

	DIR 13 doc	 
	Emissione: 17 marzo 2026	
	Ultimo aggiornamento: 17 marzo 2026	
	POLITICA AMBIENTALE	

Politica Ambientale di B4FI

ai sensi della UNI EN ISO 14001:2015

1. Visione e impegno ambientale

Consapevole del proprio ruolo nel settore della tracciabilità dati e della gestione dei cespiti, B4FI si impegna a promuovere buone pratiche di sostenibilità ambientale in tutte le fasi della propria attività: dalla progettazione tecnica alla consulenza operativa presso il cliente. B4FI riconosce che la propria impronta ambientale principale risiede nelle **scelte progettuali**. Ci impegniamo a guidare i nostri partner produttivi verso soluzioni che minimizzino l'uso di risorse vergini e massimizzino l'efficienza energetica dei sistemi di tracciabilità da noi ideati consci che la riduzione del nostro impatto a livello ambientale è legata principalmente alle scelte operate in fase progettuale.

B4FI, nell'analisi del proprio contesto, ha identificato come parti interessate clienti, fornitori, collaboratori, enti di controllo e comunità locale, e ne considera aspettative e requisiti nella definizione della presente Politica e nel Sistema di Gestione Ambientale.

Il nostro impegno si declina nei seguenti pilastri fondamentali.

2. Conformità normativa e prevenzione dell'inquinamento

Conformità e protezione: ci impegniamo a garantire il pieno rispetto di tutte le normative ambientali applicabili e a prevenire ogni forma di inquinamento, ottimizzando l'uso delle risorse nei nostri uffici e durante le trasferte per i servizi di inventario.

	DIR 13 doc	 
	Emissione: 17 marzo 2026	
	Ultimo aggiornamento: 17 marzo 2026	
	POLITICA AMBIENTALE	

3. Progettazione sostenibile (Eco-Design)

Progettazione sostenibile (Eco-Design): anche se la produzione è affidata a terzi, la nostra responsabilità risiede nel progetto. Ci impegniamo a progettare tag e sistemi prediligendo materiali durevoli (come l'acciaio) e a selezionando componenti (RFID, etichette) a ridotto impatto ambientale. Le nostre scelte progettuali e di fornitura tengono conto dell'intero ciclo di vita dei prodotti e dei servizi, degli impatti in fase di approvvigionamento, uso e fine vita, e, ove applicabili, dei Criteri Ambientali Minimi (CAM) previsti per le forniture pubbliche.

4. Catena di fornitura responsabile

Responsabilità nella catena di fornitura: selezioniamo fornitori di hardware (PC, notebook, tablet, lettori) e produttori di software che condividano standard di efficienza energetica e gestione responsabile del fine vita dei dispositivi.

5. Gestione del ciclo di vita e dematerializzazione

Gestione del ciclo di vita: supportiamo i clienti nella gestione corretta dei dispositivi forniti, promuovendo la dematerializzazione dei processi grazie ai nostri software e fornendo linee guida per il corretto smaltimento delle etichette e dei componenti elettronici.

6. Miglioramento continuo e sensibilizzazione

Miglioramento continuo: monitoriamo costantemente le nostre prestazioni ambientali, con l'obiettivo di ridurre l'impronta ecologica della nostra

	DIR 13 doc	 
	Emissione: 17 marzo 2026	
	Ultimo aggiornamento: 17 marzo 2026	
	POLITICA AMBIENTALE	

micro-impresa e di sensibilizzare i nostri collaboratori verso pratiche di lavoro sostenibili. La Direzione definisce annualmente obiettivi ambientali misurabili e ne verifica il raggiungimento in sede di Riesame.

7. Comunicazione, riesame e approvazione

La presente Politica è comunicata a tutto il personale, resa disponibile alle parti interessate tramite pubblicazione sul sito aziendale, e riesaminata con cadenza almeno annuale dalla Direzione per garantire l'adeguatezza e il costante aggiornamento.

Data di approvazione	Approvato da	Rif. normativo
Marzo 2026	Direzione	ISO 14001:2015