

Table with 3 columns: DESCRIZIONE, CODICE, and a list of technical specifications and codes for various road and railway components.

Table with 3 columns: DESCRIZIONE, CODICE, and a list of technical specifications and codes for various road and railway components.

NOTE GENERALI

Tutte le misure sono espresse in metri. Tutti gli angoli sono espressi in gradi centesimali. Per i dettagli di smaltimento acque per campate tipiche ed adiacenti linea a.c. vedere...

OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - TIPOLOGICO CAVALCAFERROVIA. SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE, TAVOLA 1/2. CODICE: INS05000370000001

Table with 3 columns: Q.P. (Quota Progetto Piano Viable), SPCB (Strada con Pavimentazione in Conglomerato Bituminoso), and Centro Arco. Includes a table for 'COTOTE' and 'RETIFILLO'.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER PRESCRIZIONI MATERIALI VEDERE: OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - TIPOLOGICO CAVALCAFERROVIA. PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI. CODICE: INS05000200000001

Logos for RFI (Rete Ferroviaria Italiana) Gruppo Ferrovie dello Stato and ITALFERR (Gruppo Infrastrutture Ferroviarie).

ALTA SOVRIGILANZA: Cepav due logo.

GENERAL CONTRACTOR: Cepav due logo.

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 DEFINITIVO.

OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE

CAVALCAFERROVIA SP 27 DI MONGABIA-CAVALCAVIA 256 A4 km 128+748,490. PLANIMETRIA DI PROGETTO.

Table for 'ALTA SOVRIGILANZA' with columns for Verificato, Data, Approvato, and Data.

Table for 'COMMESSA' with columns for LOTTO, FASE, ENTE, TIPO DOC., OPERA/DESCRIZIONE, PROG., REV., and SCALA.

Table for 'PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR' with columns for Rev., Data, Descrizione, Redatto, Data, Verificato, Data, Approvato, Data, and Autorizzato/Delega.

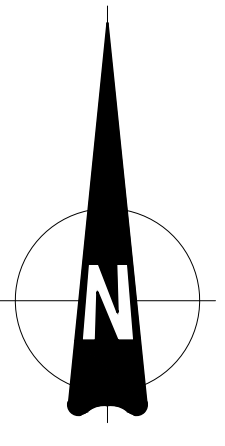
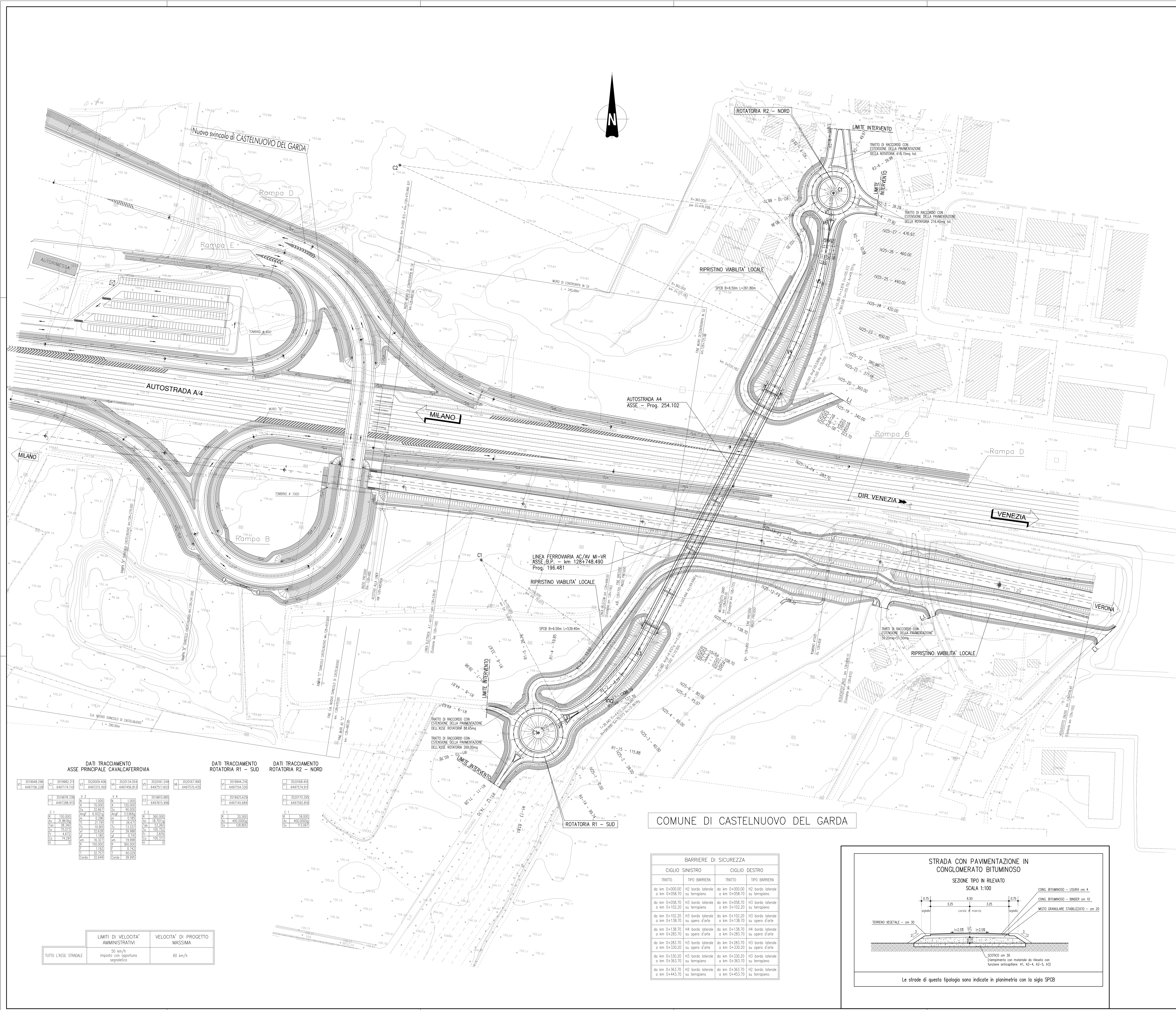


Table with 3 columns: DATI TRACCIAMENTO ASSE PRINCIPALE CAVALCAFERROVIA, DATI TRACCIAMENTO ROTATORIA R1 - SUD, and DATI TRACCIAMENTO ROTATORIA R2 - NORD. Each column contains technical data for the respective element.

Table with 2 columns: LIMITI DI VELOCITA' AMMINISTRATIVI and VELOCITA' DI PROGETTO MASSIMA. It specifies speed limits for different road sections.

COMUNE DI CASTELNUOVO DEL GARDA

Table titled 'BARRIERE DI SICUREZZA' with columns for TRATTO, TIPO BARRIERA, and TIPO BARRIERA. It lists safety barrier types and their locations along the road.

