

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
	Area di cantiere soggette ad altro appalto		

Viabilità

	Autostrada		viabilità principale
	Viabilità secondaria		Strade poderali
	Piste di cantiere		

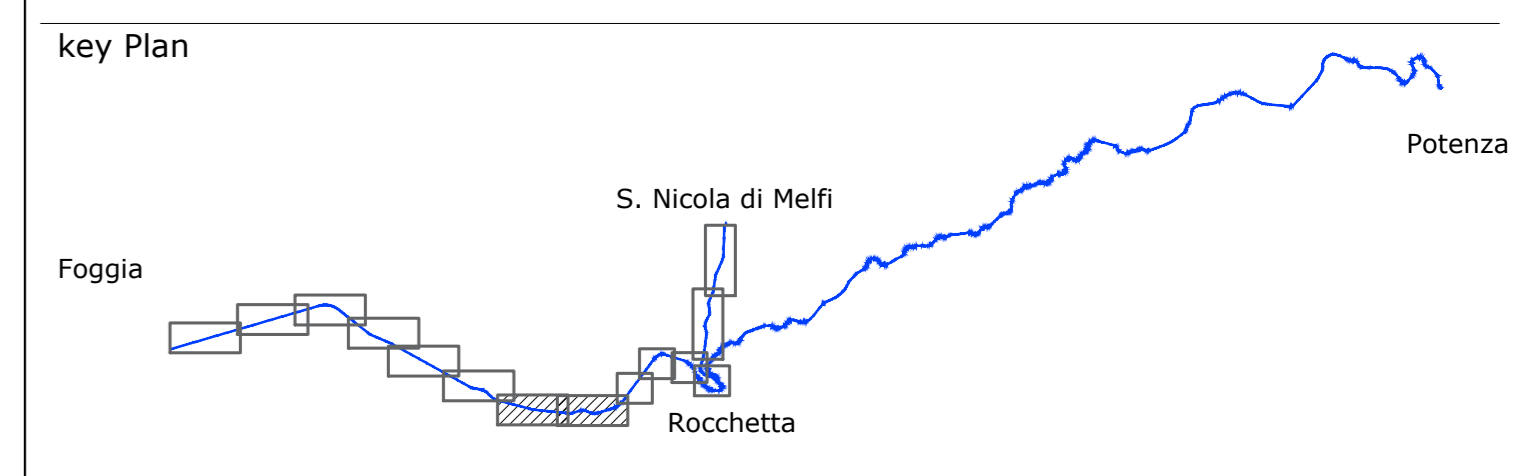
Tipologie dei ricettori

	Residenziale		Asili, scuole e università
	Ospedali, case di cura		Culto
	Terziario		Produttivo, industriale
	Perinenza FS		Ricettori fuori fascia
	Ruderi, 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:

PROGETTAZIONE:

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 - ELETRIFICAZIONE, RETTIFICHE DI TRACCIATO, SOPPRESSIONE P.L. E CONSOLIDAMENTO SEDE

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

PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
Pianimetria localizzazione punti di monitoraggio - tav. 4/6

SCALA: 1 : 5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA4J	11	E	69	PX	AC0000	004	A

Rev.	Descrizione	Regolato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Escavatori		Maggio 2019		Maggio 2019		Maggio 2019	D. Lobbini Maggio 2019

File: IA4J11E69PXAC000004A.dwg n. Elab.: