

Comune di Caltanissetta

R	1000.00
g	16.697%
L	125.31
Sv	246.79
Bs	5.2147
C20	E: 2437437.00 N: 415170.24
Ve21	E: 2438055.00 N: 415244.43
Ve22	E: 2438091.49 N: 415250.00

AL VERTICE

R	1500.00
g	16.697%
L	125.31
Sv	246.79
Bs	5.2147
C16	E: 2437388.03 N: 415196.04
Vi16	E: 2438095.01 N: 415244.43
Ve16	E: 2438096.01 N: 415248.04

AL VERTICE

Vi18	E: 2438051.94 N: 415198.13
Vi19	E: 2438062.36 N: 415198.89

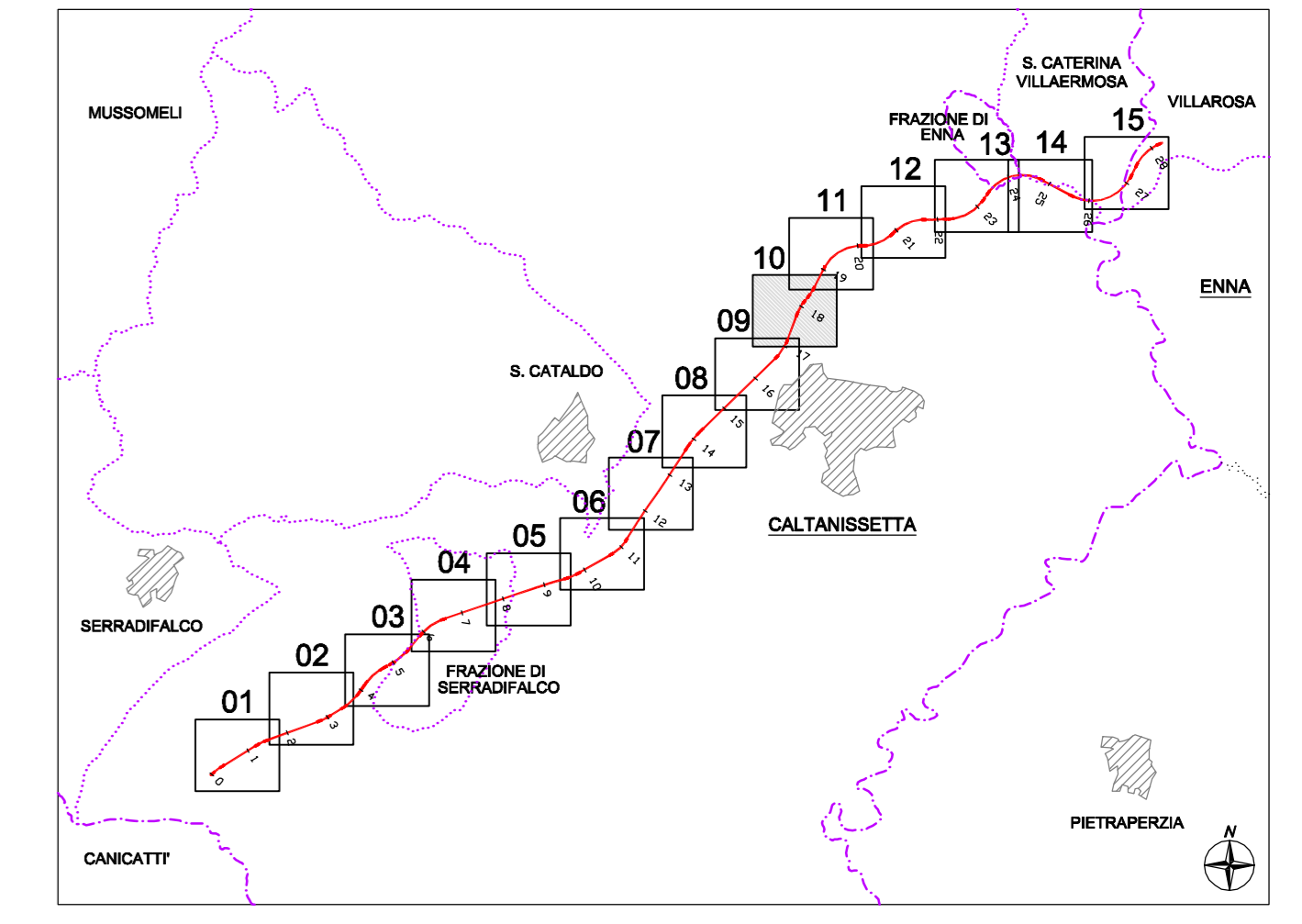
AL VERTICE

Vi16	E: 2438095.01 N: 415244.43
Vi17	E: 2438095.34 N: 415248.51

AL VERTICE

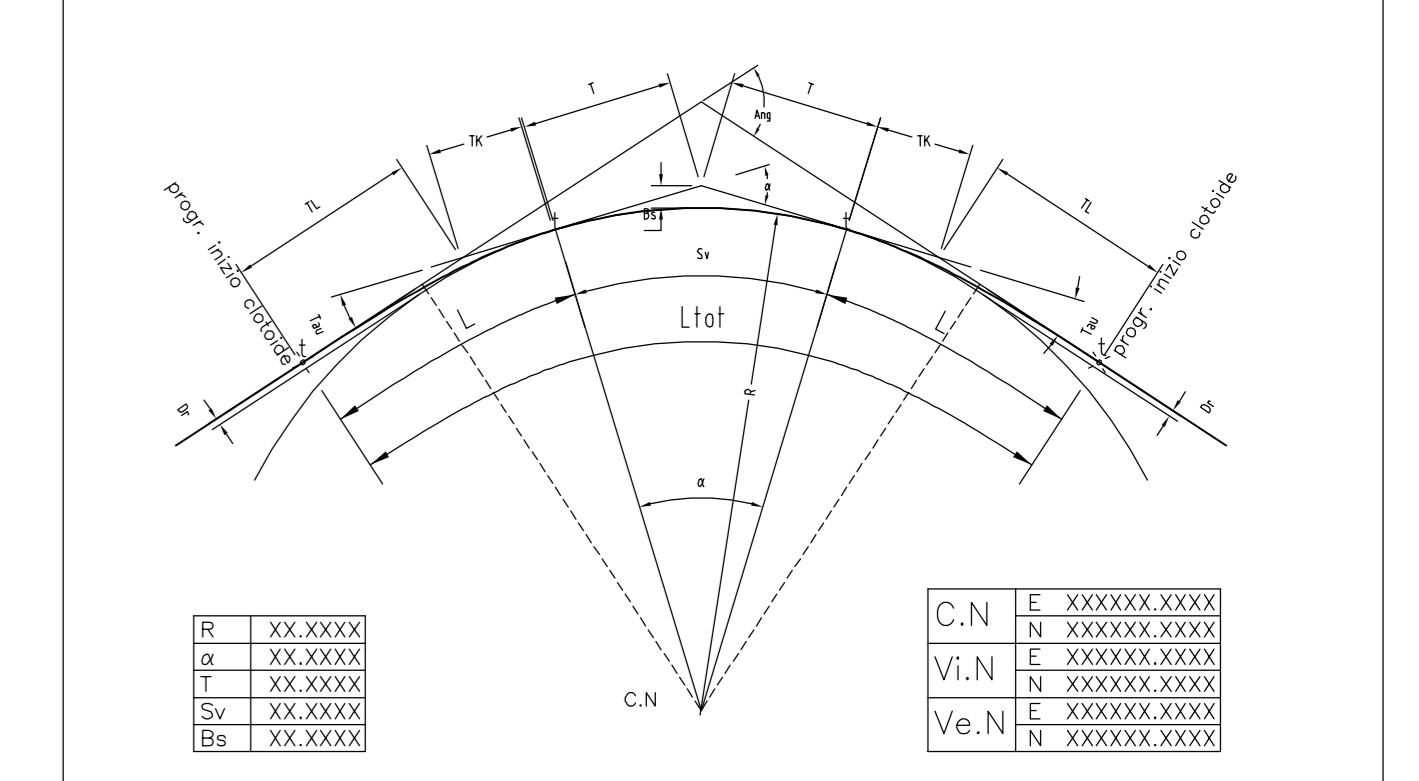
Comune di Caltanissetta

QUADRO D'UNIONE TAVOLE



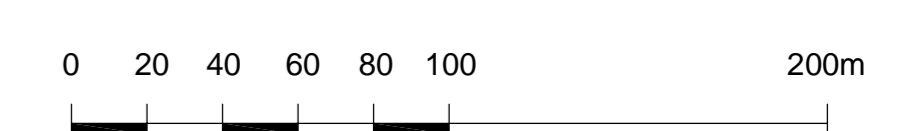
— DATI DI TRACCIAMENTO CARREGGIATA AG-A.19
 — DATI DI TRACCIAMENTO CARREGGIATA A.19-AG

SCHEMA ESPLICATIVO TABELLA VERTICI



LEGENDA

SIMBOLO	DESCRIZIONE
Ang	= ANGOLO DI DIREZIONE
g	= 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
V.L.N	= COORDINATE DEL VERTICE INTERNO
Ve.N	= COORDINATE DEL VERTICE ESTERNO



Scala 1:2.000



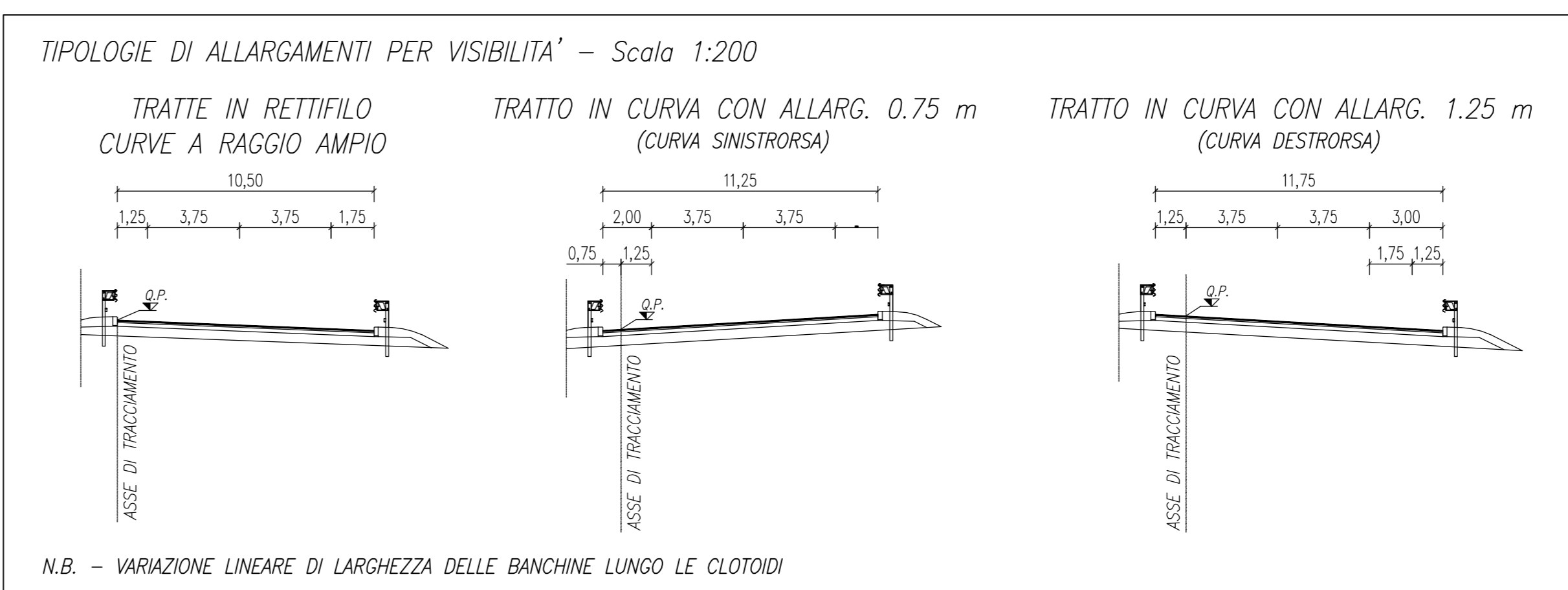
**CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO-NORD EUROPA
 ITINERARIO AGRIGENTO -CALTANISSETTA-A19
 S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"
 AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
 Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19**

PROGETTO DEFINITIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE 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.	I RESPONSABILI DI PROGETTO Dott. Ing. M. Raccosta Ordine Ing. Verona n° 41865 Prof. Ing. A. Biviacqua Ordine Ing. Palermo n° 4058 Dott. Ing. M. Carino Ordine Ing. Agrigento n° 4628 Dott. Ing. M. Traccoli Ordine Ing. Potenza n° 836 Dott. Ing. S. Esposito Ordine Ing. Roma n° 20837
ISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi	ISTO IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE Dott. Ing. Antonio Valente
DATA	PROTOCOLLO

PROGETTO STRADALE

PLANIMETRIE DI TRACCIAMENTO ASSE PRINCIPALE - TAV. 10/15 Da progr. 17+100 a progr. 18+600				
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA
L0407B D 0501	L0407B-D-0501-P01-TRA-PTO-ADM	A	10/15	1:2000
D				
C				
B				
A	EMISSIONE	Ottobre 2008	G. Fusco	F. Arcuti
REV.	DESCRIZIONE	DATA	APPROVATO RESP. TECNICO	CONFERMATO RESP. D'IMPRESA



N.B. - VARIAZIONE LINEARE DI LARGHEZZA DELLE BANCHINE LUNGO LE CLOTOIDI

