

Conferenza Episcopale Italiana

Ufficio Nazionale per i problemi sociali e il lavoro - Servizio Nazionale per il progetto culturale
in collaborazione con la
Coldiretti

Seminario di studio sulla Custodia del Creato

Rigenerare la fraternità. Energia per la vita, cibo per tutti

Giovedì 26 marzo 2015

Centro Congressi Palazzo Rospigliosi
Roma - Via XXIV Maggio 43 (c/o Coldiretti)

Prof. Alessandra Vischi,
Università Cattolica del Sacro Cuore

SMART CITY E LAVORI VERDI

Abstract

*Può la smart city risolvere gli “sfregi” e contribuire ad abitare le periferie esistenziali?
Siamo in cammino per un nuovo umanesimo in Cristo?*

Gli ultimi decenni sono stati connotati da diversi fenomeni, tra cui la globalizzazione dei mercati, che hanno posto in luce temi fondamentali per la custodia del pianeta: da una parte un evidente inurbamento e lo sviluppo di tecnologie ICT, dall'altra un rinnovato interesse per l'agricoltura e la sua stretta relazione con la terra e la fame. Dalla preservazione della biodiversità, dalla custodia dell'acqua, che è l'elemento più essenziale della vita, dalla condivisione del “pane senza sprecarlo” dipende il futuro dell'umanità, da cui nessuno dev'essere escluso, e la possibilità di rigenerare la fraternità.

Riscoprire la bellezza del creato e della vita, doni di Dio, sollecita ciascuno di noi, l'università e la Chiesa, Madre e Maestra, ad educare secondo diverse direzioni, per dare risposta ad una esigenza profonda, per orientare e promuovere una conversione verso la vita buona, desiderata e testimoniata, verso l'apertura originaria a Cristo, offrendo percorsi educativi in grado di rispondere alle sfide del nostro tempo.

Un contesto oggi emblematico in cui riflettere ed agire nella prospettiva della sostenibilità è la città, che sta cambiando i propri tratti sulla spinta della cultura digitale. Si parla oggi di *smart city*, al centro di un ampio dibattito che non permette di individuarne una definizione univoca, ma consente di evidenziare alcune caratteristiche fondamentali quali l'innovazione tecnologica, la sostenibilità ambientale e l'inclusione sociale.

La realizzazione di una *smart city* può avvenire nell'ambito di una cultura della sostenibilità innovativa, di una visione strategica di lungo periodo, connessa alla capacità di leggere i bisogni e le potenzialità del territorio. Essa può essere identificata come un approccio integrato, che consenta di intervenire su una vasta gamma di ambiti e si può sviluppare intorno a sei ambiti: *smart mobility*, *smart economy*, *smart governance*, *smart environment*, *smart people* e *smart living*.