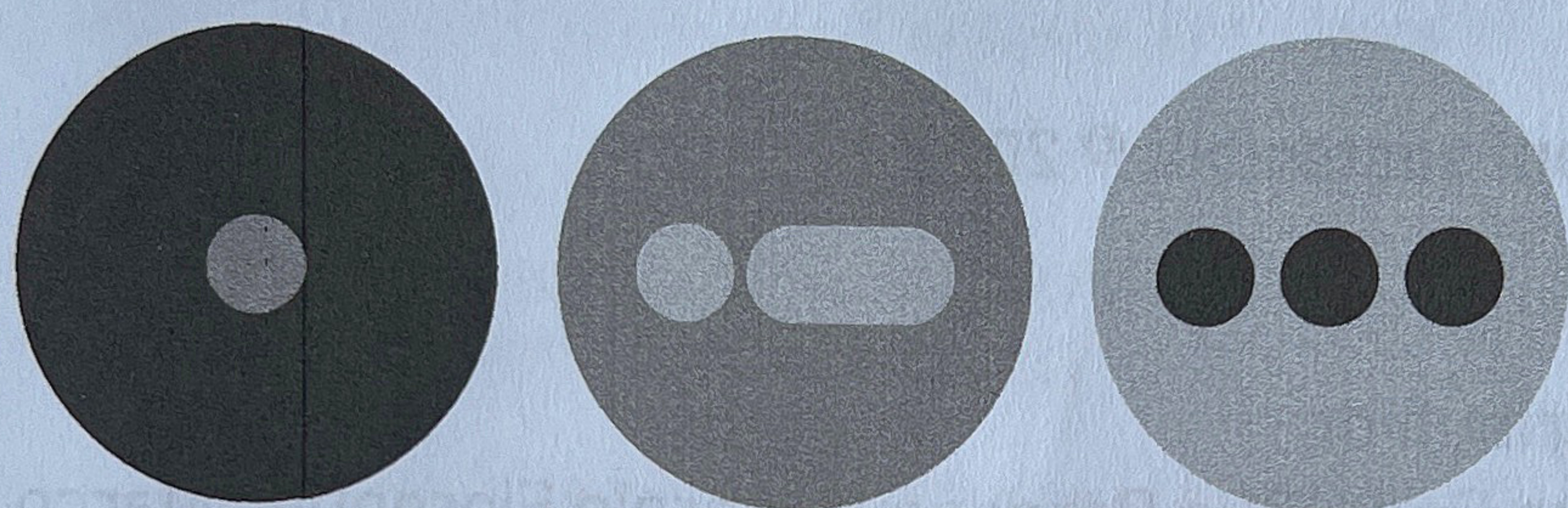


Connessioni





# Connessioni sostenibili

TITOLO

Connessioni sostenibili © 2022

Con i contributi di:

Alessandro Beda, Elio Borgonovi, Giorgio Fiorentini, Marco Frey, Alex Giordano, Filippo Giordano, Francesco Manfredi e Dario Costi, Marco Meneguzzo e Gloria Fiorani, Mario Molteni, Roberta Paltrinieri, Matteo Pedrini, Roberto Randazzo, Francesca Ricciardi, Angeloantonio Russo, Carmela Schillaci e Beatrice Orlando, Rossella Sobrero, Enrico Sorano e Alberto Sardi, Salvio Vicari, Stefano Zamagni

Con la collaborazione di:

Acea, Agos, Amref Health Africa, Acquedotto Pugliese, Brembo, Conad, DiaSorin, Enel, Etica Sgr, Fastweb, Ferrovie dello Stato Italiane, ICAM, Isolkappa, Lendlease, Palm, Poste Italiane, Ruffino, SEA, Sofidel, Terna

ISBN 978-88-238-5187-0

PRIMA EDIZIONE

Ottobre 2022

Stampa: Geca Industrie Grafiche, San Giuliano M.se (MI)



*Questo libro è stampato su carta FSC® amica delle foreste. Il logo FSC® identifica prodotti che contengono carta proveniente da foreste gestite secondo i rigorosi standard ambientali, economici e sociali definiti dal Forest Stewardship Council® e altre fonti controllate.*

## O.S.A.! Young Generation Engagement nella Città metropolitana di Roma Capitale

di Marco Meneguzzo e Gloria Fiorani,  
Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

L'Italia sta attuando un programma di ingenti investimenti e riforme per accelerare la transizione verso la sostenibilità e conseguire una maggiore equità di genere, territoriale e generazionale<sup>3</sup>.

Come emerge dal Rapporto ASVIS 2021<sup>4</sup>, le modalità di coinvolgimento della società civile della Città metropolitana di Roma Capitale (CmRC), nell'ambito della definizione del Piano Strategico Metropolitano (PSM) e dell'Agenda metropolitana per lo Sviluppo Sostenibile (AmSS), si basano sul progetto *Metropoli Capitale-Sosteniamo il futuro*, siglato con il Ministero della Transizione Ecologica (MiTE)<sup>5</sup>. Tra le azioni pilota di tale progetto rientra e viene espressamente citato l'Accordo quadro siglato nel mese di maggio 2021 con l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" e, in particolare, il conseguente (settembre 2021) Accordo attuativo di collaborazione tra il Dipartimento IV "Pianificazione, Sviluppo e Governo del Territorio" della Città metropolitana e il Dipartimento di Management e Diritto - Master Maris (Master di II Livello in Rendicontazione Innovazione Sostenibilità) dell'Ateneo per la realizzazione di attività di formazione-azione e di ricerca-intervento denominato *Creazione di una cultura condivisa a livello metropolitano ed engagement della categoria di stakeholder "generazioni future" nella redazione e nell'implementazione del PSM e dell'AmSS*.

Tale accordo ha di fatto anticipato di cinque mesi, dandone concreta attuazione, la Legge costituzionale approvata nel mese di febbraio 2022, che ha introdotto la tutela dell'ambiente e, in particolare, l'interesse delle generazioni future nell'ambito dei principi fondamentali enunciati nella Costituzione (artt. 9 e 41).

Il progetto parte dal presupposto che, per far progredire le agende locali, sia necessario mettere al centro di politiche e interventi i giovani, le generazioni future, asse trasversale del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), creando un sistema di governance territoriale

<sup>3</sup> ASVIS (2021), "L'Italia e gli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile".

<sup>4</sup> ASVIS (2021), "I territori e gli obiettivi di sviluppo sostenibile".

<sup>5</sup> MiTE (2021), "I processi territoriali di sviluppo sostenibile e la centralità dell'educazione".

che ruoti attorno all'educazione (SDG 4 dell'Agenda 2030), importante vettore di sostenibilità. Tale modello di governance locale riconosce agli atenei che insistono nei territori un ruolo chiave da "regista/pivot", finalizzato alla creazione e al coordinamento di reti, connessioni sostenibili con partner pubblici e privati, for profit e non profit, e con la società civile, che ruotino attorno a micropoli di innovazione freschi, dinamici e creativi rappresentati dalle scuole secondarie (ma che coinvolgano anche le altre scuole, di ogni ordine e grado). MiTE, Regioni, Province Autonome e Città metropolitane mantengono in tale modello un ruolo di indirizzo basato sull'elaborazione di strategie e linee guida, messa a disposizione di risorse, mappatura di esperienze, promozione del benchmarking e del benchlearning; il tutto possibilmente in collegamento con i Ministeri dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca e delle Politiche giovanili.

Questo modello di governance per lo sviluppo sostenibile del territorio, che sposa le logiche di Terza Missione e Service Learning, è in grado di rafforzare il carattere trasformativo dell'Educazione allo Sviluppo Sostenibile (ESS), in un'ottica di apprendimento e contaminazione multistakeholder e multidisciplinare tesa a formare nuove professionalità, stimolare l'innovazione sociale e la creazione di valore condiviso sul territorio, valorizzando talenti, entusiasmo e creatività dei giovani, tenendo in considerazione le specificità territoriali.

Molteplici sono le attività lanciate nell'ambito di tale accordo con l'obiettivo di rendere i giovani concretamente protagonisti dello sviluppo sostenibile del territorio, nel processo di definizione ed implementazione degli interventi e delle politiche pubbliche, rafforzando il dialogo con le istituzioni.

Innanzitutto è stato necessario avviare un corso di formazione rivolto al personale degli Enti Locali metropolitani per creare una cultura condivisa in tema di sviluppo sostenibile e, soprattutto, di apertura e propensione alla collaborazione positiva con gli stakeholder del territorio. Tale percorso formativo, che ha coinvolto 130 funzionari pubblici, ha completato un'altra attività di formazione lanciata con lo stesso obiettivo, sempre nel corso del 2021, dai Master Maris e Mimap in collaborazione con la Scuola di Formazione Capitolina e rivolta a tutti gli apicali di Roma Capitale.

In parallelo è stato lanciato un percorso di formazione-azione laboratoriale di educazione civica innovativa, inserito nei "Percorsi per

le competenze trasversali e per l'orientamento" (PCTO) dell'Ateneo, destinato ad otto classi di quattro istituti agrari del territorio metropolitano, per un totale di 130 studenti coinvolti, e articolato in lezioni frontali multidisciplinari, classroom game e laboratori di innovazione sociale. Sotto la guida di mentor universitari, professional ed esperti (Next, CmRC, MiTE, Orto 2.0), gli studenti hanno ideato otto progetti socialmente sostenibili di rigenerazione urbana e riqualificazione di spazi verdi e parchi in stato di degrado, individuati attraverso il GIS - Sistema Informativo Geografico, strumento interattivo messo a disposizione, in modalità editing, dalla CmRC.

Un terzo pacchetto di attività è rappresentato dalla survey *Nuove Generazioni e Agenda 2030* (a cui hanno risposto più di 700 giovani), finalizzata ad indagare aspettative e bisogni dei giovani del territorio metropolitano, nonché l'interesse a diventare protagonisti del cambiamento in collaborazione con le istituzioni locali e dalle successive interviste a testimoni privilegiati, in cui sono emerse numerose e interessanti realtà giovanili sostenibili (associazioni, startup, progetti, idee ecc.) che potrebbero contribuire concretamente allo sviluppo sostenibile del territorio metropolitano.

A proposito di giovani e connessioni sostenibili, sicuramente utile citare la neo-costituenda start up "*Connect Italia*", che ha proprio l'ambizioso obiettivo di "connettere" le buone pratiche e professionalità che insistono sul territorio nazionale e la Social Community spagnola *Onnit*, uno spazio digitale dove persone, aziende, università, governi e ONG collaborano per creare un mondo più responsabile e sostenibile, innovative realtà messe virtuosamente in connessione dal Master Maris.

Sempre con il fine di stimolare l'atteggiamento proattivo dei giovani, di valorizzare le buone pratiche esistenti e, auspicabilmente, la nascita di collaborazioni e sinergie tra giovani ed istituzioni, sono stati infine organizzati tre tavoli tematici (coordinati da giovani ricercatrici del Team Maris e partecipati da studenti universitari, degli istituti agrari e giovani innovatori attivi sul territorio) in linea con gli assi strategici del PSM della CmRC: *Trasformazione digitale e Governance; Clima, Energia e Mobilità sostenibile; Rivoluzione verde e Transizione ecologica*.

Le evidenze emerse saranno portate anche ai tavoli di lavoro della Regione Lazio e del MiTE, al fine di rendere concretamente i giovani protagonisti del loro futuro, a tutti i livelli di governance: metropolitano, regionale e nazionale.

In tale quadro, *O.S.A.! - Obiettivi Strategie Azioni*, slogan e logo ideato dagli studenti del corso Economia e Sostenibilità delle Aziende e delle Amministrazioni pubbliche (AA 2021-22), è un invito concreto rivolto a tutti gli stakeholder, e in particolare ai giovani, a diventare protagonisti dello sviluppo sostenibile del territorio metropolitano, che sarà diffuso anche grazie ad un poster informativo interattivo affisso in punti strategici del territorio, a cominciare dalle rete delle biblioteche metropolitane.

**Gloria Fiorani.** Professore Associato di CSR e Rendicontazione Sociale, Economia e Sostenibilità delle Aziende e delle Amministrazioni Pubbliche, System Dynamics Modelling and Simulation for Intelligent Organizations presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata". È Direttore del Master in Rendicontazione Innovazione Sostenibilità (MARIS).

**Marco Meneguzzo.** Professore Ordinario di Strategia Aziendale, Innovazione sociale e beni comuni, Management sanitario presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"; di Management pubblico e non profit presso l'Università Svizzera Italiana (USI). È Direttore dei Master MIMAP (Innovazione e Management della PA), MEMIS (Economia, management e innovazione sociale) e PMP (Politique et Management Public).