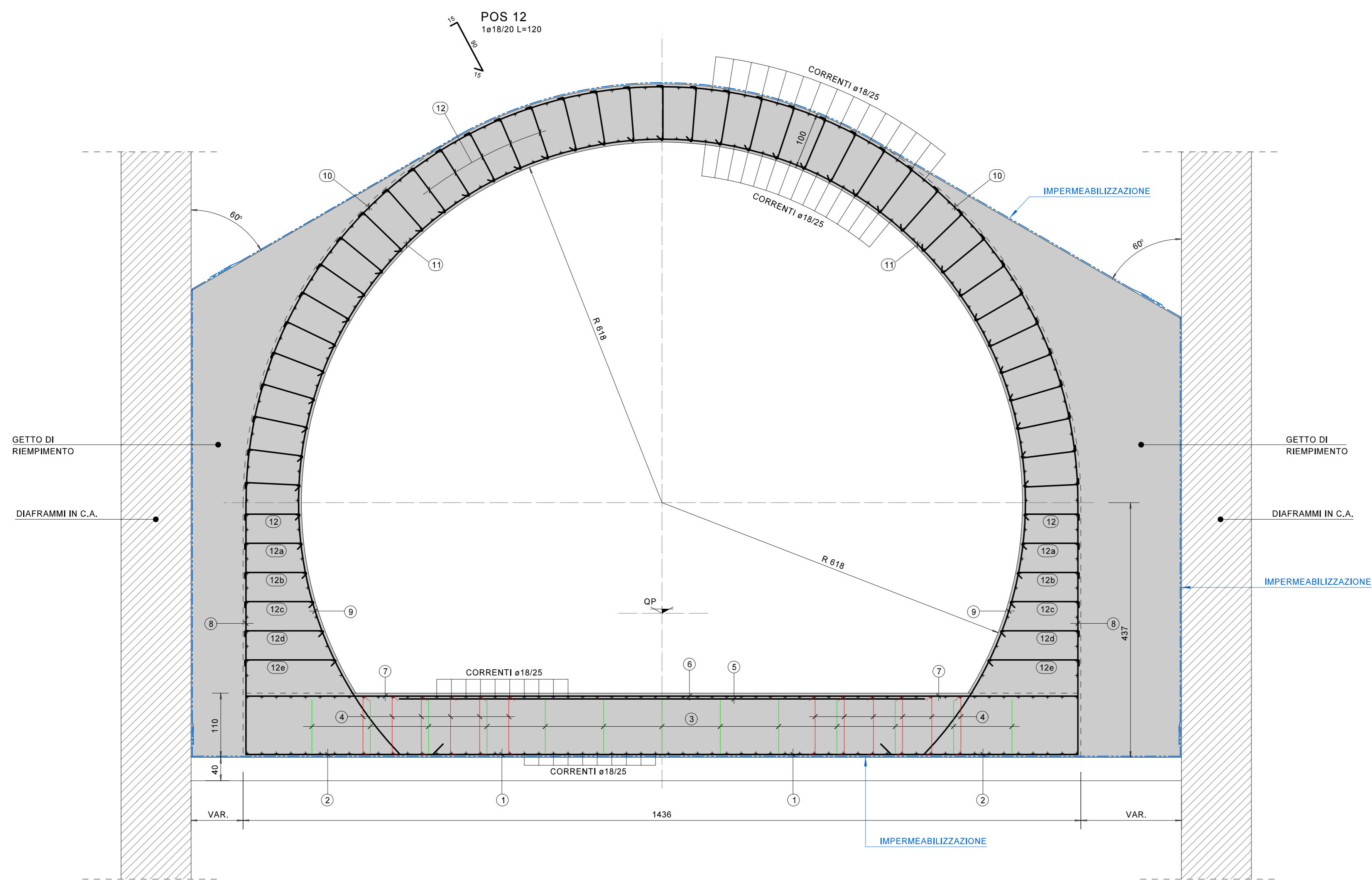
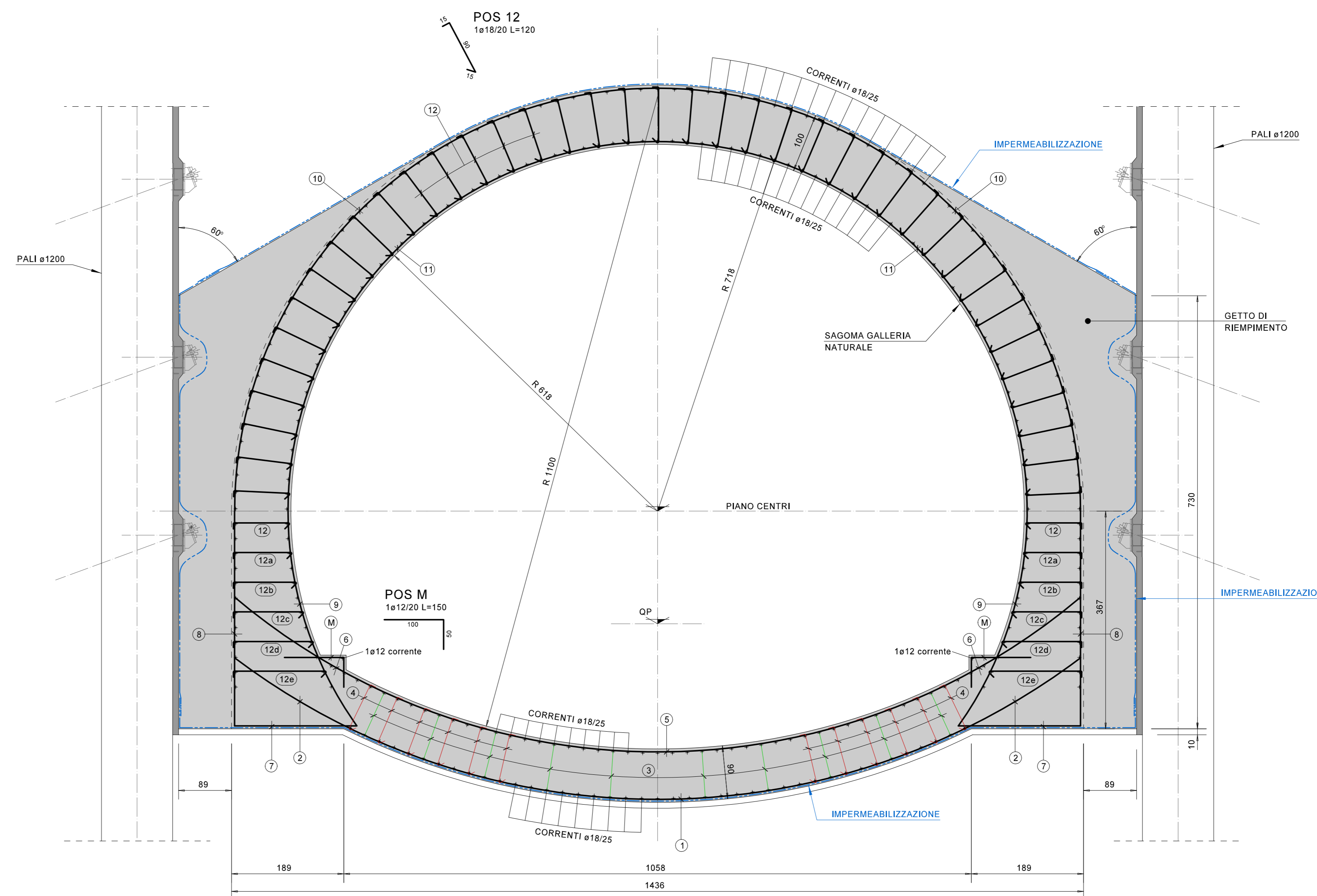


SEZIONE TRASVERSALE TIPO A VALLE DI VIA SARZANA
Scala 1:50



SEZIONE TRASVERSALE TIPO A MONTE DI VIA SARZANA
Scala 1:50



ARMATURA RIVESTIMENTI DEFINITIVI (PER 1 ml di SEZIONE)

Posizione	Diametro (mm)	Quantità (n°)	TABELLA FERRE		Peso Unitario (kg/m)	Peso Totale (kg)
			Lunghezza (m)	Lunghezza Totale (m)		
TIPO A VALLE VIA SARZANA						
1	24	10	9,00	90,00	3,551	319,59
2	24	10	4,25	42,50	3,551	150,92
3	24	13	3,70	48,10	3,551	170,80
4	22	60	1,30	78,00	2,984	232,75
5	24	10	9,00	90,00	3,551	319,59
6	24	10	12,00	120,00	3,551	426,12
7	24	10	3,00	30,00	3,551	106,53
8	24	10	6,00	60,00	3,551	213,06
9	24	10	6,00	60,00	3,551	213,06
10	24	10	12,00	120,00	3,551	426,12
11	24	10	11,00	110,00	3,551	390,61
12	18	100	1,20	120,00	1,998	239,76
12a	18	10	1,24	12,40	1,998	24,78
12b	18	10	1,32	13,20	1,998	26,97
12c	18	10	1,44	14,40	1,998	28,77
12d	18	10	1,60	16,00	1,998	31,97
12e	18	10	1,80	18,00	1,998	35,96
correnti	18	348	1,00	348,00	1,998	695,30
					TOT. Kg/ml	4052,07
TIPO A MONTE VIA SARZANA						
1	24	5	12,00	60,00	3,551	213,06
2	24	10	5,00	50,00	3,551	177,55
3	24	10	3,00	30,00	3,551	106,53
4	22	60	1,10	66,00	2,984	196,94
5	24	5	12,00	60,00	3,551	213,06
6	24	10	3,00	30,00	3,551	106,53
7	24	10	3,00	30,00	3,551	106,53
8	24	10	5,00	50,00	3,551	177,55
9	24	10	5,00	50,00	3,551	177,55
10	24	10	12,00	120,00	3,551	426,12
11	24	10	11,00	110,00	3,551	390,61
12	18	100	1,20	120,00	1,998	239,76
12a	18	10	1,24	12,40	1,998	24,78
12b	18	10	1,32	13,20	1,998	26,97
12c	18	10	1,44	14,40	1,998	28,77
12d	18	10	1,60	16,00	1,998	31,97
12e	18	10	1,80	18,00	1,998	35,96
M	12	10	1,50	15,00	0,888	13,32
correnti	12	2	1,00	2,00	0,888	1,78
correnti	18	313	1,00	313,00	1,998	625,37
					TOT. Kg/ml	3320,12

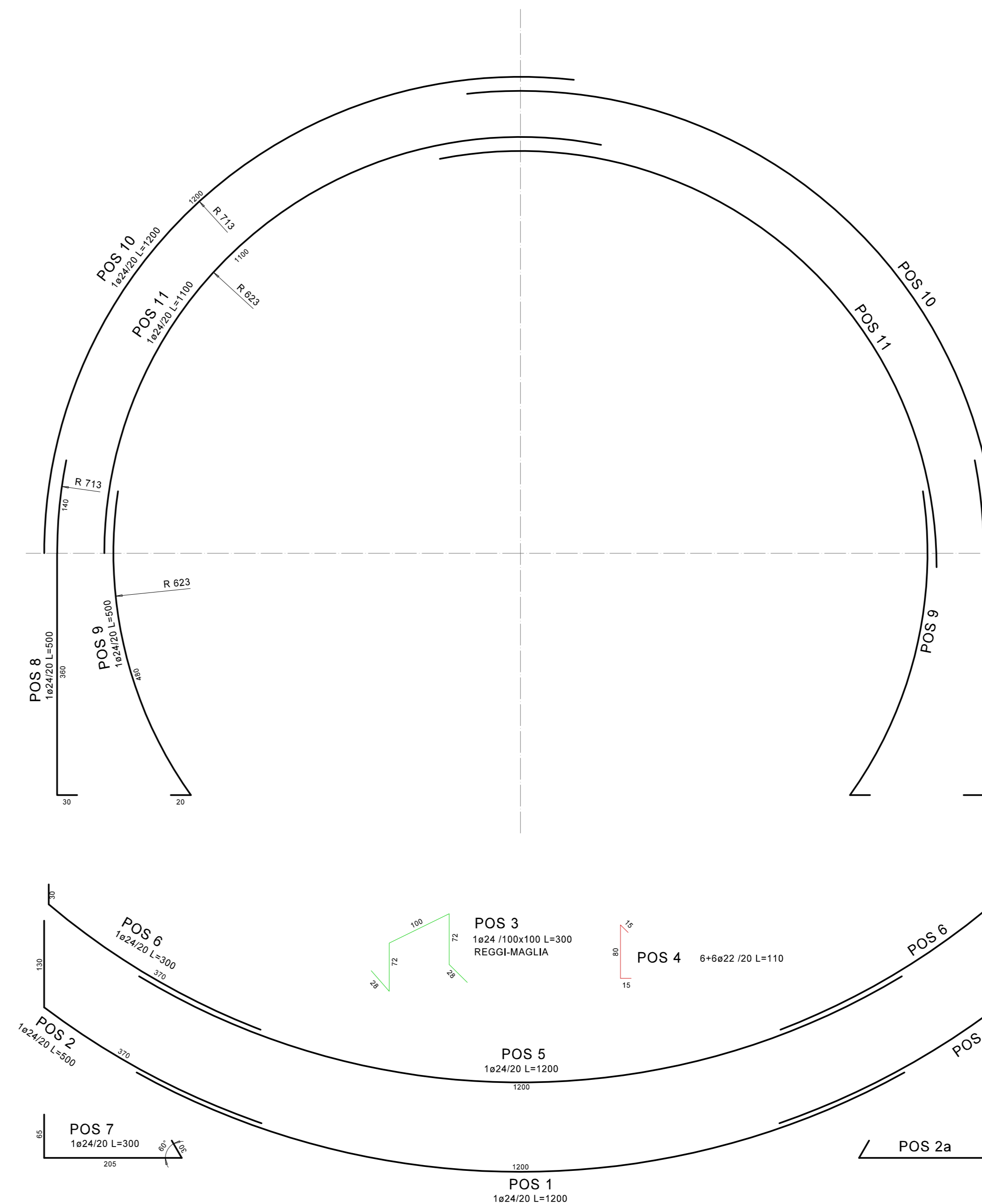
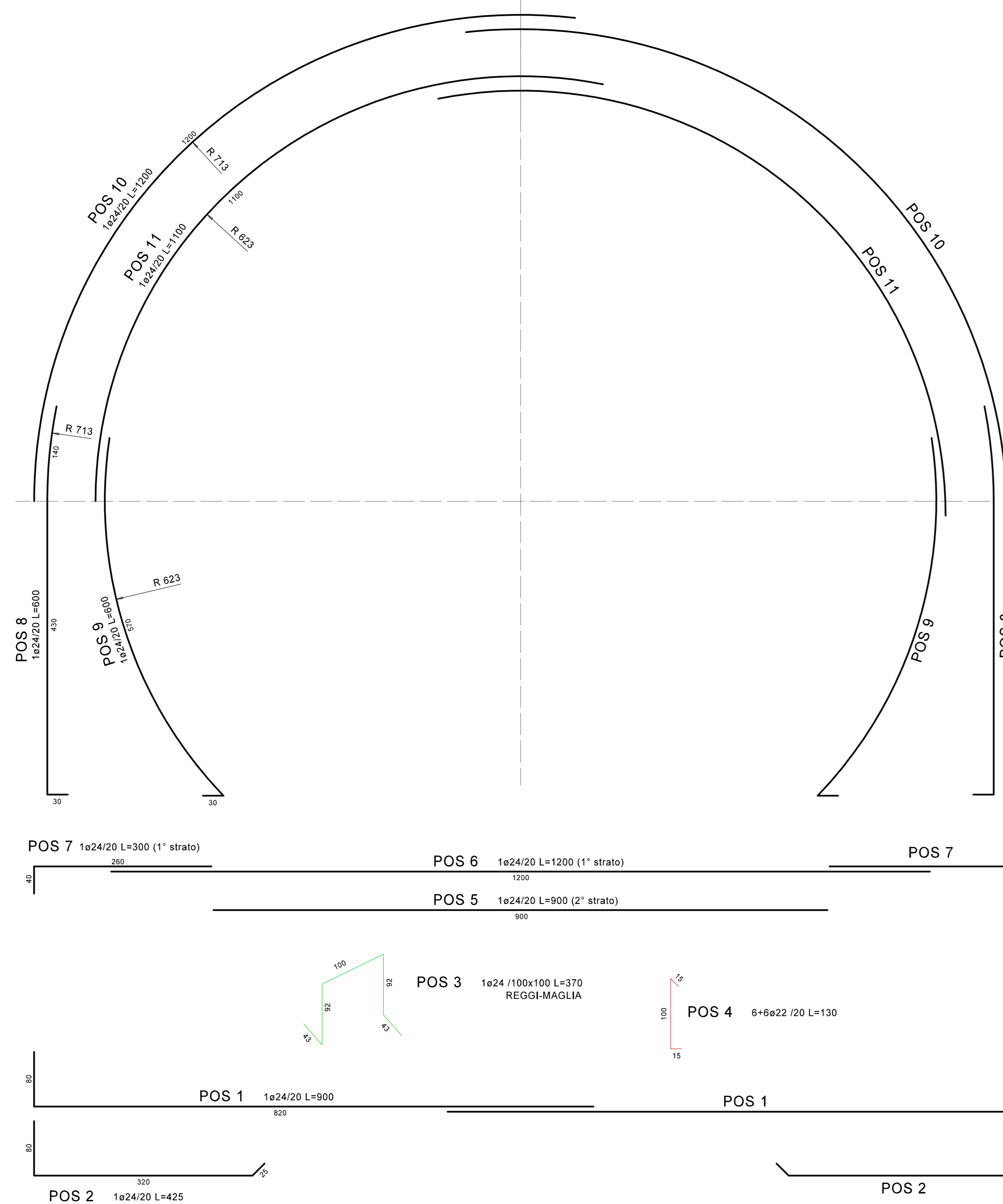


TABELLA MATERIALI

CLS RIVESTIMENTO	Rck = 35 MPa
ACCIAIO PER C.A.	B450C Fyk = 450 MPa Copriferrò minimo 30 mm

ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

VARIANTE ALLA S.S.1 AURELIA (AURELIA BIS)
VIABILITA' DI ACCESSO ALL' HUB PORTUALE DI LA SPEZIA
INTERCONNESSIONE TRA I CASELLI DELLA A-12 E IL PORTO DI LA SPEZIA
3° LOTTO TRA FELETTINO E IL RACCORDO AUTOSTRADE

PROGETTO ESECUTIVO DI STALCIO E COMPLETAMENTO C - 3° TRATTO

PROGETTO ESECUTIVO GE265

OPERE MAGGIORI
GALLERIE NATURALI
GALLERIA NATURALE LE FORNACI
GALLERIA ARTIFICIALE SUD
ARMATURA RIVESTIMENTI DEFINITIVI

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	PROGETTISTA SPECIALISTA	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Inq. Fabrizio CARSONE	Inq. Alessandro RODINO	Inq. Alessandro RODINO	Dot. Daniela FRIBOLLI

CODICE PROGETTO: DPGE0265
NOME FILE: P00GN04STRAR12
REVISIONE: B
SCALA: 1:50

B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS	Dicembre 2021	G. Naretto	M. Barale	A. Rodino
A	EMMISSIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS	Ottobre 2021	G. Naretto	M. Barale	A. Rodino
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO