

B SCAVO	m ²	1.04
C SCAVO FOSSO SX	m ²	0.42
D SCAVO FOSSO DX	m ²	0.45
G RILEVATO FOSSO SX	m ²	0.23
H RILEVATO FOSSO DX	m ²	0.52
I VEGETALE	m ²	1.04
L USURA	m ²	0.28
M BINDER	m ²	0.34
N BASE	m ²	0.55
O FONDAZIONE	m ²	1.07
a INERBIMENTO	m ²	2.40

SEZIONE N.: 97
DIST. PROG.: 1660.00

SCALA 1: 200

QUOTE TERRENO	27.21	27.21	26.84	26.71	27.05	26.90	26.90	26.32	26.60	26.53	27.13	27.23	27.23	26.94	27.02	27.06	27.02	27.02	27.00	27.19	27.17	26.90	26.98	27.04	27.25	27.16	27.10	27.06
QUOTE PROGETTO										26.53	27.13	27.23	27.23	26.94	27.02	27.06	27.02	27.02	27.00	27.19	27.17	26.90	26.98	27.04	27.25	27.16	27.10	27.06
DISTANZE PARZIALI PROGETTO										0.92	0.75	1.00	1.00	0.75	2.75	2.75	0.75	0.75	1.00	1.00	0.92							
PROGRESSIVE PROGETTO										-7.49	-6.89	-5.19	-4.50	-3.50	-2.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.92							

B SCAVO	m ²	2.52
C SCAVO FOSSO SX	m ²	0.47
D SCAVO FOSSO DX	m ²	0.51
G RILEVATO FOSSO SX	m ²	0.09
H RILEVATO FOSSO DX	m ²	0.10
I VEGETALE	m ²	1.15
L USURA	m ²	0.28
M BINDER	m ²	0.34
N BASE	m ²	0.56
O FONDAZIONE	m ²	1.06
a INERBIMENTO	m ²	2.04

SEZIONE N.: 98
DIST. PROG.: 1683.93

SCALA 1: 200

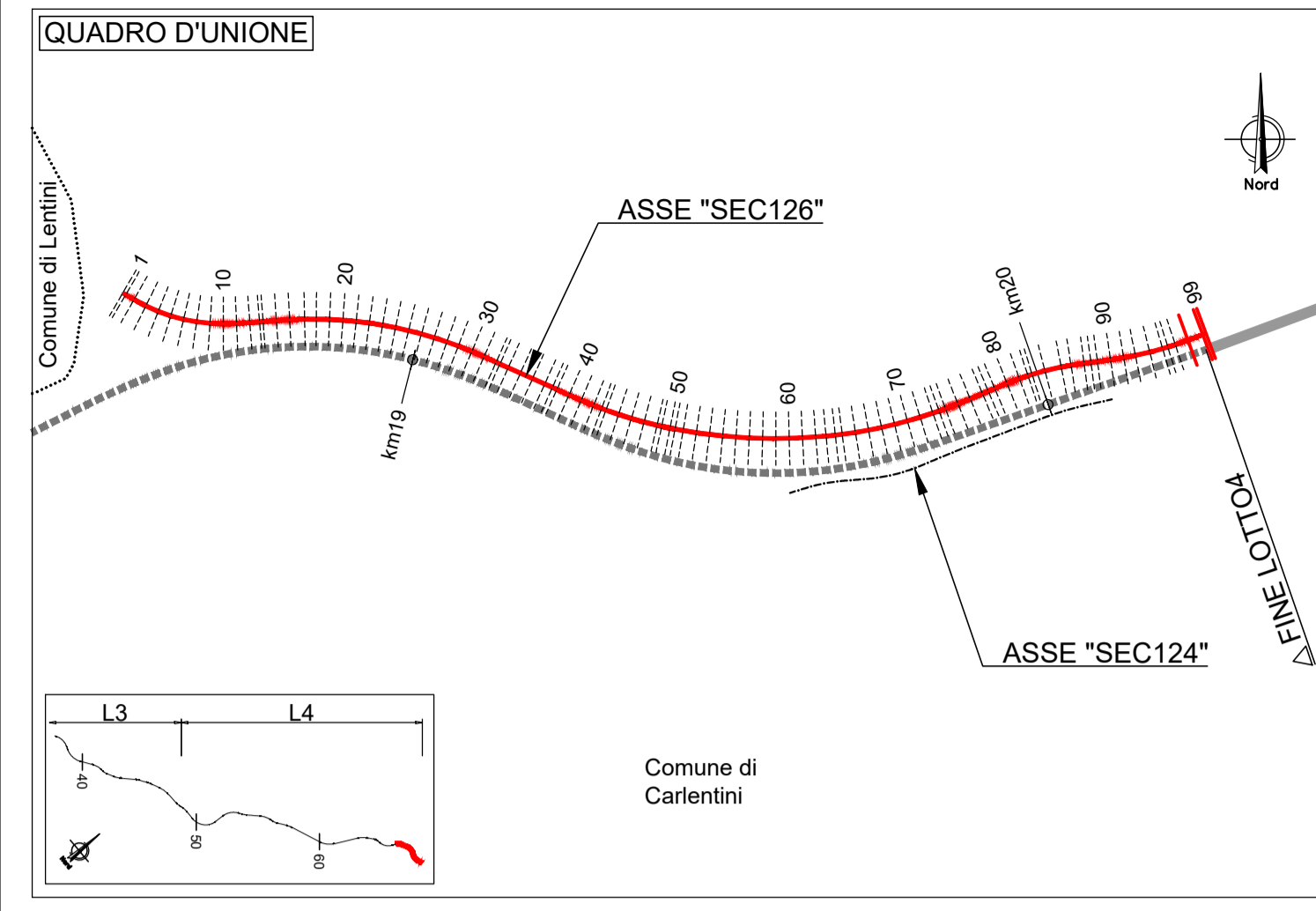
QUOTE TERRENO	26.94	26.91	26.96	26.96	26.41	26.58	26.52	26.78	26.65	26.66	26.68	26.75	26.72	26.66	26.76	26.82	26.74	26.87	27.07	27.05	27.20	27.22	27.40	27.38	27.32	27.29
QUOTE PROGETTO										26.52	26.78	26.75	26.64	26.72	26.76	26.82	26.74	26.87	27.07	27.05	27.20	27.22	27.40	27.38	27.32	27.29
DISTANZE PARZIALI PROGETTO										0.96	1.00	0.97	0.75	2.75	2.75	0.75	0.75	1.00	1.00	1.00	1.00					
PROGRESSIVE PROGETTO										-7.63	-6.67	-5.67	-3.50	-2.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					

B SCAVO	m ²	2.21
L USURA	m ²	0.28
M BINDER	m ²	0.36
N BASE	m ²	0.54
O FONDAZIONE	m ²	1.06

SEZIONE N.: 99
DIST. PROG.: 1688.93

SCALA 1: 200

QUOTE TERRENO	26.87	26.72	26.42	26.39	26.76	26.67	26.72	26.75	26.69	26.69	26.60	26.67	26.73	26.57	26.40	27.14	27.34	27.31	27.28	27.38	27.59	27.39
QUOTE PROGETTO										26.66	26.68	26.75	26.66	26.66	26.60	27.14	27.34	27.31	27.28	27.38	27.59	27.39
DISTANZE PARZIALI PROGETTO										0.75	0.75	2.75	2.75	0.75	0.75							
PROGRESSIVE PROGETTO										-3.50	-2.75	0.00	0.00	0.00	0.00							



0 4 8 12 16 20m
Scala @A1 1:200

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

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

MANDATARIA:
Sintagma
Dott. Ing. N. Granieri, Dott. Ing. M. Abram, Dott. Ing. F. Durastanti, Dott. Ing. F. Pambianco, Dott. Ing. V. Truffelli, Dott. Ing. M. Bigazzi Botta, Dott. Arch. A. Bracchini, Dott. Ing. L. Gagliardini, Dott. Geol. G. Cerquiglini

MANDANTI:
GP INGEGNERIA
Dott. Ing. G. Guaducci, Dott. Ing. G. Lucibello, Dott. Ing. A. Sigonelli, Dott. Arch. G. Guastella, Dott. Geol. E. Moscatelli, Dott. Geol. M. Leonardi, Dott. Ing. A. Bella, Dott. Ing. G. Parente
Dott. Arch. E. A. E. Crimi, Dott. Ing. L. Ragnacci, Dott. Arch. M. Pianti, Dott. Arch. A. Strati, Dott. Arch. F. Orselli, Architetto. M. G. Liseno, Dott. Ing. D. Pelle

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

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Luigi Mupo

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:
INGEGNERE
Federico Durastanti
Cura di redazione
A 644
Provincia di TERNI

PROGETTO INFRASTRUTTURA VIABILITA' SECONDARIA sec. 126
Sezioni trasversali - Tav. 17 di 17

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
L0408Z	E	2101		S04PS44TRASZ17B	B	1:200
CODICE ELAB.	S04	PS44	TRA	SZ17		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Revisione a seguito di Rapporto di Verifica	Nov 2021	S.Scopetta	F. Durastanti	N.Granieri
A	Emissione	Giu 2021	S.Scopetta	F. Durastanti	N.Granieri