD

SCALA 1:100



DISegni DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE

CODICE

Table with columns for Description (DESCRIZIONE) and Code (CODICE). It lists various technical specifications and material codes used in the project, such as 'RIFI - RELAZIONE ESECUTIVA', 'RIFI - PROFILO GEOMETRICO', etc.

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
TUTTE LE COORDINATE SONO ESPRESSE IN METRI
LA QUOTA DELLA FALDA IDRICA DI PROGETTO È ASSUNTA PARI A 72,80 m

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO INOR11EE24TRIG100001

Logos for RFI (Rete Ferroviaria Italiana), Gruppo Ferrovie dello Stato, and Italferr. Text: ALTA SORVEGLIANZA.

Logo for Cepav due. Text: GENERAL CONTRACTOR: Cepav due. Consorzio ENI per l'Alta Velocità.

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO ESECUTIVO
RI61 - RILEVATO LINEA AC da Pk 148+399,891 a Pk 150+780,229
MURI DA Pk 148+843,940 A Pk 150+211,776
CARPENTERIA
PIANTA E SEZIONE LONGITUDINALE - TAV. 16

Administrative and technical information including: COMMITTENTE (Cepav due), DIRETTORE LAVORI, SCALE (1:100), COMMISSIONE (INOR 11 E E2 BA RI6102 016 A), and project details like 'PROGETTAZIONE' and 'EMISSIONE'.

