

FASI DI ESECUZIONE		Data di riferimento		15/10/2003-15/10/2008				
		Impianto		LAVORI PER LA REALIZZAZIONE IMPIANTI DI DEPURAZIONE				
		Comuni serviti		MONTIGLIO MONFERRATO (AT)				
ID	fase	Programmazione			Monitoraggio			
		data programmata	costo programmato	costo programmato imputabile a tariffa [A]	stato	data	costo imputabile a tariffa consuntivo data reporting [B]	costo imputabile a tariffa a finire [A-B]
1	Progettazione =(1.1+1.2+1.3)		€ 18.720,00	€ 676,63	N/I/C			€ 676,63
1.1	Preliminare			€ -	N/I/C			€ -
1.2	Definitiva			€ -	N/I/C			€ -
1.3	Esecutiva			€ -	N/I/C			€ -
2	Affidamento lavori		€ 56.035,82	€ 2.025,39	N/I/C			€ 2.025,39
3	Esecuzione		€ 91.244,18	€ 3.297,98	N/I/C			€ 3.297,98
4	Collaudo			€ -	N/I/C			€ -
5	Consegna Opera e Attivazione (entrata in esercizio) (**)			€ -	N/I/C			€ -
			€ 166.000,00	€ 6.000,00			€ -	
Scostamento rispetto alla programmazione								
ID	fase	data programmata	costo programmato imputabile a tariffa	nuova data	nuovo costo programmato imputabile a tariffa	motivazione	provvedimento ATO	

note:

data programmata - relativa all'inizio di ciascuna fase come da Piano d'Ambito o dettaglio dello stesso

stato - N (non avviata), I (iniziata), C (completata)

data - per fasi in corso, si riferisce a data avvio fase; per fasi completate si riferisce alla chiusura della fase

costo consuntivo data reporting - costo realmente sostenuto (fatture quietanzate) alla data del reporting (giugno, dicembre)

(*) costi della gara

(**) la consegna dell'opera e l'entrata in esercizio possono avvenire anche nelle more del collaudo

Scostamento rispetto al programma - devono rimanere segnati progressivamente tutti gli scostamenti via via inseriti (storia dell'opera); il nuovo valore accettato con provvedimento dell'ATO sostituirà i dati di programmazione nella parte superiore della tabella

OPERA	COMPLESSIVO	FONDI CCAM	CONTRIBUTI REGIONE	FONDI COMUNE
"COMPLETAMENTO DELLE RETI DI PUBBLICA FOGNATURA E DEI RELATIVI IMPIANTI DI	€ 166.000,00	€ 6.000,00	€ 160.000,00	€ 0,00
	100,00%	3,61%	96,39%	0,00%