

CARREGGIATA DIR. GROSSETO

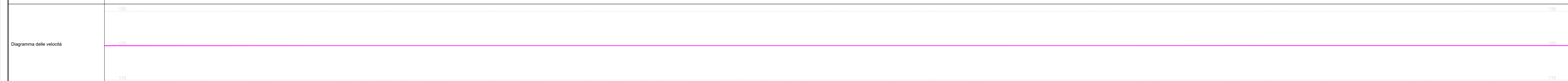
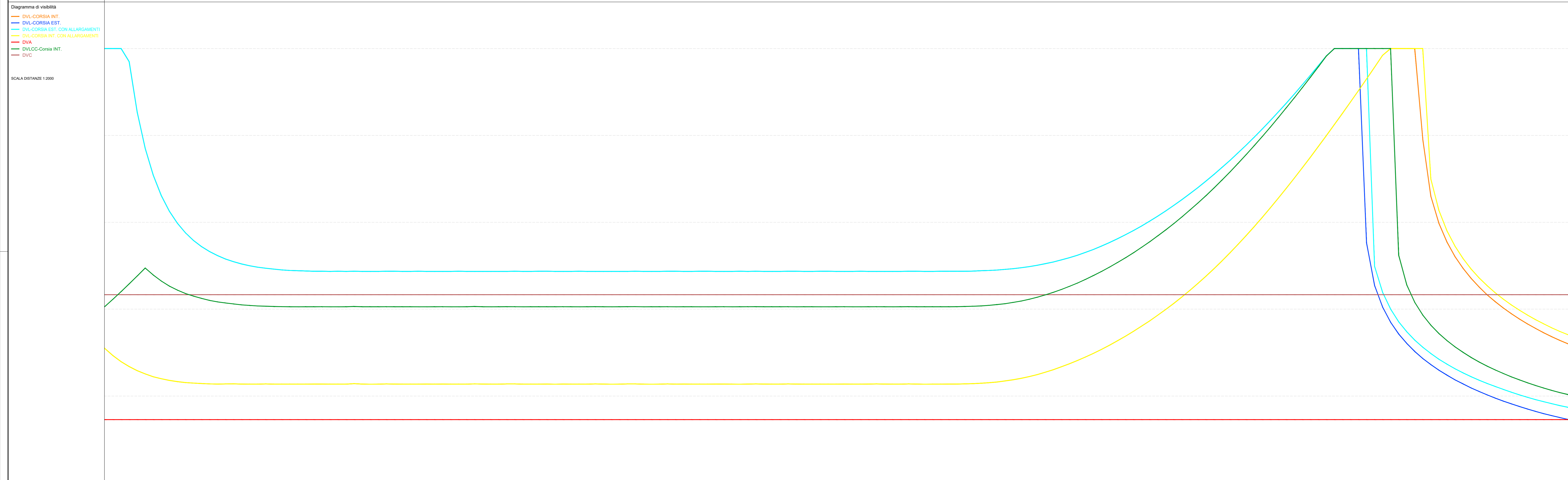


Table with 4 columns: DVL-CORSIA INT. (>), DVL-CORSIA EST. (>), DVL-CORSIA EST. con all. (>), and DVL-CORSIA INT. con all. (>). Each row contains a series of numerical values.

Table with 2 columns: DVLC-Corsia INT. (>) and DVA (>). Each row contains numerical values.

Table with 2 columns: DVCC and DVL-CORSIA INT. DVA (>). Each row contains numerical values.

Table with 2 columns: DVL-CORSIA EST. DVA (>) and DVL-CORSIA EST. con all. (>). Each row contains numerical values.

Table with 2 columns: DVL-CORSIA INT. con all. (>) and DVL-CORSIA EST. con all. (>). Each row contains numerical values.

Table with 2 columns: DVL-CORSIA INT. con all. (>) and DVL-CORSIA EST. con all. (>). Each row contains numerical values.

Table with 2 columns: DVL-CORSIA INT. con all. (>) and DVL-CORSIA EST. con all. (>). Each row contains numerical values.

Table with 2 columns: DVL-CORSIA INT. con all. (>) and DVL-CORSIA EST. con all. (>). Each row contains numerical values.

Table with 2 columns: DVL-CORSIA INT. con all. (>) and DVL-CORSIA EST. con all. (>). Each row contains numerical values.

Table with 2 columns: DVL-CORSIA INT. con all. (>) and DVL-CORSIA EST. con all. (>). Each row contains numerical values.

Table with 2 columns: DVL-CORSIA INT. con all. (>) and DVL-CORSIA EST. con all. (>). Each row contains numerical values.

Table with 2 columns: DVL-CORSIA INT. con all. (>) and DVL-CORSIA EST. con all. (>). Each row contains numerical values.

Table with 2 columns: DVL-CORSIA INT. con all. (>) and DVL-CORSIA EST. con all. (>). Each row contains numerical values.

Table with 2 columns: DVL-CORSIA INT. con all. (>) and DVL-CORSIA EST. con all. (>). Each row contains numerical values.

Table with 2 columns: DVL-CORSIA INT. con all. (>) and DVL-CORSIA EST. con all. (>). Each row contains numerical values.

Table with 2 columns: DVL-CORSIA INT. con all. (>) and DVL-CORSIA EST. con all. (>). Each row contains numerical values.

Table with 2 columns: DVL-CORSIA INT. con all. (>) and DVL-CORSIA EST. con all. (>). Each row contains numerical values.

Table with 2 columns: DVL-CORSIA INT. con all. (>) and DVL-CORSIA EST. con all. (>). Each row contains numerical values.

Table with 2 columns: DVL-CORSIA INT. con all. (>) and DVL-CORSIA EST. con all. (>). Each row contains numerical values.

Sanas GRUPPO FS ITALIANE logo and project title: SGC Grosseto Fano (E78). Tratto Nodo di Arezzo (S. Zeno) - Selci Lama (E45). Adeguamento a 4 corsie del tratto Le Ville - Selci Lama (E45). Lotto 7.

PROGETTO DEFINITIVO PG 364

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

Project team details including Geologist, Architect, and Structural Engineer information with logos for G.P. INGEGNERIA, coopprogetti, and aneko.

PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA

Asse Principale Diagrammi di velocità e visuale libera carreggiata direzione Grosseto Tav. 5 di 7

Table with 4 columns: CODICE PROGETTO, NOME FILE, REVISIONE, and SCALA.

Table with 4 columns: COMP., PROGETTO, LIV. ANO N.PROG., and CODICE ELAB.

Table with 4 columns: D, C, B, and A, representing revision levels.

Table with 4 columns: REV., DESCRIZIONE, DATA, REDATTO, VERIFICATO, and APPROVATO.