

TITOLO PROGETTO:

Peer-to-peer cooperation to foster water management in Sulaymaniyah Governorate

Programma quadro	Supporting Recovery and Stability through Local Development in Iraq – Programma delle Nazioni Unite per lo Sviluppo (UNDP)
Settore d'intervento	Gestione idrica; Rafforzamento istituzionale; politiche ambientali; sensibilizzazione ambientale
Partner	FELCOS Umbria - Fondo di Enti Locali per la Cooperazione Decentrata e lo Sviluppo Umano Sostenibile (capofila) Governatorato di Sulaymaniyah (Controparte) AURI – Autorità Umbra Rifiuti e Idrico
Area di intervento	Governatorato di Sulaymaniyah, Kurdistan Iracheno (KRI), Iraq
Contesto	<p>Lo sviluppo del Kurdistan iracheno è condizionato dalla recessione che l'Iraq vive dal 2014. Dato il ruolo che le disuguaglianze geografiche, la povertà strutturale e la mancata fornitura di servizi di qualità hanno giocato come motore del ciclo del conflitto in Iraq, l'accesso ai servizi sociali di base è tra le priorità stabilite dal Programma delle Nazioni Unite per la ripresa e la resilienza dell'Iraq. È necessario un sostegno sia a livello centrale che locale per decentralizzare la fornitura di servizi, assicurando che le lacune istituzionali e gestionali a livello locale siano colmate, che i servizi siano coerenti con i bisogni locali e forniti in modo efficiente e responsabile nei confronti delle comunità. Ciò aumenterebbe la capacità dei livelli di governo regionale (governatorati), oltre a migliorare la percezione pubblica su di loro come enti di prossimità alle comunità locali.</p> <p>Le questioni legate all'acqua sono tra le questioni più urgenti da affrontare: nonostante la ricchezza idrica del territorio (seppur non supportata da studi approfonditi), la carenza d'acqua sta diventando un fenomeno sempre più comune, a causa dei minori afflussi e del deterioramento della qualità dell'acqua. Tuttavia, la domanda di acqua da parte dell'agricoltura, delle famiglie e dell'industria (compreso il settore petrolifero) sta aumentando rapidamente.</p> <p>Il miglioramento della gestione delle risorse idriche e la fornitura dei relativi servizi è una priorità politica, come sottolineato in una serie di documenti e analisi elaborate dal Ministero della pianificazione del governo regionale del Kurdistan, ed il Governatorato di Sulaymaniyah ha chiesto esplicitamente il sostegno per rafforzare il sistema di distribuzione dell'acqua dell'impianto di trattamento delle acque di Dukan.</p>
Obiettivi	<p>L'obiettivo generale di questa iniziativa di cooperazione peer-to-peer è quello di promuovere lo sviluppo locale sostenibile e la buona governance nel Governatorato di Sulaymaniyah contribuendo a migliorare la fornitura di servizi pubblici chiave e un uso efficiente delle risorse naturali, concentrandosi in particolare sull'acqua.</p> <p>L'obiettivo specifico è quello di migliorare la gestione della fornitura del servizio idrico nel governatorato di Sulaymaniyah grazie all'attivazione di scambi peer-to-peer tra il Governatorato di Sulaymaniyah e le autorità locali e gli attori specializzati della regione Umbria (Italia).</p>
Attività	<p>ATTIVITA' legate all'Output 1: Stazione di pompaggio dell'impianto di trattamento dell'acqua Dukan 2 modernizzata</p> <p>1.1 Organizzazione e realizzazione della missione di avvio progetto a Sulaymaniyah (Felcos/Auri/esperti tecnici)</p> <p>1.2 Sviluppo/elaborazione congiunta tra esperti dei partner delle specifiche tecniche per la</p>



	<p>nuova pompa e il motore di alimentazione</p> <p>1.3 Acquisto dell'attrezzatura</p> <p>1.4 Spedizione e installazione in Iraq</p> <p>ATTIVITA' legate all'Output 2: capacità dei tecnici locali nella manutenzione e gestione efficiente dell'impianto di trattamento delle acque aumentate</p> <p>2.1 n. 5 giorni di formazione sul campo per i tecnici locali</p> <p>2.2 Assistenza remota on-line</p> <p>2.3 Assistenza tecnica per una valutazione del sistema dell'impianto di trattamento di Dukan</p> <p>ATTIVITA' legate all'Output 3: Un solido partenariato tra gli attori pubblici locali e altri stakeholder della regione Umbria e del governatorato di Sulaymaniyah stabilito per la gestione sostenibile delle risorse idriche in un quadro di decentralizzazione.</p> <p>3.1 n.1 missione della delegazione KRI nella regione Umbria per studiare il funzionamento delle stazioni idriche e per approfondire come è strutturato il piano locale di gestione delle acque in Umbria</p> <p>3.2 Capacity building e scambi peer to peer in KRI sulla gestione sostenibile delle risorse idriche (2 missioni di delegazioni italiane in KRI)</p> <p>3.3 Scambi on-line peer to peer tra scuole selezionate dei territori partner per attività di sensibilizzazione ed educazione all'acqua</p> <p>3.4 Elaborazione e consegna al partner iracheno di linee guida per l'elaborazione/aggiornamento di un piano di gestione integrata delle risorse idriche.</p>
Destinatari	<ul style="list-style-type: none">• Rappresentanti politici e funzionari del governatorato di Sulaymaniyah• Personale della Direzione dell'Acqua• Tecnici locali che lavorano nell'impianto di trattamento delle acque di Dukan• Studenti delle scuole secondarie: 2 classi di circa 20 studenti ciascuna
Durata	10,5 mesi (07.02.2022-21.12.2022)
Budget	\$ 495.341