LearnOSM

Introduzione a OpenStreetMap

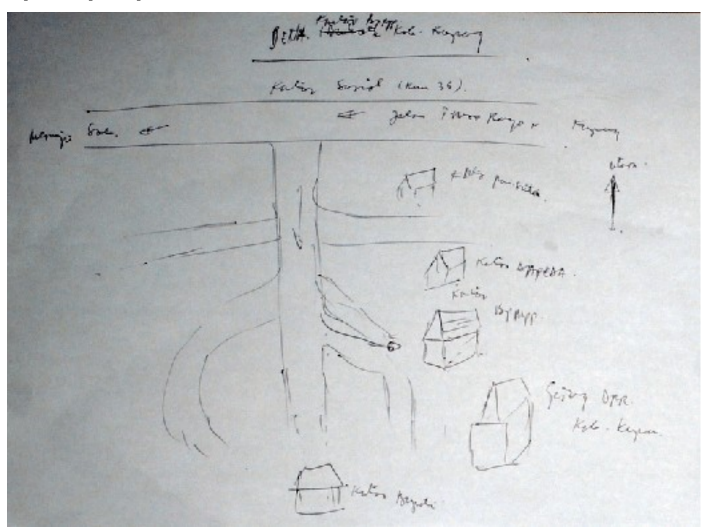
L'informazione è potere. Con buone informazioni e la giusta comprensione, individui e comunità possono migliorare le loro vite e prendere migliori decisioni per il futuro. Ci sono molte persone e organizzazioni che prendono decisioni che influenzano le nostre vite. Una buona informazione permette a queste organizzazioni, governi o cittadini di prendere decisioni migliori e forse rendere migliori anche le nostre vite. Le mappe possono essere un buon modo per comunicare un'informazione.



Le mappe sono simboli visuali del nostro mondo. Possono dimostrare un'idea meglio delle

parole. Questo può anche aiutare a rispondere a domande importanti. Dove sono la scuola o l'ospedale più vicini? Chi ha accesso minimo a questa infrastruttura? Dove la povertà rappresenta un problema? Domande come queste possono essere rappresentate con mappe e le mappe possono aiutare a trovare soluzioni a queste domande.

Come esercizio, prendi una penna e disegna una mappa del tuo paese o città. Quali sono le cose più importanti da disegnare? Qual è l'informazione più importante? Prendi del tempo nel disegnare la mappa e, quando avrai finito, pensa perché le informazioni che hai disegnato sono importanti e per chi potrebbero esserlo.



Se la tua città è come molte altre, avrai disegnato delle linee per rappresentare le strade, magari un fiume o un torrente. Inoltre puoi aver disegnato strutture importanti come scuole o uffici, campi o confini. Qualsiasi cosa hai disegnato, probabilmente hai usato dei simboli: una linea per simboleggiare la strada, un rettangolo per una costruzione e così via. La tua mappa è la rappresentazione di ciò che esiste sul territorio.



La tua mappa è una fonte di informazioni. Potresti usare questa mappa per spiegare a qualcuno dove sono i differenti luoghi, dove esistono problemi nella tua comunità o semplicemente aiutare qualcuno a trovare una via. L'uso della tua mappa è però limitato. C'è ne è solo una copia e il modo in cui è disegnata è noto solo a te, magari qualcuno potrebbe aver disegnato la propria mappa in un altro modo. Poiché la tua mappa è su carta, è difficile passare queste informazioni ad altri. Se crei le tue mappe su un computer e in un modo da renderle accessibili a chiunque, saranno ancor più utili.



OpenStreetMap è uno strumento per creare e condividere mappe. Chiunque può contribuire a OSM, e migliaia di persone aderiscono al progetto ogni giorno. Gli utenti disegnano mappe sui computer ma, come vedremo in questa guida, non è molto differente dal disegnarle su carta. Continueremo a disegnare linee per rappresentare le strade, campi e qualsiasi altra cosa, e continueremo a rappresentare scuole e ospedali con dei simboli. La cosa importante è che le

OpenStreetMap | Edit | History | Export | CPS Traces | User Diazies | Capyright | Help | About | Lag In | Eign Up |

Welcome to OpenStreetMap is a reap of the work, created by pacipie like you and five to see under an open |
Notice |

Later Map | Sont Mapping |

County | County | County |
County | County | County |
County | County | County |
County | County | County |
County | County | County |
County | County | County |
County | County | County |
County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County |
County | County | County | County |
County | County | County |
County | County | County |
County | County | County |
County | County | County |
County | County | County |
County | County | County |
County | County | County |
County | County | County |
County | County | County |
County | County | County |
County | County | County |
County | County | County |
County | County | County |
County | County | County |
County | County | County |
County | County | County |
County | County | County |
County | C

mappe di OSM sono conservate in internet e chiunque può accedervi sempre e liberamente.

Ci auguriamo che troverai OpenStreetMap utile e proficuo per il tuo lavoro. Seguendo questa guida, inizierai presto a creare mappe digitali con OSM.

Questa capitolo ti è stato utile? Contattaci ed aiutaci a migliorare le guide!

- <u>learnosm@hotosm.org</u>
- @learnOSM
- Hosted on Github

<u>CC0</u>

Official **HOT OSM** learning materials