



# CITTÀ DI ARESE

Provincia di Milano

## ACCORDO DI PROGRAMMA PER LA RIPERIMETRAZIONE, RIQUALIFICAZIONE E LA REINDUSTRIALIZZAZIONE DELL'AREA FIAT ALFA ROMEO

D.g.r. 29/12/2010 n. 9/1156 - D.P.G.R. n.12393 del 20/12/2012

### INTERVENTI SUL SISTEMA VIARIO D'ATTRAVERSAMENTO Interventi viabilistici fase 2

## PROGETTO DEFINITIVO

LOTTO 2A  
ROTATORIA F - VIA GRAN PARADISO VIA VALERA

titolo elaborato :

**IMPIANTI**  
Impianto di irrigazione - computo metrico estimativo

rev :	03	scala :	-	data :	28 Luglio 2014	allegato :	H.4
-------	----	---------	---	--------	----------------	------------	-----

<p>Proponente:</p> <p><b>TEA S.p.A.</b> Via Pascalelli, n. 7 - 20129 Milano <i>Società a partecipazione</i></p>	<p>Il R.U.P.:</p> <p>COMUNE DI ARESE Responsabile settore LLPP e manutenzioni Ing. Annapaola Menotti</p>
<p>Progettazione :</p> <p> Centro operativo : 20090 TREZZANO S/N (MI) via Cristoforo Colombo n. 23 Tel. 02-48400557 (r.a.) - Fax 02-48400429</p> <p> c.f./p.iva 03738340961 via dezza 32 20144 milano Italia tel. 02 48193922 fax. 02 48016628</p>	<p>Supporto tecnico Comune di Arese:</p> <p><b>CENTRO STUDI</b> </p>

progr.	Descrizione	Unità	Quantità	Prezzo Unit.	Prezzo totale
	IRRIGAZIONE STRADE ARESE				
	<b>LOTTO 2 A</b>				
	<b>Rotatoria F - via Gran Paradiso - via Valera</b>				
	<b>INIZIO COMPOSIZIONE IMPIANTI IRRIGAZIONE</b>				
	Fornitura e posa in opera di:				
1U.06.700.0100	Unità di programmazione e controllo remoto				
1U.06.700.0110	Fornitura e posa in opera di unità di controllo con le seguenti caratteristiche tecniche: apertura e chiusura delle elettrovalvole . . . Il prezzo è comprensivo di tutte le prove elettriche di connessione alle elettrovalvole sino all'effettuazione del collaudo finale				
1U.06.700.0110.a	1 stazione	cad	1	162,79	162,79
1U.06.700.0430	Elettrovalvola a membrana in nylon fibra di vetro antiurto in opera avente le seguenti caratteristiche: solenoide monoblocco a bassa potenza (24V) con posizione di spurgo . . . . Il prezzo è comprensivo di tutte le prove di tenuta idraulica e di connessione elettrica al programmatore sino all'effettuazione del collaudo finale.				
1U.06.700.0430.b	diam. 1 1/2 "	cad	1	177,44	177,44
1U.06.700.0610	Fornitura e posa in opera di unità di filtro a cartuccia a Y, installato sulla testa della tubazione, in opera, avente le seguenti caratteristiche . . . . Il prezzo è comprensivo di tutte le prove di tenuta idraulica sino all'effettuazione del collaudo finale				
1U.06.700.0610.a	diam. 1 1/2 "	cad	1	45,75	45,75
1U.06.700.0655	Fornitura e posa in opera di pozzetto rettangolare in resina, compreso scavo e reinterro				
1U.06.700.0655.a	dim. 500x600 mm	cad	2	75,44	150,88
				-	-
1C.12.020.0010	Fornitura e posa in opera di tubi in polietilene ad alta densità (pead) . . . . Conforme norme UNI 7613 tipo 303, da giuntare mediante saldatura . . . . Diametro esterno (De) e spessore (s)				
1C.12.020.0010.a	De 32 - s = 3.0	m	330	5,36	1.767,15
	<b>OPZIONI</b>				
	NB: Di seguito materiale ad integrazione opzionale nel caso di presenza di fioriere, roseti o altra vegetazione assimilabile				
1U.06.700.0430	Elettrovalvola a membrana in nylon fibra di vetro antiurto in opera avente le seguenti caratteristiche: solenoide monoblocco a bassa potenza (24V) con posizione di spurgo . . . . Il prezzo è comprensivo di tutte le prove di tenuta idraulica e di connessione elettrica al programmatore sino all'effettuazione del collaudo finale.				
1U.06.700.0430.b	diam. 1 1/2 "	cad	1	177,44	177,44
1C.12.020.0010	Fornitura e posa in opera di tubi in polietilene ad alta densità (pead) . . . . Conforme norme UNI 7613 tipo 303, da giuntare mediante saldatura . . . . Diametro esterno (De) e spessore (s)				
1C.12.020.0010.a	De 32 - s = 3.0	m	17	5,36	91,04
	<b>FINE COMPOSIZIONE IMPIANTI IRRIGAZIONE</b>				
	<b>TOTALE LOTTO 2 A</b>				<b>2.572,47</b>