



C1	2652368.002
	4563454.978
C 1	
R	120.000
Ac	22.115
Tan	23.451
Sv	46.318
Fr	2.228
Co	46.031

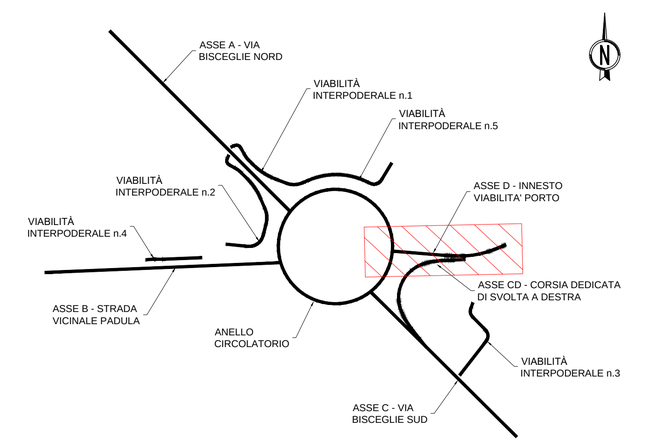
C1 z

V. 1	2652619.995
	4563437.280

V. 2	
N	1.000
A	41.600
Sv	14.421
AngF	3.443
m	0.072
Tl	9.616
Tc	4.809
xf	14.416
yf	0.289
xm	7.210

V. 2	2652389.245
	4563332.788

V. 3	2652269.969
	4563342.464



anas
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	ATTIVITÀ DI SUPPORTO PROGETTAZIONE: RTP CAPOGRUPPO MANDATARIA: SETAC S.r.l. Servizi & Engineering - Trasporti Ambiente Costruzioni Via Don Giovanni 16/A - 70124 Bari Tel/Fax (2 linee) - +39 080 5022579
GRUPPO DI LAVORO Geom. Fiorentino AGRIMAND Geom. Michele VELOCE	MANDANTI: UNING ITEC ARKE INGEGNERIA S.r.l. Via Repubblica Italiana s.n.c. - 70124 Bari
IL GEOLOGO Dott. Pasquale SCORCIA	Ing. Giovanni LAMPARELLI Ing. Michele NOTARISTEFANO
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Massimiliano FIDENZI	ARCHEOLOGIA: Cooperativa CAST s.r.l. Arte Archeologia Storia del Territorio Dott.ssa Archeologa Lucia CECI

ANELLO CIRCOLATORIO E VIABILITÀ DI INNESTO
ASSE D - INNESTO VIABILITÀ PORTO
Planimetria di tracciamento

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO L.V. PROC. N. PROC. CVCMO1 D 2001	P00_PS12_TRA_PT01_A.pdf	A	1:1000
CODICE ELAB.	P00_PS12_TRA_PT01		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO
A	EMISSIONE	Feb. 2021	