



**LEGENDA**

- GA01 WBS GALLERIA
- RI01 WBS RILEVATO
- TR01 WBS TRINCEA
- VI/VI WBS VIADOTTIVIADOTTI IN INTERFERENZA
- OPERE GIÀ REALIZZATE
- PISTA DI CANTIERE
- STRADA PODERALE
- VIABILITÀ PRINCIPALE
- ➔ ACCESSI ALLE AREE DI CANTIERE
- CB CAMPO BASE
- AS AREA DI STOCCAGGIO
- DT AREA DEPOSITO TERRE
- AT AREA TECNICA
- CO CANTIERE OPERATIVO

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

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **salini impregilo** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** **SOTECNI** **P&S**

**PROGETTO ESECUTIVO**  
**LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO,**  
**IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE,**  
**NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014**

DISEGNO  
PROGETTO AMBIENTALE DELLA CANTIERIZZAZIONE  
APPROFONDIMENTI TECNICI SULLA GESTIONE TERRE E ROCCE DA SCAVO AI SENSI DEL DM 161/2012  
PLANIMETRIA DI INDIVIDUAZIONE DELLE WBS, DELLE AREE DI STOCCAGGIO  
TEMPORANEO E DELLA VIABILITÀ INTERESSATA DALLA MOVIMENTAZIONE TERRE

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE TECNICO Ing. M. PANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IFIM	00	E	ZZ	P6	TA	0000	007	A	1:2.000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE PER RFI	SM	10/01/15	CANLE	11/01/15	BONIFAZI	11/01/15		