

Green new deal per una crescita sostenibile e inclusiva. Ossimoro, utopia o erto e unico sentiero di montagna per proseguire il viaggio?

Il Green Deal «dovrebbe essere al centro della strategia europea per una nuova crescita sostenibile, pur nel rispetto dei confini planetari della Terra, nonché per creare opportunità economiche, stimolare gli investimenti e offrire posti di lavoro di qualità». Ciò «avvantaggerà i cittadini e le imprese europei, dando vita a un'economia moderna, efficiente sotto il profilo delle risorse e competitiva, in cui la crescita economica sarà dissociata dalle emissioni globali di GES, dall'impiego delle risorse e dalla produzione di rifiuti nell'UE».

Il Green Deal europeo rappresenta uno dei pochi disegni strategici (l'unico?) proposti dalle Istituzioni democratiche in questi tempi incerti, in attesa della prossima crisi. Corrisponde agli obiettivi dell' Agenda 2030 e all'accordo di Parigi e prevede 50 interventi legislativi nei prossimi due anni che influiranno significativamente sulle economie, sulla società e la vita delle persone.

Alcune domande sorgono spontanee: come può reggere questo ambizioso disegno sulle gambe di una piccola Europa dal punto di vista politico e istituzionale? Nel merito: come accompagnare la giusta transizione ecologica riducendo le distanze lungo le faglie che corrono tra nord e sud e tra ovest ed est del continente, non lasciando indietro nessuno? Con quali risorse? L'Europa potrà in futuro attingere a risorse proprie?

Una cosa è certa. Il vecchio modello di sviluppo non ce la fa più. Bisogna ripartire dal pianeta e dalle persone. Ripartire da un ambizioso progetto di new green deal.

Maggiori informazioni su:

- 🔗 La comunicazione della Commissione sul Green Deal si può trovare in rete
- 🔗 https://eur-lex.europa.eu/resource.html?uri=cellar:b828d165-1c22-11ea-8c1f-01aa75ed71a1.0006.02/DOC_1&format=PDF
- 🔗 Una sintesi delle azioni si può trovare in rete
- 🔗 https://eur-lex.europa.eu/resource.html?uri=cellar:b828d165-1c22-11ea-8c1f-01aa75ed71a1.0006.02/DOC_2&format=PDF

Questo sintetico riepilogo riprende - per titoli o poco più - i contenuti proposti alle Scuole di Terzolas, sul tema della sostenibilità.

1226 DC, ... *“Laudato si’, mi’ Signore, per sora nostra matre terra, la quale ne sustenta et governa, et produce diversi fructi con coloriti flori et herba”*. San Francesco richiama i “servizi ecosistemici” (*sustenta*) e ci ricorda che la natura ha le sue leggi (*governa*) che valgono per tutti, uomini compresi.

1854, Capo Seattle tribù degli Squamish *“Tutte le cose sono connesse come i membri di una famiglia sono connessi da un medesimo sangue. Non è l’uomo che ha tessuto la trama della vita: egli ne ha soltanto il filo... **Tratta sua madre**, la terra, e suo fratello, il cielo, come se fossero semplicemente delle cose da acquistare, prendere e vendere, come si fa con le pecore e con le pietre preziose. La sua bramosia divorerà tutta la terra e a lui non resterà che il deserto.”*

1962, Rachael Carson pubblica il libro “*Silent Spring*”: ... *La primavera era ormai priva del loro canto. Le albe adesso erano mute; un completo silenzio dominava sui campi, nei boschi e negli stagni... le api non danzavano più... perché tacciono le voci della primavera in innumerevoli contrade d’America?*

1971, CLUB di Roma "I limiti dello sviluppo": ... *Se l'attuale tasso di crescita della popolazione, dell'industrializzazione, dell'inquinamento, della produzione di cibo e dello sfruttamento delle risorse continuerà inalterato, i limiti dello sviluppo su questo pianeta saranno raggiunti in un momento imprecisato entro i prossimi cento anni.*

Anni 80: l'analisi dei sistemi complessi aiuta la comprensione sul funzionamento degli eco e sociosistemi (equilibrio dei sistemi, meccanismi di retroazione, cicli cumulativi, ordine e disordine, sull'orlo del caos, effetto farfalla ...)

1994, Alexander Langer, Colloqui di Dobbiaco "La conversione ecologica potrà affermarsi soltanto se apparirà socialmente desiderabile".

2009, agg. 2015, Confini planetari. Johan Rockström e colleghi, individuano 9 grandi processi di interazione uomo-ambiente, determinando per molti di essi gli indicatori soglia che identificano a che punto siamo (fascia verde, gialla e rossa). Su cinque processi, alla luce delle conoscenze attuali, siamo oltre la fascia verde di sicurezza (clima, biodiversità, nutrienti N e K, suolo); superate certe soglie i processi diventano irreversibili ...

2011, Tim Jackson pubblica il libro "Prosperità senza crescita" una visione realistica? ... Non lo so, so però che è l'unica strada possibile (anonimo)

2013 Primo rapporto sul benessere equo e sostenibile in Italia (BES)

2015, annus mirabilis: Laudato si' (ecologia integrale) → Agenda 2030 (17 obiettivi x tutti, connessi) → Accordo di Parigi (sotto i 2°, diversamente...)

2017, Kate Raworth "La teoria della ciambella": "Per liberarci dalla nostra dipendenza dalla crescita, riprogettare il denaro, la finanza e il mondo degli affari e metterli al servizio delle persone, secondo l'autrice esistono sette passaggi che finiscono per creare un'economia circolare capace di rigenerare i sistemi naturali e di redistribuire le risorse, consentendo a tutti di vivere una vita dignitosa in uno spazio sicuro ed equo. Limiti ecologici e diritti umani sono il tetto e pavimento per delimitare la casa.

2018, Grammenos Mastrojeni, scuola della Rosa Bianca: relazione tra stili di vita (come ci alimentiamo, vestiamo, spostiamo), impronta ambientale, giustizia e pace; ...

2019 mag 15 overshoot day in Italia. Dal 16 maggio al 31 dicembre siamo in deficit ecologico: importiamo biocapacità dall'estero e contribuiamo all'effetto serra.

2019 dic Ursula von der Leyen lancia il Green new deal europeo

2020 gen, Fondazione Symbola e Frati del Convento di Assisi presentazione della [Carta di Assisi](#) su UN'ECONOMIA A MISURA D'UOMO CONTRO LA CRISI CLIMATICA. 110 esponenti di imprese e di loro organizzazioni firmano il [Manifesto](#) "Uscire dalla pandemia con un nuovo Green Deal per l'Italia"

2020 gen, Davos, OXFAM: ... lo scorso anno le fortune dei super-ricchi sono aumentate del 12%, al ritmo di 2,5 miliardi di dollari al giorno, mentre 3,8 miliardi di persone, la metà più povera dell'umanità, hanno visto diminuire quel che avevano dell'11%.

2020 mar, pandemia acclarata. Due sono i temi ambientali ripresi da diversi media: la pressione sui sistemi ambientali può essere la genesi della pandemia che colpisce con maggiore efficacia dove l'aria è malsana (popolazione più vulnerabile)

2020 ago 22, overshoot day del pianeta; oltre tre settimane dopo rispetto al 2019: ciò è dovuto alla contrazione delle attività a causa della pandemia COVID 19.