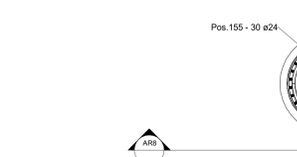
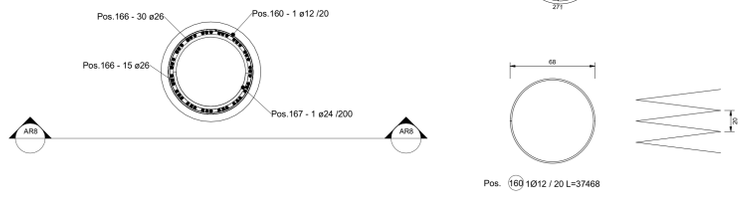
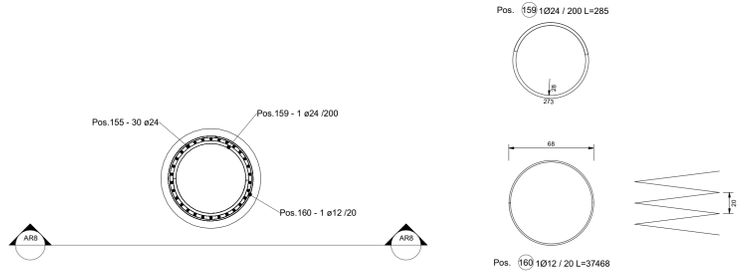


1 Pianta Palo - Armatura
1 : 20

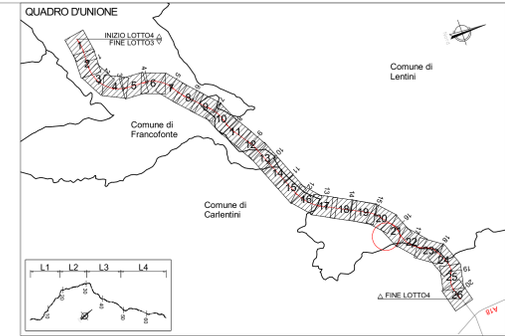


2 Pianta Palo 2 - Armatura
1 : 20

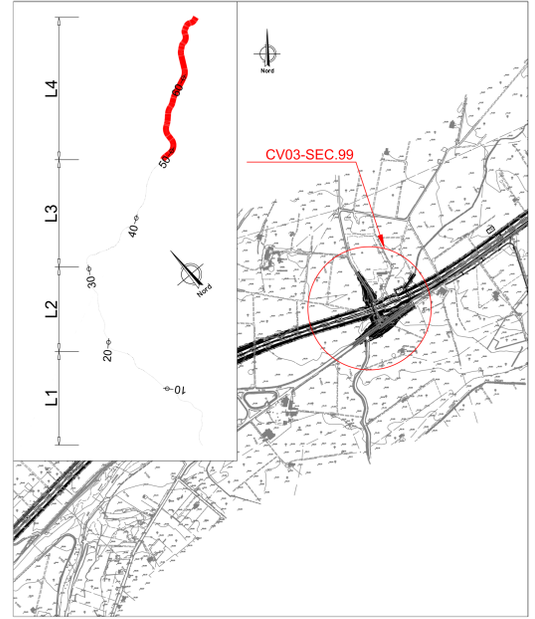


ABACO DELLE ARMATURE - PALI												
Posizione	Diametro barra(mm)	Peso Lineare	Passo(cm)	Lunghezza barra(cm)	Quantità	Lunghezza Totale Barre(cm)	Peso totale barre(kg)	A(cm)	B(cm)	C(cm)	D(cm)	Immagine
155	24	3.55		1200	960	1152000	40919.04	1200	0	0	0	—
159	24	3.55		285	199	56619	2011.09	29	90	0	0	○
160	12	0.89		37468	16	599488	5323.46					○
161	24	3.55		320	480	153600	5455.87	320	0	0	0	—
166	26	4.17		1200	720	864000	36017.28	1200	0	0	0	—
167	24	3.55		283	80	22611	803.16	29	90	0	0	○
Totale generale					2455	2848318	90529.89					

AR8 Sezione Longitudinale Palo - Armatura
1 : 50



QUADRO D'UNIONE - INDIVIDUAZIONE LOTTO 4
KEYPLAN - INDIVIDUAZIONE CV03-SEC.99



NOTA: PER LA TABELLA MATERIALI VEDERE ELABORATO: T04EG04GENSC01.dwg

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 "Francoforte" (compreso) allo svincolo della "Ragusana" (escluso)

PROGETTO ESECUTIVO COD. **PA898**

PROGETTISTA RESPONSABILE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Nando Graneri
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A311

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
#Sintagma
Dott. Ing. N. Graneri
Dott. Ing. G. Curatolo
Dott. Ing. A. Brucchi
Dott. Ing. L. Cagnoli
Dott. Ing. A. Neri

MANDANTI:
Dott. Ing. G. Curatolo
Dott. Arch. A. Brucchi
Dott. Ing. L. Cagnoli
Dott. Ing. A. Neri

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Giorgio Cerzaglioli
Ordine dei Geologi della Regione Umbra n° 108

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

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Luigi Mago

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:
Dott. Ing. P. Agnello

LOTTO 4
CAVALCAVIA
CAVALCAVIA (AL KM 7+129 EX LOTTO 7)
FONDAZIONE
Armatura Palo

CODICE PROGETTO	NOVE FILE	1000 VESTIBOLARIA	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LQ408Z E 2101	CODICE EUAR	T04CV03STRAR04	C	Come indicato

REV-C	Revisione a seguito di Rapporto di Verifica - Nov 2021	Nov 2021	AGN	P. Graneri	A. Brucchi
REV-B	Revisione a seguito istruttoria Anas - Set 2021	Set 2021	AGN	P. Graneri	A. Brucchi
REV-A	Emissione	Set 2021	AGN	P. Graneri	A. Brucchi
REV	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO