

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITA' REGIONE PUGLIA	MI-FTE-E-09000	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 1 di 4	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-PPL-LS-000-002

METANODOTTO:

MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar

CRONOPROGRAMMA

00	Emissione	Camilloni	Varani	Santillo	30/08/23
Rev.	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato	Data

	PROGETTISTA ENERECO S.p.A.	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	MI-FTE-E-09000	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 2 di 4	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-PPL-LS-000-002

INDICE

1. INTRODUZIONE	3
1.1 Scopo del documento	3
1.2 Opera in progetto	3
2. CRONOPROGRAMMA	4

	PROGETTISTA ENERECO S.p.A.	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	MI-FTE-E-09000	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 3 di 4	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-PPL-LS-000-002

1. INTRODUZIONE

1.1 Scopo del documento

Il presente documento riporta il cronoprogramma delle attività che saranno necessarie alla realizzazione dell'opera in progetto nel seguito descritta.

1.2 Opera in progetto

Il metanodotto denominato “Metanodotto Matagiola – Masseria Manampola DN1400 (56”) DP75 bar”, inizia con un tie-in da realizzarsi all'interno dell'esistente Stazione di Lancio e Ricevimento PIG situata in loc. Matagiola in comune di Brindisi, con contestuale rimozione dell'esistente trappola DN1400 (56”), dando così continuità al gasdotto Interconnessione TAP DN1400 (56”) proveniente da Melendugno (LE) fino alla loc. Masseria Manampola, in comune di Martina Franca, dove è prevista la realizzazione di una nuova Stazione di Lancio e Ricevimento PIG.

Il metanodotto, avente lunghezza complessiva di circa 40,2 km, si sviluppa tendenzialmente in direzione est – ovest, ponendosi per la maggior parte del suo tracciato in parallelismo rispetto a due metanodotti snam esistenti:

- Met. Palagiano – Brindisi DN450 (18”), MOP 70 bar;
- Met. Palagiano – Brindisi Sud DN1050 (42”), MOP 75 bar.

L'opera contempla anche la realizzazione di nuove aree impiantistiche come di seguito descritte:

- n. 1 nuova Stazione di Lancio e Ricevimento PIG. in località Masseria Manampola in comune di Martina Franca;
- n. 6 nuovi PIL, cinque dei quali previsti in adiacenza ad aree impianto già esistenti a servizio dei sopra citati metanodotti esistenti.

Non sono previsti né realizzazioni di allacciamenti e derivazioni, né dismissioni di metanodotti esistenti.



	PROGETTISTA ENERECO S.p.A.	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	MI-FTE-E-09000	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 4 di 4	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-PPL-LS-000-002

2. CRONOPROGRAMMA

METANODOTTO MATAGIOLA - MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56") DP 75 bar																																
CRONOPROGRAMMA																																
Pos.	DESCRIZIONE ATTIVITA'	mesi	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28		
P1	PROGETTAZIONE																															
P1.1	Progettazione Esecutiva	8																														
A1	LAVORI DI LINEA (L=40,2 km)																															
A1.1	Allestimento aree di cantiere	2																														
A1.2	Lavori topografici	2,5																														
A1.3	Bonifica bellica	2,5																														
A1.4	Archeologia	2																														
A1.5	Apertura Pista	6																														
A1.6	Sfilamento	6																														
A1.7	Saldatura	8																														
A1.8	Scavo	10																														
A1.9	Posa Tubazione	10																														
A1.10	Reinterro	10																														
A1.11	Attraversamenti di linea	9																														
A1.12	Collaudo Idraulico ed Essiccamento	5																														
A1.13	Messa in gas	0,5																														
B1	IMPIANTI																															
B1.1	Punti di Intercettazione di Linea - TOT n. 6	12																														
B1.2	Realizzazione Tie-In in Area Trappola esistente Loc. Matagiola	2,5																														
B1.3	Trappola DN 1400 Loc. Masseria Manampola	9																														
C1	LAVORI DI RIPRISTINO																															
C1.1	Ripristini morfologici, vegetazionali e mitigazioni impianti associati all'opera	5																														