

## C.A.S.A. - Colombia accesso sicuro all'acqua

Agenzia italiana per la cooperazione allo sviluppo

### Il progetto in sintesi

Trasferimento di conoscenze alle autorità colombiane finalizzate alla trasmissione di un modello di governance multilivello e al miglioramento della gestione della rete idrica.

### Referenti istituzionali

Area / Settore CMM	Area Tutela e valorizzazione ambientale
Partner	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fondazione Monserrate onlus</li><li>• CAP Holding SpA</li><li>• ATO Ufficio d'Ambito Città metropolitana di Milano</li><li>• Fundacion Prosol</li></ul>

### Riferimenti territoriali

Zona Omogenea e/o Comuni coinvolti	Quartiere di Bogotà: San Cristobal
------------------------------------	------------------------------------

### Descrizione

Quadro normativo di riferimento	
Obiettivi	<p>Ob. generale:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Garantire il diritto fondamentale e inalienabile ad avere accesso all'acqua pulita in aree di marginalità urbana.</li></ul> <p>Ob. specifici:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Empowerment degli enti locali sulla governance delle reti idriche (adeguatezza al contesto, gestione, controllo, efficienza, sostenibilità, compatibilità ambientale, ...) anche con digitalizzazione dei sistemi di gestione, attraverso percorsi di formazione e scambio di buone pratiche a livello interistituzionale (Italia-Colombia).</li><li>• Supportare la progettazione di sistemi di fruizione di acqua salubre e migliorare l'efficienza delle reti idriche potabili (esistenti o da creare), la corretta gestione delle acque reflue e i servizi igienicosanitari nella zona interessata dal progetto.</li><li>• Sensibilizzare la popolazione sul corretto utilizzo delle acque nell'ottica del risparmio idrico e della conservazione corretta dal punto di vista igienico.</li></ul>
Attività/azioni	<ul style="list-style-type: none"><li>• Trasferimento modello di governance multilivello (+COMMUNITY) attraverso incontri formativi e workshop.</li><li>• Trasferimento conoscenze finalizzato al rilievo dell'esistente, ad un upgrade del sistema acquedottistico e fognario, alla progettazione di sistemi di approvvigionamento idrico alternativi.</li><li>• Sensibilizzazione della cittadinanza.</li></ul>
Tempi	Durata prevista: 24 mesi

Vantaggi dell'azione congiunta	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trasferimento di un modello di governance multilivello facilmente replicabile in altri settori e su altre tematiche</li> <li>• Trasferimento di conoscenze e competenze per una migliore gestione della risorsa idrica</li> </ul>
Risorse economiche e fonte	Costo totale del progetto: 518.500,00 € Contributo richiesto: 404.500,00 €
Esiti attesi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Realizzazione di incontri formativi e workshop</li> <li>• Accordo di partenariato tra autorità colombiane per un modello di governance multilivello</li> <li>• Studio e progettazione di upgrade della rete fognaria e acquedottistica e di sistemi pilota di approvvigionamento idrico alternativi, sicuri dal punto di vista igienico-sanitario,</li> <li>• Documento di identificazione di buone pratiche per l'esecuzione dei controlli degli scarichi in pubblica fognatura, sia di natura amministrativa, sia di tipo tecnico operativo</li> <li>• Percorsi educativi e incontri di sensibilizzazione per la popolazione</li> <li>• L'accordo di rete tra le scuole sul tema dell'acqua sicura e della Sicurezza Alimentare è stato sottoscritto</li> </ul>

#### Target

Altri attori pubblici e ruoli	Acquedotto di Bogotá, CAR, Alcaldía Mayor de Bogotá, Alcaldía Local de San Cristóbal Sur - Junta Administradora Local, Junta de Acción Comunal Juan Rey.
-------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

#### Stato di maturazione

Atti amministrativi	Richiesta di finanziamento all'Agenzia italiana per la cooperazione allo sviluppo presentata il 27/07/2017
---------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------