



- LEGENDA**
- AREE CON PRESENZA DI ANOMALIE FERROMAGNETICHE RILEVATE DA BOE
L'ESTENSIONE DELL'AREA È PURAMENTE INDICATIVA
 - AREE CON PRESENZA DI LASTRE IN CEMENTO AMIANTO
L'ESTENSIONE DELL'AREA È PURAMENTE INDICATIVA
 - SITO POTENZIALMENTE CONTAMINATO
L'ESTENSIONE DELL'AREA È PURAMENTE INDICATIVA
 - POZZETTO PER CAMPIONAMENTO AMBIENTALE
PROFONDITÀ MAX. FINO AL TERRENO NATURALE IN POSTO
PzGT-m
 - 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-m + XXkm
 - SONDAGGI AMBIENTALI PREGRESSI (PROGETTO DEFINITIVO)
S5a

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

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

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

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** **SOTECNI** **ROXSON**
CONSULENZA E GESTIONE TECNICA
DELLO STATO ITALIANO

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. 3

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE TECNICO Ing. M. PANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE 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 3 A 1:2.000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMMISSIONE		08/06/2014	CANCELLI	08/06/2014		08/06/2014		08/06/2014

File: I F I M 0 0 E Z Z P 6 T A 0 0 0 X 0 0 3 A.DWG n. Elab: