

## SCHEDA INDICATORI

Tabella 1 – Indicatori di output

CODICE	INDICATORE	UNITA' MISURA
RCO01	Imprese beneficiarie di un sostegno (di cui: microimprese, piccole, medie e grandi imprese)*	N.
RCO02	Imprese sostenute mediante sovvenzioni	N.
RCO03	Imprese sostenute mediante strumenti finanziari (nel caso di attivazione di SF)	N.
RC010	Imprese che collaborano con istituti di ricerca	N.

Tabella 2 – Indicatori di Risultato

CODICE	INDICATORE	UNITA' MISURA
RCR001	Posti di lavoro creati presso i soggetti beneficiari di un sostegno	Equiv. Tempo pieno
RCR02	Investimenti privati abbinati al sostegno pubblico (di cui: Sovvenzioni, strumenti finanziari)	Euro
RCR03	Piccole e medie imprese (PMI) che introducono innovazioni a livello di prodotto o di processo	N.

Tabella 3 – Indicatori ambientali

CODICE	INDICATORE	UNITA' MISURA
Risultato	Investimenti privati combinati al sostegno pubblico per progetti di R&S o innovazione in campo ambientale	L'indicatore è un di cui del RCR02. L'indicatore è popolabile in automatico sulla base del settore di intervento che sarà assegnato ai progetti finanziati. Si fa riferimento ai settori di intervento previsti dal PR e dal DAR per l'Azione: 29 - Processi di ricerca e di innovazione, trasferimento di tecnologie e cooperazione tra imprese, centri di ricerca e università, incentrati sull'economia a basse emissioni di carbonio, sulla resilienza e sull'adattamento ai cambiamenti

		climatici; 30 - Processi di ricerca e innovazione, trasferimento di tecnologie e cooperazione tra imprese, incentrati sull'economia circolare
Output	Imprese beneficiarie di un sostegno per progetti di R&S o innovazione in campo ambientale	<p>L'indicatore è popolabile in automatico sulla base del settore di intervento che sarà assegnato ai progetti finanziati. Si fa riferimento ai settori di intervento previsti dal PR e dal DAR per l'Azione:</p> <p>29 - Processi di ricerca e di innovazione, trasferimento di tecnologie e cooperazione tra imprese, centri di ricerca e università, incentrati sull'economia a basse emissioni di carbonio, sulla resilienza e sull'adattamento ai cambiamenti climatici; 30 - Processi di ricerca e innovazione, trasferimento di tecnologie e cooperazione tra imprese, incentrati sull'economia circolare</p>