



- LEGENDA**
- AREE CON PRESENZA DI ANOMALIE FERROMAGNETICHE RILEVATE DA BOE L'ESTENSIONE DELL'AREA E PURAMENTE INDICATIVA
  - AREE CON PRESENZA DI LASTRE IN CEMENTO AMIANTO L'ESTENSIONE DELL'AREA E PURAMENTE INDICATIVA
  - SITO POTENZIALMENTE CONTAMINATO L'ESTENSIONE DELL'AREA E PURAMENTE INDICATIVA
  - POZZETTO PER CAMPIONAMENTO AMBIENTALE PROFONDITÀ MAX. FINO AL TERRENO NATURALE IN POSTO  
PzGT-en
  - INDAGINE AMBIENTALE ESEGUITA IN CORRISPONDENZA DI SONDAGGIO GEONOSTICO DI PROGETTO ESECUTIVO IN ROSSO LA SERIA DEL SONDAGGIO ATTREZZATO CON PREZOMETRO PER CAMPIONAMENTO ACQUE DI FALDA IN SITO POTENZIALMENTE CONTAMINATO  
PzGT-en - XX-en
  - SONDAGGI AMBIENTALI PROGESSI (PROGETTO DEFINITIVO)  
S5a

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** **REXSON**  
CONSULENZA E GESTIONE TECNICA  
DELLO STATO ITALIANE

**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  
ASPETTI AMBIENTALI DELLA CANTIERIZZAZIONE  
ANALISI AMBIENTALI DEI MATERIALI DI RISULTA MOVIMENTATI  
PLANIMETRIA PUNTI DI INDAGINE AMBIENTALE INTEGRATIVI PER IL PROGETTO ESECUTIVO  
Tav. 4

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

COMMESSA: **IF1M** LOTTO: **00** FASE: **E** ENTE TIPO DOC.: **ZZ P6** OPERAZIONE/DISCIPLINA: **TA000X** PROGR.: **004** REV.: **A** SCALA: **1:2.000**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE		10/06/2019	CANCELLI	10/06/2019		10/06/2019		

File: IF1M.0.E.ZZ.P6.TA.00.0.X.004.A.DWG n. Elab: