

Gestione Acqua S.p.A.

***Addendum modificativo
AL PREMIO DI RISULTATO***

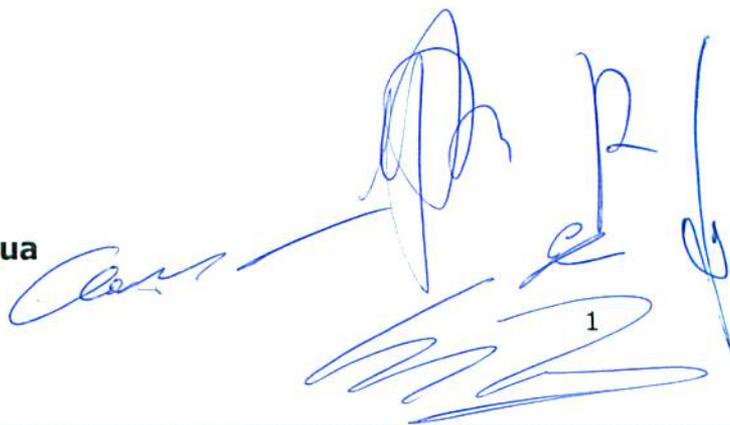
2012 – 2014

Rev. 1 del 20 gennaio 2016

***Addendum prorogato per il 2015 con verbale di accordo
2/2015 del 12 maggio 2015***

CCNL – Unico di Settore Gas - Acqua

Cassano Spinola, 20 gennaio 2016

The image shows several handwritten signatures in blue ink. There are three distinct signatures at the top, and a larger, more complex signature at the bottom. A small number '1' is written in the bottom right corner of the signature area.

Obiettivi aziendali (generali)

1° Indicatore	Aumento redditività
Personale coinvolto	Tutto
Misurazione	Indice di bilancio margine operativo lordo
	$\frac{(\text{MOL anno di riferimento} - \text{MOL anno precedente}) \times 100}{\text{MOL anno precedente}}$
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	> 0%
	Ad ogni punto percentuale maggiore dello 0% viene erogato il 2% fino al raggiungimento del peso complessivo attribuito all'indicatore, considerando che le frazioni uguali o minori a 0,5 saranno arrotondate per difetto.
Peso complessivo attribuito	25%

2° Indicatore	Mantenimento certificazione S.Q.
Personale coinvolto	Tutto
Misurazione	Mantenimento Sistema Qualità secondo le norme ISO 9001:2008 e gestione delle N.C. e raccomandazioni nei tempi di trattamento definiti.
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	Mantenimento del Sistema Qualità = 5% (5%) Rispetto dei tempi definiti di trattamento delle N.C./Raccomandazioni e soglia massima delle N.C. consentite 2 = 5% (10%)
Peso complessivo	15%

3° Indicatore	Controllo di Gestione
Personale coinvolto	Tutto
Misurazione	Report trimestrali con possibilità di una sola revisione e validati dalla Direzione Generale
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	1° report entro 15 maggio = 3% 2° report entro 15 settembre = 3% 3° report entro 15 novembre = 3% 4° report entro 10 marzo anno successivo = 3%
Peso attribuito	12%

4° Indicatore	Reporting
Personale coinvolto	Tutto
Misurazione	Rispetto scadenza e correttezza dei contenuti dei n° 18 report periodici da redigere da parte dei Responsabili di Servizio (ALL. 1)
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	Ogni report conforme assume il valore dell'1%
Peso attribuito	18%

Obiettivi di Settore (operativi)

Investimenti e Sviluppo

1° Indicatore	A) Ricerca perdite idriche
Personale coinvolto	Dellepiane – Grosso - Semino F. – Siro – Borasi – Poggi - Scarsi
Misurazione	Rispetto del programma di ricerca perdite formulato per l'anno di riferimento (ALL. 2)
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	Ogni Comune assume il valore percentuale proporzionato al numero dei Comuni di cui al programma dell'anno di riferimento.
Peso attribuito	5%

1° Indicatore	B) Cartografia
Personale coinvolto	Dellepiane – Grosso - Semino F. – Siro – Borasi – Poggi - Scarsi
Misurazione	Rispetto del programma di cartografia (ALL. 3)
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	Ogni Comune assume il valore percentuale proporzionato al numero dei Comuni di cui al programma dell'anno di riferimento.
Peso attribuito	5%

2° Indicatore	Progettazione ed esecuzione lavori
Personale coinvolto	Dellepiane – Grosso - Semino F. – Siro – Borasi – Poggi - Scarsi
Misurazione	Rispetto dei programmi di progettazione ed esecuzione lavori
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	Progetti presenti nei programmi di progettazione e percentuale attribuita (ALL. 4) .
Peso attribuito	10%

3° Indicatore	A) Energy Manager
Personale coinvolto	Dellepiane – Grosso - Semino F. – Siro – Borasi – Poggi - Scarsi
Misurazione	Redazione report Energy Manager e individuazione di cinque interventi "critici" corredati da analisi tecnica
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	Ad ogni intervento "critico" individuato è riconosciuto un punto percentuale (1%)
Peso attribuito	5%

3° Indicatore	B) Consulenze esterne
Personale coinvolto	Dellepiane – Grosso - Semino F. – Siro – Borasi – Poggi - Scarsi
Misurazione	A consuntivo come segue: Sul totale delle commesse ciascuna di importo inferiore a Euro 300.000,00 tra lavori e forniture, contenere le consulenze esterne (escluso scavi assistiti, sicurezza, geologia e calcoli strutturali) entro il 3%
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	On/off
Peso attribuito	5%

Gestione Servizi

Sono considerate risorse di staff i dipendenti Trivellato Ugo e Pesci Gabriella a cui sarà riconosciuta la percentuale media raggiunta per gli obiettivi attribuiti ai Settori Acquedotto, Fognatura e Depurazione.

Vengono considerati facenti parte del Settore Depurazione i dipendenti Goggi Annalisa e Di Filippo Mirko a cui, quindi, sono attribuiti gli stessi obiettivi.

Gli indicatori considerati per l'Acquedotto saranno valutati separatamente per ogni area territoriale.

Non viene operata alcuna distinzione per area territoriale relativamente ai Settori Fognatura e Depurazione.

a) Acquedotto

1° Indicatore	Interventi previsti dalle schede impianto
Personale coinvolto	Tutto il personale operativo dell'acquedotto
Misurazione	Esecuzione degli interventi previsti nelle Schede impianto emesse nella versione aggiornata.
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	L'obiettivo si considera completamente raggiunto al verificarsi di: 1) Realizzazione di tutti gli interventi identificati con priorità 4; Valore attribuito 5% 2) Realizzazione del 40% degli interventi identificati con priorità 2 e 3 a carico esclusivo del responsabile servizio; Valore attribuito 2% + 2% 3) Realizzazione di tutti gli interventi identificati con priorità 1. Valore attribuito 1% NOTA: Nel caso in cui non siano presenti interventi di priorità 4, la percentuale degli altri interventi assume il doppio del valore attribuito.
Peso attribuito	10%



4

2° Indicatore		Diminuzione dei consumi di EE e dei volumi immessi in rete	
Personale coinvolto	Tutto il personale operativo dell'acquedotto		
Misurazione	<ul style="list-style-type: none"> - Diminuzione percentuale dei valori di KWh/mc. rispetto all'anno precedente a quello di riferimento per gli impianti di "Tipo A" di cui al Report aziendale n° 8. - Diminuzione percentuale di volumi immessi in rete rispetto all'anno precedente a quello di riferimento per alcuni Comuni di cui al Report aziendale n° 9 (ALL. 5) 		
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	$\frac{\text{KWh/mc. anno 2014}}{\text{KWh/mc. anno 2015}}$	> di 1	
	$\frac{V \text{ anno 2014}}{V \text{ anno 2015}}$	> di 1	
Ad ogni punto percentuale di miglioramento corrisponde un valore pari al 2% per il primo obiettivo e all'1% per il secondo fino al raggiungimento del peso complessivo attribuito all'obiettivo.			
Peso attribuito	5% + 5% = 10%		

3° Indicatore		Consuntivazione costi relativi a manutenzione straordinaria e d'esercizio, compresi i costi indiretti, verifica rispetto al budget	
Personale coinvolto	Tutto il personale operativo dell'acquedotto		
Misurazione	<ol style="list-style-type: none"> 1) Per ciascuna area è definito un piano delle manutenzioni straordinarie nonché il relativo budget; 2) Per ciascuna area si farà riferimento ai costi per le commesse di esercizio come previsto a budget. 		
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	Non devono essere superati gli importi di cui ai punti 1) e 2) di cui sopra, il cui rispettivo peso percentuale è pari al 5%. Gli obiettivi se completamente raggiunti assumono un valore di 5 punti ciascuno e diminuiscono proporzionalmente fino a 0 punti.		
Peso attribuito	10%		

b) Fognatura

1° Indicatore		Pulizia Fosse IMHOFF	
Personale coinvolto	Bisio - Ferretti		
Misurazione	Numero pulizia fosse Imhoff anno 2015 secondo il programma triennale previsto		
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	Pulizia di un numero di fosse Imhoff compreso tra 240 e 260 (a piano triennale sono previste circa 250/anno). Tale obiettivo se completamente raggiunto assume un valore di 10 punti e diminuisce proporzionalmente fino a 0 punti entro i valori di 230 e 270		

Peso attribuito	10%
-----------------	------------

2° Indicatore		Consuntivazione costi relativi a manutenzione straordinaria e d'esercizio, compresi i costi indiretti, verifica rispetto al budget
Personale coinvolto	Bisio - Ferretti	
Misurazione	1) Per ciascuna area è definito un piano delle manutenzioni straordinarie nonché il relativo budget; 2) Per ciascuna area si farà riferimento ai costi per le commesse di esercizio come previsto a budget.	
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	Non devono essere superati gli importi di cui ai punti 1) e 2) di cui sopra, il cui rispettivo peso percentuale è pari al 5%. Gli obiettivi se completamente raggiunti assumono un valore di 5 punti ciascuno e diminuiscono proporzionalmente fino a 0 punti.	
Peso attribuito	10%	

3° Indicatore		Allacciamenti alle reti fognarie
Personale coinvolto	Bisio - Ferretti	
Misurazione	1) Inserimento della procedura per le utenze non allacciate nel sistema qualità aziendale; 2) Applicazione della stessa per i Comuni di Vignole, Predosa, Berzano e Brignano.	
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	1) L'inserimento della procedura assume un valore di 2 punti ; 2) L'applicazione della stessa assume un valore di 2 punti per ciascun Comune.	
Peso attribuito	10%	

c) Depurazione

1° Indicatore		Interventi previsti dalle schede impianto
Personale coinvolto	Tutto il personale operativo della depurazione	
Misurazione	Esecuzione degli interventi previsti nelle Schede impianto emesse nella versione aggiornata.	
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	L'obiettivo si considera completamente raggiunto al verificarsi di: 1) Realizzazione di tutti gli interventi identificati con priorità 4; Valore attribuito 5% 2) Realizzazione del 40% degli interventi identificati con priorità 2 e 3 a carico esclusivo del responsabile servizio; Valore attribuito 2% + 2% 3) Realizzazione di tutti gli interventi identificati con priorità 1. Valore attribuito 1% NOTA: Nel caso in cui non siano presenti interventi di priorità 4, la percentuale degli altri interventi assume il doppio del valore attribuito.	
Peso attribuito	10%	

2° Indicatore	Consuntivazione costi relativi a manutenzione straordinaria e d'esercizio, compresi i costi indiretti, verifica rispetto al budget
Personale coinvolto	Tutto il personale operativo della depurazione
Misurazione	1) Per ciascuna area è definito un piano delle manutenzioni straordinarie nonché il relativo budget; 2) Per ciascuna area si farà riferimento ai costi per le commesse di esercizio come previsto a budget.
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	Non devono essere superati gli importi di cui ai punti 1) e 2) di cui sopra, il cui rispettivo peso percentuale è pari al 5%. Gli obiettivi se completamente raggiunti assumono un valore di 5 punti ciascuno e diminuiscono proporzionalmente fino a 0 punti.
Peso attribuito	10%

3° Indicatore	a) Contenimento dei consumi energetici sui tre impianti principali b) Trattamento reflui/fanghi secondo l'ALL. 6
Personale coinvolto	Tutto il personale operativo della depurazione
Misurazione	$\frac{\text{Somma KWh consumati}}{\text{Somma volumi trattati}}$ per ogni anno di riferimento - misurazione di cui al punto a) Per la misurazione di cui al punto b) vedi ALL. 6
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	a) L'obiettivo si considera completamente raggiunto se il rapporto di cui sopra risulta $\leq 0,28$ e si azzera in modo lineare fino a 0,33; b) Vedi ALL. 6
Peso attribuito	a) 5% + b) 5% = 10

Amministrazione, Contabilità, Approvvigionamenti, Magazzino, Commerciale e Recupero crediti

1° Indicatore	Controllo di gestione: imputazione dei costi ai vari Comuni
Personale coinvolto	Tutto il personale
Misurazione	Completamento elaborazione dei costi per ogni Comune (con elaborazione per abitanti, per metri cubi e per utenze servite) derivanti dal Controllo di Gestione
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	On/Off
Peso attribuito	10%

2° Indicatore		Gestione morosità (Comuni ed Enti inclusi)	
Personale coinvolto	Tutto il personale		
Misurazione	1) Contenzione della morosità rilevata alla fine dei due anni precedenti a quello di riferimento alla percentuale dell'1,60% 2) Contenzione della morosità dell'anno precedente a quello di riferimento al 5,80%		
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	Gli obiettivi di cui ai punti 1) e 2) hanno un rispettivo peso pari al 5%. Ogni obiettivo di cui ai punti 1) e 2) di cui sopra si considera realizzato al raggiungimento dei sotto indicati valori: - 4% per 1,70% e 5,90% - 3% per 1,80% e 6,00% e così via calcolato in modo lineare		
Peso attribuito	10%		

3° Indicatore		A) Indice di rotazione dei materiali	
Personale coinvolto	Tutto il personale		
Misurazione	Miglioramento valore I.R.M.		
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	<u>I.R.M. anno di riferimento</u> I.R.M. anno precedente a quello di riferimento - Miglioramento dello 0,01 = 2,5% - Miglioramento dello 0,02 = 5%		
Peso attribuito	5%		

3° Indicatore		B) Convenzioni	
Personale coinvolto	Tutto il personale		
Misurazione	Aumento del numero delle convenzioni con i soggetti per i quali è richiesta la documentazione relativa alla sicurezza.		
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	L'obiettivo si considera completamente raggiunto con la stipula di n° 5 Convenzioni e diminuisce di 1% in modo proporzionale		
Peso attribuito	5%		

Qualità e Sicurezza

1° Indicatore	Sicurezza: monitoraggio schede impianti
Personale coinvolto	Minetti - Ratto
Misurazione	- Aggiornamento di n° 90 schede impianti acquedotto (30 Area Novese, 40 Area Valli e 20 Area Tortonese) - Aggiornamento di n° 10 schede impianti depurazione
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	L'obiettivo si considera completamente raggiunto con l'aggiornamento delle 100 schede impianti, varia proporzionalmente se il numero delle schede aggiornate è tra i due valori di cui sopra ed è pari a zero per 90 schede.
Peso attribuito all'indicatore	10%

2° Indicatore	Implementazione Norma UNI EN ISO 14001
Personale coinvolto	Minetti - Ratto
Misurazione	Predisposizione documentazione di sistema mirata all'implementazione della NORMA UNI EN ISO 14001.
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	L'obiettivo è raggiunto con l'elaborazione delle procedure necessarie per accedere alla certificazione del Sistema.
Peso attribuito all'indicatore	10%

3° Indicatore	Formazione e informazione in materia di Sicurezza
Personale coinvolto	Minetti - Ratto
Misurazione	Realizzazione di n. 10 Procedure e Istruzioni Operative di sicurezza (Vedi ALL. 7)
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	L'obiettivo si considera completamente raggiunto con la realizzazione delle 10 istruzioni operative e diminuisce proporzionalmente a 0 nel caso non sia stata redatta nessuna istruzione operativa.
Peso attribuito all'indicatore	10%

Letto, confermato e sottoscritto

Per Gestione Acqua S.p.A.

Per le R.S.U. aziendali

C.G.I.L.

C.I.S.L.

Handwritten signatures of representatives from the company and unions. The signatures are written in blue ink over horizontal lines. One signature is clearly legible as 'Costa Giacomo'.

Allegato n. 1 - Obiettivi aziendali (generali) 4° Indicatore –
(I Report oggetto dell'Obiettivo sono tutti esclusi il n° 18 ed il n° 19)

Reporting

ELENCO REPORTISTICA ANNO 2015

REV. 1 14.05.2015

INFORMAZIONI STANDARD DEL REPORT:		Destinatari
- NUMERO E TITOLO		Risso 1
- PERIODO DI RIFERIMENTO		Sciutto 2
- DATA EMISSIONE		Alice 3
- REVISIONE		Dellepiane 4
- EMESSO DA		Minetti 5
- ELABORATO DA		Lisei 6
- DESTINATARI		Soldani 7
		Fasolini 8
		Pesci 9
		Forlino 10
		Tutino 11
		Lanzavecchia 12
		Resp.Com. 13
		Gagliostro 14

N°	REPORT	RESPONSABILI	1° SCADENZA *	2° SCADENZA	3° SCADENZA	FINALE	DESTINATARI
1	CONTROLLO DI GESTIONE	SCIUTTO (GAGLIOSTRO)	15/5	15/9	15/11	10/03/16	1 - 3 - 4 - 5 10 - 12 - 13
2	ORDINI APERTI- CONVENZIONI	SCIUTTO (FORLINO)	30/4	31/7	31/10	31/01/16	1 - 3 - 4 - 5
3	GARE PER APPALTI DI LAVORI	SCIUTTO (FASOLINI)	30/4	31/7	31/10	31/01/16	1 - 3 - 4 - 5
4	ANDAMENTO MOROSITA'	SCIUTTO (TUTINO)	30/4	31/7	31/10	31/01/16	1 - 7
5	PIANIFICAZIONE INCASSI DA BOLLETTAZIONE	SCIUTTO (SOLDANI)	31/01 (previsione + consuntivo anno precedente)	30/04 (previsione + consuntivo)	31/07 (previsione + consuntivo)	31/10 (previsione + consuntivo)	1
6	CONSUNTIVO INVESTIMENTI ANNO PRECEDENTE	SCIUTTO (GAGLIOSTRO)	15/3				1 - 3 - 4 - 5
7	IMPIANTI DI DEPUR: DATI DI GESTIONE	ALICE (PESCI)	31/5	31/8	30/11	28/02/16	1 - 2 - 4
8	IMPIANTI DI POMPAGGIO/TRATTAMENTO ACQUA POTABILE DATI DI GESTIONE	ALICE (PESCI)	31/5	31/8	30/11	28/02/16	1 - 2 - 4
9 **	VOLUMI EROGATI / FATTURATI PER COMUNE	ALICE (SOLDANI) (PESCI)				15/03/16	1 - 2 - 4

N°	REPORT	RESPONSABILI	1° SCADENZA *	2° SCADENZA	3° SCADENZA	FINALE	DESTINATARI
10	PIANIFICAZIONE INTERVENTI ATTIVITA' OPERATIVA E MANUNENZIONE STRAORDINARIA	ALICE	31/01 previsione + consuntivo anno precedente	30/04 (previsione + consuntivo)	31/07 (previsione + consuntivo)	31/10 (previsione + consuntivo)	1 - 2 - 4
11	ANALISI QUALITA' IMPIANTI DEP.	ALICE		31/7		31/01/2016	1 - 2 - 4 - 5
12	POI - PROGRAMMA OPERATIVO INVESTIMENTI ANNO SUCCESSIVO	DELLEPIANE			25/11		1 - 2 - 3 - 5
13	PIANIFICAZIONE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI	DELLEPIANE	31/01 (previsto e realizzato)		31/07 (revisione)	31/01/2016 (previsto e realizzato)	1 - 2 - 3 - 13
14	RICERCA PERDITE	DELLEPIANE	31/1	30/4	31/7	31/10	1 - 2 - 3 - 13
15	CARTOGRAFIA	DELLEPIANE	31/1	30/4	31/7	31/10	1 - 2 - 3 - 13
16	SITUAZIONE SICUREZZA AZIENDALE	MINETTI				28/02/16	1 - 2 - 3 - 4 - 6
17 ** *	MONITORAGGIO SCHEDE IMPIANTI	MINETTI				31/01/16	1 - 2 - 3 - 4
18	ORE STRAORDINARIO	LISEI	30/4	31/7	31/10	31/01/2016	1 - 2 - 3 - 4 - 5
19	COSTO ORARIO DEL PERSONALE	LISEI				10/02/2016	1 - 2 - 3 - 4
20	RELAZIONE ANNUALE ENERGY MANAGER	DELLEPIANE (GROSSO)				31/03/2016	1 - 2 - 3 - 13

- A) PER I REPORT 5) 10) 13) 14) 15) 18) LA PRIMA SCADENZA CORRISPONDE SIA ALLA PREVISIONE PER IL 2015 CHE AL CONSUNTIVO PER L'ANNO PRECEDENTE
- B) I VOLUMI FATTURATI SONO QUELLI ANNUALI 15-03-2016
- C) ANNUALE PER UN NUMERO PREFISSATO DI IMPIANTI PRINCIPALI
BIENNALE PER I RESTANTI
- D) I REPORT 7) 8) 11) DEVONO CONTENERE SU UNO STESSO FOGLIO I CONFRONTI CON I PERIODI CORRISPONDENTI DEGLI ANNI PRECEDENTI
- E) IL REPORT 8) PER QUEL CHE SI RIFERISCE ALL'AREA TORTONESE DELL'ACQUEDOTTO CI SONO 10 RILANCI DIVERSI (B) CON UNA POTENZA TOTALE DI 200 KW (POTENZA MEDIA 20 KW) BISOGNA INSERIRE NEGLI IMPIANTI A) QUELLI PIU' GRANDI
VERIFICARE POZZO GAVAZZANA

NOTA: TUTTI I REPORT ESCLUSI IL NR. 18 ED IL NR. 19 FANNO PARTE DELL'OBBIETTIVO DEL PREMIO DI RISULTATO

Cassano Spinola, 20 gennaio 2016

Allegato n. 2 Obiettivi di Settore - Investimenti e Sviluppo Indicatore 1.A

Ricerca perdite idriche

- DORSALE DI RETE DELLA VAL CURONE
ENTRO IL **31/12/2015** MISURA DELLA PRESSIONE DI RETE E
VERIFICA DELLE PERDITE



12

Allegato n. 3 Obiettivi di Settore - Investimenti e Sviluppo - Indicatore 1.B

Cartografia

segue Allegato n. 3 Obiettivi di Settore - Investimenti e Sviluppo - Indicatore

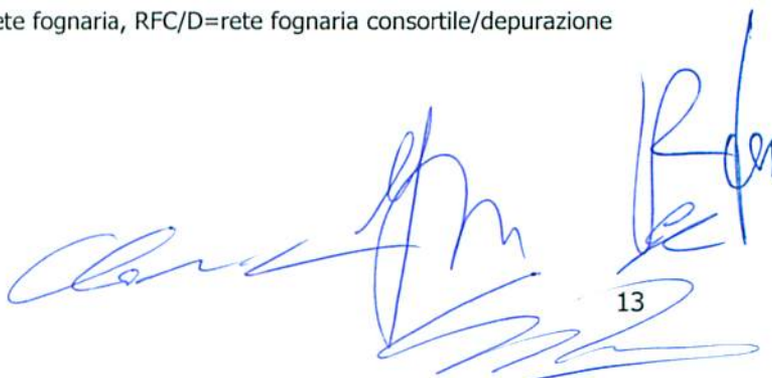
1.B

Cartografia

PROGRAMMA CARTOGRAFIA - anno 2015							
N. Obiettivo	COMUNE	n. fogli Catastali	CC	RI	RF	RFC/D	DESCRIZIONE ATTIVITÀ
1	Montemarzino	10		•	•	•	Redazione rete idrica
							Redazione rete fognaria
							Redazione rete fognaria cons/depurazione
2	Alluvioni Cambiò	13	•	•	•	•	Redazione cartografia catastale
							Redazione rete idrica
							Redazione rete fognaria
3	Casalnoceto	15	•	•	•	•	Redazione cartografia catastale
							Redazione rete idrica
							Redazione rete fognaria
4	Gremiasco	19	•	•	•	•	Redazione depurazione
							Redazione cartografia catastale
							Redazione rete idrica
5	Sardigliano	14	•	•	•	•	Redazione rete fognaria
							Redazione cartografia catastale
							Redazione rete idrica
							Redazione depurazione

CC=cartografia catastale, RI=rete idrica, RF=rete fognaria, RFC/D=rete fognaria consortile/depurazione

Cassano Spinola, 20 gennaio 2016



Allegato n. 4 Obiettivi di Settore - Investimenti e Sviluppo - 2° Indicatore –

Programma di progettazione/esecuzione lavori e percentuale attribuita

Titolo del Progetto	Stato di raggiungimento	Data	Percentuale attribuita
Progetto Val Curone (Pozzo Cantacapra)	Consegna documenti per Gara	31/10/2015	3%
Adeguamento Impianti Depurazione di Tortona per servizi piattaforma Ladurner	Realizzazione e messa in servizio	31/10/2015	2%
Serravalle – Libarna	Certificato Regolare Esecuzione	31/10/2015	1%
Gavi	Certificato Regolare Esecuzione	31/10/2015	1%
Tube CEMENTIR	Messa in Servizio Definitiva	30/11/2015	3%

Nota: per i progetti 1), 2) e 5) ogni mese di ritardo comporta una diminuzione del 1% e così in proporzione



14

Allegato n. 5 Obiettivi di Settore – Gestione Servizi -Acquedotto –

2° Indicatore –

Diminuzione dei consumi di EE e dei volumi immessi in rete

(DA UTILIZZARE CONGIUNTAMENTE AL REPORT N° 9)

Area	Comuni in esame	Totale volumi immessi in rete (espressi in MC) anno 2014
Novese - Ovadese	Gavi – Frugarolo – Predosa - Pasturana	2.360.000
Tortonese	Carbonara – Sant’Agata Fossili – Sarezzano – Castellar Guidobono	435.000
Valli	Borghetto Borbera – Vignole Borbera – Stazzano	1.200.000



Allegato n. 6 Obiettivi di Settore – Gestione Servizi -Depurazione –

3° Indicatore -

Trattamento reflui/fanghi

Impianto	Cliente	Volumi		%	
Novi Ligure	PCA	mc.	140.000	Min.	da 0 a 2%
			160.000	Max.	
Cassano (fanghi)	Roquette	mc.	220.000	Min.	da 0 a 2%
			240.000	Max.	
Tortona (percolato)	SRT	ton.	0	Min.	da 0 a 1%
			1000	Max.	



Allegato n. 7 Obiettivi di Settore – Qualità e Sicurezza – 3° Indicatore –

Formazione e informazione in materia di Sicurezza

N°	Tipologia	Processo
1	Procedura	Gestione scale portatili
2	Procedura	Gestione e uso dei DPI
3	Procedura	Gestione pacchetti di medicazione
4	Procedura	Conduzione carrello elevatore
5	Procedura	Conduzione gru su autocarro
6	Procedura	Conduzione macchine movimentazione terra: escavatore idraulico, caricatore frontale, terna
7	Procedura	Piani di interventi elettrici
8	Procedura	Interventi manutentivi fuori e sotto tensione su impianti elettrici
9	Procedura	Interventi di ripristino delle protezioni di sovraccarico dei motori
10	Procedura	Modalità di accesso alle cabine di MT per operazioni di controllo, manovra e manutenzione



Letti, confermati e sottoscritti

Per Gestione Acqua S.p.A.

Per le R.S.U. aziendali

C.G.I.L.

C.I.S.L.

