

3.7 DESCRIZIONE DEL **PROGETTO N. 10** DI CUI AL **PROGRAMMA N. 7002**

CONSORZIO ATO

RESPONSABILE: Paolo MARSON

3.7.1 Finalità da conseguire:

Il progetto "Consorzio ATO" riguarda la partecipazione obbligatoria della provincia all'Autorità d'ambito territoriale per i servizi idrici e la gestione dei rifiuti urbani (AATO) come previsto dalla l.r. N° 39/2008 che innovando la materia ha stabilito che in ciascuno degli Ambiti Territoriali Ottimali, coincidenti con il territorio delle rispettive Province, si debba costituire un consorzio obbligatorio tra Provincia e Comuni dell'ambito, secondo le disposizioni di cui all'articolo 31 del decreto legislativo 18 agosto 2000, n° 267 (Testo unico delle leggi sull'ordinamento degli enti locali).

La quota di partecipazione al Consorzio della Provincia è fissata al 30% del totale, mentre i Comuni partecipano in ragione della superficie del territorio comunale e della popolazione residente.

Il Consorzio ha la finalità di provvedere, secondo criteri di efficienza, efficacia, economicità e trasparenza, sulla base della pianificazione di settore, all'organizzazione, all'affidamento e al controllo della gestione:

- del Servizio Idrico Integrato (SII), costituito dall'insieme dei servizi di captazione, adduzione e distribuzione di acqua ad usi civili, di fognatura e di depurazione, ivi compreso l'eventuale recupero e la ridistribuzione, delle acque reflue;
- del Servizio di gestione integrata dei rifiuti urbani (SIRSU), comprendente tutte le fasi gestionali, inclusa la raccolta differenziata, la raccolta indifferenziata, il trasporto, il trattamento e le operazioni di recupero o di smaltimento dei rifiuti;

Il progetto prevede ogni attività di supporto agli obblighi amministrativi e di coordinamento che sono assegnati dalla legge, dalla convenzione e dallo statuto dell'ATO alla Provincia, il cui Presidente, successivamente alla firma della Convenzione, provvede alla convocazione dell'Assemblea di insediamento per l'elezione degli organi del Consorzio.

La Provincia designa il Presidente del consorzio e indica in modo vincolante i membri del consiglio di amministrazione da sottoporre alla nomina da parte dell'assemblea degli enti consorziati.

3.7.1.1 Investimento

Supporto all'approvazione del Piano d'Ambito, essenziale ed imprescindibile per l'attuazione unitaria del "servizio integrato di gestione" previsto dal Piano Provinciale di Gestione dei Rifiuti, e successive attività propedeutiche all'affidamento unitario delle gestioni idrico e rifiuti.

Potenziamento strutture nell'eventuale necessità di svolgere servizi in convenzione a favore del consorzio in relazione alle eventuali nuove esigenze istituzionali e/o impiego delle dotazioni strumentali messe a disposizione della Provincia in quanto Ente di Coordinamento mediante corresponsione di "oneri comuni e spese di supporto"

3.7.1.2 Erogazione di servizi di consumo

Attività amministrative e tecniche finalizzate all'organica attuazione degli interventi di cui alle finalità del consorzio accompagnate da opportuni aggiornamenti delle norme di funzionamento dell'Autorità d'Ambito, per ottimizzarne la funzionalità delle nuove e diverse prerogative individuate dalla disciplina di riferimento e della natura complessa degli interessi socioeconomici da tutelare nell'ambito della modifica della precedente forma di cooperazione tra gli Enti locali partecipanti.

3.7.2 Risorse strumentali da utilizzare

Mobili ed attrezzature tecnico informatiche in dotazione ai servizi.

3.7.3 Risorse umane da impiegare

Sia Professionalità di tipo tecnico che nell'area contabile amministrativa individuati dai servizi.

3.7.4 Motivazione delle scelte

Necessità di gestire nell'ambito delle competenze della Provincia il problema rifiuti e le risorse idriche, applicando nell'ATO i modelli di gestione integrata più evoluti attuati in ambito nazionale, che abbiano già dimostrato la propria idoneità tecnica-economica a conseguire gli obiettivi comunitari in materia di gestione ambientale, in evidente armonia con le esigenze di sviluppo sostenibile.