



- 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  
PCT-16
  - 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  
PCT-16 - E26Z
  - 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** **REXSON**

**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. 6

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

COMMESSA: LOTTO 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 6 A 1:2.000**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE		10/06/2016	CANCELLI	10/06/2016		10/06/2016		10/06/2016

File: I F I M 0 0 E Z Z P 6 T A 0 0 0 X 0 0 6 A.DWG n. Elab: