



LEGGENDA

--- ASSE DI TRACCIAMENTO
 ■ DEMOLIZIONI

SCHEMA ESPLICATIVO TABELLA CURVE PLANIMETRICHE

TABELLA CURVE		TABELLA CLOTOIDI	
C	= CENTRO CURVA	A	= PARAMETRO DELLA CLOTOIDE
V	= VERTICE ESTERNO	Sv	= LUNGHEZZA DELLA CLOTOIDE
R	= RAGGIO DI CURVATURA	r	= SCOSTAMENTO DELLA CURVA
A	= ANGOLO CURVA	TL	= TANGENTE LUNGA
T	= TANGENTE	TK	= TANGENTE CORTA
Sv	= SVILUPPO SETTORE CIRCOLARE		
Bs	= FRECCIA		

LEGGENDA DATI ALTIMETRICI

R = RAGGIO RACCORDO PARABOLICO
 i = PENDENZA LIVELLETTA
 L = LUNGHEZZA LIVELLETTA
 T = TANGENTE
 I.R.P = INIZIO RACCORDO PARABOLICO
 F.R.P = FINE RACCORDO PARABOLICO

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
UO INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITLANO
2° LOTTO FUNZIONALE TELESE - SAN LORENZO
NV23 - Adeguamento viabilità locale dal km 38+300 al km 38+650
 Planimetria di progetto con dati di tracciamento

SCALA:
 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IFOH	22	D	11	P7	NV2300	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	L. Mazzoni	Giugno 2017	F. Baveria	Giugno 2017	F. Centone	Giugno 2017		

C1	C2	C3	C4	C5
E(m) 2491205.713	E(m) 2491620.578	E(m) 2491542.701	E(m) 2491643.156	E(m) 2491664.235
N(m) 4562441.416	N(m) 4562826.348	N(m) 4562847.326	N(m) 4562847.326	N(m) 4562797.070
Ve1 E(m) 2491315.933	Ve2 E(m) 2491315.933	Ve3 E(m) 2491573.995	Ve4 E(m) 2491615.279	
N(m) 4562929.398	N(m) 4562929.398	N(m) 4562871.338	N(m) 4562826.835	
R(m) 1000.00	R(m) 1000.00	A 35.00	R(m) 50.00	A 34.00
A(C) 3.40c	A(C) 2.55c	Sv(m) 24.50	Sv(m) 24.50	Sv(m) 25.69
T(m) 13.35	T(m) 20.06	Dr(m) 0.50	Dr(m) 0.61	Dr(m) 0.61
Sv(m) 26.69	Sv(m) 40.11	TL(m) 16.38	TL(m) 17.20	TL(m) 17.20
Bs(m) 0.18	Bs(m) 0.20	TK(m) 8.21	TK(m) 8.63	TK(m) 8.63