

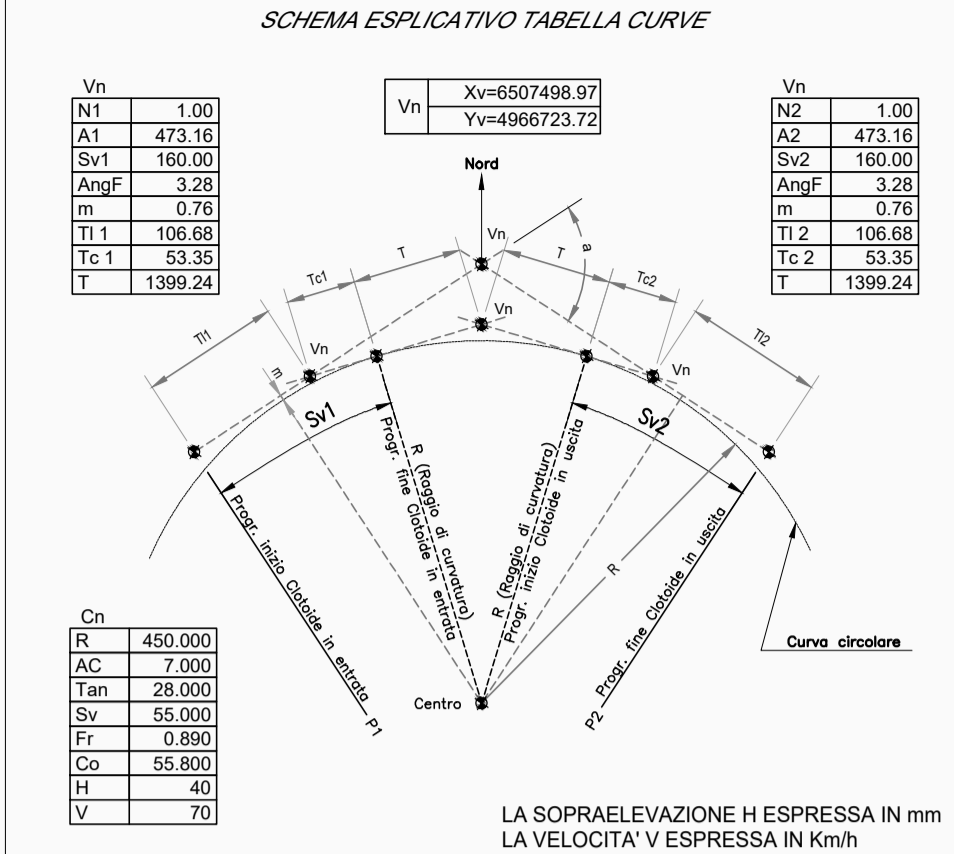
TABELLA VERTICI ALTIMETRICI BINARIO DISPARI

Table with 15 columns (VERTICE Va1 to Va15) and 10 rows (Pr, Qp, Pe, Pu, Delta p, Rv, t, Pr_i, Pr_f) containing vertical curve data.

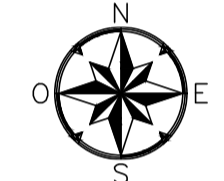
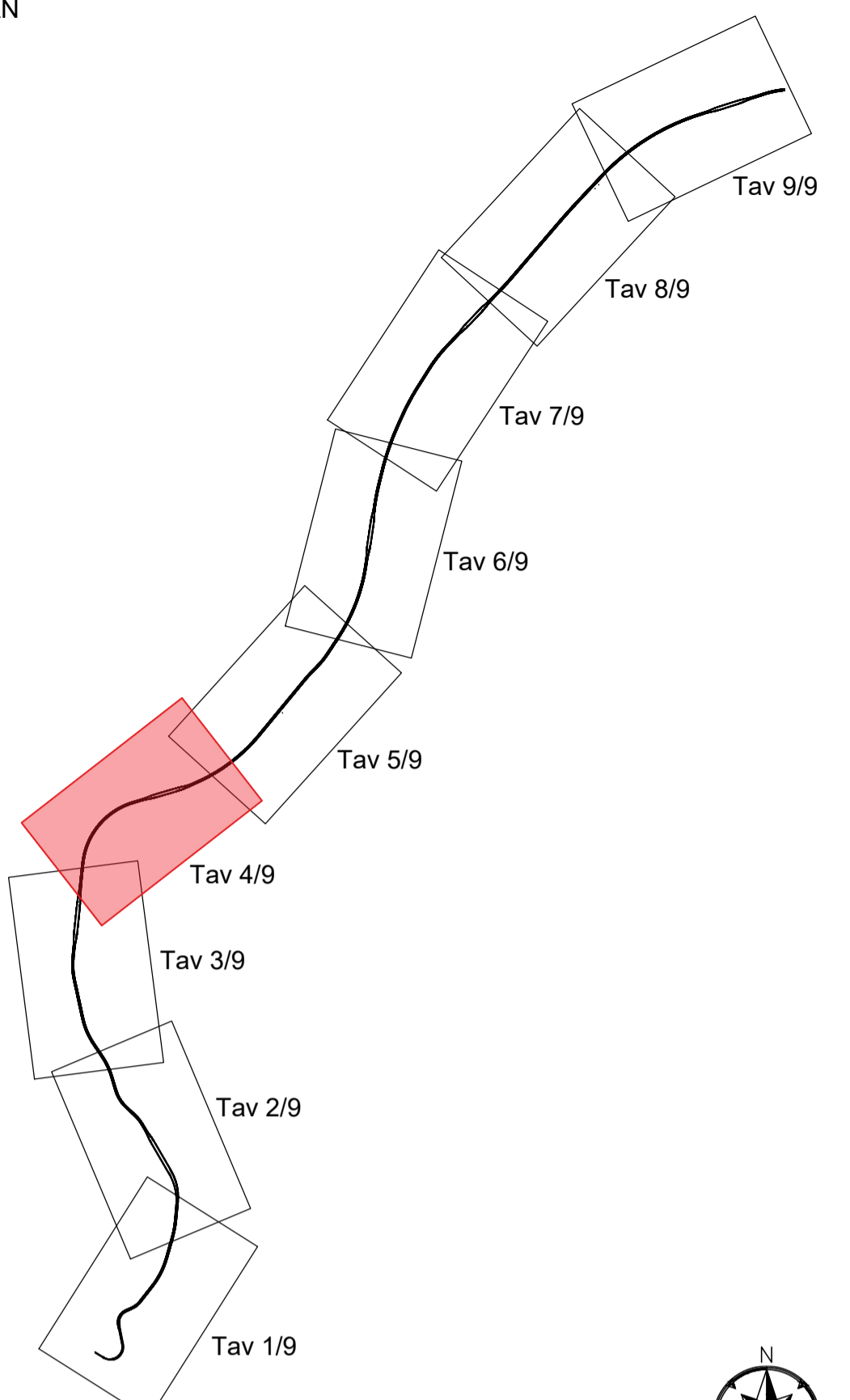
LEGENDA VERTICE ALTIMETRICO

Legend for vertical curve symbols: Pr (PROGRESSIVA), Qp (QUOTA PROGETTO), Pe (PENDEZA IN ENTRATA), Pu (PENDEZA IN USCITA), Delta p (VARIAZIONE DI PENDEZA), Rv (RAGGIO VERTICALE), t (TANGENTE), Pr_i (FRECCIA), Pr_j (PROGRESSIVA INIZIALE), Pr_f (PROGRESSIVA FINALE).

LEGENDA TRACCIATO PLANIMETRICO



LEGENDA ETICHETTE: Legend for planimetric curve labels including Vn, Xv, Yv, a, Ac, Xc, Yc, R, T, Sv1, N, Tt1, Tc1, P1, Sv2, Tt2, Tc2, A2, P2, AngF, m.



CURVA 22: Table with 2 columns and 6 rows showing curve data: RAGGIO (m) 701,52; VELOCITA' (Km/h) 70; SVILUPPO (m) 296,268; SOVRALZO (mm) 10; ACCELERAZIONE NON COMPENSATA aq (m/s^2) 0,474; CONTRACCOLPO Psi (m/s^2) 0,4.

ASSE STAZIONE STAGLIENO
Pk. - 2+114,75 (Binario Dispari)



CURVA 19: Table with 2 columns and 6 rows showing curve data: RAGGIO (m) 170; VELOCITA' (Km/h) 35; SVILUPPO (m) 5,72; SOVRALZO (mm) 10; ACCELERAZIONE NON COMPENSATA aq (m/s^2) 0,491; CONTRACCOLPO Psi (m/s^2) 0,4.

CURVA 18: Table with 2 columns and 6 rows showing curve data: RAGGIO (m) 290,48; VELOCITA' (Km/h) 70; SVILUPPO (m) 300,339; SOVRALZO (mm) 110; ACCELERAZIONE NON COMPENSATA aq (m/s^2) 0,583; CONTRACCOLPO Psi (m/s^2) 0,26.

CURVA 20: Table with 2 columns and 6 rows showing curve data: RAGGIO (m) 170; VELOCITA' (Km/h) 35; SVILUPPO (m) 5,72; SOVRALZO (mm) 10; ACCELERAZIONE NON COMPENSATA aq (m/s^2) 0,491; CONTRACCOLPO Psi (m/s^2) 0,4.

CURVA 21: Table with 2 columns and 6 rows showing curve data: RAGGIO (m) 250; VELOCITA' (Km/h) 50; SVILUPPO (m) 14,885; SOVRALZO (mm) 30; ACCELERAZIONE NON COMPENSATA aq (m/s^2) 0,576; CONTRACCOLPO Psi (m/s^2) 0,4.

TABELLE DATI TRACCIAMENTO PLANIMETRICO BINARIO DISPARI: Grid of tables for curves C18-C22 and vertices V19-V23, providing detailed geometric and dynamic data for each element.

LEGENDA

Legend for symbols: RT (Rettifilo - Clotoido), TC (Clotoido - Curva), CT (Curva - Clotoido), TR (Clotoido - Rettifilo), RC (Rettifilo - Curva), CC (Curva - Curva), CR (Curva - Rettifilo).

Approval table with columns: Rev., Data, Emissione, Descrizione, Redatto, Verificato, Approvato, Autorizzato. Includes names like L. Galloppa, D. Canestrelli, and M. Nappelli.

Project information: Skymetro, Responsabile Unico del Procedimento Ing. E. Scialtani, Mandataria SYSTRA, RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROGETTISTI, Mandanti SYSTRA, SYSTRA, INFRASTRUTTURE, LAND.

Project details: Prolungamento della Linea Metropolitana in Val Bisagno, Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica (D.lgs. n. 36 / 2023), Tracciato Planimetrico, Tav. 4/9, Commessa MGE1, Fase PR, Lotto LV, Disciplina TRC, WBS COM, Tipo T, Numero 004, Foglio 04, Rev. A.