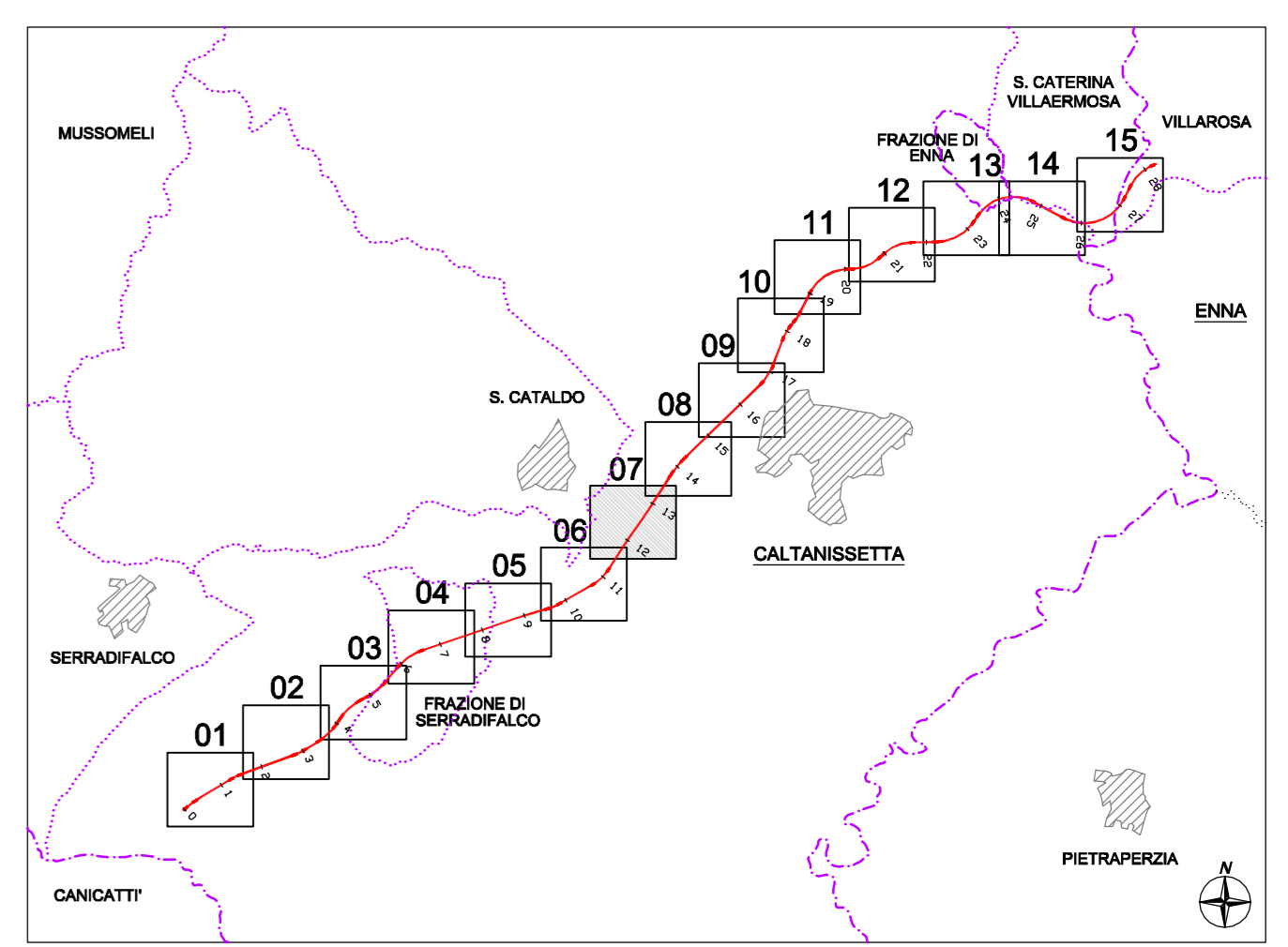
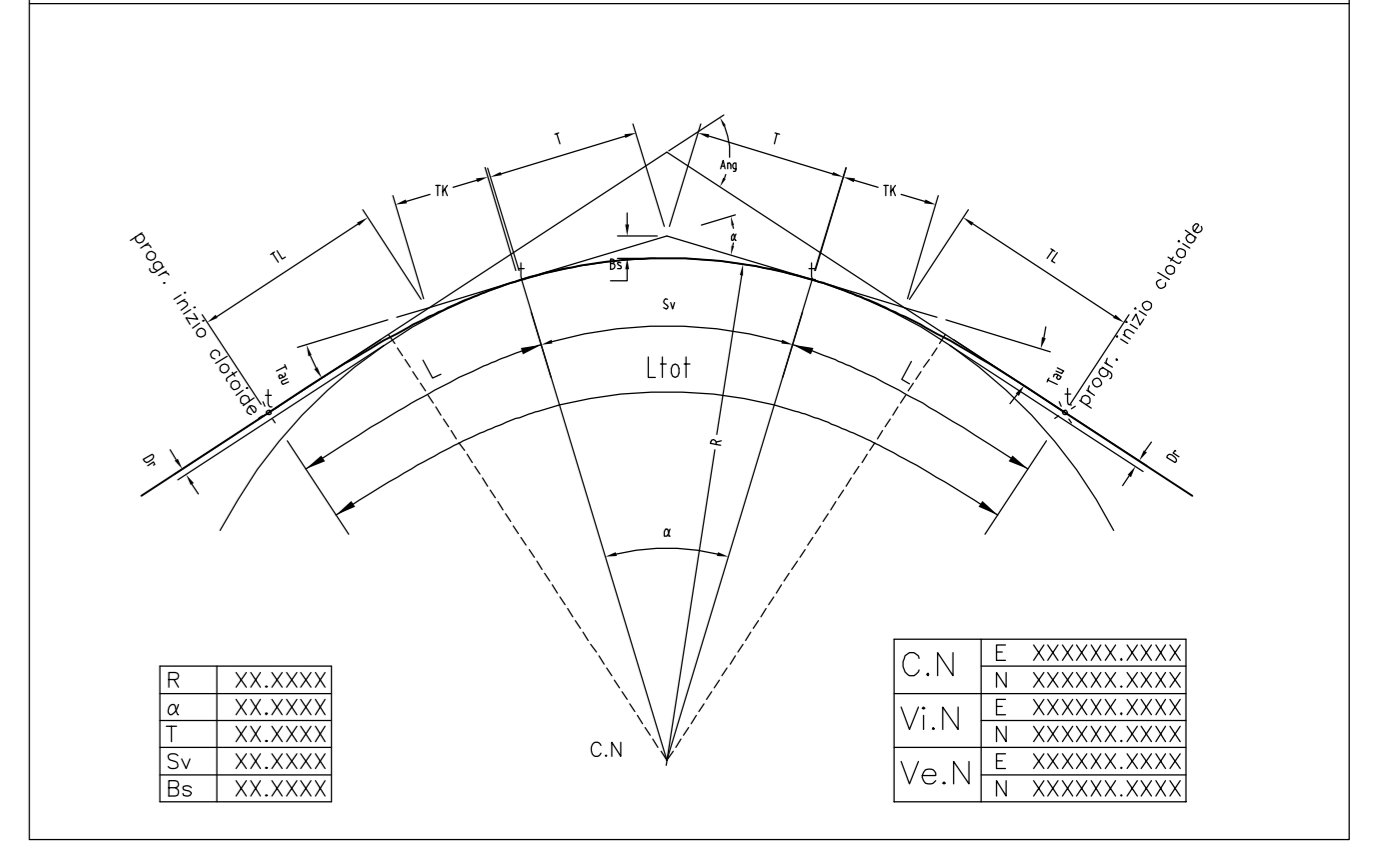


QUADRO D'UNIONE TAVOLE



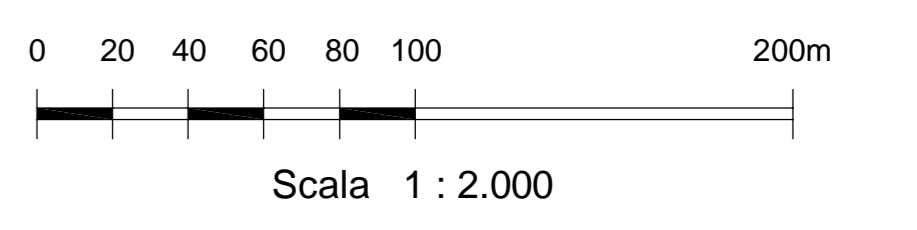
— DATI DI TRACCIAMENTO CARREGGIATA AG-A.19
 — DATI DI TRACCIAMENTO CARREGGIATA A.19-A.G

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
Df	= SCOSTAMENTO DELLA CURVA PRIMITIVA RISPETTO AL RETTIFILO
Tau	= ANGOLO FINALE DELLA CLOTOIDE
C.N.	= COORDINATE DEL CENTRO
V.I.N.	= COORDINATE DEL VERTICE INTERNO
V.E.N.	= COORDINATE DEL VERTICE ESTERNO



ANAS S.p.A.
 Direzione Centrale Programmazione Progettazione

**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. INFRATEC s.r.l. Consulting Engineering PROGIN S.p.A.	RESPONSABILI DI PROGETTO Dott. Ing. M. Raccosta Ordine Ing. Verona n° A1665 Prof. Ing. A. Bevilacqua Ordine Ing. Palermo n° 4058 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° 20837
---	--

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

PROGETTO STRADALE PLANIMETRIE

PLANIMETRIE DI TRACCIAMENTO ASSE PRINCIPALE - TAV. 2/15 Da progr. 11+600 a progr. 13+300			
CODICE PROGETTO L0407B D 0501	NOME FILE LO407B-D-0501-P01-PS01-TRA-PP07-A-DWG	REVISIONE A	FOLGIO 07
SCALE 1:2000	DATA Ottobre 2006		
REV.	DESCRIZIONE	VERIFICATO RESP. TECNICO	APPROVATO RESP. DI SETTORE

