

Scheda sintetica descrittiva

Premio INU Letteratura Urbanistica 2018

monografia

Autore/i	Gerlandina Prestia
Titolo	“Energia” negli strumenti urbanistici. L’esperienza francese dei projets urbains e il caso Lyon Confluence
Anno	2017
ISBN	978-88-917-4424-1
Editore	Franco Angeli

Immagine copertina:



Abstract:

A partire da alcune riflessioni sul tema dell’energia e dell’importante ruolo che essa dovrebbe assumere all’interno della disciplina urbanistica – preposta, da sempre, a regolamentare, attraverso lo strumento del piano, le trasformazioni fisico-spaziali delle città – il testo si propone di esplorare un tema ampio e generico quale l’energia e le sue interazioni con la questione ambientale, sostenibilità, e sistema urbano, ponendo attenzione su:

- la coerenza di affrontare il tema del rapporto energia-città;
- le sollecitazioni dell’UE che indica la città come luogo deputato ad affrontare la questione energetica;
- il contesto francese, per la presenza della variabile energia nella legge urbanistica nazionale e, operativamente, nei projets urbains e, in particolare, il progetto urbano Lyon Confluence;
- l’elaborazione di una proposta di indirizzi per l’integrazione della variabile “energia” nei vari livelli di pianificazione urbanistica.

Il rapporto questione energetica-città è il nodo da indagare per valutare possibili integrazioni con la disciplina urbanistica e il ruolo degli strumenti “tradizionali” di pianificazione urbanistica nella gestione della suddetta questione energetica. Devono leggersi in quest’ottica i risultati cui si vuole pervenire: chiarire la stretta connessione energia-città (attualmente penalizzata rispetto al rapporto energia-unità edilizia); confermare, attraverso il caso studio, l’effettiva possibilità di integrazione della questione energetica negli strumenti di pianificazione urbanistica ordinaria (con particolare riferimento alla scala urbana); pervenire, in fase conclusiva, a proposte per la formulazione di indirizzi e linee guida relative all’integrazione della variabile energia negli strumenti di pianificazione urbanistica, relativamente alla controversa realtà italiana della regione Sicilia.