



- 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. PROFONDITA' MAX. FINO AL TERRENO NATURALE IN POSTO. PzGT-n
  - INDAGINE AMBIENTALE ESEGUITA IN CORRISPONDENZA DI SONDAGGIO GEONOSTICO DI PROGETTO ESECUTIVO IN ROSSO. LA SIGLA DEL SONDAGGIO ATTREZZATO CON PREZOMETRO PER CAMPIONAMENTO ACQUE DI FALDA IN SITO POTENZIALMENTE CONTAMINATO. PzGT-n - XX-n
  - SONDAGGI AMBIENTALI PROGRESSI (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** **ROXSON**

**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. 9

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

COMMESSA: LOTTI FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV. SCALA

**I F I M 0 0 E Z Z P 6 T A 0 0 0 X 0 0 9 A 1:2.000**

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

File: I:\M\0.0.E.ZZ.P6.TA.00.0.X.009-A.DWG n. Elab: