



A Scuola di OPENCOESIONE

LEZIONE 2 - MONITORARE

PRIMA DI INIZIARE:

- INDIVIDUARE UN RESPONSABILE DELLA **DOCUMENTAZIONE** CHE FA FOTOGRAFIE E PRENDE APPUNTI SU QUANTO VIENE DECISO
- APPUNTARE GLI AVANZAMENTI DELLA RICERCA SULL' **ASOC WALL**
- **ORGANIZZARE LA VISITA DI MONITORAGGIO CIVICO**. ATTIVARSI PER TEMPO È IMPORTANTE PER FISSARE UNA DATA E PIANIFICARE LE INTERVISTE CON I REFERENTI DEL PROGETTO MONITORATO

IN CLASSE

1. Avere sempre aperta la [pagina Lezione 2](#) su cui ci sono in successione tutte le pillole utili per seguire la lezione in classe.
2. Documentare gli avanzamenti della ricerca sull'ASOC WALL (cartaceo o digitale).

OBIETTIVI

Questa è la Lezione centrale del percorso didattico ASOC. Il team impara tecniche di ricerca e di analisi dei dati, scende in campo per una visita di monitoraggio civico in loco, con lo scopo di verificare lo stato di avanzamento del progetto scelto e quindi elabora le informazioni raccolte. È prevista la scrittura di un report di monitoraggio sulla piattaforma Monithon (<https://www.monithon.eu/it/>), una vera e propria attività per un team di data journalist!

Quali sono gli **step** previsti?

- Imparare le tecniche di ricerca e la distinzione tra dati primari e dati secondari.
- Approfondire, attraverso l'intervista a un esperto, il tema del riuso dei dati, della trasparenza amministrativa e delle norme correlate.
- Conoscere la statistica e capire a cosa serve per i cittadini e per il monitoraggio civico, guidati da un'esperta Istat.
- Apprendere le principali tecniche per raffinare e analizzare i dati, con approfondimenti sull'Intelligenza artificiale, sul coding e sullo scraping.
- Scoprire quali sono gli strumenti più adatti per visualizzare i dati raccolti
- Imparare a fare una ricerca di monitoraggio civico utilizzando la piattaforma Monithon
- Pianificare e raccontare la visita di monitoraggio civico

SCALETTA

Step 1 (20 minuti): Tecniche di ricerca: i dati primari e secondari

CONTENUTI OBBLIGATORI

- Video Pillola: I dati primari e secondari
- Slide: Guida agli Open Data di OpenCoesione

APPROFONDIMENTI

- Link: Come effettuare la ricerca e consultare i Dossier del Senato della Repubblica

Step 2 (20 minuti): Trasparenza, riuso dei dati, normativa

CONTENUTI OBBLIGATORI

- Intervista a Ernesto Belisario, esperto di Open Government
- Slide sul Decreto Trasparenza

APPROFONDIMENTI

- Slide sul Diritto all'oblio
- Link: Che cos'è il FOIA

Step 3 (20 minuti): Statistica

CONTENUTI OBBLIGATORI

- Intervista a Patrizia Collesi, Istat
- Slide: Raccolta dei dati statistici

APPROFONDIMENTI

- Link: Istat - Noi Italia 2024
- Link: IstatData

Step 4 (30 minuti): Raffinare e analizzare i dati

CONTENUTI OBBLIGATORI

- Video Pillola: Tutorial Raffinare e analizzare i dati
- Video Pillola: Che cos'è il coding

APPROFONDIMENTI

- Video Pillola: Cos'è l'Intelligenza Artificiale?
- Link: Strategia italiana per l'IA
- Video: Orientamenti etici per l'utilizzo dell'IA nell'insegnamento
- Slide su Scraping e Arduino

Step 5 (20 minuti): Monitoraggio civico e Monithon

CONTENUTI OBBLIGATORI

- Video tutorial Monithon
- Slide: Come registrarsi a Monithon
- Slide: Come Scrivere il report Monithon perfetto

Step 6 (20 minuti): Visualizzare i dati

CONTENUTI OBBLIGATORI

- Video Pillola: Visualizzare i dati

APPROFONDIMENTI

- Slide: mini guide Canva e Infogram

Step 7 (20 minuti): Pianificare e raccontare la visita di monitoraggio civico

CONTENUTI OBBLIGATORI

- Video Pillola: Pianificare e raccontare la visita di monitoraggio civico

APPROFONDIMENTI

- Podcast: Come realizzare un video bello ed efficace