

COMMITTENTE



DIREZIONE STAZIONI - INGEGNERIA E INVESTIMENTI STAZIONI

PROGETTAZIONE

MANDATARIA



CODING S.R.L.

MANDANTE



POLITECNICA SOC. COOP.



SWS ENGINEERING S.P.A.

SOGGETTO TECNICO

DIREZIONE STAZIONI - PROGETTAZIONE STAZIONI

PROGETTO DEFINITIVO

FERMATA DI S.ELIA DI LAZZARO

REALIZZAZIONE DELLA NUOVA FERMATA S.ELIA DI LAZZARO
SITUATA NELLA TRATTA FERROVIARIA REGGIO CALABRIA -
MELITO PORTO SALVO

CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA

Cronoprogramma lavori

SCALA -

PROGETTO	ANNO	SOTTOPROG.	LIVELLO	O.PRN.	DISCIPL.	TIPO ELB.	F. FUNZ.	PROGRESSIV.	REV.
326224		S01	PD	00	SI	CN	00	001	A

Rev	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato Il progettista	Data	Autorizzato Il Soggetto Tecnico	Data
A	Emissione Art.6 c.9	A.Bongiovanni	Apr/24	<i>C. Pinti</i>	Apr/24	<i>G. Coppa</i>	Apr/24	M.Sangiovanni	

POSIZIONE ARCHIVIO

LINEA

L595

SEDE TECNICA

L03186

NOME DOC.

NUMERAZIONE

REALIZZAZIONE DELLA NUOVA FERMATA S.ELIA DI LAZZARO NELLA TRATTA FERROVIARIA REGGIO CALABRIA - MELITO P.S.

CRONOPROGRAMMA LAVORI

ID	WBS	Nome attività	Durata	Anno 1												Anno 2											
				M-1	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M13	M14	M15	M16	M17	M18	M19	M20	M21		
1	wbs	REALIZZAZIONE NUOVA FERMATA S.ELIA DI LAZZARO	587 g	◆																							
2		Consegna prestazioni	0 g	◆																							
3		Progettazione esecutiva	120 g	▶																							
4		VPE	60 g	▶																							
5		Consegna lavori	0 g	◆																							
6		Attività propedeutiche (allestimento cantieri, qualifica impianti e materiali, autorizzazione sub appaltatori, boe, demolizioni e risoluzione SS propedeutiche all'avvio dei lavori , lavori propedeutici di TE, ecc)	90 g	◆																							
13		Fermata di "S. Elia" di Lazzaro	342 g	◆																							
14		Adeguamento innesto SS106	25 g	◆																							
15		Rampe, marciapiedi e pensiline	290 g	◆																							
48		Adeguamento sottovia esistente	60 g	◆																							
49		Sistemazioni esterne e area di parcheggio	65 g	◆																							