

S.S. 554 "Cagliaritana"

Adeguamento al tipo B dal km 12+000 al km 18+000

Ex S.S.125 Orientale Sarda – Connessione tra la S.S.554 e la nuova S.S.554

PROGETTO DEFINITIVO

COD. CA352

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

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:

Dott. Ing. Francesco Nicchiarelli (Ord. Ing. Prov. Roma 14711)

PROGETTISTA:

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 Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)*
 Responsabile Ambiente: *Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)*

GEOLOGO:

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

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)

RESPONSABILE SIA:

Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Dott. Ing. Francesco Corrias

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

MANDATARIA:



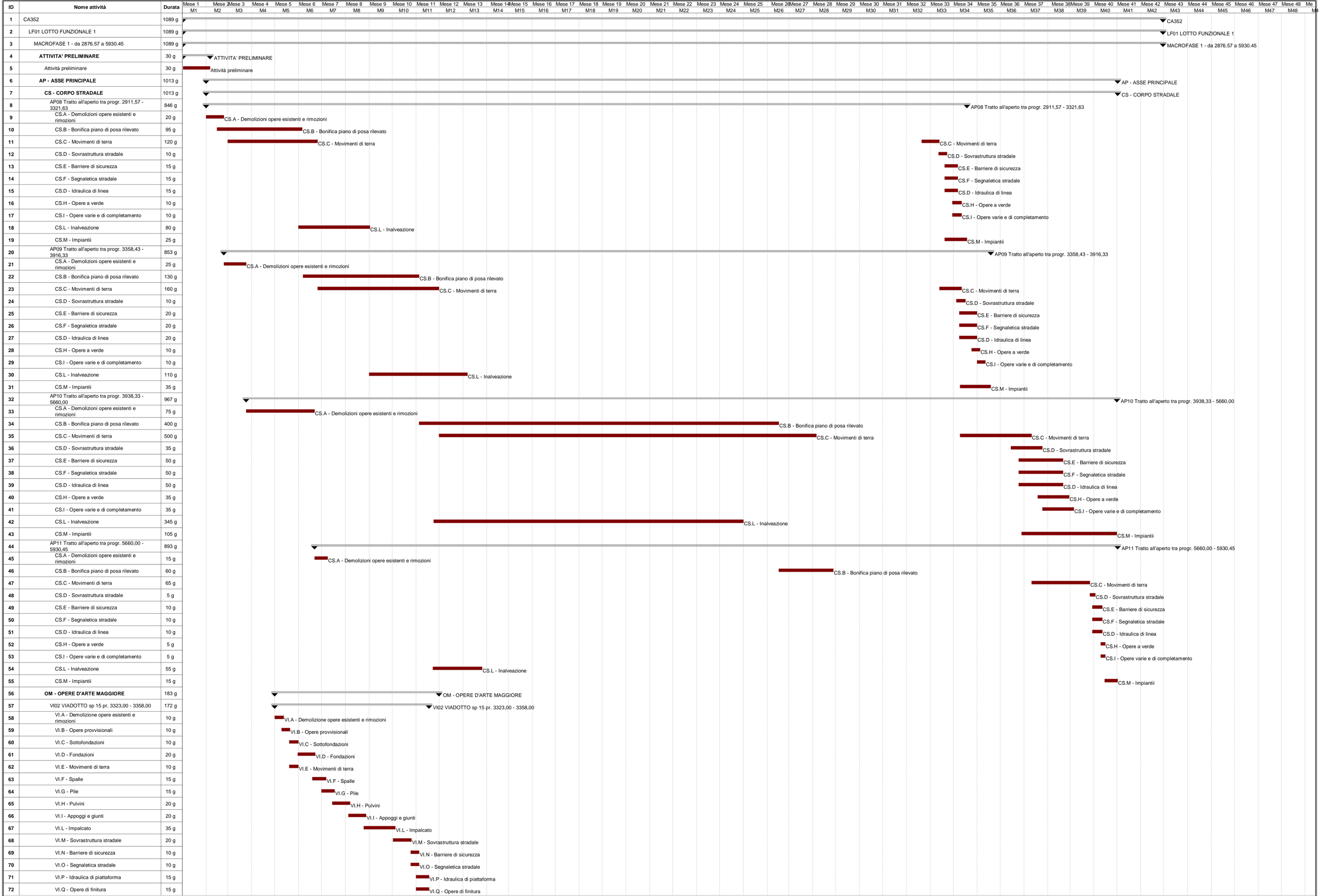
MANDANTI:



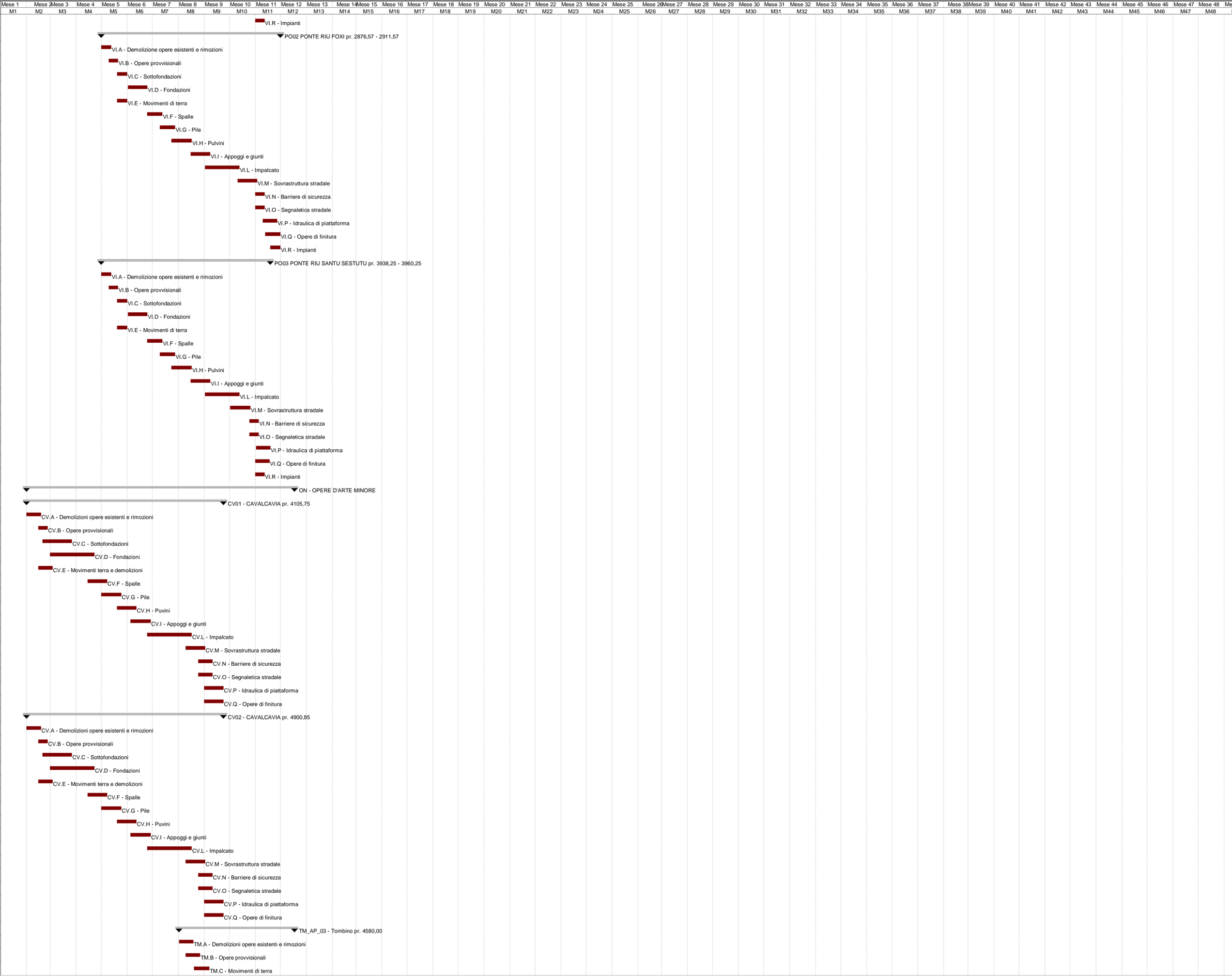
CANTIERIZZAZIONE

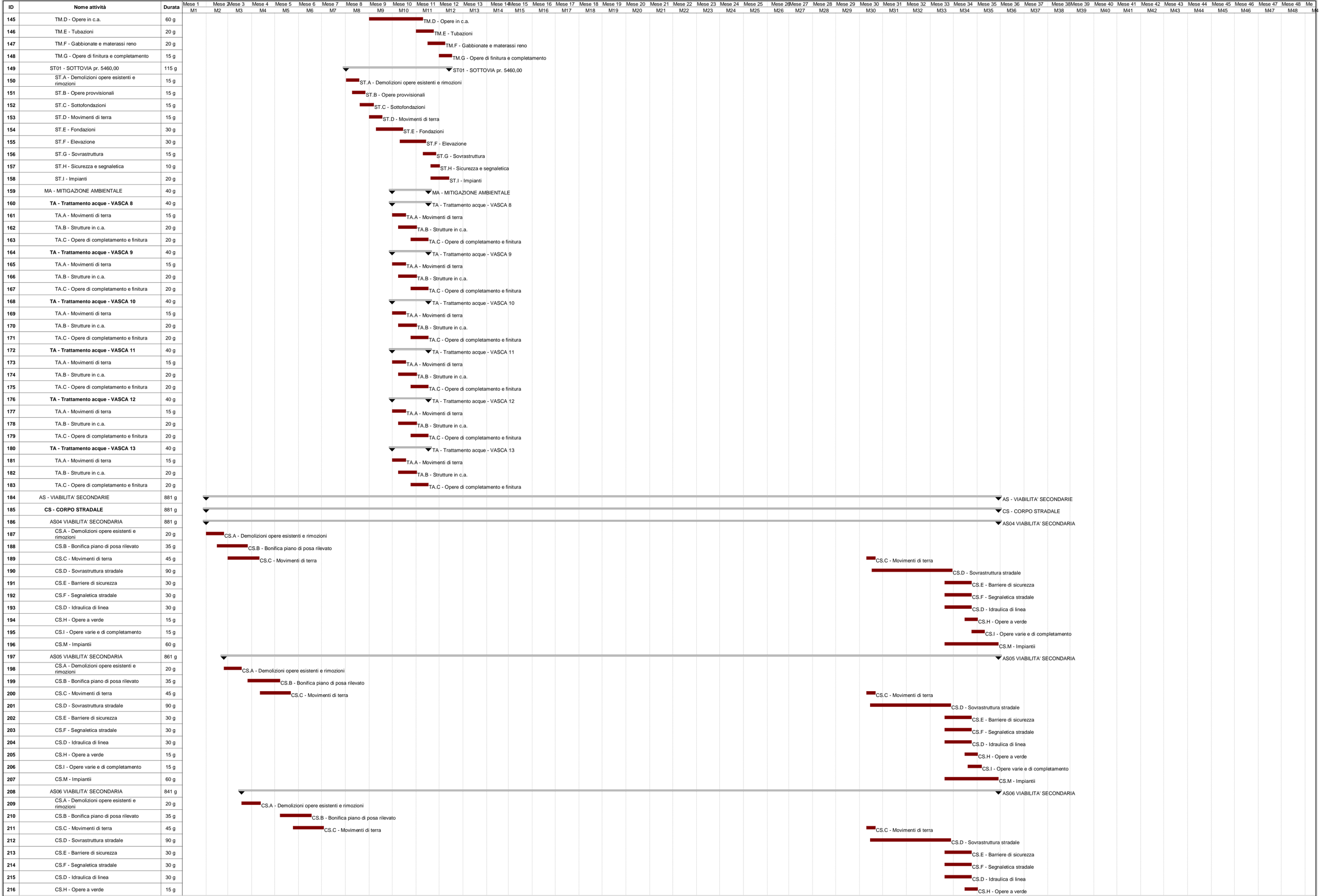
Cronoprogramma dei lavori

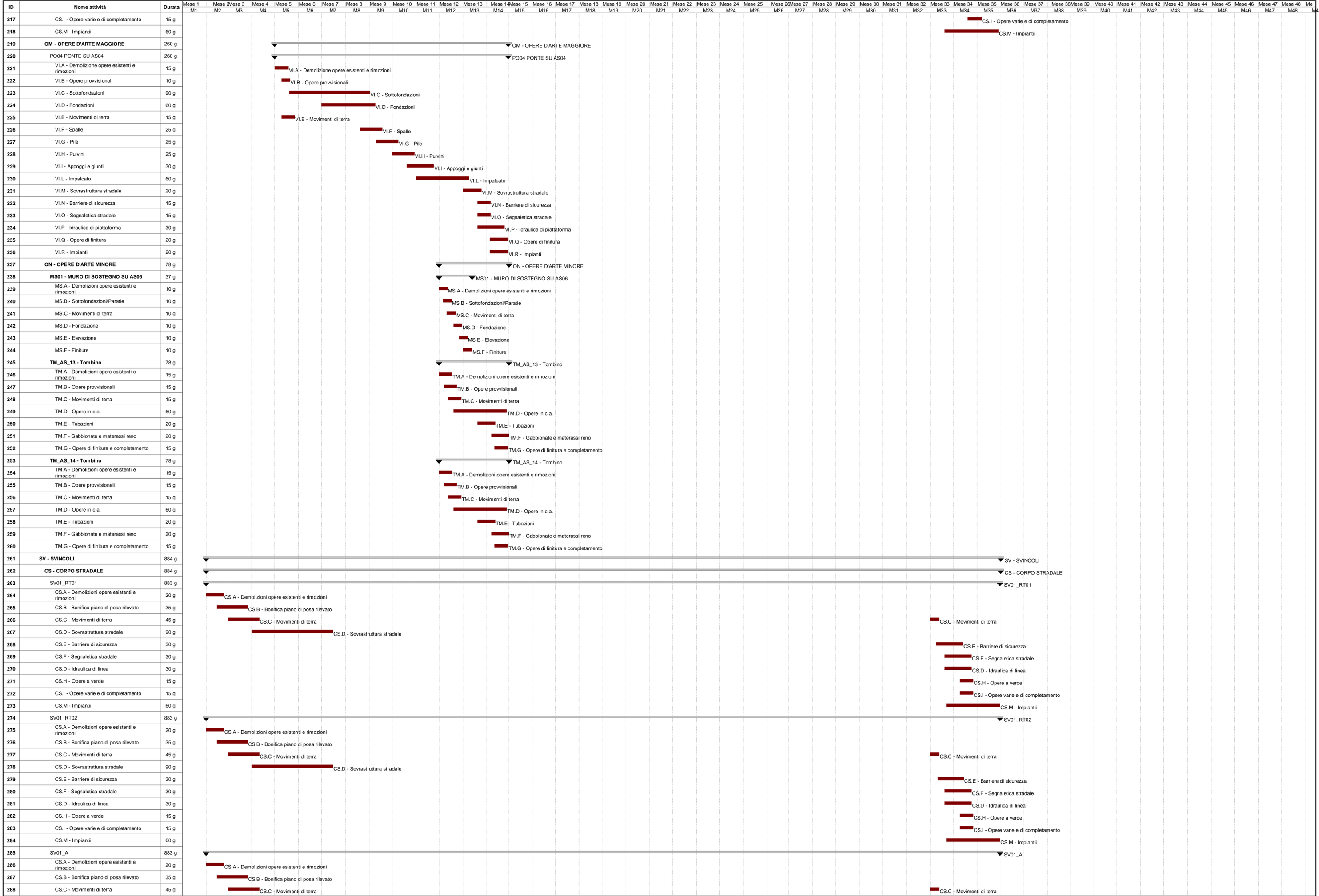
CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	T00CA00CANCRO1A			
DPCA0352	D 19	CODICE ELAB.	T00CA00CANCRO1	A	-
D		-	-	-	-
C		-	-	-	-
B		-	-	-	-
A	EMISSIONE	FEBB. 2020	G.ROMANA	S.SAMMATARO	F.NICCHIARELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

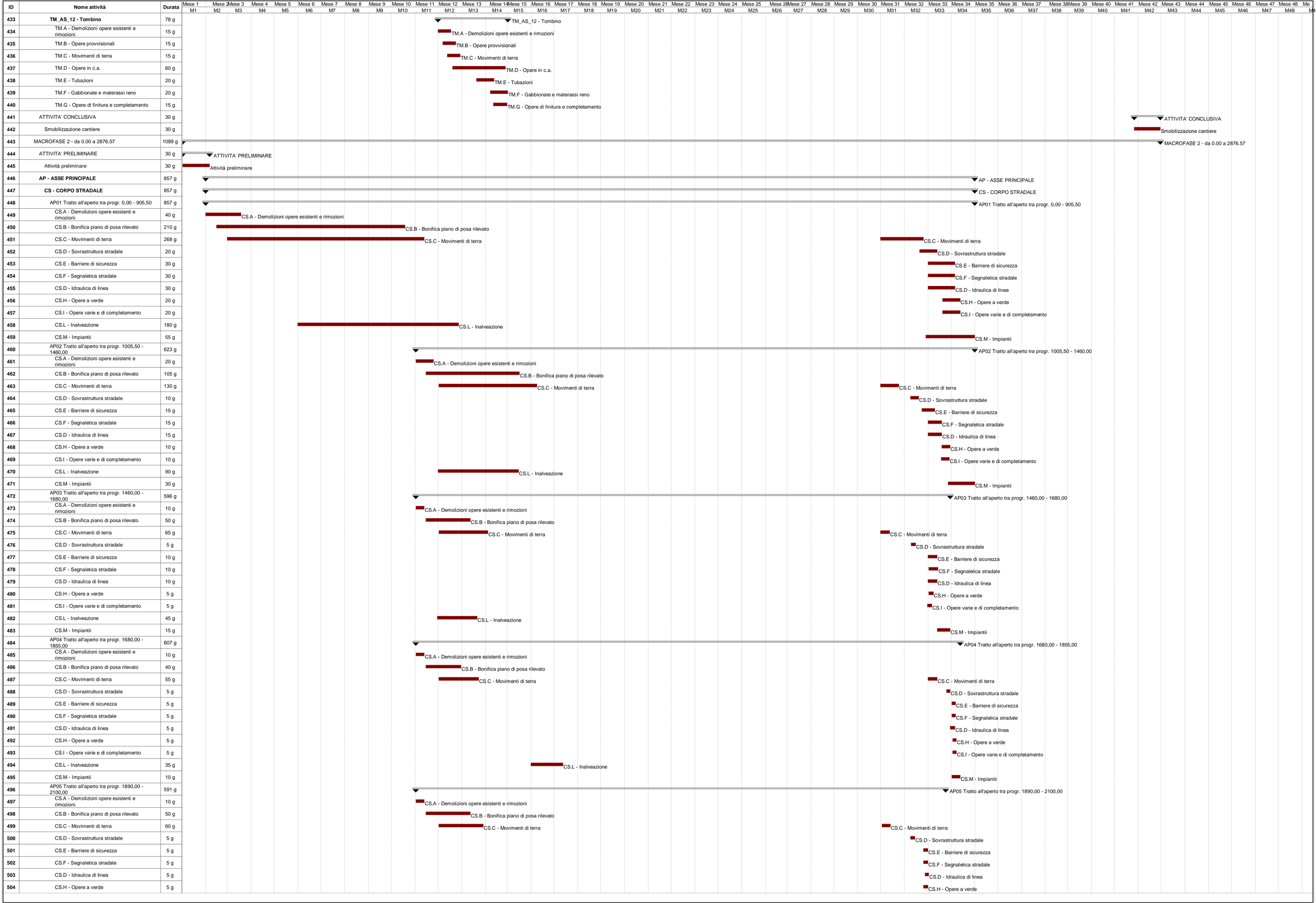


ID	Nome attività	Durata
73	VI.R - Impianti	10 g
74	PO02 PONTE RIU FOXI pr. 2876,57 - 2911,57	183 g
75	VI.A - Demolizione opere esistenti e rimozioni	10 g
76	VI.B - Opere provvisionali	10 g
77	VI.C - Sottofondazioni	10 g
78	VI.D - Fondazioni	20 g
79	VI.E - Movimenti di terra	10 g
80	VI.F - Spalle	15 g
81	VI.G - Pile	15 g
82	VI.H - Pulvini	20 g
83	VI.I - Appoggi e giunti	20 g
84	VI.L - Impalcato	35 g
85	VI.M - Sovrastruttura stradale	20 g
86	VI.N - Barriere di sicurezza	10 g
87	VI.O - Segnaletica stradale	10 g
88	VI.P - Idraulica di piattaforma	15 g
89	VI.Q - Opere di finitura	15 g
90	VI.R - Impianti	10 g
91	PO03 PONTE RIU SANTU SESTUTU pr. 3938,25 - 3960,25	173 g
92	VI.A - Demolizione opere esistenti e rimozioni	10 g
93	VI.B - Opere provvisionali	10 g
94	VI.C - Sottofondazioni	10 g
95	VI.D - Fondazioni	20 g
96	VI.E - Movimenti di terra	10 g
97	VI.F - Spalle	15 g
98	VI.G - Pile	15 g
99	VI.H - Pulvini	20 g
100	VI.I - Appoggi e giunti	20 g
101	VI.L - Impalcato	35 g
102	VI.M - Sovrastruttura stradale	20 g
103	VI.N - Barriere di sicurezza	10 g
104	VI.O - Segnaletica stradale	10 g
105	VI.P - Idraulica di piattaforma	15 g
106	VI.Q - Opere di finitura	15 g
107	VI.R - Impianti	10 g
108	ON - OPERE D'ARTE MINORE	274 g
109	CV01 - CAVALCAVIA pr. 4105,75	201 g
110	CV.A - Demolizioni opere esistenti e rimozioni	15 g
111	CV.B - Opere provvisionali	10 g
112	CV.C - Sottofondazioni	30 g
113	CV.D - Fondazioni	45 g
114	CV.E - Movimenti terra e demolizioni	15 g
115	CV.F - Spalle	20 g
116	CV.G - Pile	20 g
117	CV.H - Puvini	20 g
118	CV.I - Appoggi e giunti	20 g
119	CV.L - Impalcato	45 g
120	CV.M - Sovrastruttura stradale	20 g
121	CV.N - Barriere di sicurezza	15 g
122	CV.O - Segnaletica stradale	15 g
123	CV.P - Idraulica di piattaforma	20 g
124	CV.Q - Opere di finitura	20 g
125	CV02 - CAVALCAVIA pr. 4900,85	201 g
126	CV.A - Demolizioni opere esistenti e rimozioni	15 g
127	CV.B - Opere provvisionali	10 g
128	CV.C - Sottofondazioni	30 g
129	CV.D - Fondazioni	45 g
130	CV.E - Movimenti terra e demolizioni	15 g
131	CV.F - Spalle	20 g
132	CV.G - Pile	20 g
133	CV.H - Puvini	20 g
134	CV.I - Appoggi e giunti	20 g
135	CV.L - Impalcato	45 g
136	CV.M - Sovrastruttura stradale	20 g
137	CV.N - Barriere di sicurezza	15 g
138	CV.O - Segnaletica stradale	15 g
139	CV.P - Idraulica di piattaforma	20 g
140	CV.Q - Opere di finitura	20 g
141	TM_AP_03 - Tombino pr. 4580,00	119 g
142	TM.A - Demolizioni opere esistenti e rimozioni	15 g
143	TM.B - Opere provvisionali	15 g
144	TM.C - Movimenti di terra	15 g

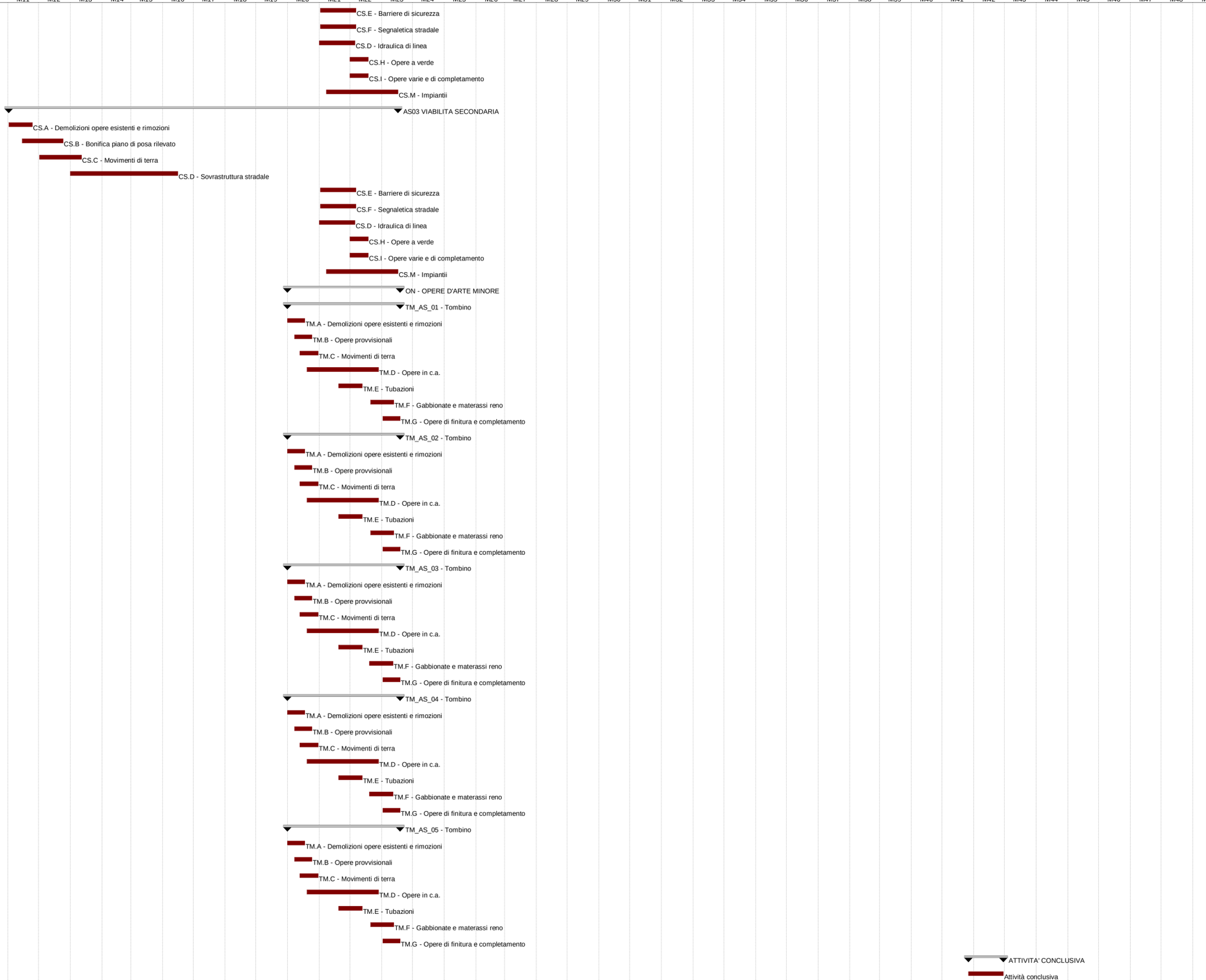








ID	Nome attività	Durata
649	CS.E - Barriere di sicurezza	30 g
650	CS.F - Segnaletica stradale	30 g
651	CS.D - Idraulica di linea	30 g
652	CS.H - Opere a verde	15 g
653	CS.I - Opere varie e di completamento	15 g
654	CS.M - Impianti	60 g
655	AS03 VIABILITA SECONDARIA	325 g
656	CS.A - Demolizioni opere esistenti e rimozioni	20 g
657	CS.B - Bonifica piano di posa rilevato	35 g
658	CS.C - Movimenti di terra	35 g
659	CS.D - Sovrastruttura stradale	90 g
660	CS.E - Barriere di sicurezza	30 g
661	CS.F - Segnaletica stradale	30 g
662	CS.D - Idraulica di linea	30 g
663	CS.H - Opere a verde	15 g
664	CS.I - Opere varie e di completamento	15 g
665	CS.M - Impianti	60 g
666	ON - OPERE D'ARTE MINORE	95 g
667	TM_AS_01 - Tombino	95 g
668	TM.A - Demolizioni opere esistenti e rimozioni	15 g
669	TM.B - Opere provvisionali	15 g
670	TM.C - Movimenti di terra	15 g
671	TM.D - Opere in c.a.	60 g
672	TM.E - Tubazioni	20 g
673	TM.F - Gabbionate e materassi reno	20 g
674	TM.G - Opere di finitura e completamento	15 g
675	TM_AS_02 - Tombino	95 g
676	TM.A - Demolizioni opere esistenti e rimozioni	15 g
677	TM.B - Opere provvisionali	15 g
678	TM.C - Movimenti di terra	15 g
679	TM.D - Opere in c.a.	60 g
680	TM.E - Tubazioni	20 g
681	TM.F - Gabbionate e materassi reno	20 g
682	TM.G - Opere di finitura e completamento	15 g
683	TM_AS_03 - Tombino	95 g
684	TM.A - Demolizioni opere esistenti e rimozioni	15 g
685	TM.B - Opere provvisionali	15 g
686	TM.C - Movimenti di terra	15 g
687	TM.D - Opere in c.a.	60 g
688	TM.E - Tubazioni	20 g
689	TM.F - Gabbionate e materassi reno	20 g
690	TM.G - Opere di finitura e completamento	15 g
691	TM_AS_04 - Tombino	95 g
692	TM.A - Demolizioni opere esistenti e rimozioni	15 g
693	TM.B - Opere provvisionali	15 g
694	TM.C - Movimenti di terra	15 g
695	TM.D - Opere in c.a.	60 g
696	TM.E - Tubazioni	20 g
697	TM.F - Gabbionate e materassi reno	20 g
698	TM.G - Opere di finitura e completamento	15 g
699	TM_AS_05 - Tombino	95 g
700	TM.A - Demolizioni opere esistenti e rimozioni	15 g
701	TM.B - Opere provvisionali	15 g
702	TM.C - Movimenti di terra	15 g
703	TM.D - Opere in c.a.	60 g
704	TM.E - Tubazioni	20 g
705	TM.F - Gabbionate e materassi reno	20 g
706	TM.G - Opere di finitura e completamento	15 g
707	ATTIVITA' CONCLUSIVA	30 g
708	Attività conclusiva	30 g



 ATTIVITA' CONCLUSIVA
 Attività conclusiva