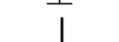


LEGENDA

-  Metanodotto in progetto
-  Metanodotti esistenti
-  Impianti
-  Microtunnel
-  Raise Boring subverticale
-  Punto di intercettazione di linea (P.I.L.)
-  Punto di intercettazione con discaggio di allacciamento (P.I.D.A.)
-  Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.)
-  Punto di intercettazione di deriv. semplice con stacco da linea (P.I.D.S.)
-  Punto di sezionamento elettrico e terminale (P.S.E.T.)
-  Stazione predisposta per lancio e ricevimento PIG
-  Punto di segnalazione PIG (PIG-SIG)
-  Punto di riduzione della pressione
-  Strada di accesso all'impianto
-  Pista provvisoria
-  Limite elementi cartografici



COROGRAFIA Scala 1: 400.000

Nel Comune di LOCOROTONDO (BA)



0	26/11/2018	EMISSIONE PER PERMESSI	C.ALTOBELLI	G.TORTORELLI	R.FESTA
Rev.	Data	Descrizione	Disegn.	Contr.	Approv.
Proprietario	Progettista		Disegno	DISOR-137440-01	
 			Cod. Cartesio	PRG102338	
			Revisione	0	
Metanodotto Allacciamento Snam4Mobility S.p.A. in Comune di Locorotondo (BA) DN 100 - 75 bar			Comm.	NR/18373/R-L01	
			Cod.tec.	20361	
PLANIMETRIA GENERALE CON P.R.G.			Scala	1: 10.000	

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Progressiva chilometrica	CHILOMETRO	N.
Comuni	COMUNE	
Province	PROVINCIA	
Impianti	TIPOLOGIA IMPIANTO	TIPO - N. - PROG.
Attraversamenti	DENOMINAZIONE	
Strade - Piste - Piazzole tubazioni		
Allargamento fascia di lavoro		
Scavabilita' terreni		
Ripristini morfologici		
Ripristini vegetazionali		

