

OSSERVATORIO ESG

Andrea Gasperini
Responsabile Area Sostenibilità di Aiaf

Sonia Artuso
Financial Analyst CESGA, CIIA, CEFA

28 Luglio 2020 / 125
<https://www.aiaf.it/aiaf-sostenibile-1-1>

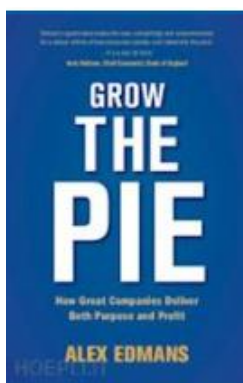
andrea.gasperini@aiaf.it
sonia.artuso@aiaf.it



Cari lettori e lettrici dell'OSSERVATORIO ESG di Aiaf, a cura di Andrea Gasperini e Sonia Artuso - Aiaf's Sustainability and ESG Observatory - segnaliamo che nei mesi estivi anche il nostro Osservatorio ESG va in ferie, di seguito indichiamo una ampia selezione di letture sulla sostenibilità da mettere nella vostra valigia. Buona estate da Andrea e Sonia.

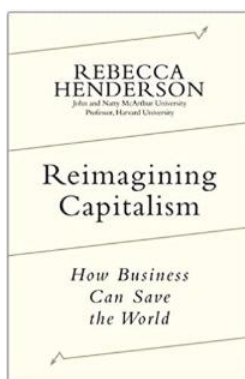
LE LETTURE ESTIVE DI AIAF'S SUSTAINABILITY AND ESG OBSERVATORY

Alex Edmans: "GROW THE PIE: How Great Companies Deliver Both Purpose and Profit" (march 2020)



Che cos'è un'azienda responsabile? Secondo molti è una azienda che sacrifica il profitto a favore dei risultati sociali. Ma mentre è cruciale per le aziende servire la società, hanno anche il dovere di generare profitti per gli investitori. Alex Edmans mostra che non è una scelta: le aziende possono creare sia profitto sia valore sociale. Le aziende di

maggior successo non mirano direttamente solo al profitto, ma sono guidate dallo scopo (purpose), ossia il desiderio di soddisfare un'esigenza sociale e contribuire al miglioramento delle dimensioni sociali. Il libro spiega come incorporare lo scopo nella pratica in modo che non sia una semplice dichiarazione di missione e discute il ruolo critico di lavorare in collaborazione con investitori, dipendenti e clienti di un'azienda.



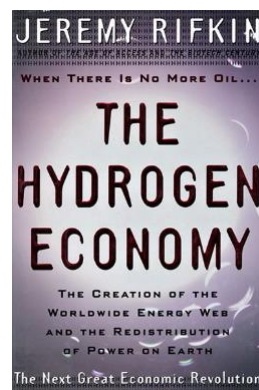
Rebecca Henderson "REIMAGINING CAPITALISM: How Business Can Save the World" (March 26, 2020)

Il capitalismo di libero mercato è una delle più maggiori invenzioni dell'umanità e la più grande fonte di prosperità che il mondo abbia mai visto. Ma questo successo ha comportato un costo elevato. Il capitalismo è sul punto di

distruggere il pianeta e destabilizzare la società mentre la ricchezza scorre verso l'alto.

La rigorosa ricerca di Rebecca Henderson, laurea in economia, psicologia e comportamento organizzativo, così come i suoi molti anni di lavoro con aziende di tutto il mondo, mostra un percorso in avanti. Sfata la visione del mondo il cui unico scopo del business è quello di fare soldi e massimizzare il valore per gli azionisti. Dimostra che non siamo riusciti a re-immaginare il capitalismo in modo che non sia solo un motore di prosperità, ma anche un sistema in armonia con le realtà ambientali, che lotta per la giustizia sociale e le esigenze di istituzioni veramente democratiche.

Jeremy Rifkin "THE HYDROGEN ECONOMY" (first published 2002)

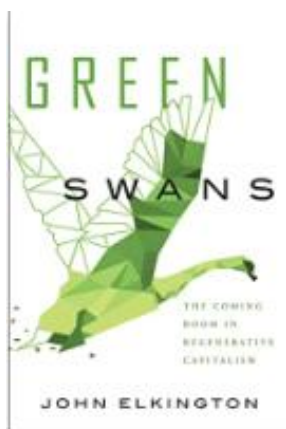


In The Hydrogen Economy, l'autore best-seller Jeremy Rifkin ci porta in un viaggio che apre gli occhi sulla prossima grande era commerciale della storia. Egli immagina l'alba di una nuova economia alimentata a idrogeno che cambierà radicalmente la natura del nostro mercato, delle istituzioni politiche e sociali, proprio come hanno

fatto il carbone e la potenza del vapore all'inizio dell'era industriale. Mentre l'era dei combustibili fossili sta entrando nei suoi anni di tramonto, contemporaneamente sta nascendo un nuovo regime energetico che ha il potenziale, secondo Rifkin, per ricostruire la civiltà secondo nuove linee radicali attraverso l'idrogeno che è l'elemento più basilare e onnipresente dell'universo.

È la materia delle stelle e del nostro sole e, se adeguatamente imbrigliata, è il "carburante per sempre" che non si esaurisce mai senza produrre emissioni nocive di CO₂.

John Elkington "GREEN SWANS: THE COMING BOOM IN REGENERATIVE CAPITALISM". (April 2020)



Anche i principali capitalisti ammettono la problematicità del capitalismo stesso. Green Swans è un manifesto per il cambiamento di sistema progettato per servire le persone, il pianeta e la prosperità. Nel suo ventesimo libro, John Elkington, soprannominato il "Padrino della Sostenibilità", esplora nuove forme di

capitalismo adatte al XXI secolo. Se i "Cigni Neri" di Nassim Nicholas Taleb evidenziano i problemi che ci portano verso il collasso, al contrario i "Cigni verdi" sono le soluzioni che ci portano a fare un passo in avanti.

Questo libro è un must-read per i leader aziendali in aziende grandi e piccole che vogliono aiutare le loro imprese a sopravvivere al prossimo cambiamento nelle priorità globali del prossimo decennio ed espandere i loro orizzonti dalla responsabilità, attraverso la resilienza, e la rigenerazione.

Steffen Lange, Tilman Santarius "SMART GREEN WORLD? MAKING DIGITALIZATION WORK FOR SUSTAINABILITY" (May 2020)

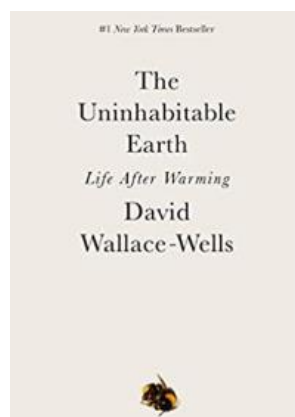


In questo libro, Steffen Lange e Tilman Santarius indagano come la digitalizzazione influenza la sostenibilità ambientale e sociale.

La rivoluzione dell'informazione sta attualmente cambiando la vita quotidiana di miliardi di persone in tutto il mondo. Allo stesso tempo, l'attuale modello economico e lo stile di vita consumistico

devono essere radicalmente trasformati se la società vuole superare le sfide che l'umanità sta affrontando su un pianeta finito. Il tanto discusso potenziale di rottura della digitalizzazione può essere sfruttato a questo scopo?

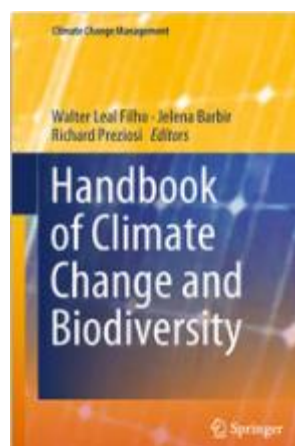
David Wallace-Wells "THE UNINHABITABLE EARTH. Life After Warming" (March 2020)



Il libro, in sostanza, è un resoconto conciso di cosa sia il cambiamento climatico, di come avviene e di ciò che comporta molto probabilmente. Come si impara inevitabilmente dopo aver ripreso il libro di David Wallace-Wells, la situazione è in un momento drammatico e il tempo per agire si sta esaurendo rapidamente.

David Wallace-Wells mette in guardia contro qualsiasi complicità o passività in quanto, anche se gli effetti del cambiamento climatico potrebbero sembrare lontani, sono invece molto più vicini.

Editors: Leal Filho, Walter, Barbir, Jelena, Preziosi, Richard (Eds.) "HANDBOOK OF CLIMATE CHANGE AND BIODIVERSITY" (2019)



Questo libro descrive in modo esaustivo la ricerca e i progetti sul cambiamento climatico e la biodiversità. Inoltre, include contributi finalizzati ad analizzare e definire come promuovere l'agenda climatica e la conservazione della biodiversità anche a livello locale. Il cambiamento climatico nel suo complesso e il

riscaldamento globale in particolare sono noti per avere un impatto negativo sulla biodiversità. E' riconosciuta la necessità non solo di comprendere meglio gli impatti del cambiamento climatico sulla biodiversità, ma anche di identificare, testare e attuare misure volte a gestire i numerosi rischi che il cambiamento climatico comporta per la fauna, la flora e i microrganismi. In particolare, occorre affrontare con urgenza anche la questione di come ripristinare e proteggere gli ecosistemi dall'impatto dei cambiamenti climatici. Si tratta di una pubblicazione interdisciplinare, a beneficio di tutti gli studiosi, i movimenti sociali, i professionisti e i membri di agenzie governative impegnate nella ricerca e/o nell'esecuzione di progetti sul cambiamento climatico e la biodiversità in tutto il mondo.