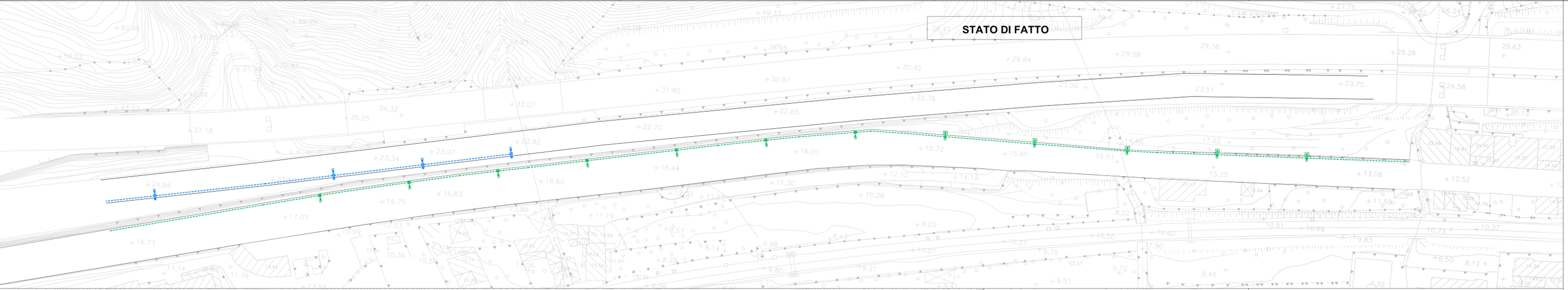
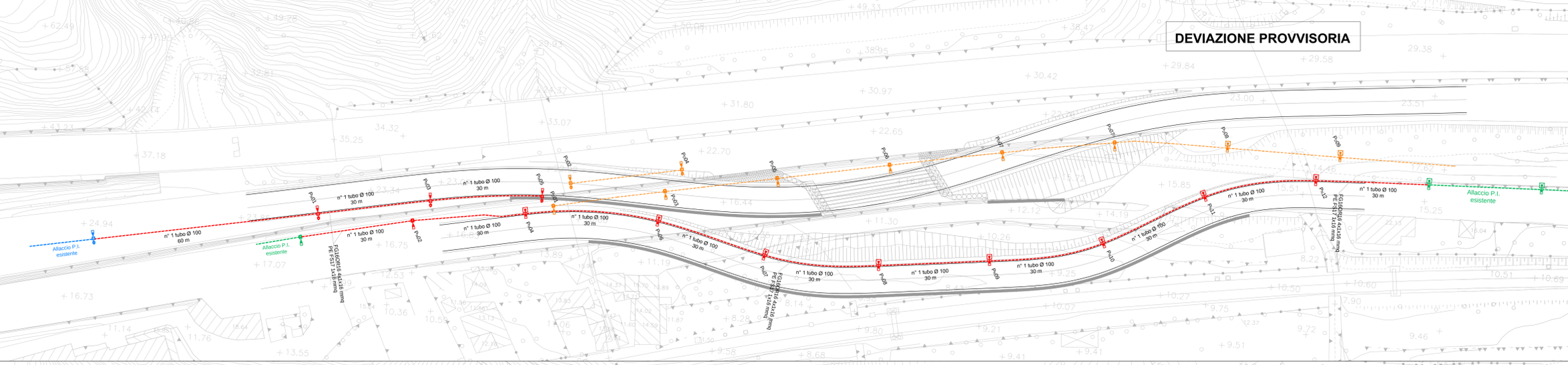


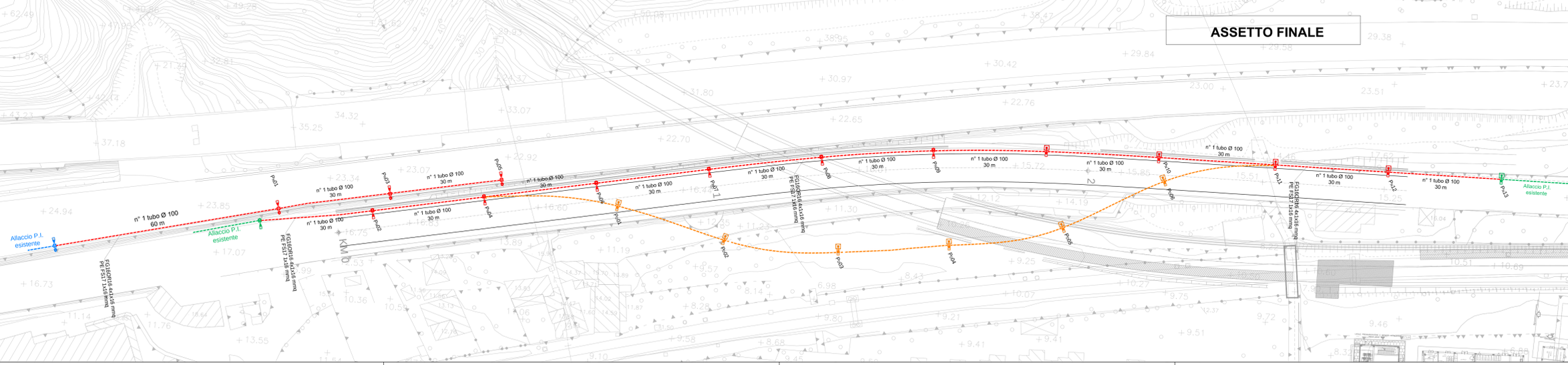
STATO DI FATTO



DEVIAZIONE PROVVISORIA



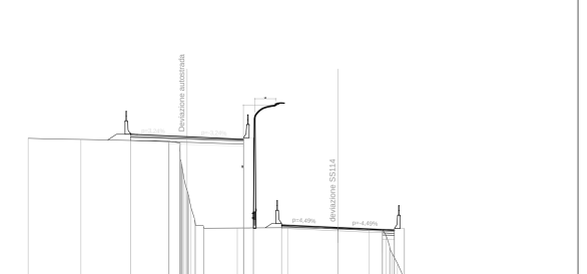
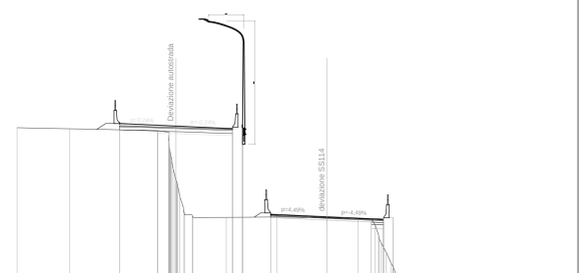
ASSETTO FINALE



LEGENDA

CAVIDOTTI E APPARECCHIATURE

- Canalizzazione n°1 tubo PVC Ø100 mm serie pesante - Stato di Fatto
- Canalizzazione n°1 tubo PVC Ø100 mm serie pesante - Demolizioni
- Canalizzazione n°1 tubo PVC Ø100 mm serie pesante - Provvisorio e Definitivo.
- Palo stradale in acciaio laminato, curvato con braccio 2,5 m, altezza 8 m f.t., completo di lampada LED 168W. Aggrappato su muro.
- Palo stradale in acciaio laminato, curvato con braccio 2,5 m, altezza 8 m f.t., completo di lampada LED 118W. Aggrappato su muro.
- Palo stradale in acciaio laminato, curvato con braccio 2,5 m, altezza 8 m f.t., completo di lampada LED 118W. Infisso in blocco di calcestruzzo.



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
UO TECNOLOGIE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPILIERI - FIUMEFREDDO
Lotto 1: Fiumefreddo (i) - Taormina (i) - Letojanni

IMPIANTI LFM
Viabilità - NI19-20

Planimetria con disposizione cavidotti e apparecchiature

SCALA:
1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS2S	01	D	67	P8	LF3100	010	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	G. Loggia	Genno 2018	P. Surace	Genno 2018	P. Carlisimo	Genno 2018	A. Presto	Genno 2018