

Verifica della costruzione di progetti infrastrutturali all'estero

Segreteria di Stato dell'economia

L'essenziale in breve

Annualmente la Confederazione spende circa 2,8 miliardi di franchi per la cooperazione internazionale. La Segreteria di Stato dell'economia (SECO) ha a disposizione ogni anno circa 350 milioni di franchi, di cui circa 100 milioni sono destinati al finanziamento di progetti infrastrutturali. Nei Paesi prioritari dell'Europa dell'Est e dell'Asia centrale la SECO promuove in tal modo il passaggio da un'economia centralizzata a un'economia di mercato.

Il Controllo federale delle finanze (CDF) ha esaminato progetti di costruzione in tre nazioni: l'ampliamento dell'infrastruttura di un'azienda elettrica privata nel Tagikistan, la vigilanza sulla sicurezza di dighe in Albania e la costruzione di un impianto di depurazione nella Macedonia del Nord. A livello istituzionale la collaborazione bilaterale con i tre Stati partner è ancorata nella Strategia di cooperazione internazionale. Con il finanziamento di progetti infrastrutturali, la SECO intende migliorare il tenore di vita della popolazione e le condizioni quadro economiche per le imprese.

Il bilancio della verifica è nel complesso positivo. Gli impianti oggetto di verifica sono in funzione e utilizzati conformemente allo scopo previsto. La SECO sta attuando i tre progetti esaminati in modo sostanzialmente professionale e gode di un'ottima reputazione presso gli attori coinvolti nella cooperazione allo sviluppo. Il CDF ritiene necessario intervenire nella definizione di una strategia di uscita e nella verifica dell'efficacia sul lungo termine dei progetti.

La scelta dei progetti è condivisibile, tuttavia in un caso sono necessari interventi correttivi

Nello sviluppo delle misure edili, le parti interessate vengono coinvolte tempestivamente. Viene esaminata attentamente la fattibilità tecnica dei progetti, i quali si dimostrano essere ben ancorati sotto il profilo istituzionale e locale. Gli obiettivi di progetto si basano su ipotesi condivisibili.

In linea di massima, i controlli e il monitoraggio durante l'attuazione dei progetti risultano adeguati. Tuttavia, dai casi di studio emerge che a costruzione ultimata sono necessarie ulteriori attività a livello operativo al fine di garantire l'esercizio a lungo termine degli impianti. Il progetto relativo alla diga in Albania ha dimostrato che nei settori rilevanti per la sicurezza è necessario attuare interventi correttivi successivi alla costruzione. Al fine di ridurre i rischi legati alla sicurezza e il relativo rischio di reputazione per la Confederazione, la SECO dovrebbe definire in modo più preciso lo standard di sicurezza auspicato nel monitoraggio della diga e chiarire la necessità di ulteriori misure.

I progetti devono presentare un termine definito ed è necessario verificarne la sostenibilità

Se necessario, la SECO continua a fornire sostegno finanziario ai beneficiari per diversi anni dopo il completamento del progetto di costruzione al fine di rafforzare le imprese di approvvigionamento. Ciò dovrebbe promuovere la sostenibilità dei progetti. Tuttavia, per evitare progetti con una durata molto lunga, l'uscita deve essere pianificata in modo attivo.

Inoltre, la SECO dovrebbe riflettere su come verificare la sostenibilità a lungo termine degli impianti cofinanziati tramite un monitoraggio pragmatico a posteriori, in modo da trarre insegnamenti per altri progetti.

Testo originale in tedesco