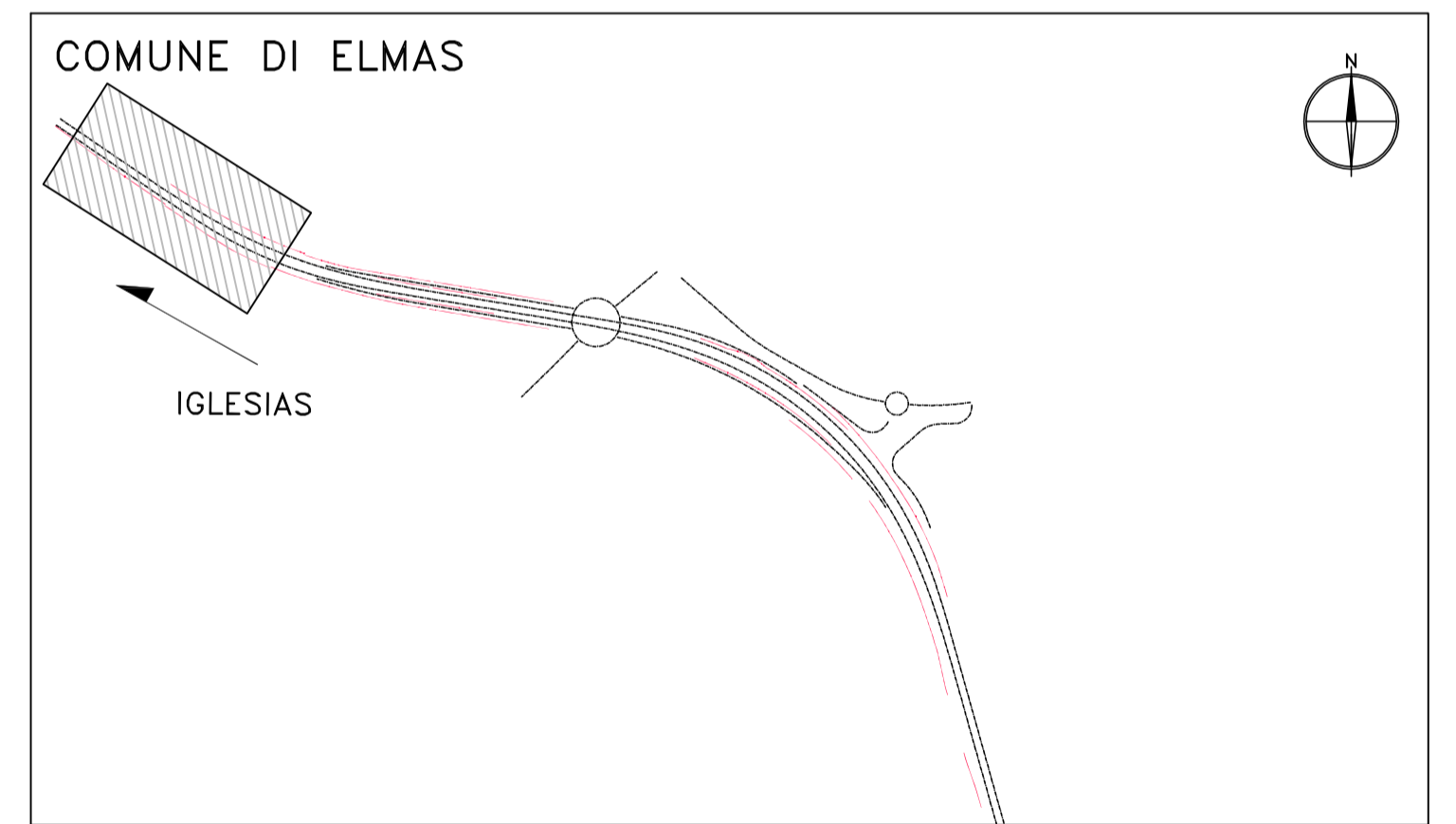
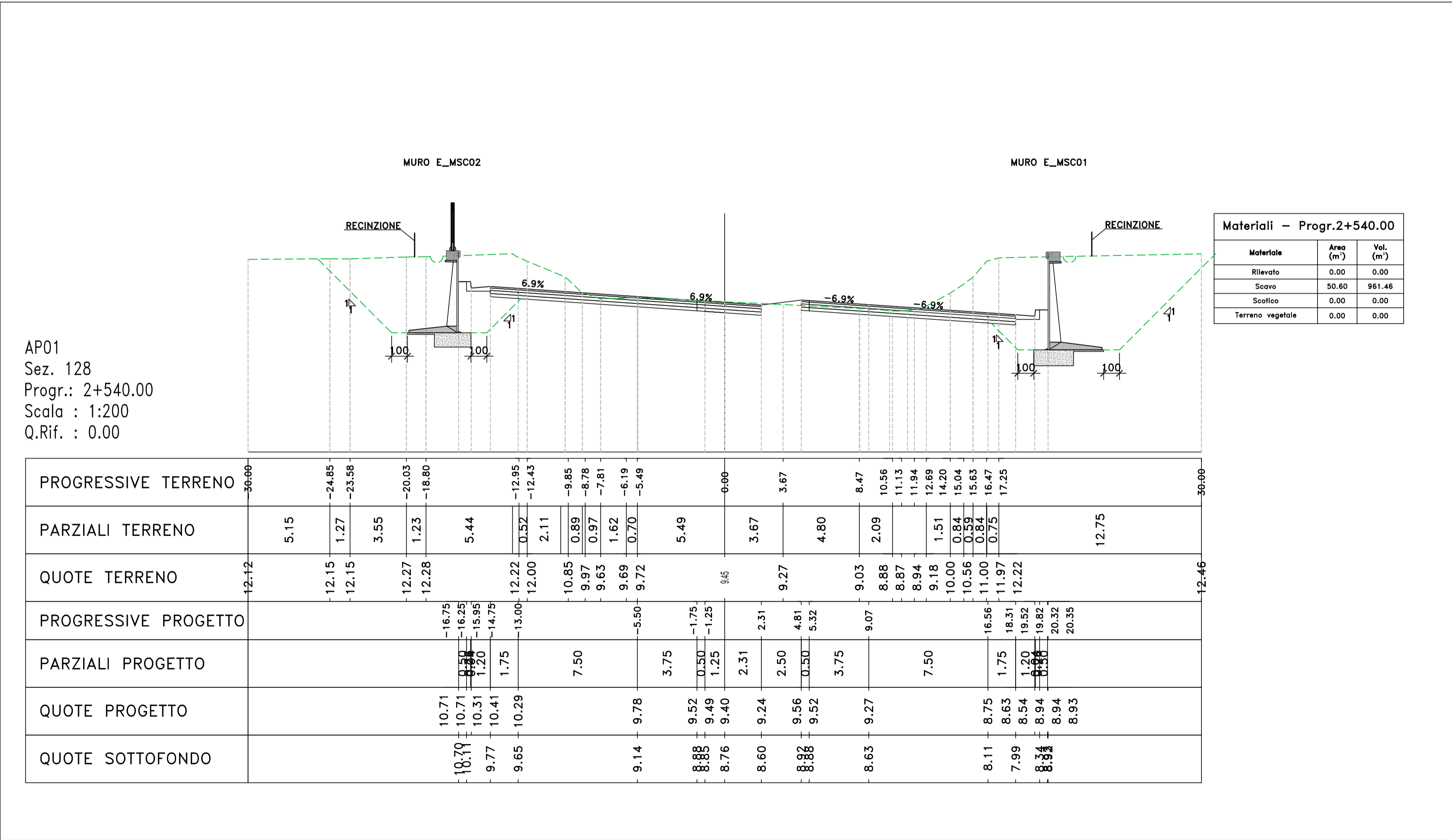
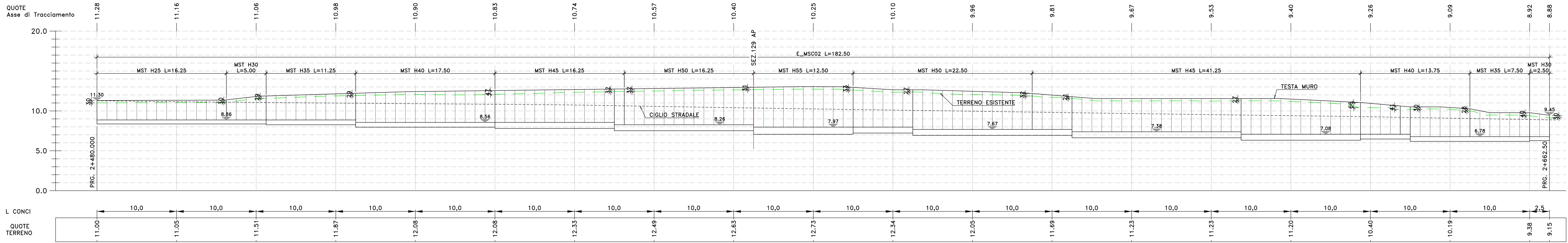


Profilo E\_MSC02  
 Km 2+475.00 - 2+670.00  
 Scala : 200:200  
 Q.Rif. : 0.00



	L (m)	m³ rivestimento h: 2-4m	m³ rivestimento h: 4-6m	Volume fondazione (m³)	Volume magrone (m³)	Volume cordolo (m³)	Volume veletta (m³)	Volume Scavo sbancamento (m³)	Volume Scavo a sezione obbligata (m³)
MST 25	16.25	40.625		16.575	2.031	91.25	7.3	7800	16.575
MST 30	5	15.000		6.500	0.575				6.500
MST 35	16.25	39.375		14.963	1.463				14.963
MST 40	17.5	70.000		29.400	2.450				29.400
MST 45	16.25		73.125	27.300	2.600				27.300
MST 50	16.25		81.250	33.638	2.763				33.638
MST 55	17.5		68.750	25.875	2.313				25.875
MST 50	32.5		112.500	46.575	3.825				46.575
MST 45	41.25		185.625	69.300	6.600				69.300
MST 40	13.75	55.000		23.100	1.925				23.100
MST 35	7.5	26.250		9.975	0.975				9.975
MST 30	2.5	7.500		3.325	0.288				3.325
TOTALI	182.500	213.125	521.250	296.100	25.775				296.100

**Sanas**  
 GRUPPO FS ITALIANE | Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.130 "Iglesiente"  
 Eliminazione degli incroci a raso da Cagliari a Decimomannu da km 3+000 a 15+600

PROGETTO DEFINITIVO | COD. CA316 CA351

PROGETTAZIONE: ATI VIA - LOTTI - SERING - VDP - BRENG

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
 Dott. Ing. Francesco Michiarielli (Ord. Ing. Prov. Roma 14711)

RESPONSABILI D'AREA:  
 Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)  
 Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)  
 Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Mola (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)  
 Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE MANGATARA:  
**VIA** INGEGNERIA  
**LOTTI** ingegneria  
**SERING** INGEGNERIA  
**VDP**  
**BRENG** BRIDGE ENGINEERING

GEOLOGO:  
 Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
 Dott. Ing. Sergio Di Mola (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)

RESPONSABILE SIA:  
 Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)  
 Dott. Ing. Francesco Carras

OPERE D'ARTE MINORI  
 OPERE DI SOSTEGNO  
 Sezioni  
 Muro E\_MSC02

CODICE PROGETTO: CA316\_P010S00STRSL01-13A  
 PROGETTO: CA316351 | LIV. PROG. ANNO: D 19  
 CODICE ELAB.: P010S00STRSL13  
 REVISIONE: A | SCALA: 1:200

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	MAR. 2020	G. BEVENUOTO	G. PAKZA	F. MICHIARELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO