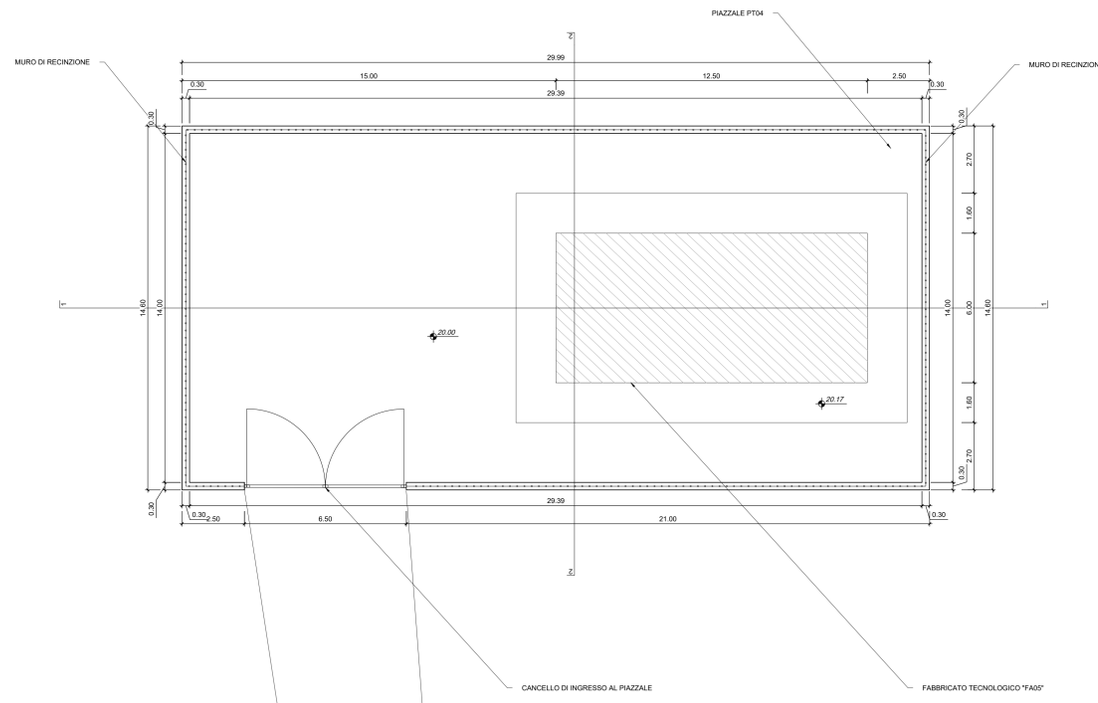


PLANIMETRIA
Scala 1:100

CATANIA



PALERMO

SIRACUSA

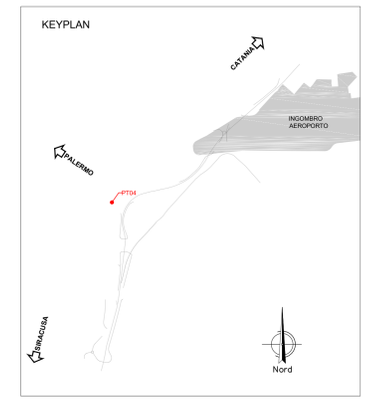
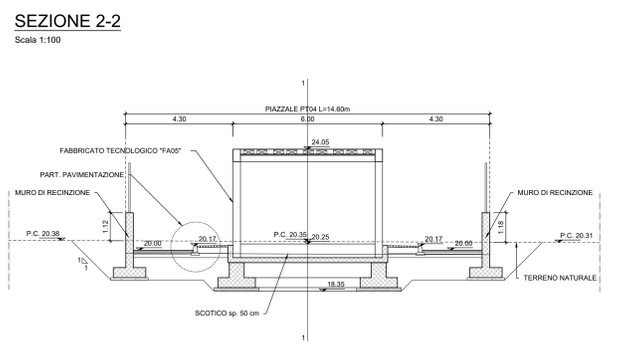
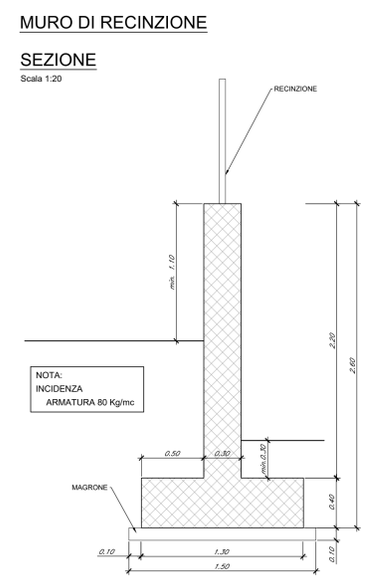
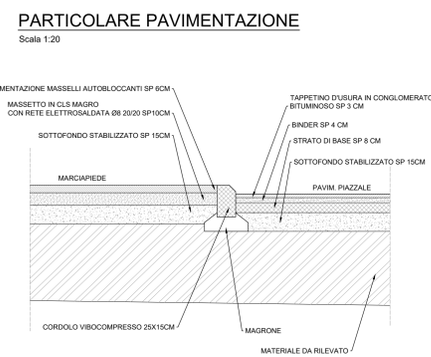
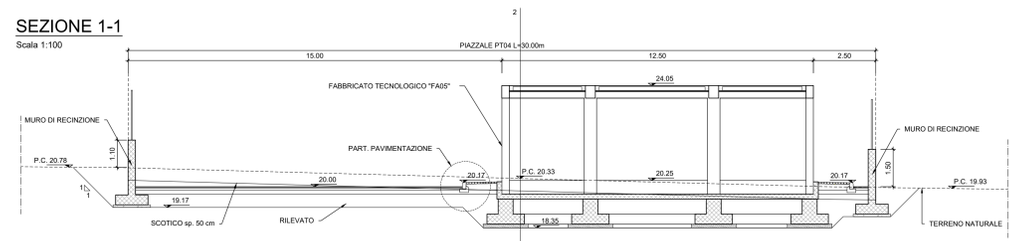


TABELLA MOVIMENTI TERRA	
SCOTICO	311.94 mc
SCAVO	480.00 mc
RILEVATO	210.00 mc
RINTERRO	0.00 mc
USURA 3 cm	267.07 mq
BINDER 4 cm	267.07 mq
BASE 8 cm	267.07 mq
MISTO STABILIZZATO 15 cm	267.07 mq
SUPERCOMPATTATO 30 cm	267.07 mq



NOTE:
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI VEDA L'ELABORATO RSH.0.2.D.78.DX.OC.00.0.0.001
- PER LE INCIDENZE DI ARMATURA SI VEDA L'ELABORATO RSH.0.2.D.78.DX.OC.00.0.0.002
- PER LE OPERE DI DRENAGGIO E PARTICOLARI ERAULICI SI VEDA L'ELABORATO RSH.0.2.D.78.BC.00.0.0.001
- PER I PARTICOLARI COSTRUTTIVI DELLE RECINZIONI E PIAZZALI SI VEDANO GLI ELABORATI RSH.0.2.D.78.BZ.OC.00.0.0.001 RSH.0.2.D.78.BZ.OC.00.0.0.006

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

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

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA-CATANIA-PALERMO NODO DI CATANIA

U.O. INFRASTRUTTURE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

INTERRAMENTO LINEA PER IL PROLUNGAMENTO DELLA PISTA DELL'AEROPORTO DI FONTANAROSSA E PER LA MESSA A STI DEL TRATTO DI LINEA INTERESSATO.

MACROFASE FUNZIONALE 1

LOTTO 2

Bretella CT-SR e Fascio A-P di prima fase e Collegamento Fascio A-P-Interporto - OPERE CIVILI Piazzali - PT04 Piazzale - Planimetria e sezioni di progetto

SCALA: 1:100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Emissione esecutiva	L. Mani	Aprile 2020	C. Spina	Aprile 2020	[Signature]	Aprile 2020

File: RSH.0.2.D.78.PA.PT.04.0.0.001.A in. Elab.: