

Forum Green Economy 2014

Sostenibilità Ambientale, Risparmio energetico,
Finanza Green

Roma, 4 e 5 giugno 2014

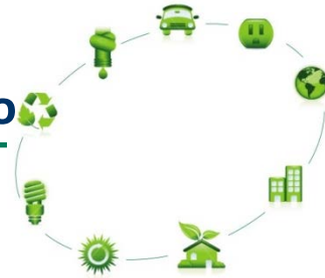
ABI Lab
Tecnologia utile

Apertura della sessione:

I driver di sviluppo della Green Economy e le garanzie a supporto

Romano Stasi

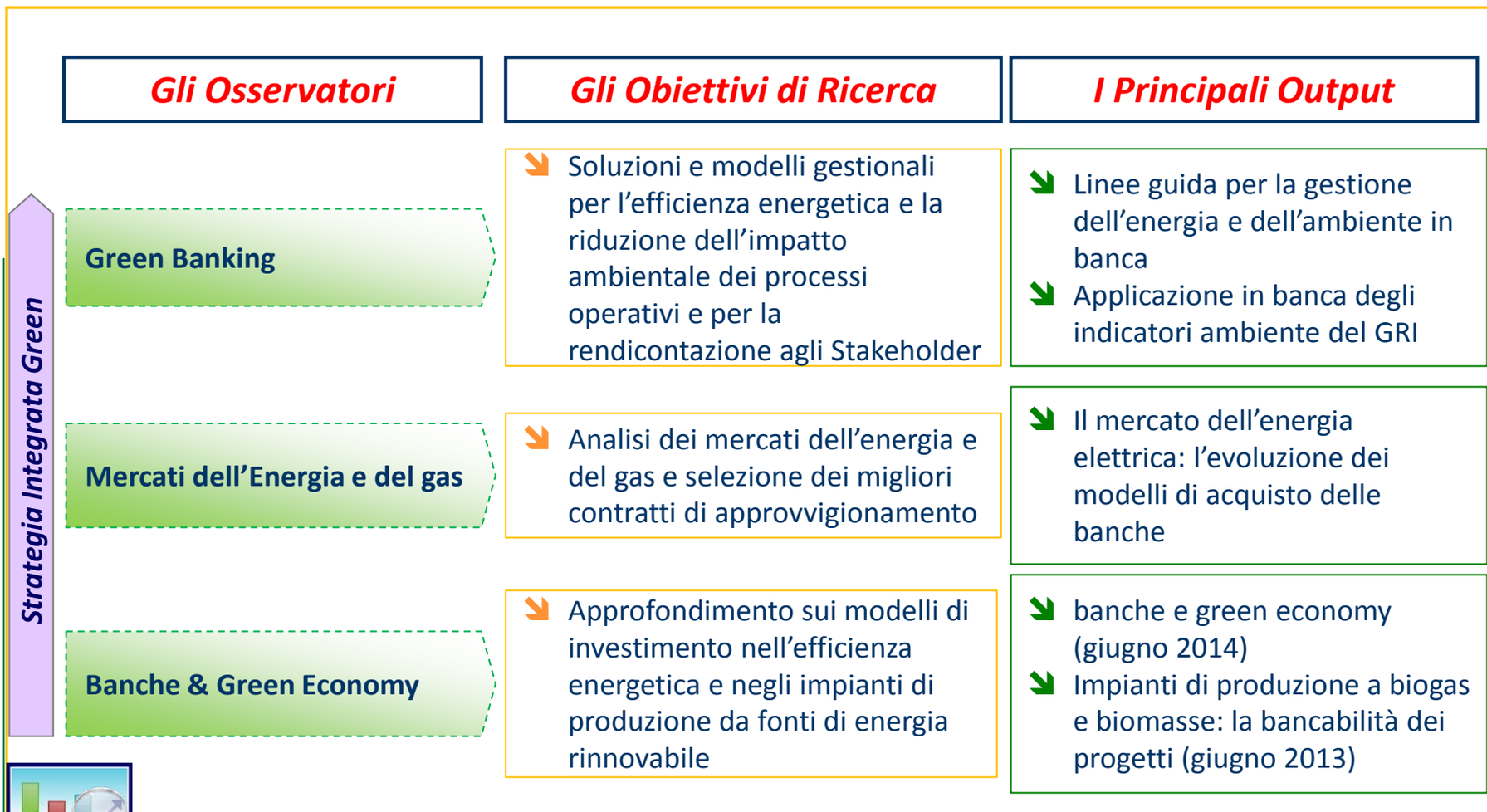
Segretario Generale ABI Lab



ABI Energia, Competence Center ABI Lab su energia e ambiente, attraverso i suoi Osservatori, propone una **strategia integrata di approccio al Green**, considerando i **diversi settori che compongono l'operatività della banca**.

 <p>Gestione Energia e Ambiente</p>	<p>Nella gestione dell'energia e dell'ambiente in banca sono comprese le policy e gli strumenti per un consumo efficiente delle risorse che permettano una riduzione dell'impatto ambientale complessivo dell'operatività della banca.</p>	<p>Comunicazione</p>  <p>agli Stakeholder</p>	<p>Confronto</p>  <p>Istituzionale</p>
 <p>Finanza Green</p>	<p>Per Finanza Green si intende l'insieme delle attività che le banche possono attuare per stimolare la crescita di una Green Economy incentrata sull'efficienza energetica, l'energia rinnovabile, le smart cities. L'obiettivo è individuare gli strumenti abilitanti perché le banche siano protagoniste di una rinascita Green del Paese.</p>	<p>Viene proposta una modalità di comunicazione agli Stakeholder trasparente e confrontabile che parte da una modalità di misura condivisa, volta a identificare le aree di miglioramento e le migliori pratiche. Questo al fine di dare ancora più rilievo al ruolo che le banche Italiane svolgono per il tessuto economico e sociale del paese.</p>	<p>Il continuo dialogo con le istituzioni e le principali associazioni, permette di proporre soluzioni ed individuare opportunità di crescita. Questo anche al fine di evidenziare il ruolo centrale che il settore bancario ricopre nello sviluppo sostenibile dell'economia.</p>
<p>Green</p>  <p>Procurement</p>	<p>Le banche Italiane, come grandi acquirenti di servizi, prodotti, tecnologie e energia, possono costituire un potente stimolo per la crescita di una filiera Green. Sono proposte soluzioni per stimolare l'acquisto di energia rinnovabile, di servizi che prevedano l'impiego di sostanze non nocive per l'ambiente, di prodotti realizzati con materiali ecocompatibili pensati per il riciclo ed il riutilizzo.</p>		

Le attività su energia e ambiente del Competence Center sono strutturate in **tre aree di ricerca**:



Si riportano di seguito alcune proposte emerse durante i lavori nei diversi Osservatori. Alcuni elementi si riscontrano anche nello schema di decreto di recepimento della direttiva europea 2012/27/UE sull'efficienza energetica.

Creazione di fondi di garanzia

- Prevedendo, tra le tipologie di finanziamento garantite, gli interventi di efficienza energetica anche tramite terzi (ESCO)

Utilizzo dei sistemi incentivanti come strumento di Garanzia per il finanziamento degli interventi di efficienza energetica

- Cessione del credito: estendere quanto fatto per il conto energia e per il conto termico, anche ad altre forme di incentivazione

Incentivazione dell'edilizia sostenibile

- Stimolare l'acquisto di immobili ad alto risparmio energetico tramite agevolazioni fiscali

Predisposizione di contrattualistica evoluta per interventi presso la PA

- Diffondere modelli contrattuali sugli interventi di efficienza energetica per la PA che tutelino gli investitori sui flussi di cassa garantendo i tempi di pagamento

Schematizzazione degli interventi di Efficienza Energetica

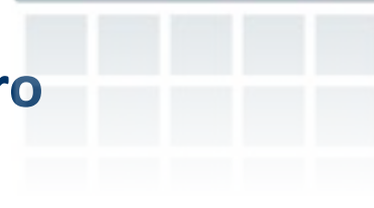
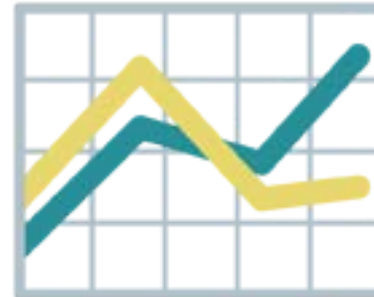
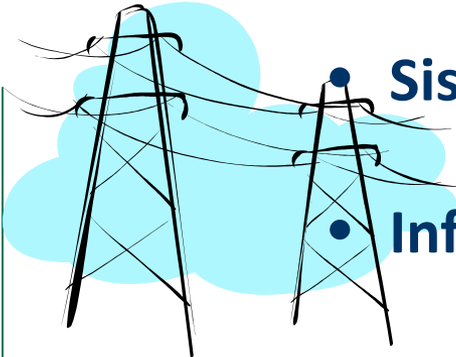
- Identificare i parametri significativi dei principali interventi di efficienza energetica per approfondirne la relativa bancabilità

Contesto regolamentare

- Prevedere programmi pluriennali per dare stabilità al quadro operativo di riferimento

Anche in questa fase, nella quale l'incentivazione non ha più un ruolo determinante, si aprono per le banche nuovi ambiti di interesse per possibili investimenti:

- **Sistemi di Accumulo**
- **Sistemi Efficienti di utenza**
- **Infrastrutture di rete**
- **Sistemi di monitoraggio**
- **Smart City**
- **Edifici a energia quasi zero**



Il report «Banche e Green Economy 2014»

In occasione del **Forum green Economy**, viene consegnato il **rapporto «Banche e Green Economy 2014»** che ha l'obiettivo di studiare il rapporto tra banche e green economy **analizzando i finanziamenti alle FER ed all'efficienza energetica e esaminando la gestione per l'energia e l'ambiente in banca.**

Il report «**Banche e Green Economy 2014**» è stato realizzato sulla base:

- di quanto emerso nell'ambito dei lavori degli Osservatori ABI Lab e dell'Osservatorio ABI-ABI Lab «Banche e Green Economy».
- Delle **risultanze della rilevazione ABI-ABI Lab sul ruolo delle banche nello sviluppo degli investimenti Green.**



Grazie per l'attenzione!

Romano Stasi, *Segretario Generale*, **ABI Lab**

r.stasi@abilab.it

www.abilab.it