

# AcegasAps

ACEGAS-APS S.p.A.  
Sede legale: Via del Teatro 5 - 34121 Trieste  
Sede amm. e Direz. Generale: Via del Teatro 5 - 34121 Trieste  
Tel. +39 040 7793111 - Fax +39 040 7793427 - Uffici amministrativi di  
Padova: Corso Stati Uniti, 5/A - 35127 Padova - Tel. +39 049 8280511  
Fax +39 049 8701541 - info@aps-online.it  
Capitale Sociale € 283.690.762,80 i.v - C.F. e iscrizione n. 00930530324  
R.E.A. n. 111554 - C.C.I.A.A. Trieste  
P.Iva n. 00930530324 - www.acegas-aps.it - acegas@acegas.ts.it  
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell'ACEGAS-APS Holding s.r.l.

## DIVISIONE ACQUA—GAS Area Acqua - Impianti

PROGETTO GENERALE:

OPERE LOCALIZZATE ACQUA  
Interventi da ricognizione A.T.T.O.

PROGETTO PRELIMINARE:

RISTRUTTURAZIONE E RICONFIGURAZIONE  
COMPLETA DELL'INTERO SISTEMA CON  
EVENTUALI INTERVENTI DI POTENZIAMENTO  
DELLA RETE DI DISTRIBUZIONE DI M.te CALVO

OGGETTO:

COMPUTI  
Calcolo sommario della spesa

IL RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE  Ing. F. FONTANOT	IL COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE	IL COORDINATORE PER L'ESECUZIONE	VALIDATO DIVISIONE ACQUA Il Direttore Dott. F. BERTI
PROGETTATO  ing. E. CAFORIO	REDATTO  ing. E. CAFORIO	COMPILATO  ing. E. CAFORIO	

L'ACEGAS-APS S.p.A. si riserva a termini di legge la proprietà di questo documento, con divieto di riprodurlo, consegnarlo o renderlo comunque noto a Terzi senza preventiva autorizzazione.

COMMESSA  03A015	PRATICA  2012PA021	CODICE	DATA  24/08/2012	AGGIOR./SOST.	ELABORATO  <b>E01</b> <small>SCALE :-</small>
------------------------	--------------------------	--------	------------------------	---------------	--

N.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITÀ	IMPORTI	
				n.	l	w	h/peso		unitario (Eur)	totale (Eur)
		<b><u>SOLUZIONE 1</u></b>								
	NP.M.1.a	<b>F.p.o. di elettropompa</b> Centrifuga multistadio, Q=239 m³/h con H=355 m, P=355 kWe Misurazioni : Stazione di sollevamento di S. Maria Maddalena	cad	2,00				2,00		
		<b>Sommano :</b>	cad					2,00	82.288,81	164.577,62
	NP.M.2.a	<b>Opere impiantistiche di stazione</b> Adeguaenti stazione di sollevamento di S. Maria Maddalena Misurazioni : Stazione di sollevamento di S. Maria Maddalena	a corpo	1,00				1,00		
		<b>Sommano :</b>	a corpo					1,00	71.832,38	71.832,38
	E.3.5.65.40	<b>F.p.o. tubazioni in acciaio rivestite in polietilene</b> DN 300 mm Misurazioni : Dal km 0+000 al km 6+160	m		6.160,00			6.160,00		
		<b>Sommano :</b>	m					6.160,00	141,03	868.744,80
	NP.E.1.a	<b>Opere edili per posa condotte</b> su strada "bianca" Misurazioni : Dal km 5+690 al km 6+160	m		470,00			470,00		
		<b>Sommano :</b>	m³					1,00	132,59	62.449,89
	NP.E.1.b	<b>Opere edili per posa condotte</b> su strada comunale Misurazioni : Dal km 0+000 al km 2+266	m		2.266,00			2.266,00		
		<b>Sommano :</b>	m³					1,00	217,19	492.369,73
	NP.E.1.d	<b>Opere edili per posa condotte</b> su strada regionale o statale Misurazioni : Dal km 2+266 al km 5+690	m		3.424,00			3.424,00		
		<b>Sommano :</b>	m³					1,00	204,54	700.549,50
		<b>SOMMANO :</b>								<b>2.360.523,92</b>

N.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITÀ	IMPORTI	
				n.	l	w	h/peso		unitario (Eur)	totale (Eur)
		<b><u>SOLUZIONE 2</u></b>								
	NP.E.2.a	<b>Realizzazione di fabbricati tecnici</b> Fabbricato pompe c/o serbatoio di Opicina Misurazioni : Sito serbatoio Opicina	a corpo	1,00				1,00		
		<b>Sommano :</b>	a corpo					1,00	38.098,76	38.098,76
	NP.M.1.b	<b>F.p.o. di elettropompa</b> Centrifuga multistadio, Q=239 m³/h con H=79 m, P=75 kWe Misurazioni : Fabbricato pompe c/o serbatoio di Opicina	cad	2,00				2,00		
		<b>Sommano :</b>	cad					2,00	76.197,51	152.395,02
	NP.M.2.b	<b>Opere impiantistiche di stazione</b> Allestimenti fabbricato pompe c/o serbatoio Opicina Misurazioni : Fabbricato pompe c/o serbatoio di Opicina	a corpo	1,00				1,00		
		<b>Sommano :</b>	a corpo					1,00	###	107.748,57
	E.3.5.65.40	<b>F.p.o. tubazioni in acciaio rivestite in polietilene</b> DN 300 mm Misurazioni : Dal km 0+000 al km 6+490	m		6.490,00			6.490,00		
		<b>Sommano :</b>	m					6.490,00	141,03	915.284,70
	NP.E.1.a	<b>Opere edili per posa condotte</b> su strada "bianca" Misurazioni : Dal km 0+000 al km 0+462 Dal km 4+230 al km 6+490	m		462,00			462,00		
			m		2.260,00			2.260,00		
		<b>Sommano :</b>	m³					2.722,00	132,59	360.909,98
	NP.E.1.b	<b>Opere edili per posa condotte</b> su strada comunale Misurazioni : Dal km 0+462 al km 0+882	m		420,00			420,00		
								1,00		
		<b>Sommano :</b>	m³					421,00	217,19	91.436,99
	NP.E.1.c	<b>Opere edili per posa condotte</b> su strada provinciale Misurazioni : Dal km 0+882 al km 4+230	m		3.348,00			3.348,00		
								1,00		
		<b>Sommano :</b>	m³					3.349,00	236,35	791.536,15
		<b>SOMMANO :</b>								<b>2.457.410,17</b>