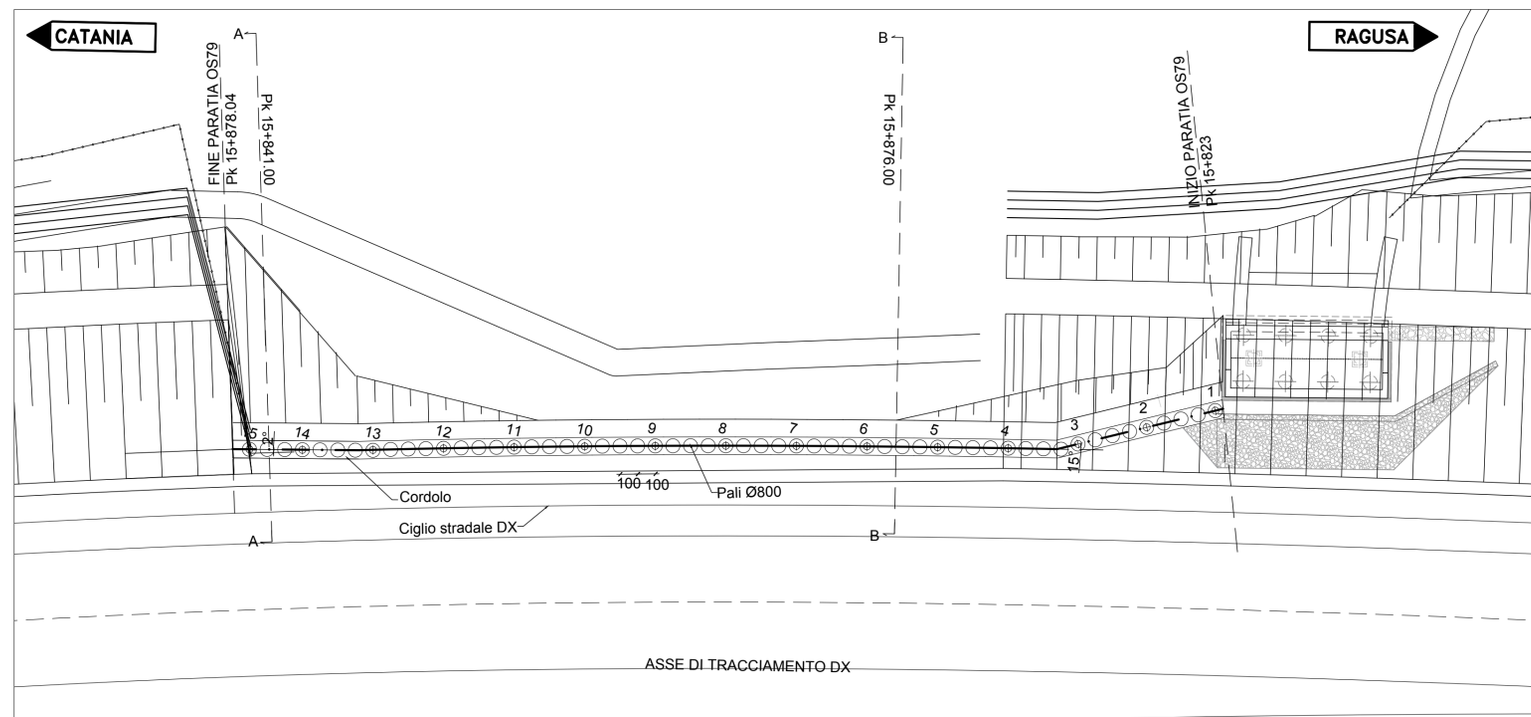
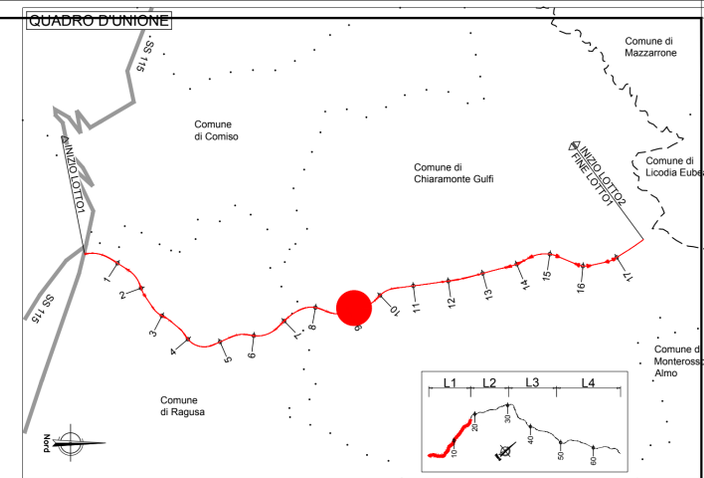
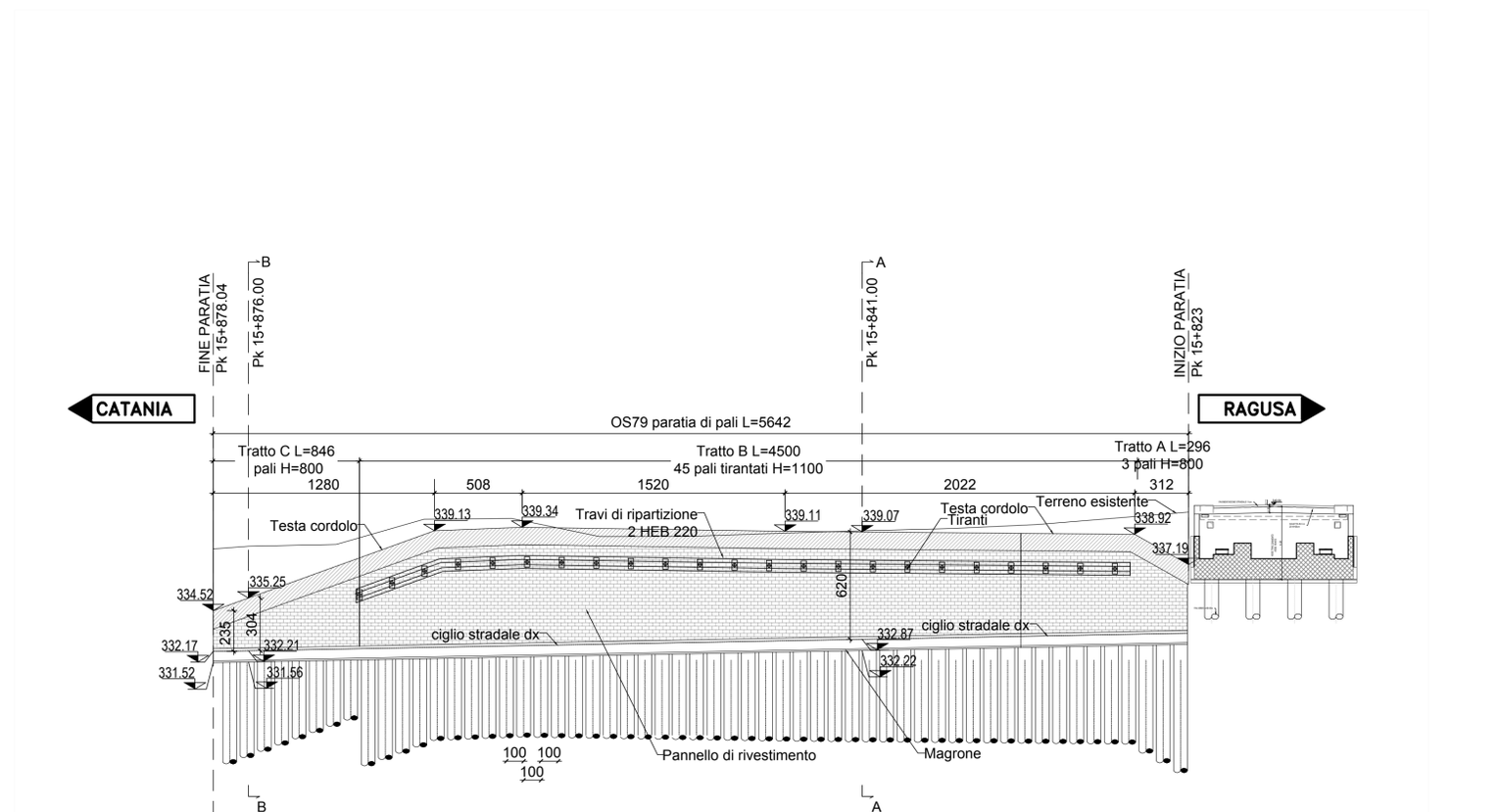


Planimetria
Scala 1:200



Profilo
Scala 1:200



Punti	COORDINATE XY	
	X	Y
1	2489164.113	4102162.314
2	2489164.548	4102166.290
3	2489164.984	4102170.266
4	2489166.106	4102174.076
5	2489167.523	4102177.817
6	2489168.925	4102181.563
7	2489170.311	4102185.316
8	2489171.681	4102189.074
9	2489173.034	4102192.838
10	2489174.371	4102196.608
11	2489175.688	4102200.385
12	2489176.985	4102204.169
13	2489178.263	4102207.959
14	2489179.630	4102211.718



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO RAGUSA-CATANIA
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiamonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana" LOTTO 1 - Dallo svincolo n. 1 sulla S.S. 115 (compreso) allo svincolo n. 3 sulla S.P. 5 (escluso)

PROGETTO ESECUTIVO

COD. PA895

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

<p>PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351</p>	<p>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p> <p>MANDATARIA: Sintagma Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. F. Durastanti Dott. Ing. V. Truffini Dott. Arch. A. Bracchini Dott. Ing. L. Nanni</p> <p>MANDANTI: GP Ingegneria Dott. Ing. G. Guaducci Dott. Ing. A. Signorelli Dott. Ing. E. Moscatelli Dott. Ing. A. Bela Dott. Arch. E. A. G. Crimi Dott. Ing. M. Panfilì Dott. Arch. P. Ghirelli Dott. Ing. D. Pelle</p> <p>COOPROGETTI: GDG Dott. Ing. D. Caracciolo Dott. Ing. S. Scaroni Dott. Ing. C. Consorti</p> <p>ICARIA Dott. Ing. V. Rotisciani Dott. Ing. G. Pali Dott. Ing. F. Maschioni</p> <p>OMNISERVICE Dott. Ing. P. Agnello</p>
<p>IL GEOLOGO: Dott. Geol. Marco Leonardi Ordine dei Geologi della Regione Lazio n° 1541</p>	<p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Ambrogio Spionelli Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n° A35111</p>
<p>VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Luigi Mupo</p>	
<p>IL RESPONSABILE DI PROGETTO: Dott. Ing. Danilo PELLE Iscrizione all'Albo n° A3536 alla Sezione degli Ingegneri (Sez. A) - settore civile e ambientale ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA</p>	

OPERE DI SOSTEGNO
PARATIA DI PALI DAL KM 15+823 AL KM 15+878,04 - Carr. DX
Planimetria e profilo

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LEV. MOD.	N. PROG.	TITOLO		
L0408Z	E	2101	T010S79STRDI01	B	1:200
D					
C					
B	REVISIONE A SEGUITO DI RAPPORTO DI VERIFICA			NOVEMBRE 2021	INGANCO PELLE GRANIERI
A	EMISSIONE			GIUGNO 2021	INGANCO PELLE GRANIERI
REV.	DESCRIZIONE			DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO