

Settimana SRI 2020
11-25 nov 2020 9ª edizione



Forum per la
Finanza Sostenibile

25 novembre 2020

Investimenti sostenibili per il clima

Presentazione del manuale

In collaborazione con



Con il sostegno di





Investimenti sostenibili per il clima

SOMMARIO

Executive summary

Introduzione

1. Analizzare i rischi finanziari legati al clima

- 1.1. Metodologie di analisi dei rischi finanziari legati al clima
- 1.2. Il ruolo delle autorità di vigilanza

2. Rendicontare su rischi e impatti climatici

- 2.1. La rendicontazione delle imprese sul clima
 - 2.2. Trasparenza nei prodotti e nei processi finanziari
- Focus: settore bancario
Focus: settore assicurativo

3. Allineare i portafogli di investimento agli obiettivi climatici

- 3.1. La finanza climatica per la mitigazione e l'adattamento
- 3.2. Strategie e strumenti per ridurre l'impatto negativo degli investimenti
- 3.3. Strategie e strumenti per finanziare attività con impatto positivo sul clima
- 3.4. Su cosa investire: la tassonomia come guida per identificare i settori prioritari

4. Finanziare la transizione energetica

- 4.1. Stato dell'arte del settore "energia"
- 4.2. La decarbonizzazione del mercato elettrico europeo
- 4.3. La decarbonizzazione del mercato elettrico italiano
- 4.4. Gli accumuli idroelettrici ed elettrochimici
- 4.5. Il ruolo dell'idrogeno

5. Finanziare altre soluzioni di mitigazione e adattamento

- 5.1. Agricoltura e foreste
- 5.2. Trasporto e mobilità sostenibili
- 5.3. Città ed edilizia sostenibili
- 5.4. Digitale
- 5.5. Economia circolare

6. L'importanza del fattore sociale

Conclusioni

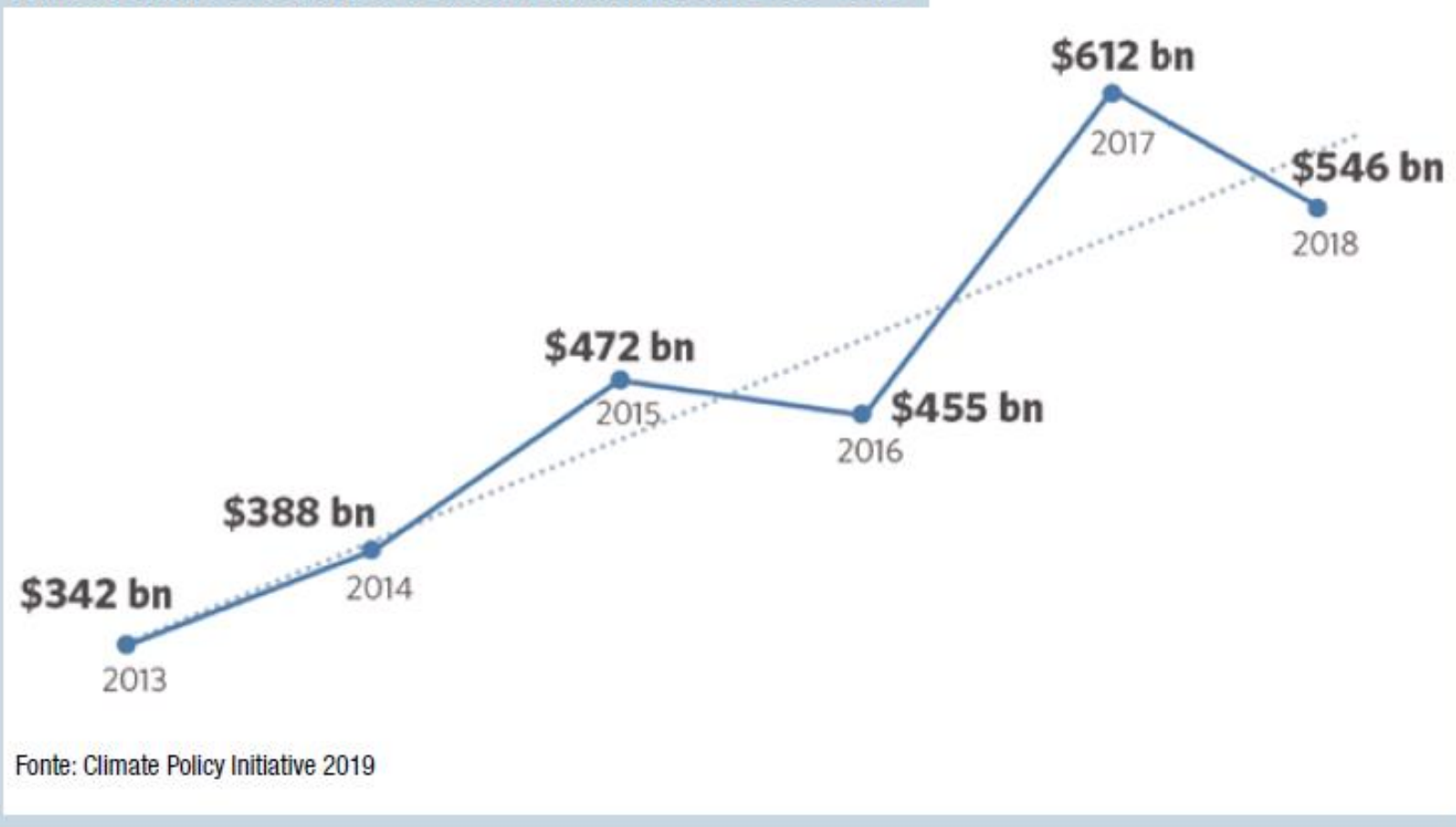
Bibliografia

Riduzione dell'impatto negativo degli investimenti

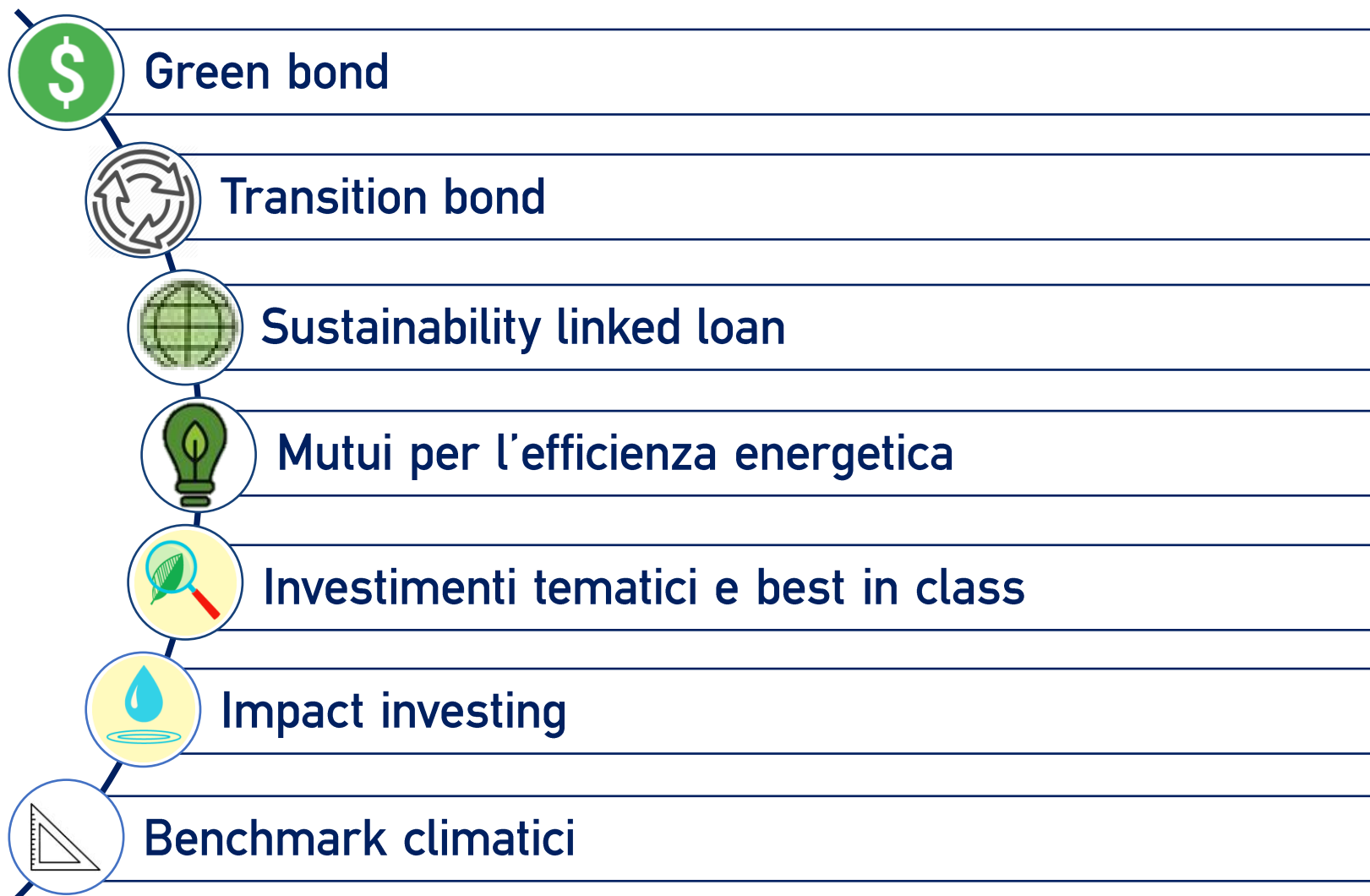


La finanza climatica per la mitigazione e l'adattamento

FIGURA 6. Investimenti per il clima a livello globale 2013-2018



Strumenti per finanziare le soluzioni di mitigazione e adattamento



Su cosa investire: i settori prioritari

FIGURA 7. I settori che contribuiscono alla mitigazione dei cambiamenti climatici



Agricoltura, silvicoltura, pesca



Settore manifatturiero



Energia (elettricità, gas, vapore e climatizzazione)



Gestione delle risorse idriche, delle reti fognarie, dei rifiuti e delle attività di bonifica



Trasporti e stoccaggio



Tecnologie dell'informazione e della comunicazione (ICT)



Costruzioni e attività immobiliari

Fonte: Elaborazione Forum per la Finanza Sostenibile da TEG 2020

1. Energie rinnovabili
2. Agricoltura e foreste
3. Trasporto e mobilità
4. Città ed edilizia
5. Digitale
6. Economia circolare



L'importanza del fattore sociale



Rischi sociali legati al clima

Interconnessione tra rischi ambientali, sociali ed economici;
aumento delle disuguaglianze



Migrazioni involontarie di massa

140 milioni di migranti climatici entro il 2050



Responsabilità e compensazioni

Articolo 9 dell'Accordo di Parigi; quota equa; giusta transizione



Salute

Aumento del rischio di diffusione di agenti patogeni,
con effetti disomogenei sulla popolazione



Forum per la Finanza Sostenibile

Web

Finanzasostenibile.it
investiresponsabilmente.it
settimanasri.it

Contatti

Via Ampère 61/A, Milano
Tel: +39 02 30516024
info@finanzasostenibile.it



@ItaSIF



Forum per la Finanza Sostenibile



FinanzaSostenibile



Investi Responsabilmente

