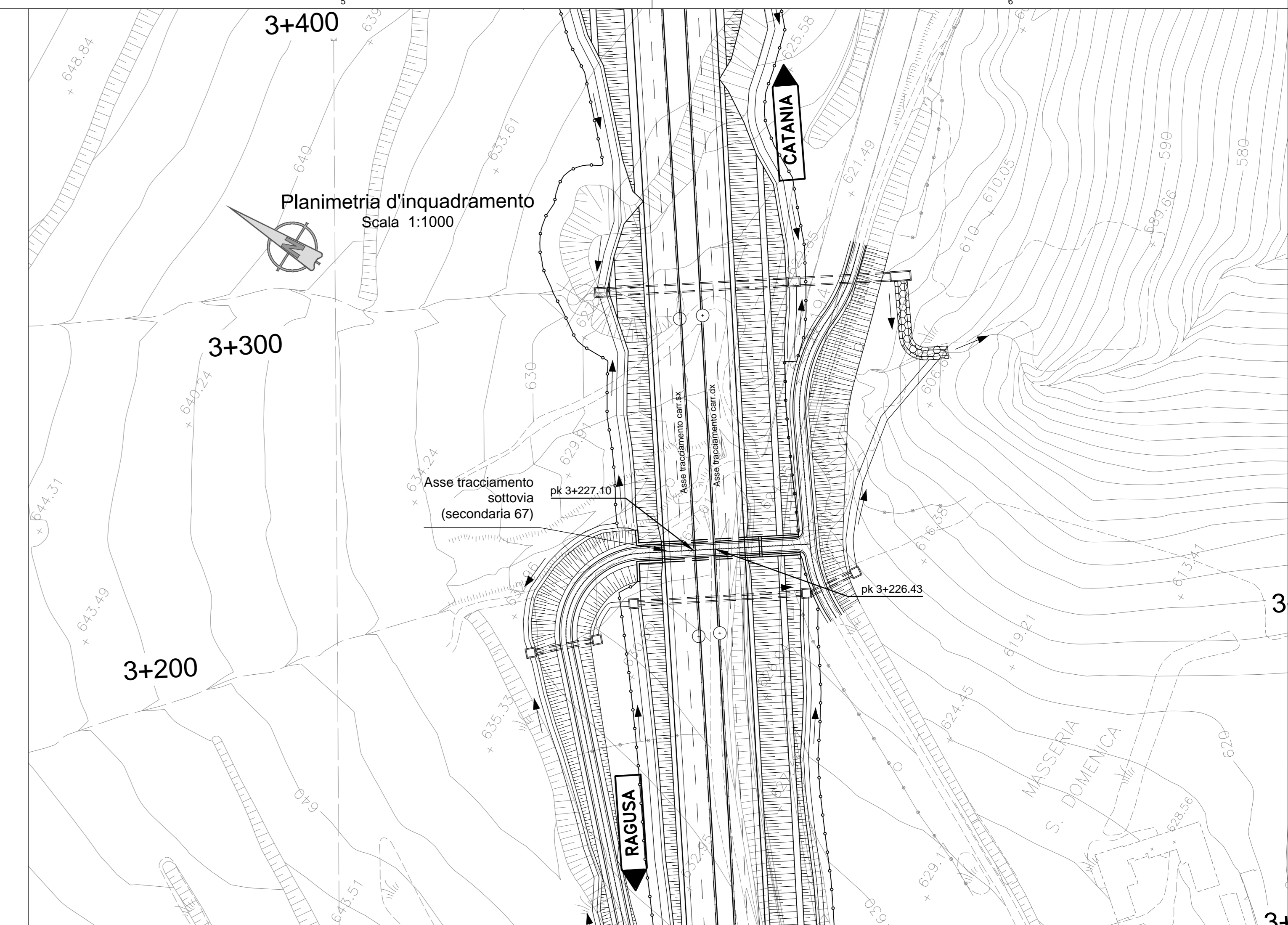


STAZIONE	18	19	20	21	22
NUMERO SEZIONI					
QUOTE PROGETTO	628.308	625.044	624.753	625.153	624.652
QUOTE TERRENO	628.308	625.044	624.753	625.153	624.652
DISTANZE PARZIALI	7.01	7.50	20.00	18.79	
DISTANZE PROGRESSIVE	0+225.49	0+322.50	0+240.00	0+260.00	0+270.79
ANDAMENTO PLANIMETRICO	R=26.00		R=88		



Sezione tipo Sezione trasversale B-B

Scala 1:100

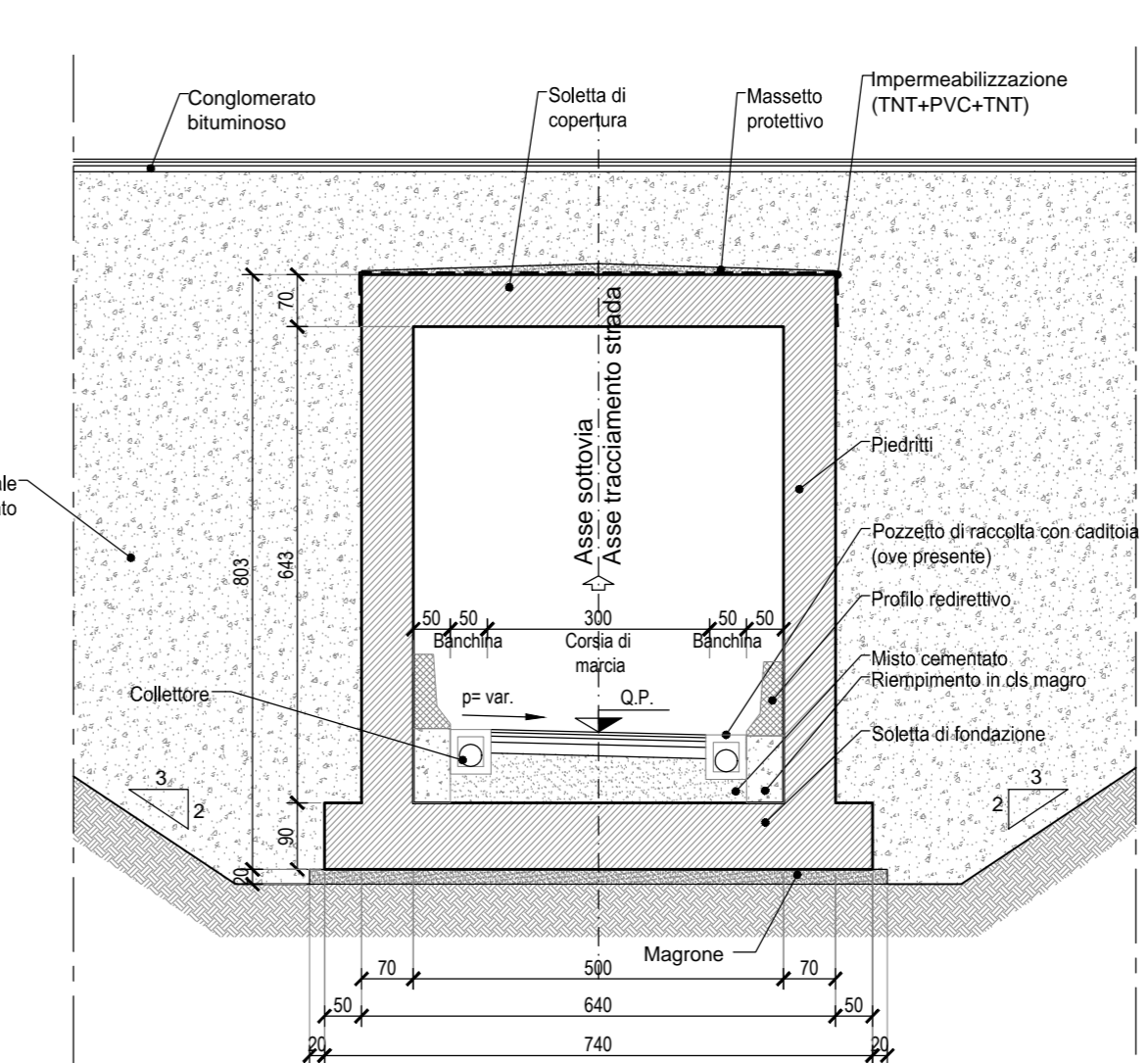


TABELLA INCIDENZA SOTTOVIA [g/mc]

SCATOLARE	
Sottile di fondazione	70
Sottile di copertura	100
Piedini	95
MURI D'ALA	
Sottile di fondazione	95
Piedini	130

NOTE

- Per tutti i dettagli costruttivi e di carpenteria vedere l'elaborato tipologico specifico dell'opera
- Per la tabella materiali fare riferimento all'elaborato D01-T1L6-OM000-1-DX-000-0A.
- Per il sistema di smaltimento acque di piattaforma e i relativi dettagli vedere le planimetrie idrauliche e gli elaborati di sezioni tipo
- Per i dettagli relativi alle barriere di sicurezza e le relative classi di contenimento vedere le sezioni tipo stradali e gli elaborati "Segnaletiche e barriere di sicurezza"

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Struttura di Vigilanza sulle Concessionarie Autostradali

AMMODERNAMENTO A N° 4 CORSIE DELLA S.S. 514 "DI CHIARAMONTE" E DELLA S.S. 194 RAGUSANA DALL'LO SVINCOLO CON LA S.S. 115 ALLO SVINCOLO CON LA S.S. 114.
(C.U.P. F12C0300000001)

PROGETTO DEFINITIVO

LOTTO 6
OPERE D'ARTE MINORI
Sottovia al km 3+226
Disegno d'insieme
Stralcio planimetrico, piante e sezioni

Il Progettista		Supporto specialistico	
Responsabile di progetto ed incaricato delle integrazioni tra le varie prestazioni: Ing. Santa Monaco - Ordine Ing. Torino 5760H		Ordine delle ingegneri della provincia di Ragusa: Ing. Giannaria De Stavola - Ordine Ing. Venezia 2074	
Consulenze specialistiche			
Geologo: Dott. Geologo Fabio Micheli Ordine Geologi del Lazio A.P. n. 663		Geotecnica e opere d'arte minori: Ing. Antonio Alparone	
Opere d'arte principali: Ing. G. Mondello		Opere di mitigazione dell'impatto ambientale: Ing. G. Guiducci	
ITALCONSULT		altran	
RIFERIMENTO ELABORATO FASE TRLT DISCIPLINA/OPERA DOC. PROG. ST. REV. FOGLIO D01 T1L6 OMS02 1 EZ 001 DA 01 01		DATA GENNAIO '17 SCALA 1:1000/100	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REVISIONI/ALTERNATIVE
A	GENNAIO '17	Emissione	ALSA Tesse Monaco
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO		IL CONCESSIONARIO SARC SRL	L'ENTITA' COSTRUTTRICE VISTO PER ACCETTAZIONE