


AUTOSTRADA (A11) : FIRENZE-PISA NORD

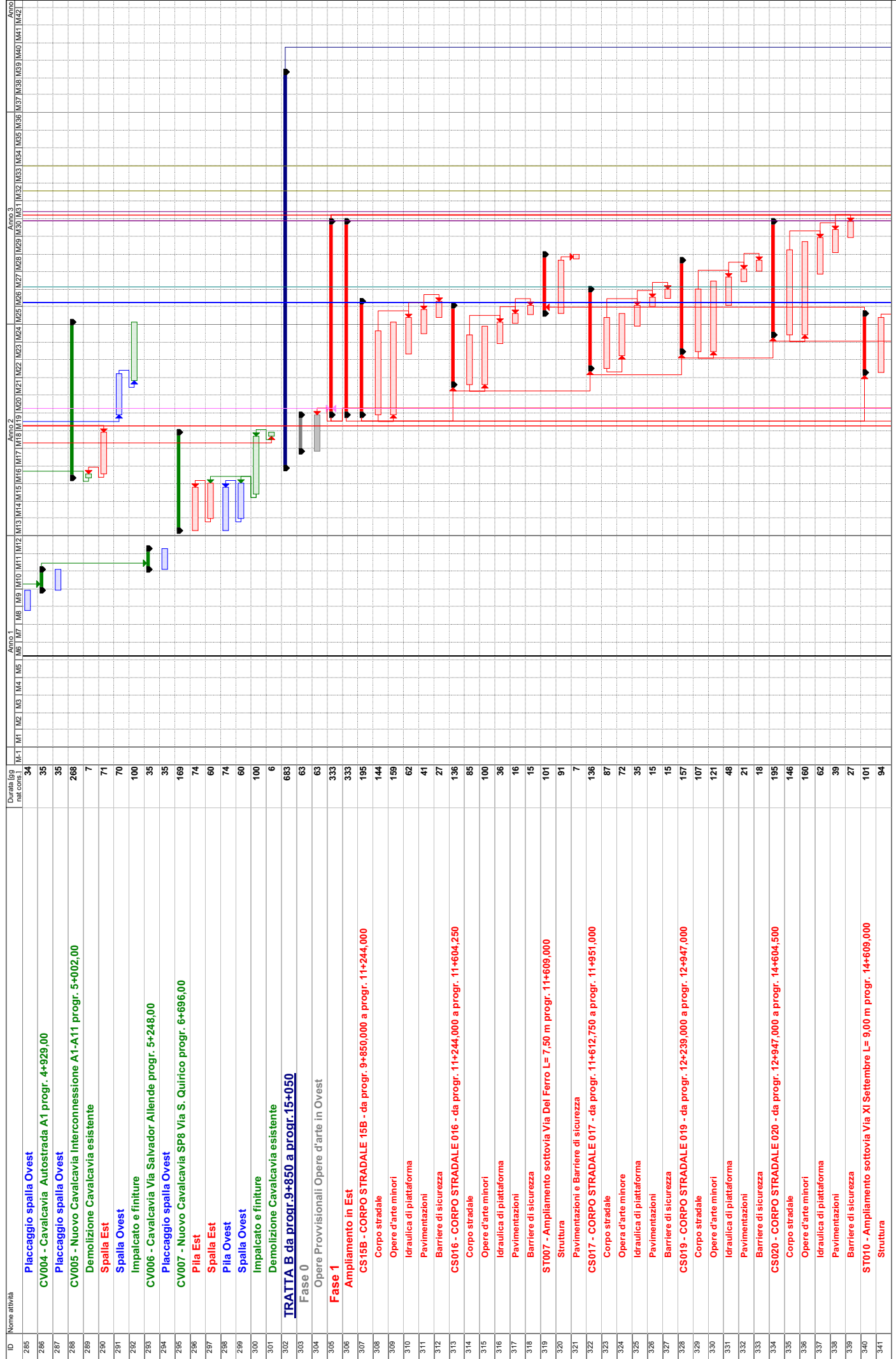
AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA DEL TRATTO FIRENZE - PISTOIA

PROGETTO DEFINITIVO

DOCUMENTAZIONE GENERALE

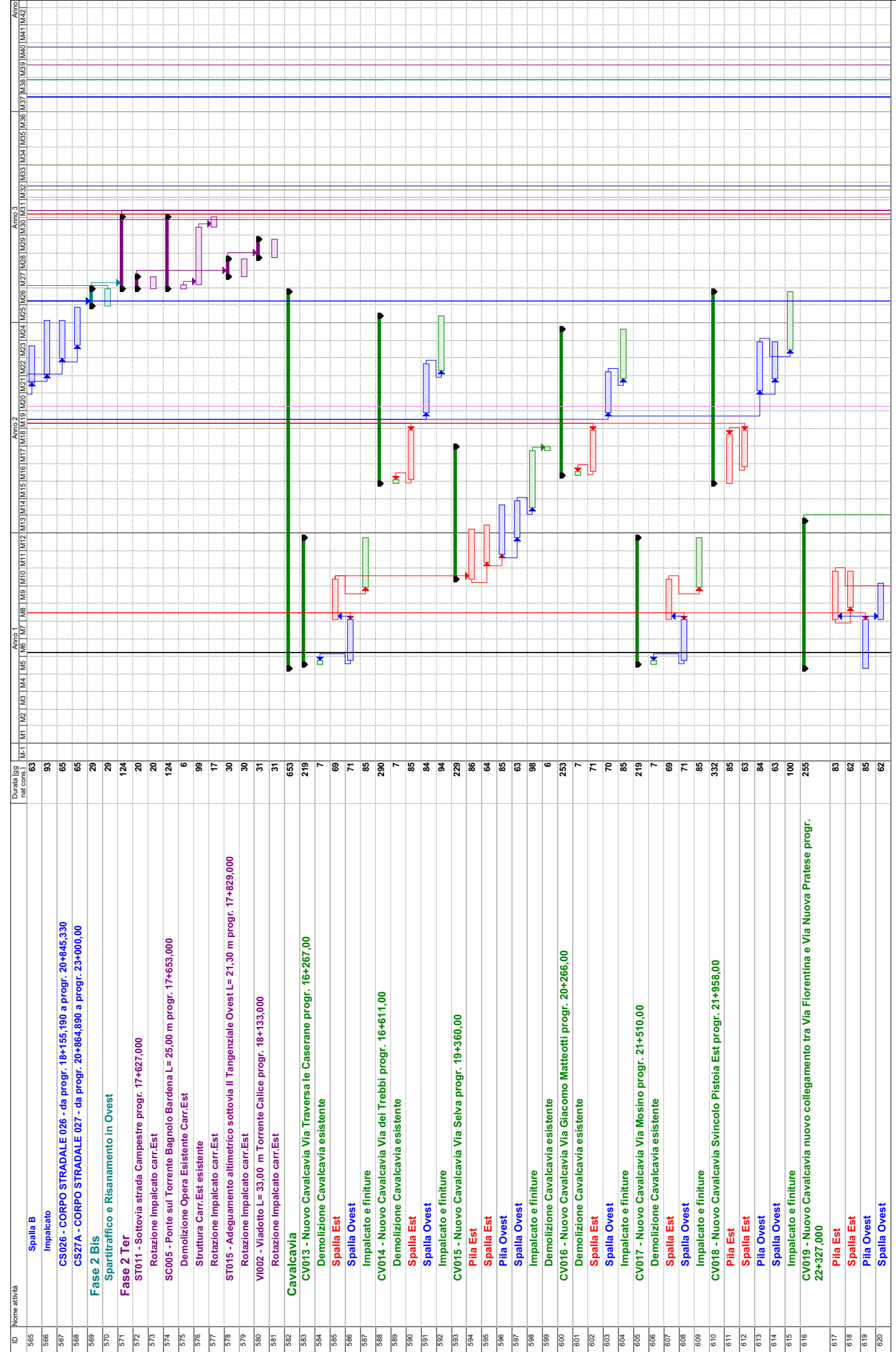
DIAGRAMMA DEI LAVORI

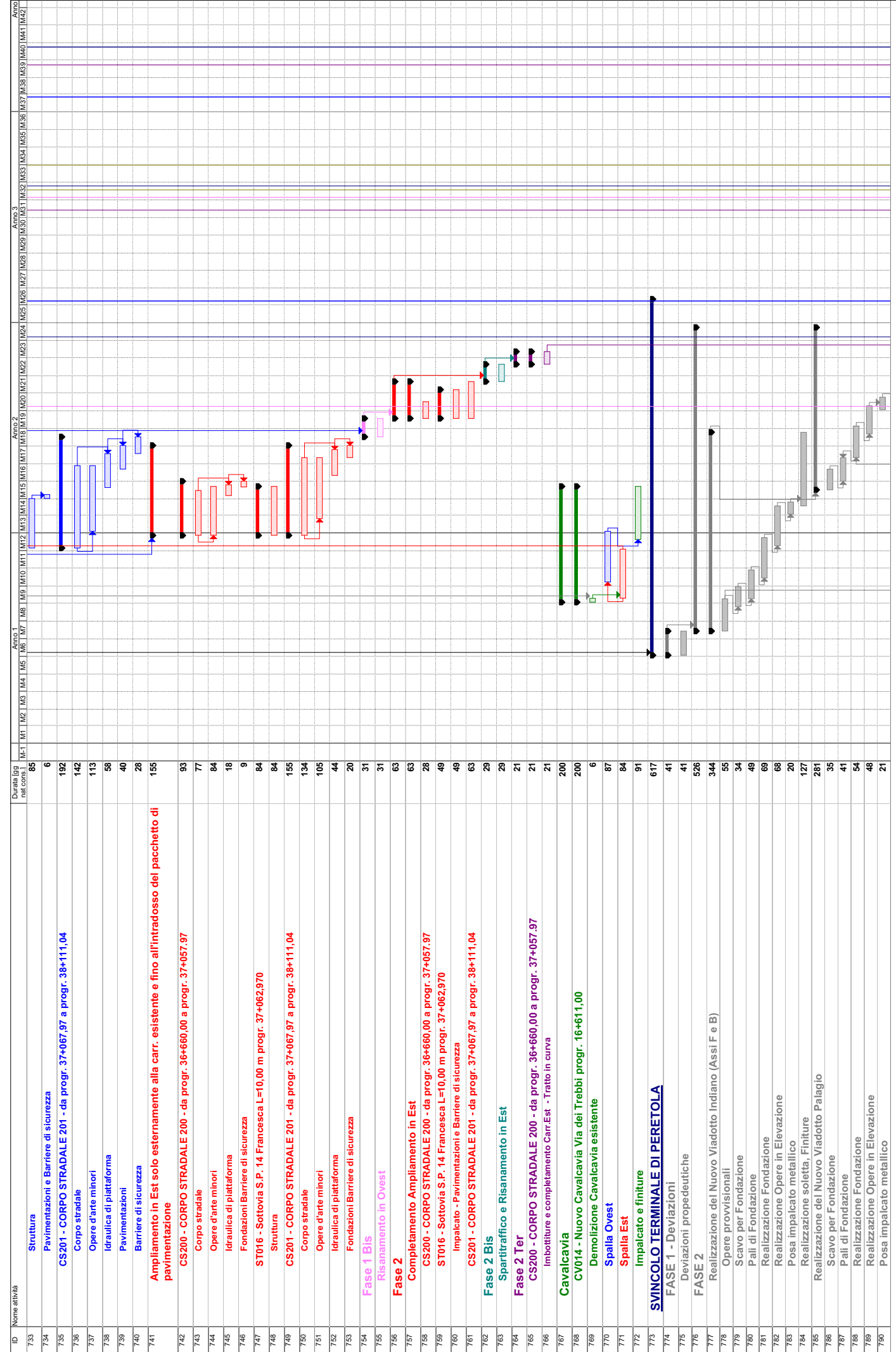
IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA Geom. Maurizio Pieboni A.G. Milano N.8574		IL RESPONSABILE INTERAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Andrea Tanzi Ord. Ingg. Parma N. 1154		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Torresi Ord. Ingg. Milano N. 16492	
RESPONSABILE UFFICIO CAP		RESPONSABILE AREA DI PROGETTO FIRENZE		RESPONSABILE FUNZIONE STP	
WBS	RIFERIMENTO ELABORATO			DATA:	REVISIONE
	DIRETTORE	FILE			
-	codice commessa	N°Prog.	unità'	n. progressivo	
-	1111	10702	CAP000	1111	SCALA: -
COORDINATORE OPERATIVO DI PROGETTO Ing. Luca Serotfio		ELABORAZIONE A CURA DI : ELABORAZIONE PROGETTUALE A CURA DI : IL RESPONSABILE UFFICIO/UNITA'		- - Geom. Maurizio Pieboni A.G. Milano N.8574	
CONSULENZA A CURA DI : -		Ing. Alberto Sileri			
VISTO DEL COORDINATORE GENERALE SPEA DIREZIONE OPERATIVA PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE LAVORI ASP1 Ing. Alberto Sileri		VISTO DEL COMMITTENTE autostrade // per l'Italia		VISTO DEL CONCESSIONE 	



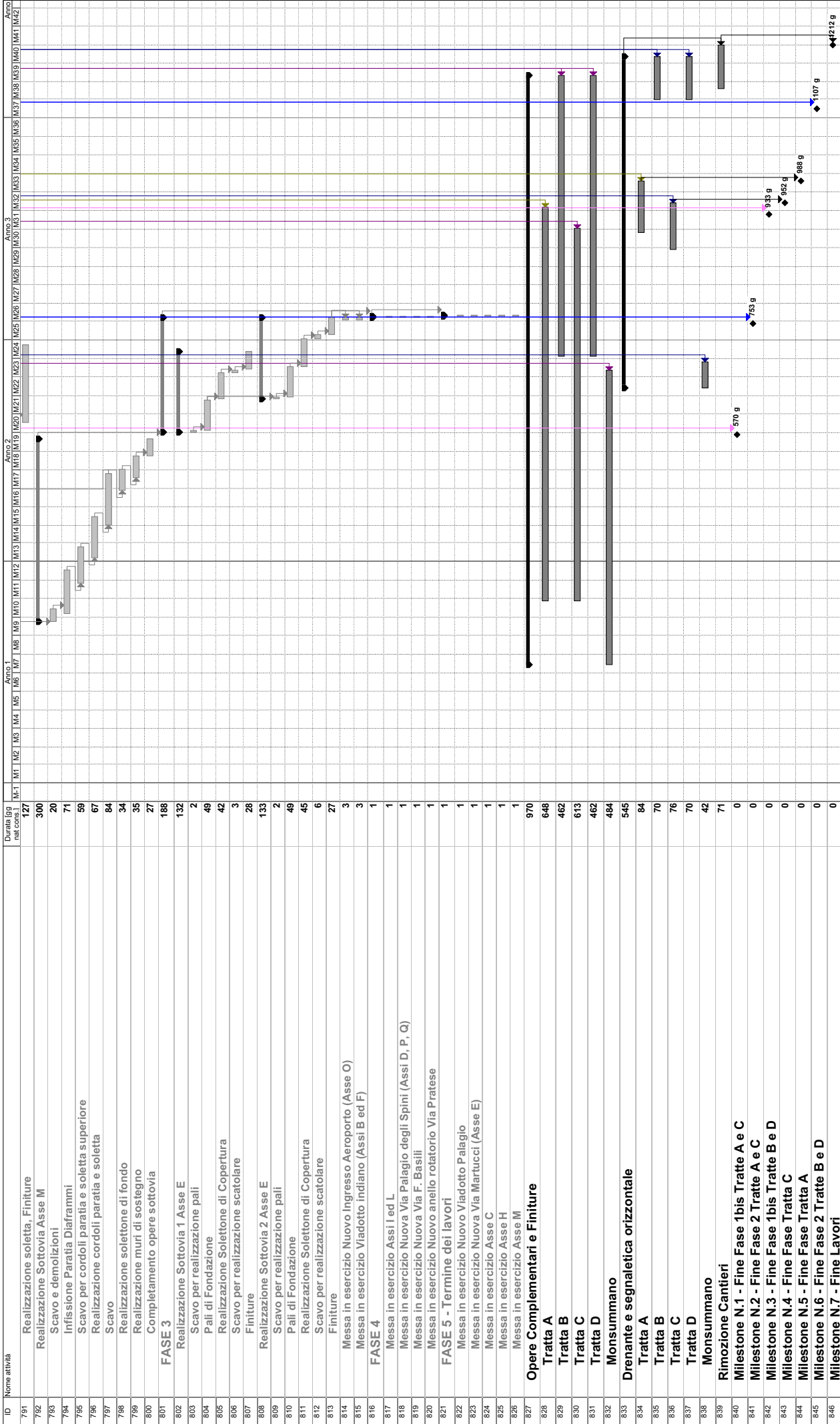
ID	Nome attività	Durata [gr nat.cons.]	M-1	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M13	M14	M15	M16	M17	M18	M19	M20	M21	M22	M23	M24	M25	M26	M27	M28	M29	M30	M31	M32	M33	M34	M35	M36	M37	M38	M39	M40	M41	M42															
285	Placcaggio spalla Ovest	34																																																										
286	CV004 - Cavalcavia Autostrada A1 progr. 4+929,00	35																																																										
287	Placcaggio spalla Ovest	35																																																										
288	CV005 - Nuovo Cavalcavia Interconnessione A1-A11 progr. 5+002,00	268																																																										
289	Demolizione Cavalcavia esistente	7																																																										
290	Spalla Est	71																																																										
291	Spalla Ovest	70																																																										
292	Impalcato e finiture	100																																																										
293	CV006 - Cavalcavia Via Salvador Allende progr. 5+248,00	35																																																										
294	Placcaggio spalla Ovest	35																																																										
295	CV007 - Nuovo Cavalcavia SP8 Via S. Quirico progr. 6+696,00	169																																																										
296	Pila Est	74																																																										
297	Spalla Est	60																																																										
298	Pila Ovest	74																																																										
299	Spalla Ovest	60																																																										
300	Impalcato e finiture	100																																																										
301	Demolizione Cavalcavia esistente	6																																																										
302	TRATTA B da progr.9+850 a progr.15+050	663																																																										
303	Fase 0	63																																																										
304	Opere Provvisoriai Opere d'arte in Ovest	63																																																										
305	Fase 1	333																																																										
306	Ampliamento in Est	333																																																										
307	CS15B - CORPO STRADALE 15B - da progr. 9+850,000 a progr. 11+244,000	195																																																										
308	Corpo stradale	144																																																										
309	Opere d'arte minori	159																																																										
310	Idraulica di piattaforma	62																																																										
311	Pavimentazioni	41																																																										
312	Barriere di sicurezza	27																																																										
313	CS016 - CORPO STRADALE 016 - da progr. 11+244,000 a progr. 11+604,250	136																																																										
314	Corpo stradale	85																																																										
315	Opere d'arte minori	100																																																										
316	Idraulica di piattaforma	36																																																										
317	Pavimentazioni	16																																																										
318	Barriere di sicurezza	15																																																										
319	ST007 - Ampliamento sottovia Via Del Ferro L= 7,50 m progr. 11+609,000	101																																																										
320	Struttura	91																																																										
321	Pavimentazioni e Barriere di sicurezza	7																																																										
322	CS017 - CORPO STRADALE 017 - da progr. 11+61																																																											

ID	Nome attività	Durata [gi nat.cons.]	Anno 1												Anno 2												Anno 3												Anno																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			M-1	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M13	M14	M15	M16	M17	M18	M19	M20	M21	M22	M23	M24	M25	M26	M27	M28	M29	M30	M31	M32	M33	M34	M35		M36	M37	M38	M39	M40	M41	M42	M43	M44	M45	M46	M47	M48	M49	M50	M51	M52	M53	M54	M55	M56	M57	M58	M59	M60	M61	M62	M63	M64	M65	M66	M67	M68	M69	M70	M71	M72	M73	M74	M75	M76	M77	M78	M79	M80	M81	M82	M83	M84	M85	M86	M87	M88	M89	M90	M91	M92	M93	M94	M95	M96	M97	M98	M99	M100	M101	M102	M103	M104	M105	M106	M107	M108	M109	M110	M111	M112	M113	M114	M115	M116	M117	M118	M119	M120	M121	M122	M123	M124	M125	M126	M127	M128	M129	M130	M131	M132	M133	M134	M135	M136	M137	M138	M139	M140	M141	M142	M143	M144	M145	M146	M147	M148	M149	M150	M151	M152	M153	M154	M155	M156	M157	M158	M159	M160	M161	M162	M163	M164	M165	M166	M167	M168	M169	M170	M171	M172	M173	M174	M175	M176	M177	M178	M179	M180	M181	M182	M183	M184	M185	M186	M187	M188	M189	M190	M191	M192	M193	M194	M195	M196	M197	M198	M199	M200	M201	M202	M203	M204	M205	M206	M207	M208	M209	M210	M211	M212	M213	M214	M215	M216	M217	M218	M219	M220	M221	M222	M223	M224	M225	M226	M227	M228	M229	M230	M231	M232	M233	M234	M235	M236	M237	M238	M239	M240	M241	M242	M243	M244	M245	M246	M247	M248	M249	M250	M251	M252	M253	M254	M255	M256	M257	M258	M259	M260	M261	M262	M263	M264	M265	M266	M267	M268	M269	M270	M271	M272	M273	M274	M275	M276	M277	M278	M279	M280	M281	M282	M283	M284	M285	M286	M287	M288	M289	M290	M291	M292	M293	M294	M295	M296	M297	M298	M299	M300	M301	M302	M303	M304	M305	M306	M307	M308	M309	M310	M311	M312	M313	M314	M315	M316	M317	M318	M319	M320	M321	M322	M323	M324	M325	M326	M327	M328	M329	M330	M331	M332	M333	M334	M335	M336	M337	M338	M339	M340	M341	M342	M343	M344	M345	M346	M347	M348	M349	M350	M351	M352	M353	M354	M355	M356	M357	M358	M359	M360	M361	M362	M363	M364	M365	M366	M367	M368	M369	M370	M371	M372	M373	M374	M375	M376	M377	M378	M379	M380	M381	M382	M383	M384	M385	M386	M387	M388	M389	M390	M391	M392	M393	M394	M395	M396	M397	M398	M399	M400	M401	M402	M403	M404	M405	M406	M407	M408	M409	M410	M411	M412	M413	M414	M415	M416	M417	M418	M419	M420	M421	M422	M423	M424	M425	M426	M427	M428	M429	M430	M431	M432	M433	M434	M435	M436	M437	M438	M439	M440	M441	M442	M443	M444	M445	M446	M447	M448	M449	M450	M451	M452	M453	M454	M455	M456	M457	M458	M459	M460	M461	M462	M463	M464	M465	M466	M467	M468	M469	M470	M471	M472	M473	M474	M475	M476	M477	M478	M479	M480	M481	M482	M483	M484	M485	M486	M487	M488	M489	M490	M491	M492	M493	M494	M495	M496	M497	M498	M499	M500	M501	M502	M503	M504	M505	M506	M507	M508	M509	M510	M511	M512	M513	M514	M515	M516	M517	M518	M519	M520	M521	M522	M523	M524	M525	M526	M527	M528	M529	M530	M531	M532	M533	M534	M535	M536	M537	M538	M539	M540	M541	M542	M543	M544	M545	M546	M547	M548	M549	M550	M551	M552	M553	M554	M555	M556	M557	M558	M559	M560	M561	M562	M563	M564	M565	M566	M567	M568	M569	M570	M571	M572	M573	M574	M575	M576	M577	M578	M579	M580	M581	M582	M583	M584	M585	M586	M587	M588	M589	M590	M591	M592	M593	M594	M595	M596	M597	M598	M599	M600	M601	M602	M603	M604	M605	M606	M607	M608	M609	M610	M611	M612	M613	M614	M615	M616	M617	M618	M619	M620	M621	M622	M623	M624	M625	M626	M627	M628	M629	M630	M631	M632	M633	M634	M635	M636	M637	M638	M639	M640	M641	M642	M643	M644	M645	M646	M647	M648	M649	M650	M651	M652	M653	M654	M655	M656	M657	M658	M659	M660	M661	M662	M663	M664	M665	M666	M667	M668	M669	M670	M671	M672	M673	M674	M675	M676	M677	M678	M679	M680	M681	M682	M683	M684	M685	M686	M687	M688	M689	M690	M691	M692	M693	M694	M695	M696	M697	M698	M699	M700	M701	M702	M703	M704	M705	M706	M707	M708	M709	M710	M711	M712	M713	M714	M715	M716	M717	M718	M719	M720	M721	M722	M723	M724	M725	M726	M727	M728	M729	M730	M731	M732	M733	M734	M735	M736	M737	M738	M739	M740	M741	M742	M743	M744	M745	M746	M747	M748	M749	M750	M751	M752	M753	M754	M755	M756	M757	M758	M759	M760	M761	M762	M763	M764	M765	M766	M767	M768	M769	M770	M771	M772	M773	M774	M775	M776	M777	M778	M779	M780	M781	M782	M783	M784	M785	M786	M787	M788	M789	M790	M791	M792	M793	M794	M795	M796	M797	M798	M799	M800	M801	M802	M803	M804	M805	M806	M807	M808	M809	M810	M811	M812	M813	M814	M815	M816	M817	M818	M819	M820	M821	M822	M823	M824	M825	M826	M827	M828	M829	M830	M831	M832	M833	M834	M835	M836	M837	M838	M839	M840	M841	M842	M843	M844	M845	M846	M847	M848	M849	M850	M851	M852	M853	M854	M855	M856	M857	M858	M859	M860	M861	M862	M863	M864	M865	M866	M867	M868	M869	M870	M871	M872	M873	M874	M875	M876	M877	M878	M879	M880	M881	M882	M883	M884	M885	M886	M887	M888	M889	M890	M891	M892	M893	M894	M895	M896	M897	M898	M899	M900	M901	M902	M903	M904	M905	M906	M907	M908	M909	M910	M911	M912	M913	M914	M915	M916	M917	M918	M919	M920	M921	M922	M923	M924	M925	M926	M927	M928	M929	M930	M931	M932	M933	M934	M935	M936	M937	M938	M939	M940	M941	M942	M943	M944	M945	M946	M947	M948	M949	M950	M951	M952	M953	M954	M955	M956	M957	M958	M959	M960	M961	M962	M963	M964	M965	M966	M967	M968	M969	M970	M971	M972	M973	M974	M975	M976	M977	M978	M979	M980	M981	M982	M983	M984	M985	M986	M987	M988	M989	M990	M991	M992	M993	M994	M995	M996	M997	M998	M999	M1000	M1001	M1002	M1003	M1004	M1005	M1006	M1007	M1008	M1009	M1010	M1011	M1012	M1013	M1014	M1015	M1016	M1017	M1018	M1019	M1020	M1021	M1022	M1023	M1024	M1025	M1026	M1027	M1028	M1029	M1030	M1031	M1032	M1033	M1034	M1035	M1036	M1037	M1038	M1039	M1040	M1041	M1042	M1043	M1044	M1045	M1046	M1047	M1048	M1049	M1050	M1051	M1052	M1053	M1054	M1055	M1056	M1057	M1058	M1059	M1060	M1061	M1062	M1063	M1064	M1065	M1066	M1067	M1068	M1069	M1070	M1071	M1072	M1073	M1074	M1075	M1076	M1077	M1078	M1079	M1080	M1081	M1082	M1083	M1084	M1085	M1086	M1087	M1088	M1089	M1090	M1091	M1092	M1093	M1094	M1095	M1096	M1097	M1098	M1099	M1100	M1101	M1102	M1103	M1104	M1105	M1106	M1107	M1108	M1109	M1110	M1111	M1112	M1113	M1114	M1115	M1116	M1117	M1118	M1119	M1120	M1121	M1122	M1123	M1124	M1125	M1126	M1127	M1128	M1129	M1130	M1131	M1132	M1133	M1134	M1135	M1136	M1137	M1138	M1139	M1140	M1141	M1142	M1143	M1144	M1145	M1146	M1147	M1148	M1149	M1150	M1151	M1152	M1153	M1154	M1155	M1156	M1157	M1158	M1159	M1160	M1161	M1162	M1163	M1164	M1165	M1166	M1167	M1168	M1169	M1170	M1171	M1172	M1173	M1174	M1175	M1176	M1177	M1178	M1179	M1180	M1181	M1182	M1183	M1184	M1185	M1186	M1187	M1188	M1189	M1190	M1191	M1192	M1193	M1194	M1195	M1196	M1197	M1198	M1199	M1200	M1201	M1202	M1203	M1204	M1205	M1206	M1207	M1208	M1209	M1210	M1211	M1212	M1213	M1214	M1215	M1216	M1217	M1218	M1219	M1220	M1221	M1222	M1223	M1224	M1225	M1226	M1227	M1228	M1229	M1230	M1231	M1232	M1233	M1234	M1235	M1236	M1237	M1238	M1239	M1240	M1241	M1242	M1243	M1244	M1245	M1246	M1247	M1248	M1249	M1250	M1251	M1252	M1253	M1254	M1255	M1256	M1257	M1258	M1259	M1260	M1261	M1262	M1263	M1264	M1265	M1266	M1267	M1268	M1269	M1270	M1271	M1272	M1273	M1274	M1275	M1276	M1277	M1278	M1279	M1280	M1281	M1282	M1283	M1284	M1285	M1286	M1287	M1288	M1289	M1290	M1291	M1292	M1293	M1294	M1295	M1296	M1297	M1298	M1299	M1300	M1301	M1302	M1303	M1304	M1305	M1306	M1307	M1308	M1309	M1310	M1311	M1312	M1313	M1314	M1315	M1316	M1317	M1318	M1319	M1320	M1321	M1322	M1323	M1324	M1325	M1326	M1327	M1328	M1329	M1330	M1331	M1332	M1333	M1334	M1335	M1336	M1337	M1338	M1339	M1340	M1341	M1342	M1343	M1344	M1345	M1346	M1347	M1348	M1349	M1350	M1351	M1352	M1353	M1354	M1355	M1356	M1357	M1358	M1359	M1360	M1361	M1362	M1363	M1364	M1365	M1366	M1367	M1368	M1369	M1370	M1371	M1372	M1373	M1374	M1375	M1376	M1377	M1378	M1379	M1380	M1381	M1382	M1383	M1384	M1385	M1386	M1387	M1388	M1389	M1390	M1391	M1392	M1393	M1394	M1395	M1396	M1397	M1398	M1399	M1400	M1401	M1402	M1403	M1404	M1405	M1406	M1407	M1408	M1409	M1410	M1411	M1412	M1413	M1414	M1415	M1416	M1417	M1418	M1419	M1420	M1421	M1422	M1423	M1424	M1425	M1426	M1427	M1428	M1429	M1430	M1431	M1432	M1433	M1434	M1435	M1436	M1437	M1438	M1439	M1440	M1441	M1442	M1443	M1444	M1445	M1446	M1447	M1448	M1449	M1450	M1451	M1452	M1453	M1454	M1455	M1456	M1457	M1458	M1459	M1460	M1461	M1462	M1463	M1464	M1465	M1466	M1467	M1468	M1469	M1470	M1471	M1472	M1473	M1474	M1475	M1476	M1477	M1478	M1479





ID	Nome attività	Durata [gi nat. cons.]	Anno 1	Anno 2	Anno 3
733	Struttura	85	M1-M12	M1-M12	M1-M12
734	Pavimentazioni e Barriere di sicurezza	6	M1-M12	M1-M12	M1-M12
735	CS201 - CORPO STRADALE 201 - da progr. 37+067,97 a progr. 38+111,04	192	M1-M12	M1-M12	M1-M12
736	Corpo stradale	142	M1-M12	M1-M12	M1-M12
737	Opere d'arte minori	113	M1-M12	M1-M12	M1-M12
738	Iraulica di piattaforma	58	M1-M12	M1-M12	M1-M12
739	Pavimentazioni	40	M1-M12	M1-M12	M1-M12
740	Barriere di sicurezza	28	M1-M12	M1-M12	M1-M12
741	Ampliamento in Est solo esternamente alla carr. esistente e fino all'intradosso del pacchetto di pavimentazione	155	M1-M12	M1-M12	M1-M12
742	CS200 - CORPO STRADALE 200 - da progr. 36+660,00 a progr. 37+057,97	93	M1-M12	M1-M12	M1-M12
743	Corpo stradale	77	M1-M12	M1-M12	M1-M12
744	Opere d'arte minori	84	M1-M12	M1-M12	M1-M12
745	Iraulica di piattaforma	18	M1-M12	M1-M12	M1-M12
746	Fondazioni Barriere di sicurezza	9	M1-M12	M1-M12	M1-M12
747	ST016 - Sottovia S.P. 14 Francesca L=10,00 m progr. 37+062,970	84	M1-M12	M1-M12	M1-M12
748	Struttura	84	M1-M12	M1-M12	M1-M12
749	CS201 - CORPO STRADALE 201 - da progr. 37+067,97 a progr. 38+111,04	155	M1-M12	M1-M12	M1-M12
750	Corpo stradale	134	M1-M12	M1-M12	M1-M12
751	Opere d'arte minori	105	M1-M12	M1-M12	M1-M12
752	Iraulica di piattaforma	44	M1-M12	M1-M12	M1-M12
753	Fondazioni Barriere di sicurezza	20	M1-M12	M1-M12	M1-M12
754	Fase 1 Bis	31	M1-M12	M1-M12	M1-M12
755	Risanamento in Ovest	31	M1-M12	M1-M12	M1-M12
756	Completamento Ampliamento in Est	63	M1-M12	M1-M12	M1-M12
757	CS200 - CORPO STRADALE 200 - da progr. 36+660,00 a progr. 37+057,97	63	M1-M12	M1-M12	M1-M12
758	ST016 - Sottovia S.P. 14 Francesca L=10,00 m progr. 37+062,970	28	M1-M12	M1-M12	M1-M12
759	Impalcato - Pavimentazioni e Barriere di sicurezza	49	M1-M12	M1-M12	M1-M12
760	CS201 - CORPO STRADALE 201 - da progr. 37+067,97 a progr. 38+111,04	63	M1-M12	M1-M12	M1-M12
761	Fase 2 Bis	29	M1-M12	M1-M12	M1-M12
762	Spartitraffico e Risanamento in Est	29	M1-M12	M1-M12	M1-M12
763	CS200 - CORPO STRADALE 200 - da progr. 36+660,00 a progr. 37+057,97	21	M1-M12	M1-M12	M1-M12
764	Imbottiture e completamento Carr.Est - Tratto in curva	21	M1-M12	M1-M12	M1-M12
765	Cavalcavia	21	M1-M12	M1-M12	M1-M12
766	CV014 - Nuovo Cavalcavia Via dei Trebbi progr. 16+611,00	200	M1-M12	M1-M12	M1-M12
767	Demolizione Cavalcavia esistente	6	M1-M12	M1-M12	M1-M12
768	Spalla Ovest	87	M1-M12	M1-M12	M1-M12
769	Spalla Est	84	M1-M12	M1-M12	M1-M12
770	Impalcato e finiture	91	M1-M12	M1-M12	M1-M12
771	SVINCOLO TERMINALE DI PERETOLA	617	M1-M12	M1-M12	M1-M12
772	FASE 1 - Deviazioni	41	M1-M12	M1-M12	M1-M12
773	Deviazioni propedeutiche	41	M1-M12	M1-M12	M1-M12
774	FASE 2	526	M1-M12	M1-M12	M1-M12
775	Realizzazione del Nuovo Viadotto Indiano (Assi F e B)	344	M1-M12	M1-M12	M1-M12
776	Opere provvisionali	55	M1-M12	M1-M12	M1-M12
777	Scavo per Fondazione	34	M1-M12	M1-M12	M1-M12
778	Pali di Fondazione	49	M1-M12	M1-M12	M1-M12
779	Realizzazione Fondazione	69	M1-M12	M1-M12	M1-M12
780	Realizzazione Opere in Elevazione	68	M1-M12	M1-M12	M1-M12
781	Posa Impalcato metallico	20	M1-M12	M1-M12	M1-M12
782	Realizzazione soletta, Finiture	127	M1-M12	M1-M12	M1-M12
783	Realizzazione del Nuovo Viadotto Palagio	281	M1-M12	M1-M12	M1-M12
784	Scavo per Fondazione	35	M1-M12	M1-M12	M1-M12
785	Pali di Fondazione	41	M1-M12	M1-M12	M1-M12
786	Realizzazione Fondazione	54	M1-M12	M1-M12	M1-M12
787	Realizzazione Opere in Elevazione	48	M1-M12	M1-M12	M1-M12
788	Posa Impalcato metallico	21	M1-M12	M1-M12	M1-M12



ID	Nome attività	Durata [gg nat.coss.]	Anno 1	Anno 2	Anno 3	Anno 4	Anno 5
791	Realizzazione soletta, Finiture	127					
792	Realizzazione Sottovia Asse M	300					
793	Scavo e demolizioni	20					
794	Infissione Paratia Diaframmi	71					
795	Scavo per cordoli paratia e soletta superiore	59					
796	Realizzazione cordoli paratia e soletta	67					
797	Scavo	84					
798	Realizzazione solettone di fondo	34					
799	Realizzazione muri di sostegno	35					
800	Completamento opere sottovia	27					
801	FASE 3	188					
802	Realizzazione Sottovia 1 Asse E	132					
803	Scavo per realizzazione pali	2					
804	Pali di Fondazione	49					
805	Realizzazione Solettone di Copertura	42					
806	Scavo per realizzazione scatolare	3					
807	Finiture	28					
808	Realizzazione Sottovia 2 Asse E	133					
809	Scavo per realizzazione pali	2					
810	Pali di Fondazione	49					
811	Realizzazione Solettone di Copertura	45					
812	Scavo per realizzazione scatolare	6					
813	Finiture	27					
814	Messa in esercizio Nuovo Ingresso Aeroporto (Asse O)	3					
815	Messa in esercizio Viadotto indiano (Assi B ed F)	3					
816	FASE 4	1					
817	Messa in esercizio Assi I ed L	1					
818	Messa in esercizio Nuova Via Palagio degli Spini (Assi D, P, Q)	1					
819	Messa in esercizio Nuova Via F. Basili	1					
820	Messa in esercizio Nuovo anello rotatorio Via Pratese	1					
821	FASE 5 - Termine dei lavori	1					
822	Messa in esercizio Nuovo Viadotto Palagio	1					
823	Messa in esercizio Nuova Via Martucci (Asse E)	1					
824	Messa in esercizio Asse C	1					
825	Messa in esercizio Asse H	1					
826	Messa in esercizio Asse M	1					
827	Opere Complementari e Finiture	970					
828	Tratta A	648					
829	Tratta B	462					
830	Tratta C	613					
831	Tratta D	462					
832	Monsummano	484					
833	Drenante e segnaletica orizzontale	545					
834	Tratta A	84					
835	Tratta B	70					
836	Tratta C	76					
837	Tratta D	70					
838	Monsummano	42					
839	Rimozione Cantieri	71					
840	Milestone N.1 - Fine Fase 1bis Tratte A e C	0					
841	Milestone N.2 - Fine Fase 2 Tratte A e C	0					
842	Milestone N.3 - Fine Fase 1bis Tratte B e D	0					
843	Milestone N.4 - Fine Fase Tratta C	0					
844	Milestone N.5 - Fine Fase Tratta A	0					
845	Milestone N.6 - Fine Fase 2 Tratte B e D	0					
846	Milestone N.7 - Fine Lavori	0					