

DIAMOCI UN'OPPORTUNITÀ

Sostenibile è un processo che dura nel tempo.
Oggi come oggi, noi uomini non lo siamo.
Per diventarlo dobbiamo prendere coscienza
dei problemi globali che affliggono
il nostro ambiente e le nostre vite
per pensare a soluzioni da mettere in pratica
proprio laddove le viviamo.

SOSTENIAMOCI!

È un invito a non aspettare oltre.
A prendere in mano il proprio futuro,
a conoscere per agire.

Qui.
Ora.



Dott. STEFANO PARMEGGIANI

Divulgatore scientifico, Educatore ambientale,
Ingegnere per l'Ambiente e il Territorio

* * *

stefano.parmeggiani83@gmail.com

www.stefanoparmeggiani.com/sosteniamoci
www.facebook.com/progettososteniamoci



#sosteniamoci!



una guida pratica
alla sostenibilità
...per tutti!

Stefano nasce a Cattolica nel 1983. Da sempre affascinato dalla natura, studia ingegneria ambientale a Bologna, dove si laurea nel 2008. Nel 2013 consegue un dottorato di ricerca ad Aalborg, Danimarca, con una tesi sul convertitore di energia ondomotrice Wave Dragon. L'approfondimento dei problemi ambientali e sociali moderni lo porta ad adottare un approccio sistemico nella sua analisi, che lo avvicina alla permacultura.

Dal 2013 decide di dedicarsi alla divulgazione scientifica e all'educazione ambientale, convinto che diffondere una maggiore e migliore coscienza delle problematiche legate alla sostenibilità sia oggi un atto politico e sociale della più grande importanza.



I - INTRODUZIONE: GUIDA ALLA SOSTENIBILITÀ

Cosa vuol dire sostenibilità
 Il mondo a volo d'uccello: bellezza e volontà
 La natura insegna: un approccio permanente
 Energia abbondante e crescita: il mondo dell'*homo modernus*
 La crisi: opportunità per un cambiamento necessario?
 Cambiare sí, ma come? Basta una scala...



III - TRE FRECCHE ALL'ARCO DEL COLLASSO: CIBO, CASE, MOTORI

Collasso? Di cosa stiamo parlando?
 Ode all'inefficienza: i trasporti di oggi
 Cementificazione: case o incubatrici?
 Sono cosa mangio: i figli della rivoluzione verde
 Acqua: l'oro blu
 Quale alternativa?



II - IL PROBLEMA ENERGETICO: PICCO DEL PETROLIO E RINNOVABILI

La punta dell'iceberg
 Le risorse non- rinnovabili
 Combustibili fossili: perché?
 Verso cosa andiamo
 Alternative fasulle
 Alternative vere: le rinnovabili
 Problemi inevitabili



IV - IL MOTORE DEL COLLASSO: CRESCITA E GLOBALIZZAZIONE

Economia, denaro e crescita
 Globalizzazione, diversità e identità culturale
 Competizione e cooperazione
 Lavoro, consumismo e media

Conclusione: il colore del futuro

