

Comune di Caltanissetta

Comune di Caltanissetta

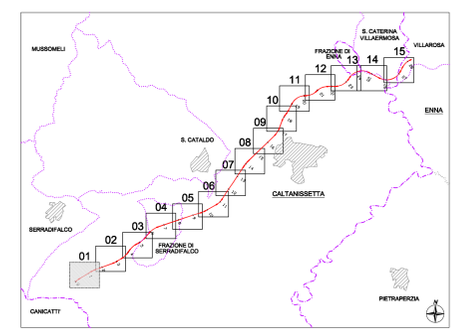
R	1500.00
q	3.82416
g	45.12
sv	90.24
bs	0.0791
C2	E 242394.34
	N 414383.33
Ve1	E 441529.88
	N 4422589.70
Ve2	E 4422589.70
	N 441529.88

R	1500.00
q	3.82416
g	45.12
sv	90.24
bs	0.0791
C1	E 242394.34
	N 414383.33
Ve1	E 441529.88
	N 4422589.70
Ve2	E 4422589.70
	N 441529.88

R	1500.00
q	3.82416
g	45.12
sv	90.24
bs	0.0791
C2	E 242394.34
	N 414383.33
Ve1	E 441529.88
	N 4422589.70
Ve2	E 4422589.70
	N 441529.88

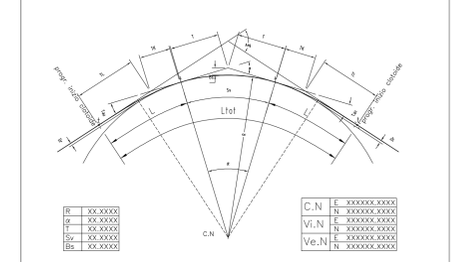
R	1500.00
q	3.82416
g	45.12
sv	90.24
bs	0.0791
C2	E 242394.34
	N 414383.33
Ve1	E 441529.88
	N 4422589.70
Ve2	E 4422589.70
	N 441529.88

QUADRO D'UNIONE TAVOLE



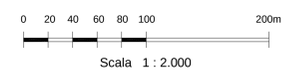
— DATI DI TRACCIAMENTO CARREGGIATA AG-A.19
 — DATI DI TRACCIAMENTO CARREGGIATA A.19-AG

SCHEMA ESPLICATIVO TABELLA VERTICI

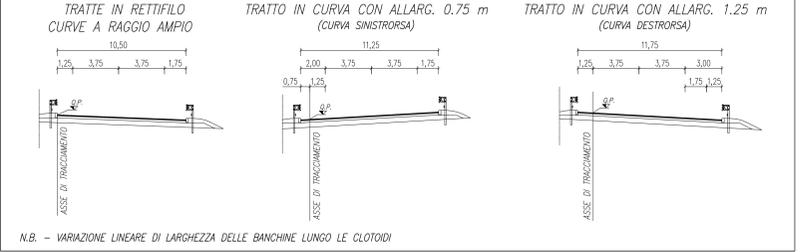


LEGENDA

SIMBOLO	DESCRIZIONE
Ang	= ANGOLO DI DIREZIONE
α	= ANGOLO AL VERTICE
R	= RAGGIO DI CURVATURA
T	= TANGENTE
Sv	= SVILUPPO SETTORE CIRCOLARE
bs	= BISSETTRICE
A	= PARAMETRO DELLA CLOTOIDE
L	= LUNGHEZZA DELLA CLOTOIDE
Ltot	= LUNGHEZZA TOTALE DELLA CURVA
TL	= TANGENTE LUNGA
Tk	= TANGENTE CORTA
Dr	= SCOSTAMENTO DELLA CURVA PRIMITIVA RISPETTO AL RETTIFILLO
Tau	= ANGOLO FINALE DELLA CLOTOIDE
C.N	= COORDINATE DEL CENTRO
Ve.N	= COORDINATE DEL VERTICE INTERNO
Ve.N	= COORDINATE DEL VERTICE ESTERNO



TIPOLOGIE DI ALLARGAMENTI PER VISIBILITA' - Scala 1:200



CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO-NORD EUROPA
ITINERARIO AGRIGENTO -CALTANISSETTA-A19
 S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"
 AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
 Dal km 44+000 allo svincolo all'A19

PROGETTO DEFINITIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE	RESPONSABILI DI PROGETTO
ATI: TECHNITAL s.p.a. (mandataria) S.I.S. Studio di Ingegneria Stradale s.r.l. DELTA Ingegneria s.r.l. INFRADEC s.r.l. Consulting Engineering PROGIN s.p.a.	Dott. Ing. M. Raccosta Ordine Ing. Verona n° A1665 Prof. Ing. A. Baviacqua Ordine Ing. Palermo n° 4568 Dott. Ing. M. Carino Ordine Ing. Agrigento n° 4628 Dott. Ing. M. Troccoli Ordine Ing. Potenza n° 836 Dott. Ing. S. Esposito Ordine Ing. Roma n° 20457

VISTO IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE	VISTO IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE	DATA
Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi	Dott. Ing. Antonio Valente	PROTOCOLLO

PROGETTO STRADALE PLANIMETRIE

PLANIMETRIE DI TRACCIAMENTO ASSE PRINCIPALE - TAV. 1/15
 Da progr. 0+000 a progr. 1+700

CODICE PROGETTO	NOVITÀ FILE	REVISIONE	FOLIO	SCALA:
L0407B D 0501	L0407B-D-0501-P01-TRA-PT01-ADM	A	01	1:2000
D				
C				
B				
A	EMISSIONE	01/09/2008	C. Fidenzi	F. Antici
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	CONTROLLATO
			RESP. TECNICO	RESP. D'ITERARIO