

Gestione Acqua S.p.A.

Addendum modificativo

AL PREMIO DI RISULTATO

2012 – 2014

CCNL – Unico di Settore Gas - Acqua

Cassano Spinola, 24 ottobre 2014

A collection of handwritten signatures in blue ink, including a large signature on the left and several smaller ones on the right, some with initials.

Obiettivi aziendali (generali)

1° Indicatore	Aumento redditività
Personale coinvolto	Tutto
Misurazione	Indice di bilancio EBIT normalizzato
	$\frac{(\text{EBIT normalizzato anno di riferimento} - \text{EBIT normalizzato anno precedente})}{\text{EBIT normalizzato anno precedente}} \times 100$
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	20%

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 = 5% 2° report entro 15 settembre = 5% 3° report entro 15 novembre = 5% 4° report entro 10 marzo anno successivo = 5%
Peso attribuito	20%

4° Indicatore	Reporting
Personale coinvolto	Tutto
Misurazione	Rispetto scadenza e correttezza dei contenuti dei n° 15 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	15%

Obiettivi di Settore (operativi)

Investimenti e Sviluppo

1° Indicatore	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	10%

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. 3).
Peso attribuito	10%

NOTA MONITORARE OB. 2 PER COCIV

3° Indicatore	Cartografia
Personale coinvolto	Dellepiane – Grosso - Semino F. – Siro – Borasi – Poggi - Scarsi
Misurazione	Rispetto del programma di cartografia (ALL. 4)
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	10%

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; 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%

NOTA. VERIFICARE PARTE ELETTRICA

2° Indicatore	Diminuzione dei consumi di EE e dei volumi immessi in rete
Personale coinvolto	Tutto il personale operativo dell'acquedotto
Misurazione	- 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	$\frac{\text{Kwh/mc. anno 2013}}{\text{Kwh/mc. anno 2014}}$ Maggiore di 1 $\frac{V \text{ anno 2013}}{V \text{ anno 2014}}$ Maggiore di 1 Ad ogni punto percentuale di miglioramento corrisponde un valore pari all'1% fino al raggiungimento del peso complessivo attribuito all'obiettivo.
Peso attribuito	5% + 5% = 10%

Cassano Spinola, 24 ottobre 2014

NOTA. ALLUVIONE DEL 13/10/2014 PER OBIETTIVO PRECEDENTE

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	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	1) Numero pulizia fosse Imhoff anno 2014; 2) Elaborazione di un programma triennale di messa a regime gestionale e di costo del 2015.
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	1) Pulizia di n° 170 IM con una soglia minima di n. 130. Tale obiettivo se completamente raggiunto assume un valore di 8 punti e diminuisce proporzionalmente fino a 0 punti. 2) L'elaborazione del programma triennale deve poter essere reiterato anche per i trienni successivi al primo con un budget annuale abbastanza costante. Tale obiettivo assume un valore di 2 punti.
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) Definizione della procedura (in funzione del regolamento dell'ATO) per eventuali utenze non allacciate alla rete fognaria; 2) Applicazione della stessa per i Comuni di Masio, Silvano d'Orba e Grondona.		
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	1) La definizione della procedura assume un valore di 4 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; 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%		



6

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 $\leq 0,30$ e si azzera in modo lineare fino a 0,33; b) Vedi Allegato 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	Definizione 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) Contenimento della morosità rilevata alla fine dei due anni precedenti a quello di riferimento alla percentuale dell'1,60% 2) Contenimento 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	Indice di Rotazione dei Materiali
Personale coinvolto	Tutto il personale
Misurazione	Miglioramento valore I.R.M.
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	$\frac{\text{I.R.M. anno di riferimento}}{\text{I.R.M. anno precedente a quello di riferimento}}$ <ul style="list-style-type: none"> - Miglioramento dello 0,01 = 5% - Miglioramento dello 0,02 = 10%
Peso attribuito	10%

Qualità e Sicurezza


1° Indicatore	Sicurezza: monitoraggio schede impianti
Personale coinvolto	Minetti - Ratto
Misurazione	<ul style="list-style-type: none"> - Aggiornamento di n° 45 schede impianti acquedotto - Aggiornamento di n° 15 schede impianti depurazione - Elaborazione di n° 60 nuove schede impianti acquedotto (Novi + Valli)
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	<p>Gli obiettivi di aggiornamento contribuiscono complessivamente per il 50% del peso attribuito all'indicatore;</p> <p>l'obiettivo di elaborazione nuove schede contribuisce per il 50% del peso attribuito all'indicatore.</p>
Peso attribuito all'indicatore	10%

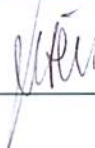
2° Indicatore	Qualità: mantenimento certificazione del sistema di gestione (uguale a generale)
Personale coinvolto	Minetti - Ratto
Misurazione	Mantenimento Sistema Qualità secondo le norme ISO 9001:2008 e gestione delle N.C. e raccomandazioni nei tempi di trattamento definiti.
Sistema di calcolo e risultato da conseguire	<p>Mantenimento del Sistema Qualità = 5%</p> <p>Soglia massima delle N.C. consentite 2 = 5%</p>
Peso attribuito all'indicatore	10%

3° Indicatore	Formazione e informazione in materia di Sicurezza
Personale coinvolto	Minetti - Ratto
Misurazione	Realizzazione complessivamente 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



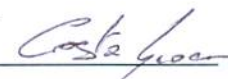
Per Gestione Acqua S.p.A.





Per le R.S.U. aziendali

C.G.I.L.

C.I.S.L.



Allegato n. 1 - Obiettivi aziendali (generali) 4° Indicatore –
(i 15 Report oggetto dell'Obiettivo sono: 1-2-3-4-5-7-8-9-10-11-13-14-15-16-17)

Reporting

ELENCO REPORTISTICA ANNO 2014

REV. 0 17.02.2014

INFORMAZIONI STANDARD DEL REPORT :		Destinatari
- NUMERO E TITOLO		Risso 1
- PERIODO DI RIFERIMENTO		Sciutto 2
- DATA EMISSIONE		Alice 3
- REVISIONE		Dellepiane 4
- EMESSE 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	10/03/15	1 - 3 - 4 - 5 10 - 12 - 13
2	ORDINI APERTI- CONVENZIONI	SCIUTTO (FORLINO)	30/4	31/7	31/10	31/01/15	1 - 3 - 4 - 5
3	GARE PER APPALTI DI LAVORI	SCIUTTO (FASOLINI)	30/4	31/7	31/10	31/01/15	1 - 3 - 4 - 5 - 10
4	ANDAMENTO MOROSITA'	SCIUTTO (TUTINO)	30/4	31/7	31/10	31/01/14	1 - 7
5	PIANIFICAZIONE INCASSI DA BOLLETTAZIONE	SCIUTTO (SOLDANI)	31/01 (previsione + consuntivo anno preedente)	30/04 (previsione + consuntivo)	31/07 (previsione + consuntivo)	31/10 (previsione + consuntivo)	1
6	CONSUNTIVO INVESTIMENTI ANNO PRECEDENTE	SCIUTTO (GAGLIOSTRO)	15/3				1 - 2 - 3 - 4 - 5
7	IMPIANTI DI DEPUR: DATI DI GESTIONE	ALICE (PESCI)	31/5	31/8	30/11	28/02/15	1 - 2 - 4
8	IMPIANTI DI POMPAGGIO/TRATTAMENTO ACQUA POTABILE DATI DI GESTIONE	ALICE (PESCI)	31/5	31/8	30/11	28/02/15	1 - 2 - 4
9 **	VOLUMI EROGATI / FATTURATI PER COMUNE	ALICE (SOLDANI) (PESCI)				28/02/15	1 - 2 - 4 - 7

Cassano Spinola, 24 ottobre 2014

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		31/01/2015	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)	31/01/2015 (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				31/3/15	1 - 2 - 3 - 4 - 6
17 ** *	MONITORAGGIO SCHEDE IMPIANTI	MINETTI				31/12/14	1 - 2 - 3 - 4
18	ENERGIA	DELLEPIANE	31/1	30/4	31/7	31/10	1 - 2 - 3 - 13
19	ORE STRAORDINARIO	LISEI	30/4	31/7	31/10	31/01/2015	1 - 2 - 3 - 4 - 5
20	COSTO ORARIO DEL PERSONALE	LISEI				10/02/2015	1 - 2 - 3 - 4

* PER I REPORT 5) 10) 13) 14) 15) 18) LA PRIMA SCADENZA CORRISPONDE SIA ALLA PREVISIONE PER IL 2014 CHE AL CONSUNTIVO PER L'ANNO PRECEDENTE

** I VOLUMI FATTURATI SONO QUELLI ANNUALI (28/02/2015)

*** ANNUALE PER UN NUMERO PREFISSATO DI IMPIANTI PRINCIPALI
BIENNALE PER I RESTANTI

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

Programma Ricerca perdite idriche - anno 2014

ELENCO COMUNI

(OBIETTIVI RPI – anno 2014):

A seguito delle informazioni, note ed integrazioni raccolte nei giorni scorsi, è stata alla fine concordata la seguente lista di Comuni nei quali svolgere le consuete attività di Ricerca Perdite Idriche:

AREA (di comp. territoriale)	NOVESE – OVADESE	TORTONESE	VALLI
COMUNI nei quali svolgere le consuete attività di Ricerca Perdite Idriche	SILVANO D'ORBA	SANT'AGATA FOSSILI	POZZOL GROPPPO
	PREDOSA – concentrico	SAREZZANO	BRIGNANO FRASCATA
COMUNI nei quali svolgere attività di acquisizione dati (*)	BOSCO MARENCO loc. QUATTROCASCINE	GUAZZORA	CANTALUPO

(*) tali attività consistono in: acquisizione e raccolta dei dati sulla rete idrica comunale, indagini, sopralluoghi sul campo ed eventuali misurazioni atte ad impostare una futura campagna di ricerca perdite.

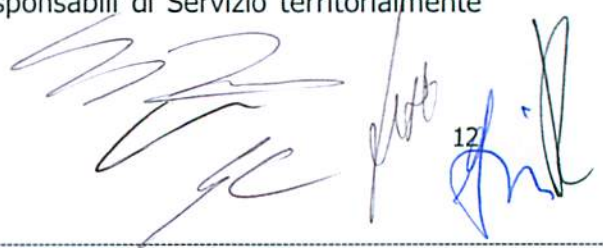
OSSERVAZIONE :

Si precisa che l'obiettivo della Ricerca Perdite Idriche (riferito ad ogni ARPE_Comune preso in esame) può considerarsi raggiunto all'espletamento di tutte quelle attività operative – tecniche – organizzative che portano all'individuazione del/i distretto/i critico/i (cioè del/i distretto/i soggetto/i al maggior livello di perdita) e quindi con la prima attività di step-testing notturno (osservazione: Comuni con estensione territoriale elevata potrebbero richiedere più di un'attività di step-testing notturno).

Tutte le successive attività consistenti nell'individuazione puntuale delle perdite (mediante strumentazione ed attrezzature specifiche) con conseguente tracciamento spray su strada asfaltata/terreni, riparazioni – scavi (eseguiti da personale interno di GA o imprese convenzionate) e verifica dell'efficacia della ricerca mediante misura e registrazione del MNF di riferimento, verranno di volta in volta pianificate e concordate con l'Area Gestione Reti al fine di portarle a termine nel minor tempo possibile (salvo eventuali impedimenti) **ma** non rientreranno negli obiettivi finali di Ricerca Perdite Idriche dell'Area Investimenti & Sviluppo (rif. MR 12102011).

Si fa inoltre presente che l'elenco sopra riportato potrà subire variazioni e/o modifiche nei nomi dei Comuni nei quali svolgere le attività di RPI; **in tal caso** queste dovranno essere motivate e giustificate dal RTGS o dai Responsabili di Servizio territorialmente competenti.

Cassano Spinola, 24 ottobre 2014



Allegato n. 3 Obiettivi di Settore - Investimenti e Sviluppo - 2° Indicatore –

Programma di progettazione/realizzazione e percentuale attribuita

Titolo del Progetto	Stato di raggiungimento	Data	Percentuale attribuita
Centrale idro Cornareto	Affidamento provvisorio	15/12/2014	1%
Trattamento fanghi Roquette	Certificato Regolare Esecuzione	31/01/2015	1%
Percolato e vasca SRT - Tortona	Certificato Regolare Esecuzione	30/11/2014	1%
Progetti COCIV previsti per anno 2014	Certificato Regolare Esecuzione (da formalizzare entro 31/1/2015)	31/01/2015	3% per n. 8 progetti 2% per n. 7 progetti 1% per n. 6 progetti
Val Curone:			
✚ TLC/Valvole	Fine lavoro	31/10/2014	1%
✚ Filtrazione Salogni	Messa in servizio	31/01/2015	2%
✚ Vasca Salogni	Certificato Regolare Esecuzione	31/10/2014	1%

Cassano Spinola, 24 ottobre 2014



13

Allegato n. 4 Obiettivi di Settore - Investimenti e Sviluppo - 3° Indicatore –
Cartografia

PROGRAMMA DI CARTOGRAFIA - Anno 2014							
N. obiettivo	COMUNE	n. fogli catastali	CC	RI	RF	RFC	ATTIVITÀ
1a	Predosa	40		•	•		revisione rete idrica
							completamento rete fognaria
1b	Arquata Scrivia	33			•		completamento rete fognaria
2	Silvano d'Orba	13		•	•		revisione rete idrica
							completamento rete fognaria
3	Brignano Francata	19	•	•	•	•	redazione cartografia catastale
							completamento rete idrica
							redazione rete fognaria
							redazione rete fognaria consortile
4	Sarezzano	15	•	•			redazione cartografia catastale
							rettifica rete idrica
5	Molino dei Torti	3	•	•	•	•	redazione cartografia catastale
							rettifica rete idrica
							redazione rete fognaria
							redazione rete fognaria consortile
6	Berzano di Tortona	4	•	•	•		redazione cartografia catastale
							redazione rete idrica
							redazione rete fognaria

Cassano Spinola, 24 ottobre 2014

segue Allegato n. 4 Obiettivi di Settore - Investimenti e Sviluppo - 3° Indicatore -

Cartografia

PROGRAMMA DI CARTOGRAFIA - Anno 2014							
N. obiettivo	COMUNE	n. fogli catastali	CC	RI	RF	RFC	ATTIVITÀ
7	Fraconalto	14	●	●	●		redazione cartografia catastale
							redazione rete idrica
							redazione rete fognaria
8	Montemarzino	10	●	●	●	●	redazione cartografia catastale
							completamento rete idrica
							redazione rete fognaria
							redazione rete fognaria consortile
9	Vignole Borbera	10			●		redazione rete fognaria
10	Borghetto Borbera	49			●		redazione rete fognaria

Legenda

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

NOTE:

1 - si precisa che l'obiettivo N.1 può considerarsi raggiunto all'espletamento degli obiettivi N. 1a) comune di Predosa e N. 1b) comune di Arquata Scrivia

2 -si precisa che l'obiettivo 2014 della cartografia è raggiunto se si conseguono 8 dei 10 punti elenco, comprendendo obbligatoriamente gli obiettivi N. 2, 3, 4, 5, 6

Cassano Spinola, 24 ottobre 2014

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 2013
Novese - Ovadese	Gavi – Serravalle Scrivia – Predosa - Rocca Grimalda	3.110.000
Tortonese	Castelnuovo Scrivia – Viguzzolo – Sant’Agata Fossili - Guazzora	800.000
Valli	Borghetto Borbera – Vignole Borbera – Brignano Frascata	975.000



Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature at the top, a checkmark, and several other initials and signatures below.

Allegato n. 6 Obiettivi di Settore – Gestione Servizi -Depurazione –
3° Indicatore -

Trattamento reflui/fanghi

Impianto	Cliente	Volumi			%
Novi Ligure	PCA	mc.	120.000	Min.	da 0 a 2%
			140.000	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 rischi interferenti nel caso di affidamento lavori a imprese appaltatrici/lavoratori autonomi
2	Procedura	Procedure di sicurezza per l'utilizzo di dispositivi ed accessori di sollevamento
3	Istruzione Operativa	Uso e trasporto ipoclorito di sodio
4	Istruzione Operativa	Sorveglianza antincendio
5	Istruzione Operativa	La misurazione di funi e catene sulle gru a portale e sui paranchi e controllo brache
6	Istruzione Operativa	Sostituzione elettropompe
7	Istruzione Operativa	Viabilità nei luoghi di lavoro
8	Istruzione Operativa	Accesso alla campana gasometrica per manutenzione valvole e spalatura neve
9	Istruzione Operativa	Istruzioni per l'impiego dell'imbracatura anticaduta
10	Istruzione Operativa	Manutenzione delle griglie verticali e rotanti



Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature at the top and several smaller initials below it.

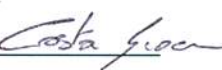
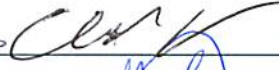
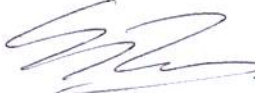
Letti, confermati e sottoscritti
Per Gestione Acqua S.p.A.





Per le R.S.U. aziendali

C.G.I.L.



C.I.S.L.

