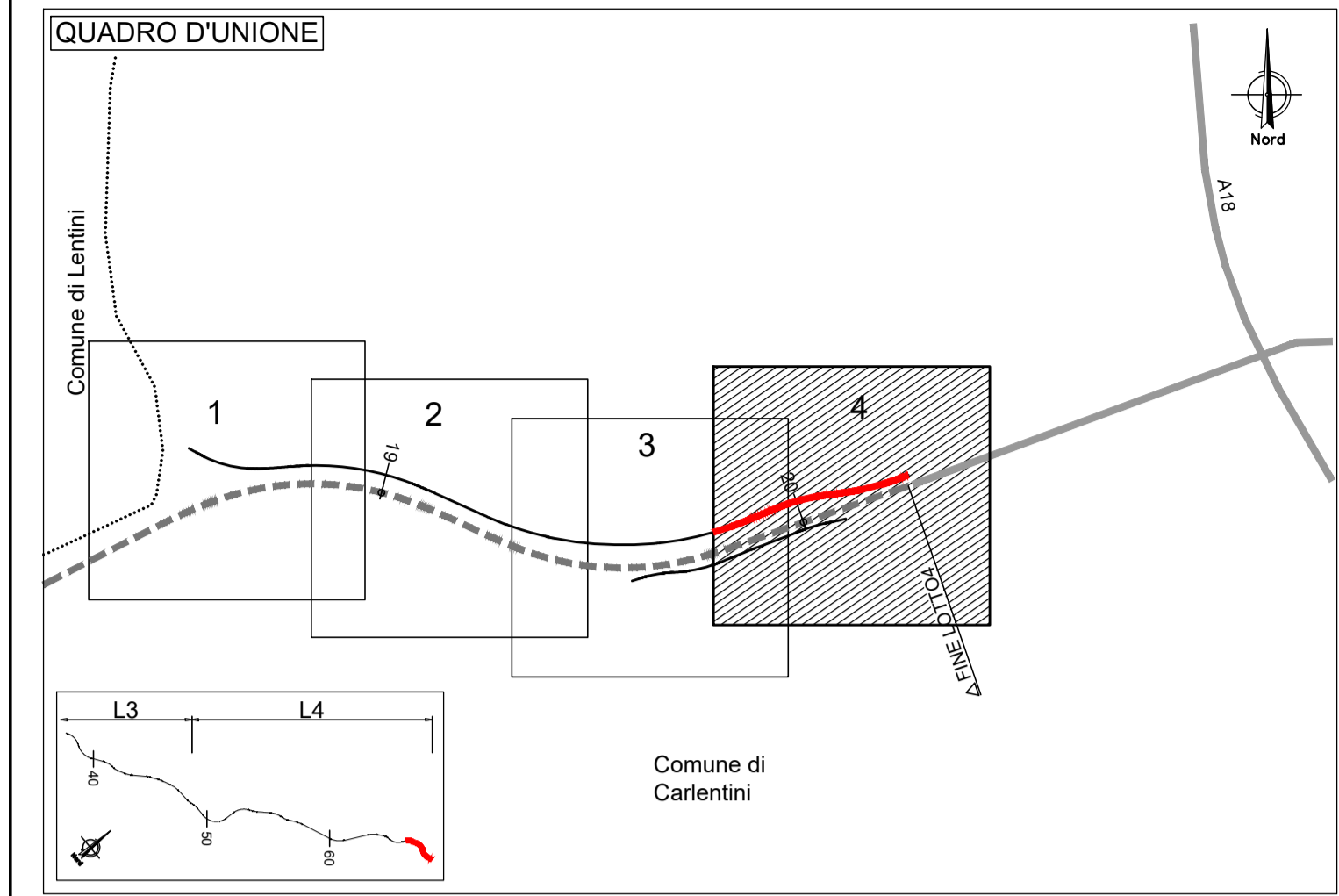
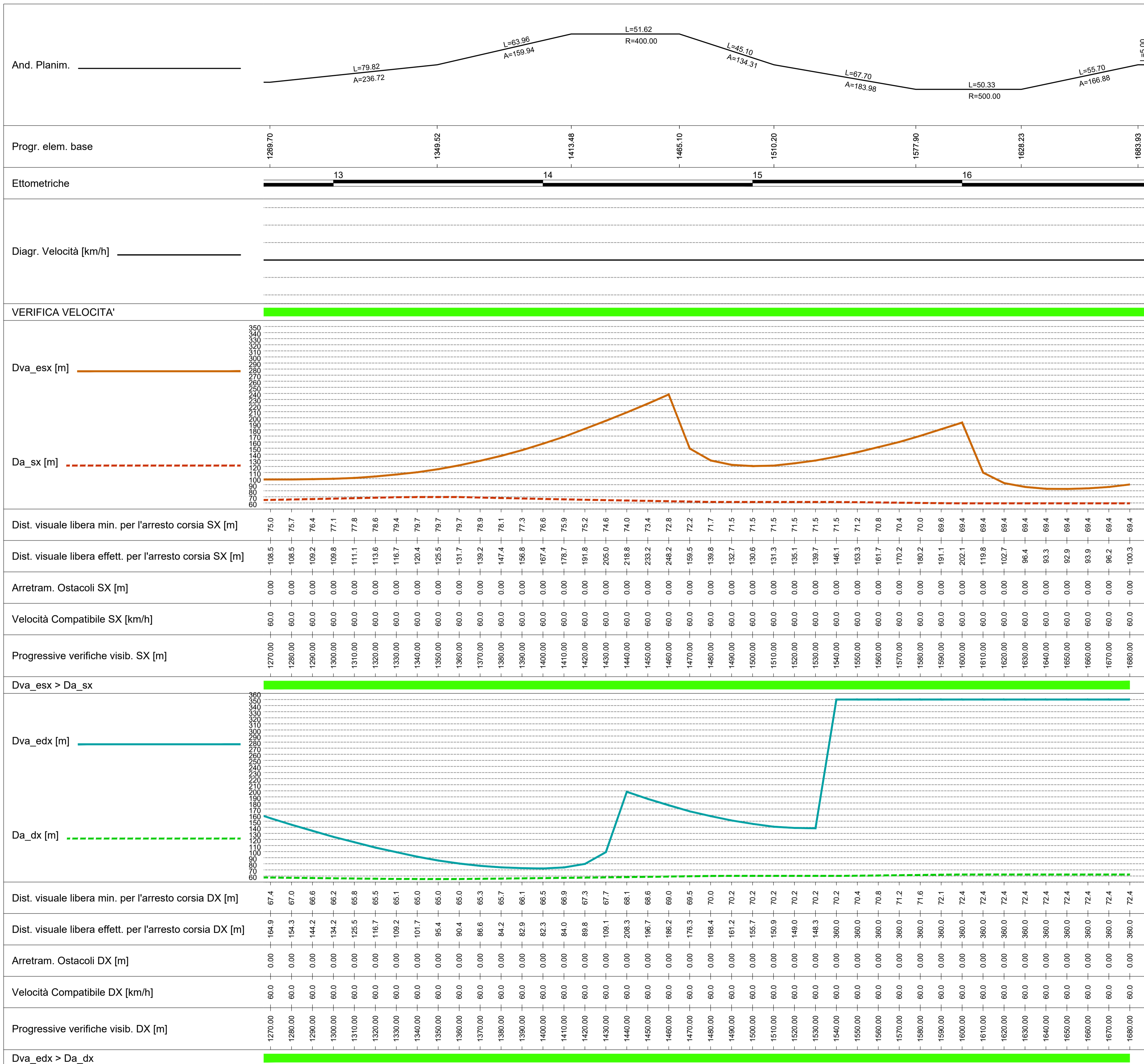


ASSE "SEC126"



anas
GRUPPO FS ITALIANI

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO RAGUSA-CATANIA
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiaramonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"
LOTTO 4 - Dallo svincolo n. 8 "Francofonte" (compreso) allo svincolo della "Ragusana"(escluso)

PROGETTO ESECUTIVO COD. PA898

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDG - ICARIA - OMNISERVICE

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Nando Granieri
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDATARIA:
Dott. Ing. N. Granieri
Dott. Ing. F. Durastanti
Dott. Ing. V. Truffelli
Dott. Arch. A. Bracchi
Dott. Ing. L. Nanni

MANDANTI:
Dott. Ing. G. Guaducci
Dott. Ing. A. Signorelli
Dott. Ing. E. Mascarelli
Dott. Ing. A. Bella

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Filippo Pambianco
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Luigi Mugo

INGEGNERIA DELLA PROVINCIA DI PERUGIA
DOTTORI INGEGNERI
NANDO GRANIERI
SETTORE CIVILE E AMBIENTALE
SETTORE INDUSTRIALE
SETTORE DELL'INFORMAZIONE

INGEGNERIA
GP INGEGNERIA
COOPROGETTI
GDG
ICARIA
OMNISERVICE

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:
INGEGNERE
Fabrizio
CURASTAZZI
Cura e direzione
A 544
Provincia di TERNI

PROGETTO INFRASTRUTTURA
VIABILITA' SECONDARIA sec. 126
Diagrammi di velocità e visibilità - Tav. 4 di 4

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	REV. PROG.	S04PS44TRADCO4A			
L04082	E 2101	CODICE ELAB.	S04PS44TRADG04	A	1:1000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	Giù 2021	S.Scopetto	F. Durastanti	N. Granieri