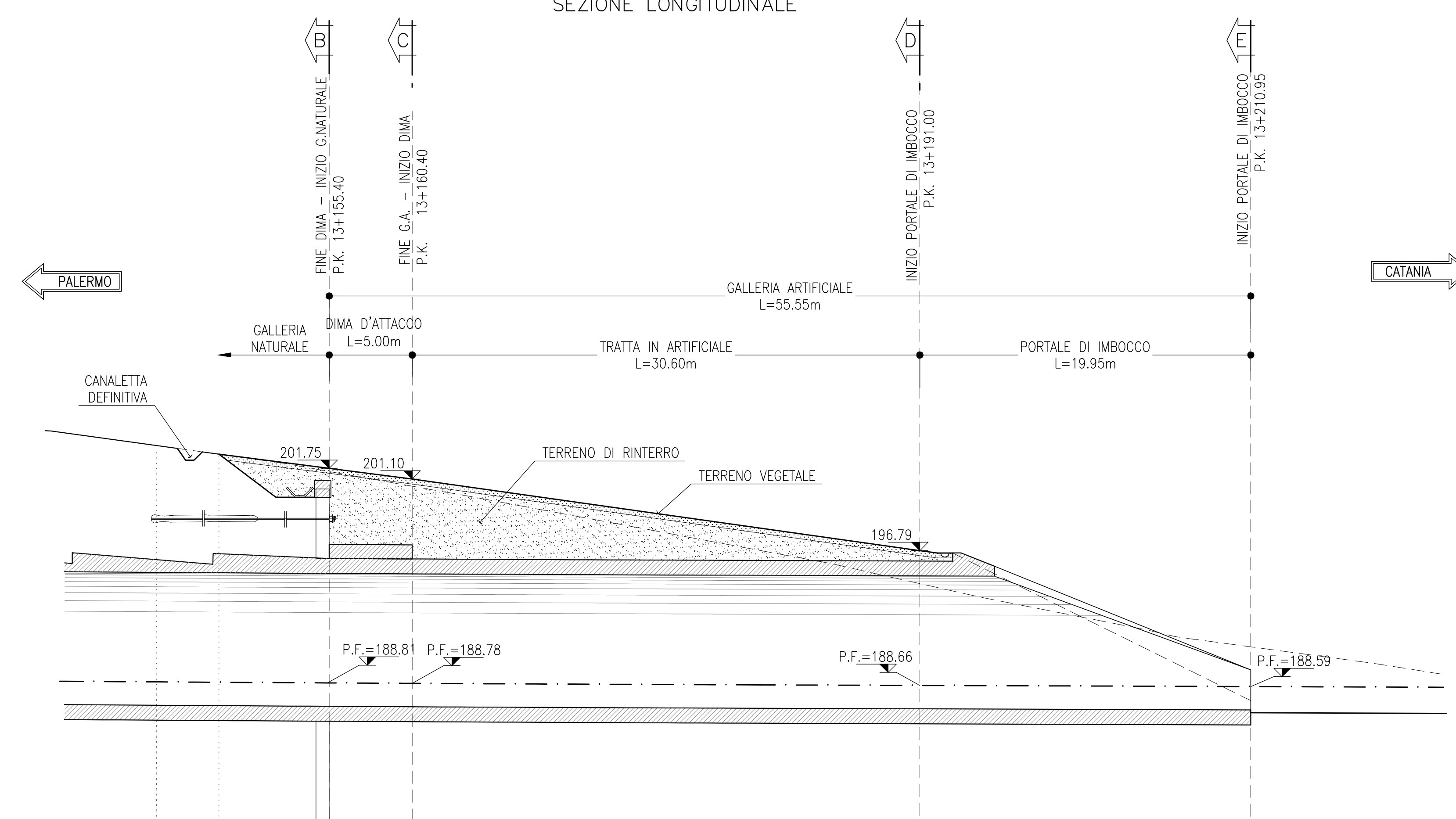


SEZIONE A-A
SCALA 1:200
SEZIONE LONGITUDINALE



Q.Rif. = 175.00

PROGRESSIVE	13+145.00	13+148.75	13+155.40	13+160.40	13+191.00	13+210.90
DISTANZE PARZIALI	3.75	6.65	5.00	30.60	19.95	
QUOTE TERRENO	188.87 - 203.12	188.85 - 202.59	188.81 - 201.54	188.78 - 200.87	188.66 - 194.80	188.59 - 190.98
QUOTE PROGETTO	188.87 - 203.12	188.85 - 202.59	188.81 - 201.54	188.78 - 200.87	188.66 - 194.80	188.59 - 190.98

NOTE

- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AD ARROTONDAMENTI AUTOMATICI
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO RS3E50D07SPGN0000001

LEGENDA

P.F. = PIANO DEL FERRO

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. GALLERIE
PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA DITTAINO - CATENANUOVA

GALLERIA SAN FILIPPO - IMBOCCO LATO CATANIA
Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale

SCALA: 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3E	50	D	07	L9	GA0600	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	[Signature]	04/2019	[Signature]	04/2019	[Signature]	04/2019	04/2019

File: RS3E50D07UGAD0600001A.dwg n. Elab. 1068