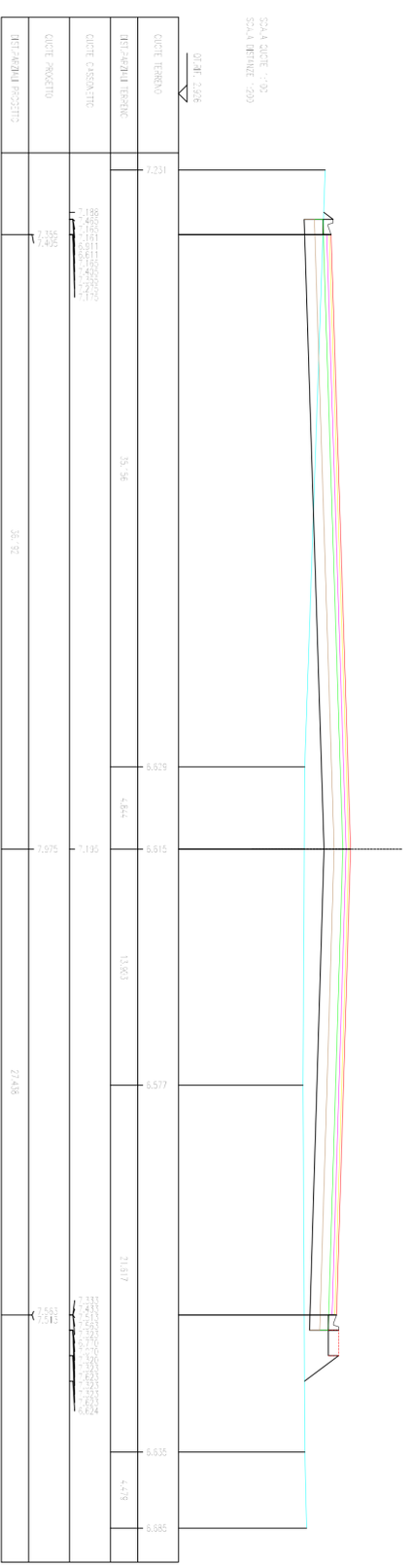


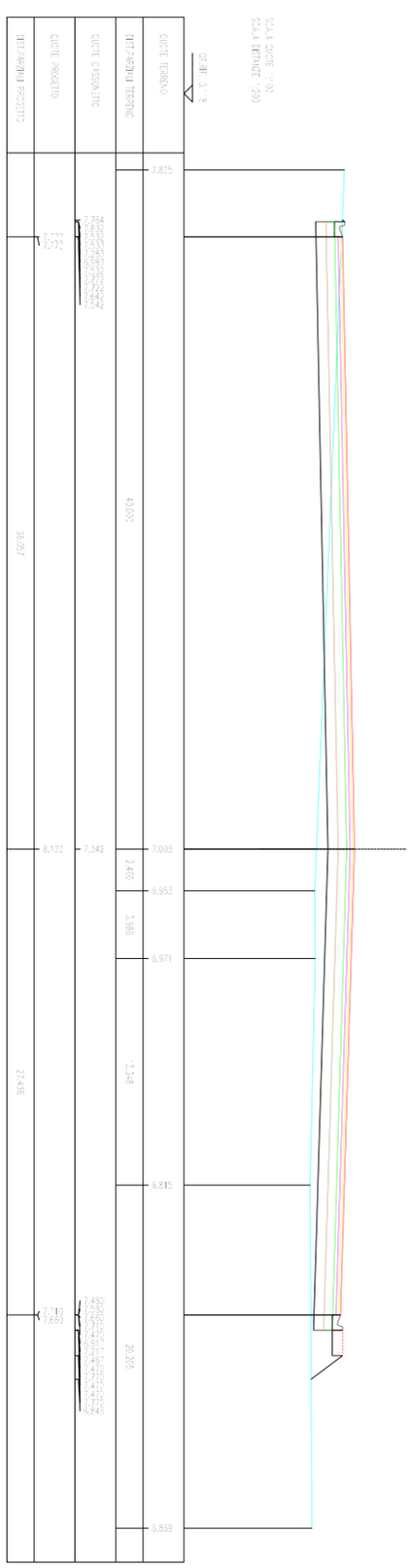
PROGETTO	1:200
SCALE	1:200
PROF. ING. GIULIO	1:200

SCHEMA 49
 Q. PROGETTO : 1.5232
 Q. PROG. : 1.5232
 Q. PROG. : 1.5232
 Q. PROG. : 1.5232



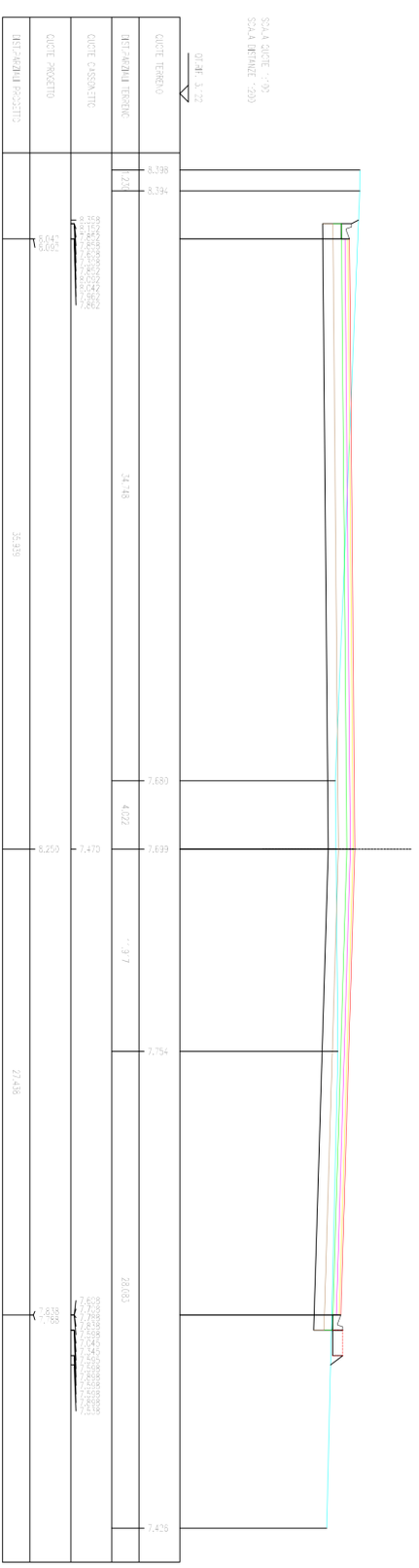
PROGETTO	1:200
SCALE	1:200
PROF. ING. GIULIO	1:200

SCHEMA 48
 Q. PROGETTO : 1.5232
 Q. PROG. : 1.5232
 Q. PROG. : 1.5232
 Q. PROG. : 1.5232



PROGETTO	1:200
SCALE	1:200
PROF. ING. GIULIO	1:200

SCHEMA 50
 Q. PROGETTO : 1.5232
 Q. PROG. : 1.5232
 Q. PROG. : 1.5232
 Q. PROG. : 1.5232



SCALE QUOTE : 1:200
 SCALE INGENE : 1:200



SAC

AEROPORTO FONTANAROSSA CATANIA
LAVORI DI REALIZZAZIONE NUOVA STRADA DI COLLEGAMENTO VIABILITA' AEROPORTUALE A NUOVA STAZIONE FERROVIARIA RFI E OPERE CONNESSE

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO - SAC S.p.A.
 Area Engineering

Ing. Luigi Scudato
 geom. Vincenzo Monno

Ing. Domenico Cocchia
 arch. Giusi M.G. Nicotra

STRADA STAZIONE
SEZIONI 48 - 50

Cod. M.A. :
 D.T.A. PROGETTO :
 AGGIORNAMENTI :

Cod. C.P.B. :
 Numerazione Tavola :
PES-SSF-SSS-6
 SCALE : 1:100 - 1:200

P.H. AREA DI LAVORO
 Ing. Giulio Spina
 geom. Andrea Spina

P.H. MANUTENZIONE INFRASTRUTTURE E SISTEMI
 Ing. Antonio Salumbo
 geom. Andrea Spina

P.H. TERMINAL
 Ing. Antonio Salumbo

IL RESPONSABILE DIRIGENTE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. Antonio Salumbo

L'AMMINISTRAZIONE
 Ing. Antonio Salumbo

L'IMPRESA
 Ing. Antonio Salumbo