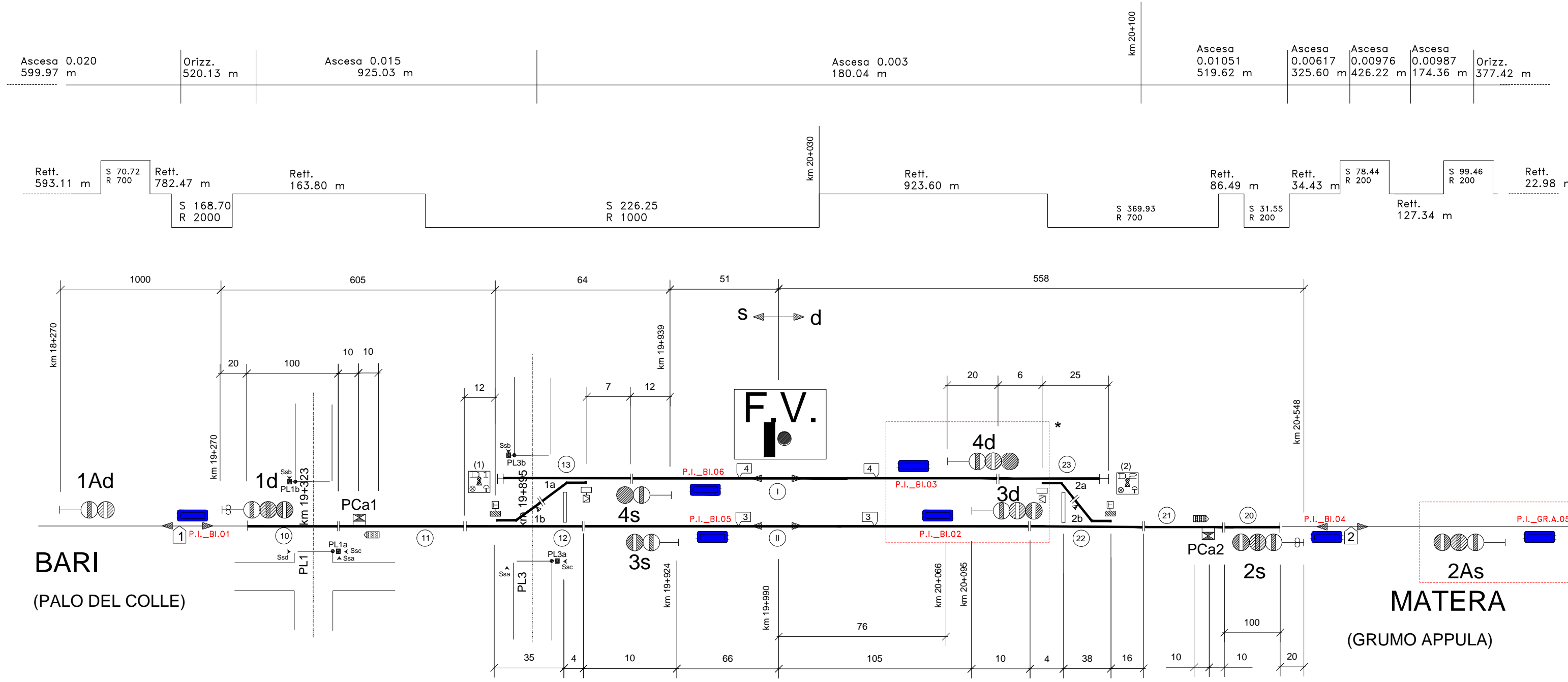


# STAZIONE DI BINETTO



\* I SEGNALI 3d E 4d SONO ANCHE SEGNALI DI AVVISO DEL SEGNALE DI PROTEZIONE 1d DI GRUMO APPULA E LE RELATIVE BOE SONO SEMPRE LE STESSSE QUINDI DA COMPUTARE UNA SOLA VOLTA

\*\* IL SEGNALE 2As E' ANCHE SEGNALE DI PARTENZA DI GRUMO APPULA E LA RELATIVA BOA E' SEMPRE LA STESSA QUINDI DA COMPUTARE UNA SOLA VOLTA

xx.\_yy.zz { xx. : nome P.I.  
yy. : nome stazione  
xx. : numero P.I.  
P.I. : Punto Informativo



UNIONE EUROPEA  
P.O. FESR Puglia 2007-2013  
Asse V, Linea 5.4, Azione 1

REGIONE PUGLIA  
Assessorato alle Infrastrutture  
Strategiche e Mobilità



**Ferrovie Appulo Lucane s.r.l.**  
REGIONE PUGLIA - ASSESSORATO ALLE  
INFRASTRUTTURE STRATEGICHE E MOBILITA'  
Delibera G.R. n°547 del 02/04/2014

INTERVENTI INFRASTRUTTURALI, TECNOLOGICI  
E SUL MATERIALE ROTABILE  
PER PROMUOVERE L'INTERMODALITA' E LA SICUREZZA  
DELL'ESERCIZIO FERROVIARIO

## PROGETTO PRELIMINARE

Progettazione e Coordinamento



FERROTRAMVIARIA ENGINEERING SPA  
00162 ROMA P. WINCKELMANN 12  
70123 BARI VIA NAPOLI 161  
P.IVA. 00898931001  
DIRETTORE TECNICO  
ING. BERNARDO GRILLI

LAVORI DI ATTEZZAGGIO FUNZIONALE DEL  
SISTEMA TRAIN STOP DI TERRA E DI BORDO  
PER LA LINEA FERROVIARIA BARI - MATERA E  
PER LA TRATTA ALTAMURA - GRAVINA DELLA  
LINEA ALTAMURA - AVIGLIANO LUCANIA

Piano schematico attrezzato  
Stazione di Binetto

REV.	DATA E AGGIORNAMENTI
0	30/07/2014
1	07/08/2014

# BGM\_PSA\_05\_A\_1

FILES: BGM-PSA-05-A-1.DWG REDAZIONE ING. DOMENICO VALENTE

DATA EMISSIONE 07/08/2014