



MAXCOM PETROLI S.P.A.

Via Ravà n. 49
00142 ROMA



Vittorio Addis



COMMITTENTE
client

MAXCOM PETROLI S.P.A.

OGGETTO
object

**PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALL'INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE E
E RIEFFICIENTAMENTO DEL PONTILE MAXCOM UBICATO PRESSO IL DEPOSITO
DI CARBURANTI DI AUGUSTA**

TITOLO
title

000 Elenco allegati

General contractor		CONTRATTO contract	SOSTITUISCE IL replaces	SOSTITUITO DAL replaced by	DATA date	LUGLIO 2019			
		RESPONSABILE PROGETTO ING. VITTORIO ADDIS		PROGETTISTI ING. VITTORIO ADDIS ING. LUCA REDAELLI					
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO		APPROVATO			
0	LUGLIO-2019	EMISSIONE	-	-		-			
Dimensioni		Scala	Commessa	numero	Fase	Cat.	Opera	Progressivo	Foglio
-		-	MC	1	D	EG	MS	000	

000 – ELENCO ALLEGATI

MC1DEGMS-PROGETTO DEFINITIVO DI RIQUALIFICAZIONE E RIEFFICIENTAMENTO DEL PONTILE MAXCOM UBICATO PRESSO IL DEPOSITO CARBURANTI DI AUGUSTA (SR)

n° progr. Elaborato	Capitolo	Sottocapitolo	Paragrafo	TITOLO ELABORATO	SCALA	CODICE	
000	0	0	0	Elenco elaborati		MC1DEGMS000	
	1	MC1DEGMS001 "CARTE DI INQUADRAMENTO TERRITORIALE"					EG <i>(Elementi generali)</i>
001.a	1	1	a	Corografia	1:10.000	MC1DEGMS001A	
001.b	1	1	b	Inserimento territoriale	1:5.000	MC1DEGMS001B	
001.c	1	1	c	Stralcio tavola di Piano regolatore ASI di Siracusa	1:10.000	MC1DEGMS001C	
001.d	1	1	d	Stralcio tavola di Piano regolatore Porto di Augusta	1:5.000	MC1DEGMS001D	
001.e	1	1	e	Tavola con individuazione area in concessione demaniale	1:500	MC1DEGMS001E	
001.f	1	1	f	Vincoli ex lege	1:10.000	MC1DEGMS001F	
001.g	1	1	g	Carta di uso del suolo	1:25.000	MC1DEGMS001G	
	2	MC1DREMS002 "RELAZIONI"					RE <i>(Relazioni)</i>
002.a	2	1	a	Relazione tecnico-descrittiva	-	MC1DREMS002A	
002.b	2	1	b	Relazione geologica - idrologica	-	MC1DREMS002B	
002.c	2	1	c	Relazione geotecnica – verifica delle opere esistenti e di adeguamento funzionale	-	MC1DREMS002C	
002.d	2	1	d	Relazione indagini geognostiche e analisi dei prelievi	-	MC1DREMS002D	
002.e	2	1	e	Relazione paesaggistica ed Archeologica	-	MC1DREMS002E	
002.f	2	1	f	Relazione specialistica impianto elettrico – Relazione illuminotecnica	-	MC1DREMS002F	
002.g	2	1	g	Relazione specialistica piping	-	MC1DRMSE002G	
002.h	2	1	h	Relazione specialistica antincendio	-	MC1DREMS002H	
002.i	2	1	i	Relazione specialistica strutturale sovrastrutture prima parte	-	MC1DREMS002I1	
002.i	2	1	i	Relazione specialistica strutturale sovrastrutture seconda parte	-	MC1DREMS002I2	
002.l1	2	1	l	Relazione specialistica opere in c.a. parte prima	-	MC1DREMS002L1	
002.l2	2	1	l	Relazione specialistica opere in c.a. parte seconda	-	MC1DREMS002L2	
002.m	2	1	m	Relazione specialistica sui trattamenti delle tubazioni	-	MC1DREMS002M	
002.n	2	1	n	Gantt e Studio delle fasi esecutive di realizzazione dell'intervento	-	MC1DREMS002N	
	3	MC1DGIMS003 "GEOLOGIA ED IDROGEOLOGIA"					GI <i>(Geologia e idrologia)</i>
003.a	3	1	a	Carta PAI (Piano assetto idrogeologico)	1:5.000	MC1DGIMS003A	
003.b	3	1	b	Carta Geologica	1:10.000 1:2.000	MC1DGIMS003A	
003.c	3	1	c	Carta Geomorfologica	1:10.000 1:2.000	MC1DGIMS003A	
003.d	3	1	d	Carta Idrogeologica	1:10.000 1:2.000	MC1DGIMS003A	
003.e	3	1	e	Carta Idrologica	1:10.000 1:2.000	MC1DGIMS003A	

		4 <i>MCIDGEMS004 "GEOTECNICA"</i>				GE <i>(Geotecnica)</i>
004.a	4	1	a	Indagini geognostiche	-	MC1DGEMS004A
004.b	4	1	b	Carta ubicazione sondaggi	1:1.000	MC1DGE00MS4B
004.c	4	1	c	Carta Litotecnica	1:1.000	MC1DGEMS004C
004.d	4	1	d	Profilo Litotecnico	1:200	MC1DGEMS004D
		5 <i>MCIDEGMS005 "CAVE, DISCARICHE ED INTERFERENZE"</i>				EG <i>(Elementi generali)</i>
005.a	5	1	a	Carta con ubicazione cave	1:50.000	MC1DEGMS005A
005.b	5	1	b	Carta con ubicazione discariche	1:50.000	MC1DEGMS005B
005.c	5	1	c	Interferenze	1:1.000	MC1DEGMS005C
		6 <i>MCIDELMS006 "ELABORATI GRAFICI"</i>				EL <i>(Elaborati grafici)</i>
006.a	6	1	a	Relazione sui rilievi	-	MC1DELMS006A
006.b	6	1	b	Libretto dei punti	-	MC1DELMS006B
006.c1	6	1	c1	Planimetria dei rilievi piano altimetrici con individuazione dei punti rilevati a mare	1:200	MC1DELMS006C1
006.c2	6	1	c2	Planimetria dei rilievi piano altimetrici con individuazione dei punti rilevati a terra	1:200	MC1DELMS006C2
006.d	6	1	d	Profilo longitudinale del pontile	1:100/1.000	MC1DELMS006D
006.e	6	1	e	Planimetrie stato di fatto pontile esistente	varie	MC1DELMS006E
006.f	6	1	f	Planimetrie e sezioni del pontile esistente con inserimento parte impiantistica e strutturale	varie	MC1DELMS006F
006.g	6	1	g	Viste laterali del pontile esistente	1:25	MC1DELMS006G
006.h	6	1	h	Piante e sezioni stato di fatto della piazzola intermedia	1:25	MC1DELMS006H
006.i	6	1	i	Piante e sezioni stato di fatto della piazzola finale	1:25	MC1DELMS006I
006.l	6	1	l	Planimetrie e profilo longitudinale di progetto del pontile	1:200	MC1DELMS006L
006.m	6	1	m	Stralcio planimetrico viste laterali e sezioni di progetto del pontile	1:200	MC1DELMS006M
006.n	6	1	n	Piante, viste laterali della piazzola intermedia di progetto	1:50	MC1DELMS006N
006.o	6	1	o	Piante, viste laterali della nuova piazzola di testa	1:50	MC1DELMS006O
006.p	6	1	p	Planimetrie dei nuovi pali e particolari tipo	varie	MC1DELMS006P
006.q	6	1	q	Particolari tipo dei nodi della sovrastruttura	1:10	MC1DELMS006Q
		7 <i>MCIDELMS007 "ELABORATI PIPING E SOVRASTRUTTURA IN POLTRUSO"</i>				EL <i>(Elaborati grafici)</i>
007.a	7	1	a	Planimetria riportante percorso piano-altimetrico delle tubazioni	1:50	MC1DELMS007A
007.b	7	1	b	Planimetria e sezioni con tubazioni da smantellare	varie	MC1DELMS007B
007.c1	7	1	c1	Elaborato carpenterie varie e portali sovrastruttura in poltruso prima passerella	varie	MC1DELMS007C1
007.c2	7	1	c2	Elaborato carpenterie varie e portali sovrastruttura in poltruso prima piazzola	varie	MC1DELMS007C2
007.c3	7	1	c3	Elaborato carpenterie varie e portali sovrastruttura in poltruso seconda passerella	varie	MC1DELMS007C3
007.c4	7	1	c4	Elaborato carpenterie varie e portali sovrastruttura in poltruso seconda passerella	varie	MC1DELMS007C4
007.c5	7	1	c5	Elaborato carpenterie varie e portali sovrastruttura in poltruso seconda piazzola	varie	MC1DELMS007C5



007.d	7	1	d	Descrizione e fasi degli interventi	-	MC1DELMS007D	
007.e	7	1	e	Particolari tipo e tipici d'intervento sovrastruttura in poltruso	1:20	MC1DELMS007E	
007.f	7	1	f	Computo metrico Piping	-	MC1DELMS007F	
	8	MC1DEEMS008 "ELABORATI TECNICO - ECONOMICI"					EE <i>(Elaborati economici)</i>
008.a	8	1	a	Elenco prezzi unitari	-	MC1DEEMS008A	
008.b	8	1	b	Analisi prezzi unitari	-	MC1DEEMS008B	
008.c	8	1	c	Computo metrico	-	MC1DEEMS008C	
008.d	8	1	d	Computo metrico estimativo	-	MC1DEEMS008D	
008.e	8	1	e	Stima sommaria dei costi della sicurezza	-	MC1DEEMS008E	
008.f	8	1	e	Quadro economico	-	MC1DEEMS008F	
008.g	8	1	f	Capitolato prestazionale	-	MC1DEEMS008G	
	9	MC1DEPMS009 "Elaborati aggiuntivi per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006"					EP <i>(Elaborati paesaggistici)</i>
009.a	9	1	a	Studio di impatto ambientale	-	MC1DEPMS009A	
009.b	9	1	b	Sintesi non tecnica	-	MC1DEPMS009B	
009.c	9	1	c	Documentazione fotografica - foto-simulazioni e render	-	MC1DEPMS009C	
	10	Progettazione futura					EG <i>(Elementi generali)</i>
010	10	1	1	Elenco elaborati progetto esecutivo	-	MC1DEGMS0101	