







Lavori di modifica al piano del ferro di Bari Scalo,
necessari a rendere funzionale
la fermata di Bari Policlinico e
il raddoppio Bari Policlinico-Bari S. Andrea

D - PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA
Planimetria delle fasi realizzative

ELAB.	REV.	DATA	MOTIVO DELL'EMISSIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
D-PLR-01-A	A	26/01/2018	Prima emissione	Ing. F. CARATOZZOLO	Ing. M. LELLI	Ing. S. CURNELLI

SCALA: 1:1000

DATA: 26/01/2018

Ing. Stefano CURNELLI
Via D. Maestri 9/2 - 04074 - Cereiano (PG)

RESPONSABILE DEL PROGETTO
Ing. Stefano CURNELLI
COORDINAMENTO
Ing. Matteo LELLI
ELABORAZIONI
Ing. Francesco CARATOZZOLO

FILE: D-PLR-01-A_Fasi realizzative.dwg
LAYOUT: D-PLR-01-A_FasiReal
REF. COA.: 36325C_FAL_PD_BariScalo_Faso