

Guida Completa - RSS Simulati

GUIDA COMPLETA - RSS Simulati con GitHub e Inoreader

1. Introduzione

Questa guida spiega come creare, gestire e utilizzare feed RSS simulati per siti che non li forniscono.

2. Struttura del progetto

- cartella ``comuni/``: contiene gli script specifici per ogni Comune
- ``generate_rss.py``: script standard per generare il feed di un singolo sito
- ``generate_all.py``: script che genera tutti i feed leggendo da ``sites_list.json``
- ``sites_list.json``: elenco dei siti con lo script associato
- cartella ``feeds/``: contiene i file XML generati
- cartella ``.github/workflows/``: contiene i workflow per GitHub Actions

3. Creazione feed

- Scrivere lo script del Comune in ``comuni/``
- Aggiungere il Comune a ``sites_list.json``
- Eseguire in locale: ``python generate_all.py``
- I file generati compaiono in ``feeds/``

4. Automazione con GitHub Actions

- Ogni push su ``main`` attiva un workflow
- Il workflow rigenera i feed e li pubblica su GitHub Pages

5. Utilizzo con Inoreader

- Copiare il link al file XML ospitato su GitHub Pages
- Incollarlo come "nuovo feed" in Inoreader
- Da quel momento le notizie saranno disponibili su Inoreader

6. Gestione repository GitHub

- ``git status`` per verificare i cambiamenti
- ``git add .`` per aggiungere modifiche
- ``git commit -m "messaggio"`` per salvarle
- ``git push`` per inviare le modifiche su GitHub