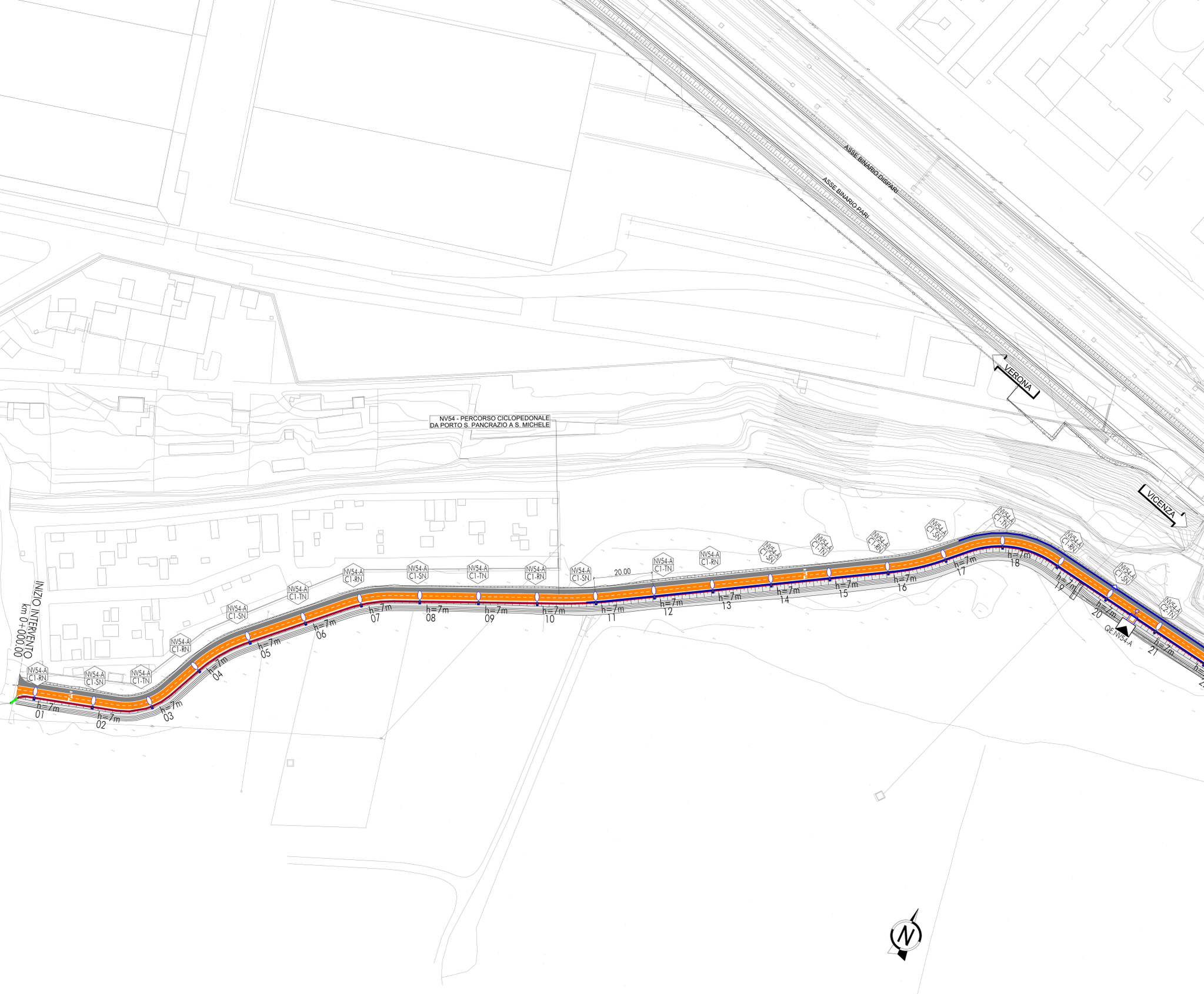


Allacciamento alle condutture esistenti

INIZIO INTERVENTO km 0+000.00

NV54 - PERCORSO CICLOPEDONALE DA PORTO S. PANCRAZIO A S. MICHELE



LEGENDA ILLUMINAZIONE

Table with 2 columns: SIMBOLI and DESCRIZIONE. It lists symbols for lighting poles (XX, YY), electrical conduits (red, green, blue), and other technical elements with their corresponding descriptions.

NOTE GENERALI: 1. TUTTE LE TUBAZIONI INTERFERITE AVANNO RESISTENZA ALLO SCHIACCIAMENTO PAR A 40N... 2. TUTTI I CORPI ILLUMINANTI SONO IN CLASSE I E PERTANTO NON NECESSITANO DI MESA A TERRA... 3. LA CATEGORIA STRADALE DI PROGETTO È STRADA CATEGORICALE... 4. LA CATEGORIA ILLUMINOTECNICA DI RIFERIMENTO È T2. PER I CALCOLI ILLUMINOTECNICI SI FACCIA RIFERIMENTO ALLA RELAZIONE DI CALCOLO.

LEGENDA BARRIERE

Table with 2 columns: SIMBOLI and DESCRIZIONE. It lists symbols for safety barriers (blue and purple lines) and their descriptions.



COMMITTENTE: RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA Sorveglianza: ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio Irico-IV Due

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza

PROGETTO ESECUTIVO NV - NUOVA VIABILITA' INTERFERENZE VIARIE NV54 - PERCORSO CICLOPEDONALE DA SAN PANCRAZIO A SAN MICHELE GENERALE

PLANIMETRIA AREA D'INTERVENTO E DISPOSIZIONE APPARATI ELETTRICI - TAV. 1

Administrative and technical information block containing project details, dates, signatures, and a revision table.