

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/18525/ R-L02	UNITÀ 20
	LOCALITÀ REGIONE LOMBARDIA	SPC. 20-RT-E-0152	
	PROGETTO 4510160 Pot. Coll. pozzi Agip di Settala al met. Sergnano - Mortara – Var. per ins. trappole in comune di Cervignano d’Adda (LO), DN 850 (34”), DP 75 bar	Pagina 1 di 6	Rev. 0

Rif. TFM: 011-PJM2-053-20-RT-E-0152

METANODOTTO

4510160 POT. COLL. POZZI AGIP DI SETTALA A MET. SERGNANO - MORTARA

Var. per Ins. Trappola in Comune di Cervignano D’Adda (9113019)

DN 850 (34”), DP 75 bar

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA AREA TRAPPOLA IN COMUNE DI CERVIGNANO D’ADDA Ed. 17-09-2019

0	Emissione per permessi	P.Mandolesi	F.Vitali	S.Sparaventi	20/04/2020
Rev.	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato	Data

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/18525/ R-L02	UNITÀ 20
	LOCALITÀ REGIONE LOMBARDIA	SPC. 20-RT-E-0152	
	PROGETTO 4510160 Pot. Coll. pozzi Agip di Settala al met. Sergnano - Mortara – Var. per ins. trappole in comune di Cervignano d’Adda (LO), DN 850 (34”), DP 75 bar	Pagina 2 di 6	Rev. 0

Rif. TFM: 011-PJM2-053-20-RT-E-0152

INDICE

Foto n.1 – Panoramica ingresso dell’esistente area impiantistica di Cervignano d’Adda, dalla Strada Provinciale n.16d, che verrà utilizzato anche per accedere alla nuova area trappola in progetto	3
Foto n.2 – Panoramica dell’esistente area impiantistica, l’area prevista per la realizzazione della nuova area trappola è l’appezzamento agricolo ubicato alle spalle del fabbricato di colore giallo presente in fotografia	3
Foto n.3 – Area verde all'interno dell'impianto esistente entro cui è prevista la realizzazione del raccordo tra le esistenti strade interne all’area impiantistica di Cervignano d’Adda e le future strade ad uso dell’area trappola in progetto	4
Foto n.4 – Area prevista per la realizzazione dell’area trappola, in ampliamento all’esistente area impiantistica di Cervignano d’Adda	4
Foto n.5 – Panoramica dell’area prevista per la realizzazione dell’area trappola, in ampliamento all’esistente area impiantistica di Cervignano d’Adda	5
Foto n.6 – Panoramica dell’area prevista per la realizzazione dell’area trappola, in ampliamento all’esistente area impiantistica di Cervignano d’Adda e dei collegamenti all’esistente metanodotto “Potenziamento collegamento Pozzi Agip al Sergnano – Mortara” DN 850 (34”)	5
Foto n.7 – Area prevista per la realizzazione dei collegamenti di monte e di valle, tra l’area trappola in progetto e l’esistente metanodotto “Potenziamento collegamento Pozzi Agip al Sergnano – Mortara” DN 850 (34”), DP 75 bar (da Strada Provinciale n.16d). L’area prevista per la realizzazione dei collegamenti è la stessa area prevista per la realizzazione dell’area trappola	6

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/18525/ R-L02	UNITÀ 20
	LOCALITÀ REGIONE LOMBARDIA	SPC. 20-RT-E-0152	
	PROGETTO 4510160 Pot. Coll. pozzi Agip di Settala al met. Sergnano - Mortara – Var. per ins. trappole in comune di Cervignano d’Adda (LO), DN 850 (34”), DP 75 bar	Pagina 3 di 6	Rev. 0

Rif. TFM: 011-PJM2-053-20-RT-E-0152



Foto n.1 – Panoramica ingresso dell’esistente area impiantistica di Cervignano d’Adda, dalla Strada Provinciale n.16d



Foto n.2 – Panoramica dell’esistente area impiantistica, l’area prevista per la realizzazione della nuova area trappola è l’appezzamento agricolo ubicato alle spalle del fabbricato di colore giallo presente in fotografia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/18525/ R-L02	UNITÀ 20
	LOCALITÀ REGIONE LOMBARDIA	SPC. 20-RT-E-0152	
	PROGETTO 4510160 Pot. Coll. pozzi Agip di Settala al met. Sergnano - Mortara – Var. per ins. trappole in comune di Cervignano d’Adda (LO), DN 850 (34”), DP 75 bar	Pagina 4 di 6	Rev. 0

Rif. TFM: 011-PJM2-053-20-RT-E-0152



Foto n.3 – Area verde all’interno dell’area esistente entro cui è prevista la realizzazione del raccordo tra le esistenti strade interne all’area impiantistica di Cervignano d’Adda e le future strade ad uso dell’area trappola in progetto



Foto n.4 – Area prevista per la realizzazione dell’area trappola, in ampliamento all’esistente area impiantistica di Cervignano d’Adda

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/18525/ R-L02	UNITÀ 20
	LOCALITÀ REGIONE LOMBARDIA	SPC. 20-RT-E-0152	
	PROGETTO 4510160 Pot. Coll. pozzi Agip di Settala al met. Sergnano - Mortara – Var. per ins. trappole in comune di Cervignano d’Adda (LO), DN 850 (34”), DP 75 bar	Pagina 5 di 6	Rev. 0

Rif. TFM: 011-PJM2-053-20-RT-E-0152



Foto n.5 – Panoramica dell’area prevista per la realizzazione dell’area trappola, in ampliamento all’esistente area impiantistica di Cervignano d’Adda



Foto n.6 – Panoramica dell’area prevista per la realizzazione dell’area trappola, in ampliamento all’esistente area impiantistica di Cervignano d’Adda e dei collegamenti all’esistente metanodotto “Potenziamento collegamento Pozzi Agip al Sergnano – Mortara” DN 850 (34”)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/18525/ R-L02	UNITÀ 20
	LOCALITÀ REGIONE LOMBARDIA	SPC. 20-RT-E-0152	
	PROGETTO 4510160 Pot. Coll. pozzi Agip di Settala al met. Sergnano - Mortara – Var. per ins. trappole in comune di Cervignano d’Adda (LO), DN 850 (34”), DP 75 bar	Pagina 6 di 6	Rev. 0

Rif. TFM: 011-PJM2-053-20-RT-E-0152



Foto n.7 – Area prevista per la realizzazione dei collegamenti di monte e di valle, tra l’area trappola in progetto e l’esistente metanodotto “Potenziamento collegamento Pozzi Agip al Sergnano – Mortara” DN 850 (34”), DP 75 bar (da Strada Provinciale n.16d). L’area prevista per la realizzazione dei collegamenti è la stessa area prevista per la realizzazione dell’area trappola