

LEGENDA

--- Confini Regionali - - - - Confini Comunali

■ Stazione

Ammodernamento linea ferroviaria:		Lotto 1.1
Linea storica Foggia-Potenza oggetto di elettrificazione - tratti all'aperto		
Linea storica Foggia-Potenza oggetto di elettrificazione - tratti in galleria		
Linea storica Rocchetta-S. Nicola di Melfi oggetto di elettrificazione - tratti allo scoperto		
Linea storica Rocchetta-S. Nicola di Melfi oggetto di elettrificazione - tratti in galleria		
Sottostazione Elettrica (SSE)		
Cabine elettriche di trasformazione (TE)		
Linea storica Foggia-Potenza oggetto di altro appalto		

Area di cantiere

CB - Campo base CO - Campo operativo

AT - Area tecnica di stazione AT - Area tecnica per opera

Aree di cantiere soggette ad altro appalto

Viabilità

Autostrada viabilità principale

Viabilità secondaria Strade poderali

Piste di cantiere

Tipologie dei ricettori

Residenziale Asili, scuole e università

Ospedali, case di cura Culto

Terziario Produttivo, industriale

Periferia FS Ricettori fuori fascia

Ruedi, box, e depositi

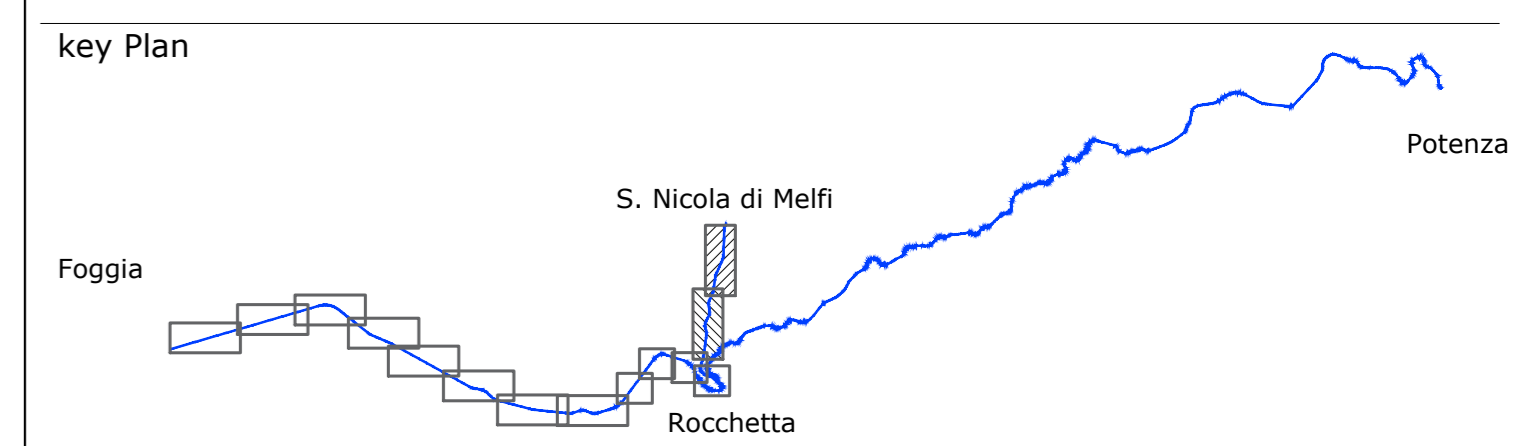
Punti di monitoraggio ambientale

AO: Ante Operam CO: Corso d'Opera PO: Post Operam

Suolo e sottosuolo (AO, CO, PO) Rumore - cantiere (AO, CO)

Ambiente idrico sotterraneo (AO, CO, PO) Vibrazioni - cantiere (AO, CO)

Ambiente idrico superficiale (AO, CO, PO)



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

PROGETTAZIONE: **ITALFER** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CONTRATTO ISTITUZIONALE DI SVILUPPO PER LA REALIZZAZIONE DELLA DIRETTRICE FERROVIARIA NAPOLI-BARI-LECCE-TARANTO

U.O. GEOLOGIA, GESTIONE TERRE E BONIFICHE

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA POTENZA-FOGGIA - AMMODERNAMENTO

SOTTOPROGETTO 2 - ELETTRIFICAZIONE, RETTIFICHE DI TRACCIATO, SOPPRESSIONE P.L. E CONSOLIDAMENTO SEDE

LOTTO 1.1 - ELETTRIFICAZIONE CERVARO - ROCCHETTA - S. NICOLA DI MELFI

PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE

Planimetria localizzazione punti di monitoraggio - tav. 6/6

SCALA: 1 : 5.000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

IA4J 11 E 69 PX AC0000 006 A

Rev.	Descrizione	Regolato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Escavatori		Maggio 2019		Maggio 2019		Maggio 2019	0. Lefevre Maggio 2019

File: IA4J11E69PXAC000006A.dwg n. Elab.: