

UN NUOVO IMPULSO PER LE BONIFICHE

È necessaria una visione di insieme sostenibile per i siti contaminati

La bonifica dei siti contaminati è un procedimento complesso, nel quale sono coinvolti aspetti tecnici, normativi, ambientali, economici e sociali. Il ripristino delle aree è una questione legata alla salute umana, alla tutela degli ecosistemi e anche un'opportunità di recupero e valorizzazione di aree degradate. Spesso non è facile né veloce l'applicazione del principio "chi inquina paga" e molte bonifiche si sono trovate ferme per lungo tempo.

Nella prima parte del servizio riportiamo i principali nodi legali e burocratici relativi alle bonifiche, insieme ad alcuni programmi e iniziative a livello europeo e nazionale per dare un nuovo impulso a una situazione troppo spesso bloccata. Semplificazioni normative, nuove linee guida e finanziamenti dedicati sono alcune delle iniziative messe in campo. Illustriamo inoltre le esperienze di

diverse istituzioni (tra cui Snpa) impegnate attivamente nel settore. Seguono poi alcuni interventi sul tema della sostenibilità: impatto sulla salute, giustizia ambientale, efficacia e trasparenza nelle azioni di risanamento sono alcuni dei nodi chiave su cui riflettere per non limitare l'approccio della bonifica al solo aspetto tecnico.

Ospitiamo di seguito alcuni casi studio di siti contaminati di interesse nazionale (Sin), con un focus particolare sulle attività di autorizzazione e monitoraggio da parte delle Agenzie ambientali. Infine lanciamo uno sguardo sullo sviluppo tecnologico e su alcuni approcci innovativi alla risoluzione dell'inquinamento da parte delle aziende che sono chiamate sul campo a eseguire le operazioni di bonifica e che possono aiutare le autorità competenti a ottimizzare la riqualificazione delle aree.
(DM-SF)