

La presente scheda, approvata con deliberazione del Consiglio di Amministrazione n. 46 del 25.10.2012, annulla e sostituisce quella pari numero contenuta nel piano della performance 2012-2014

4.3 Riorganizzazione servizi a seguito riduzione risorse

Programma	Governance
Progetto PEG	101 – Governance interna
Unità organizzativa	Direzione
Responsabile	Giovanni Giuseppe Piretto

Finalità 2012 – 2014	Garantire il corretto funzionamento dei servizi generali del consorzio
-----------------------------	--

Obiettivo 2012	Modalità di attuazione	I/E	Tempi	Consuntivo
Avviare uno studio su un'ipotesi di riorganizzazione dei servizi del CISS a seguito della riduzione dei trasferimenti regionali per le politiche sociali. Analizzare le possibili razionalizzazioni / riduzioni dei servizi e gli impatti sia sull'utenza sia sul bilancio per poter offrire ai Sindaci un quadro il più possibile chiaro al fine di ottenere gli indirizzi per la costruzione delle previsioni 2013	Utilizzo del gruppo di lavoro originariamente costituito per lo studio delle forme gestionali alternative (obiettivo 4.3 del piano performance) per la realizzazione di questo nuovo obiettivo divenuto prioritario a seguito della consistente riduzione dei finanziamenti regionali	I	Settembre	
	Quantificazione delle risorse finanziarie mancanti per l'anno 2013	I	Ottobre / Novembre	
	Analisi dei servizi erogati ai cittadini e possibilità di contenimento delle spese	I	Novembre	
	Presentazione ai Sindaci dell'impatto della riduzione dei servizi sull'utenza e sul bilancio	I	Metà dicembre	
	Predisposizione di un atto di Assemblea contenente i primi indirizzi per il contenimento della spesa ai fini della quadratura del bilancio	I	Fine dicembre	

Indicatori di risultato

Indicatore	Descrizione	Unità misura	Valore attuale (2011) (a)	Valore atteso (2012) (b)	Valore consuntivo (2012) (c)	Scostamento (d=c-b)
Indirizzi dell'Assemblea dei Sindaci ai fini della costruzione del bilancio 2013	Proposta di deliberazione A.C. concernente i primi indirizzi per contenimento spesa	-	-	SI		