



La Supply Chain Finance come leva di sostenibilità e ingaggio dei fornitori

Assemblea Annuale Assifact 2024

Piazza Belgioioso 1, Milano

26 giugno 2024

SEA: il percorso di Sostenibilità, con un focus sui principali Target di settore



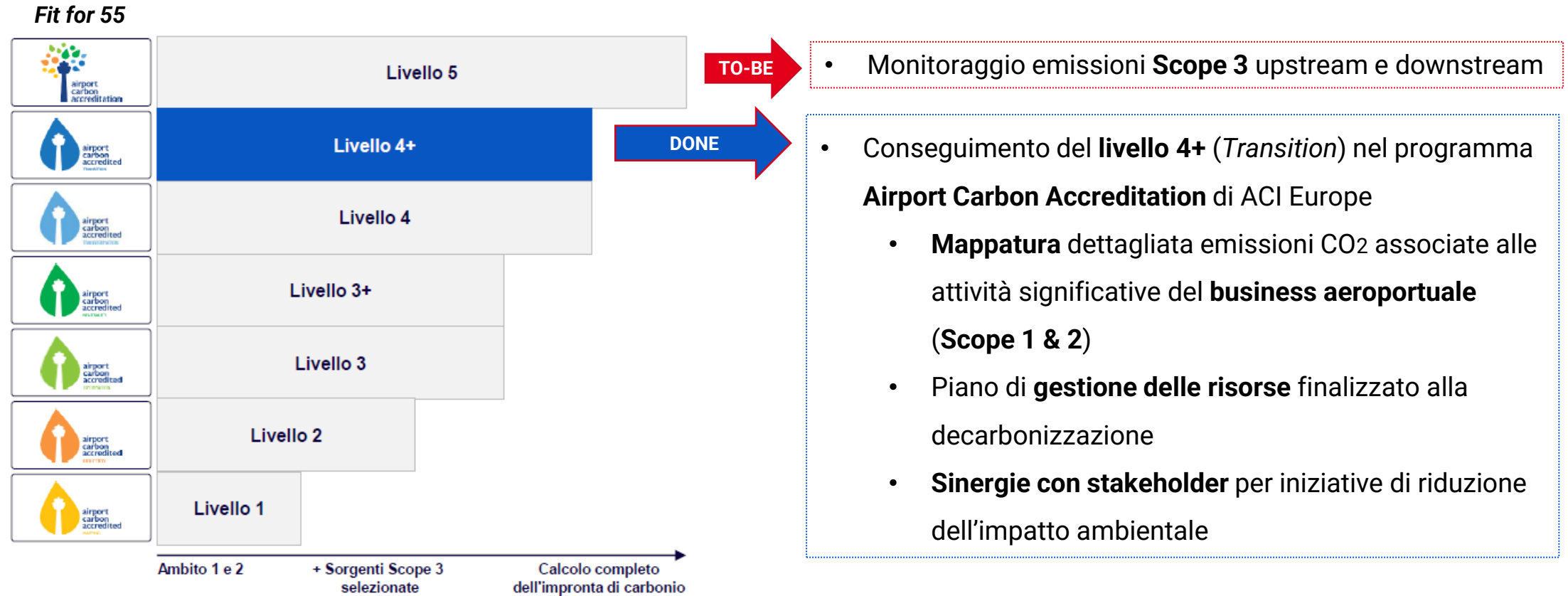
- Compliance normativa: **CSRD** e **CSDDD**
- Responsabilità del **Procurement** nel raggiungimento dei **Sustainable Development Goals**

ACI Europe «Airport Industry Manifesto for the next EU political cycle» (Gennaio 2024)



- **Fit for 55** (breve termine): riduzione delle emissioni CO₂ del 55%
- **Net Zero 2050** (lungo termine): raggiungimento della carbon neutrality nelle attività aeroportuali
 - Investimento in **SAF** e **tecnologie a impatto zero** per la progettazione e costruzione di aeromobili
 - Revisione delle infrastrutture per la generazione e distribuzione di **energia**
 - Introduzione di velivoli elettrici, ibridi, a **idrogeno**

Approccio integrato di SEA alla Sustainable Supply Chain, condizione per raggiungere i Target



I 3 pilastri della Supply Chain Sostenibile di SEA

1

Impegnare i fornitori a una visione sostenibile

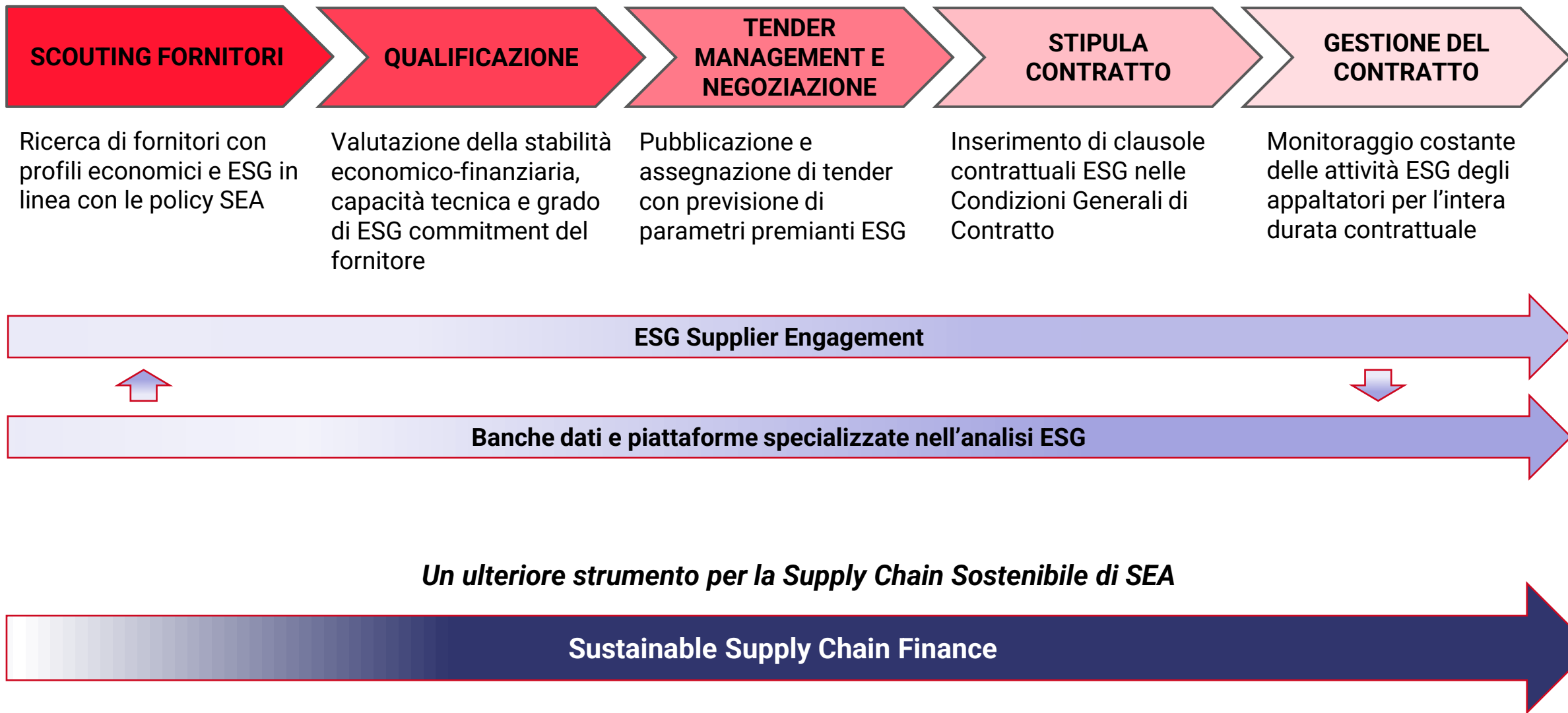
2

Monitorare le criticità della catena di fornitura in ambito economico e ESG


3

Stimolare la catena di fornitura a comportamenti sostenibili

La Supply Chain Sostenibile nell'operatività del Procurement SEA



La Sostenibilità e la Supply Chain Finance (...dal punto di vista del Procurement SEA)

Il ruolo di SEA di **capo-filiera**  consente ai propri **fornitori** di attivare un **percorso di conoscenza, adeguamento e crescita** nelle **best practice ESG**, con **particolare** riguardo alle **PMI**



Disporre di un **benchmark comune** a più imprese **facilita l'individuazione** di **obiettivi ESG condivisi** con i **fornitori**



Monitoraggio emissioni **Scope 3** e **CSRD** e **CS3D** necessitano di una **relazione solida** con la **catena di fornitura**

Supply Chain Finance leva **strategica e operativa**

Supporto premiale per le **pratiche sostenibili** **positive** e **tracciate**

Incentivo alle **pratiche sostenibili** della **catena di fornitura**

Strumento essenziale per le **PMI** e il loro percorso **ESG**



BACKUP



Sustainable Supply Chain Finance nel ciclo di vita del fornitore

	<u>Supplier Qualification</u>	<u>Tender Management</u>	<u>Contracting</u>
Environment	<ul style="list-style-type: none"> • ISO 14001: Environmental Management System • ISO 50001: Energy Management System • ISO 14046: Water Footprint 	<ul style="list-style-type: none"> • ISO 14064/67: Carbon Footprint and GHG protocols • Diversification of renewable energy sources • Categorization of distribution vehicles • Waste and material recovery 	<ul style="list-style-type: none"> • Minimum Environmental Criteria (MECs) • Energy and Environmental Management System (SGAE) • Penalties for specific non-compliance
Social	<ul style="list-style-type: none"> • SA8000: Social Accountability • ISO 45001: Health and Safety Management Systems • Adherence to International Conventions 	<ul style="list-style-type: none"> • Corporate Welfare policies • Employees' training (working hours) • Commitment to local development • Male to female retribution ratio 	<ul style="list-style-type: none"> • Protection of contractors' and sub-contractors' personnel • Penalties for specific non-compliance
Governance	<ul style="list-style-type: none"> • Supply Chain certifications • Non-financial reporting • ISO 27001: Cybersecurity • ISO 37001: Anti-bribery policy • Subscription to Open-es 	<ul style="list-style-type: none"> • Open-es Scoring • Audit activities on downstream and upstream Supply Chain actors 	<ul style="list-style-type: none"> • Cybersecurity • Suppliers' Code of Conduct • Contract resolution/Penalties for specific non-compliance