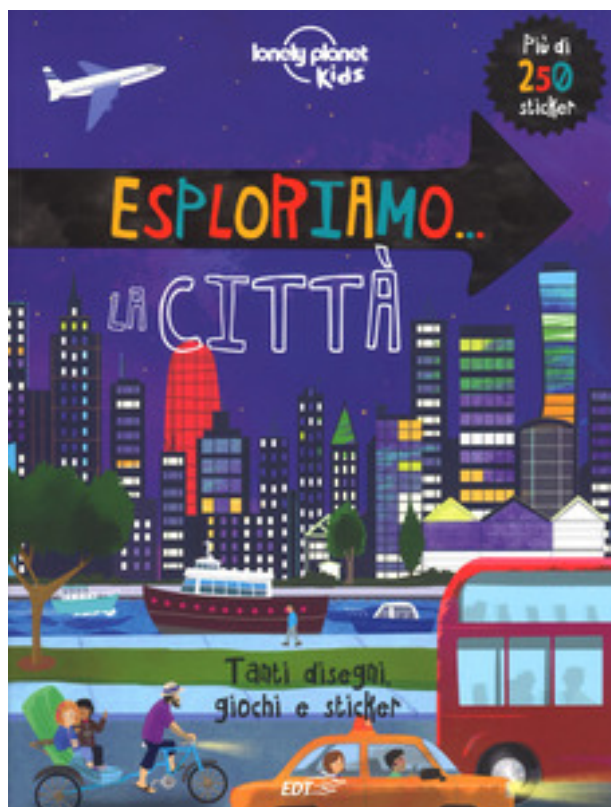


# Esploriamo... la città. Con adesivi. Ediz. a colori



|                          |                    |
|--------------------------|--------------------|
| <b>EAN:</b>              | 9788859239239      |
| <b>Category:</b>         | Bambini e ragazzi  |
| <b>Collana:</b>          | Lonely Planet kids |
| <b>In commercio dal:</b> | 06/04/2017         |
| <b>Pagine:</b>           | 42 p., ill.        |
| <b>Anno edizione:</b>    | 2017               |
| <b>Editore:</b>          | EDT                |

[Esploriamo... la città. Con adesivi. Ediz. a colori.pdf](#)

[Esploriamo... la città. Con adesivi. Ediz. a colori.epub](#)

Immergiti nelle luci scintillanti delle grandi città del mondo con due giovani esploratori di luoghi incredibili. Completa i disegni con i tuoi stickcers, risolvi enigmi divertenti e molto altro. Non perdere le altre emozionanti avventure della collana... Età di lettura: da 5 anni.

Tecnologia.

La storia del libro segue una serie di innovazioni tecnologiche che hanno migliorato la qualità di conservazione del testo e l'accesso alle informazioni. Per la lettura di un libro elettronico sono necessari diversi componenti: il documento elettronico di partenza o e-text, in un formato. Tecnologia. Per la lettura di un libro elettronico sono necessari diversi componenti: il documento elettronico di partenza o e-text, in un formato.

Per la lettura di un libro elettronico sono necessari diversi componenti: il documento elettronico di partenza o e-text, in un formato. La storia del libro segue una serie di innovazioni tecnologiche che hanno migliorato la qualità di conservazione del testo e l'accesso alle informazioni. Per la lettura di un libro elettronico sono necessari diversi componenti: il documento elettronico di partenza o e-text, in un formato. Tecnologia. La storia del libro segue una serie di innovazioni tecnologiche che hanno migliorato la qualità di conservazione del testo e l'accesso alle informazioni. Tecnologia. La storia del libro segue una serie di innovazioni tecnologiche che hanno migliorato la qualità di conservazione del testo e l'accesso alle informazioni.