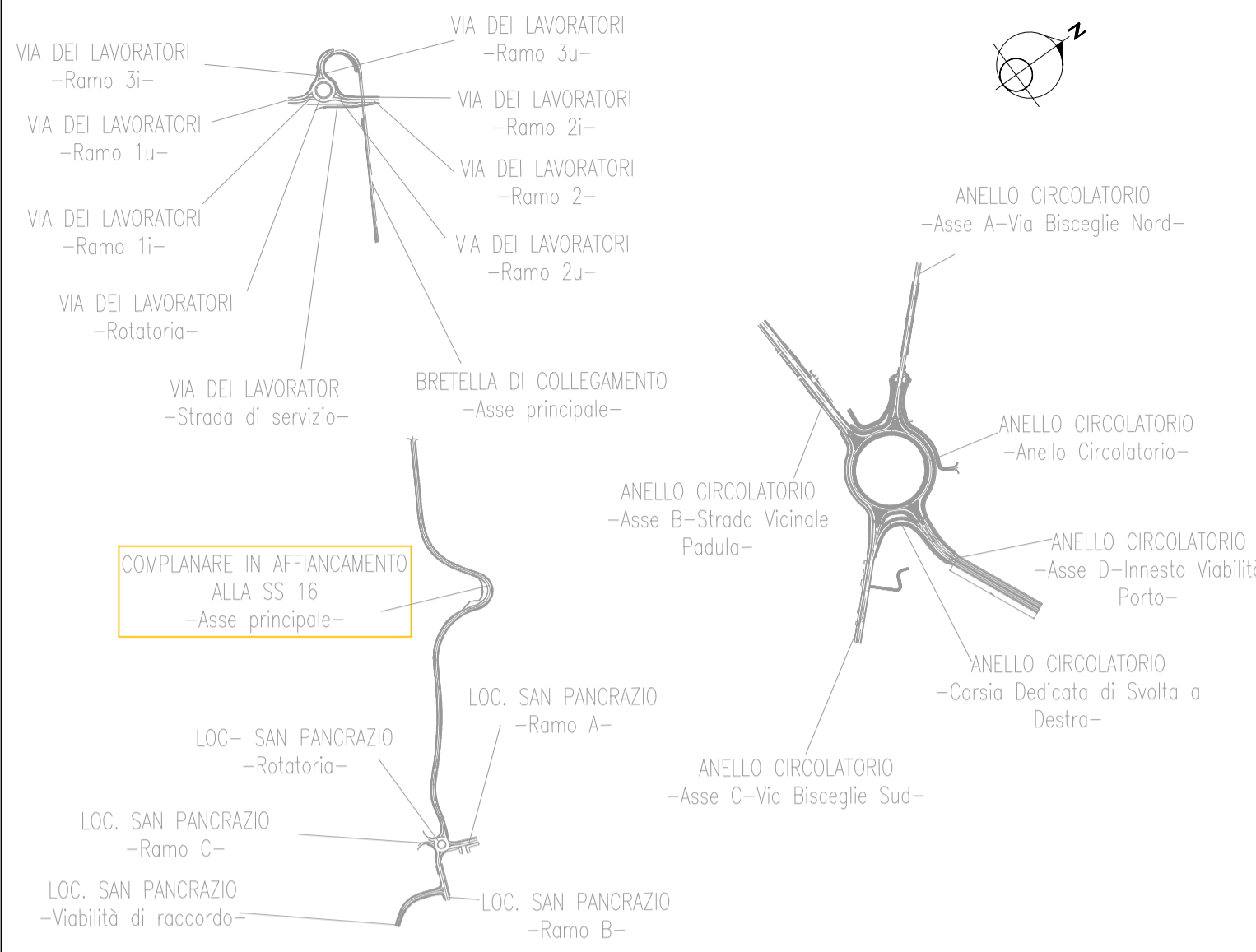
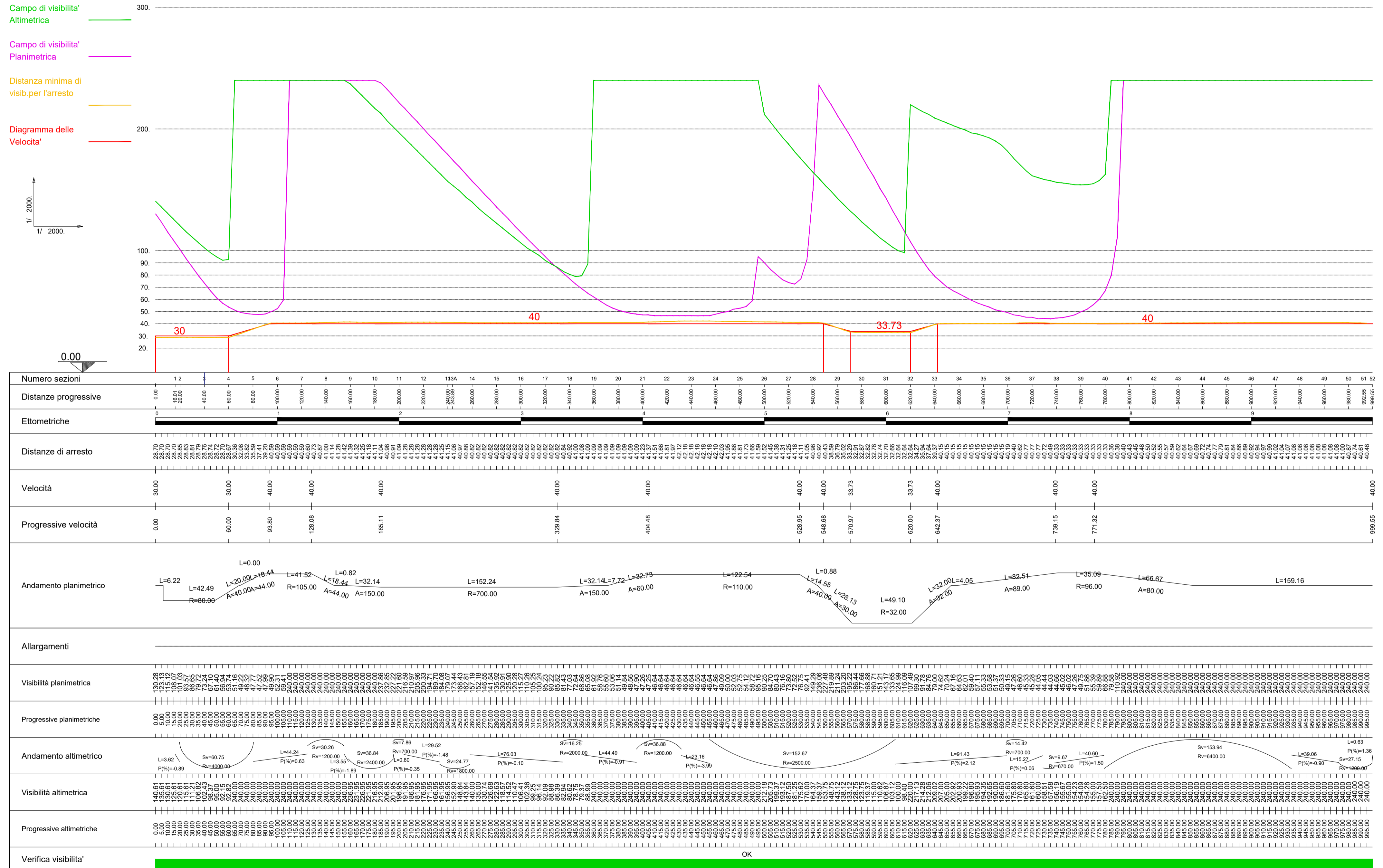


PIANTA CHIAVE



COMPLANARE - PROGRESSIVE CRESCENTI



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE **Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

S.S. 16 "ADRIATICA": TRONCO BARLETTA - BARI
Lavori di completamento delle aste di collegamento tra la S.S. 16 "Adriatica" e la litoranea (ex SS 16) a nord ed a sud di Molfetta ed a sud di Giovinazzo lungo il tratto tra il km 774+200 ed il km 785+600

Sistemazione funzionale Rotatoria e assi viari di collegamento tra il nuovo porto commerciale e le zone produttive e la S.S. 16 bis

PROGETTO DEFINITIVO

COD. BABA016ASTENS

PROGETTAZIONE: ANAS - STRUTTURA TERRITORIALE PUGLIA

IL PROGETTISTA E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Alberto SANCHIRICO

ATTIVITA' DI SUPPORTO PROGETTAZIONE: RTP
CAPOGRUPPO MANDATARIA:

GRUPPO DI LAVORO
Geom. Fiorentino AGRIMANO
Geom. Michele VELOCE

SETAC S.r.l.
Servizi & Engineering: Trasporti Ambiente Costuzioni
Via Don Guarnotta 15/B - 70124 Bari
Tel/Fax (080) - 439.080/3027479

IL GEOLOGO
Dott. Pasquale SCORCIA

MANDATI:
UNING
IEC
ARKE
INGEGNERIA S.r.l.
Via Repubblica Italiana 14 - 70130 Bari

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Massimiliano FIDENZI

Ing. Giovanni LAMPARELLI
Ing. Michele NOTARISTEFANO

RESPONSABILE STRUTTURA TERRITORIALE: PROGETTAZIONE
Ing. Vincenzo MARZI

ARCHEOLOGIA: Cooperativa CAST s.r.l. Archeologia Storica del Territorio
Dott.ssa Archeologa Lucia CEI

COMPLANARE IN AFFIANCAMENTO ALLA SS 16

ASSE PRINCIPALE

Diagramma delle visibilità e delle velocità - progressive crescenti

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LV. PROG. N. PROG.	PO0_PS01_TRA_DG01_A.pdf		A	1:2000
CODICE ELAB.		PO0_PS01_TRA_DG01			
A	EMISSIONE	Feb. 2021			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO