

Born to be digital: interviste d'autore

Progetto di Digital Humanities 27 gennaio 2022 A cura di Laura Destratis

IDEA

Origin

- Inchiesta A carte scoperte
- Indagine sul mestiere della scrittura letteraria nel panorama contemporaneo
- Interviste a 22 autrici e autori contemporanei

Progetto

- Spazio di raccolta di interviste ad autori e autrici
- Confronto tra risposte a dieci quesiti per riflettere su scrittura born to be digital e fruizione, tra supporti tradizionali, ebook e audiolibri
- Presentazione dei profili delle autrici e degli autori intervistati

Objettivi

- Collezionare, descrivere e rendere accessibili testimonianze inedite
- Offrire all'utente diverse modalità di consultazione ed esplorazione, per approfondire l'argomento e per conoscere gli autori
- Ampliare il dibattito favorendo la partecipazione attiva da parte dei protagonisti

INTERFACCIA E COMPONENTI LOGICHE

Strumenti: HTML5, CSS; Bootstrap (grid system)

Pagina
Home

(+Pag. Progetto)

Navbar

Jumbotron

Card

Footer

Pagina Interviste:

Navbar

umhatrar

Jumbotron

Div

Aside

Nav+Tab

Footer

Pagina

Autori:

Navbar

Jumbotron

Sidebar

Card

Aside

Footer

Pagina Item:

Navbar

Jumbotron

Div

Accordion

Aside

Table

Footer

Pagina Persona:

Navbar

Jumbotron

Div

Table

Aside

Footer

Pagina Partecipa:

Navbar

Jumbotron

Form

ooter

Ricorso a: buttons, dropdown, collapse, pagination, iframe, icons

TIPOLOGIE DI ITEM

Item attualmente raccolti:

- File intervista ad Alessandra Sarchi
- File intervista a Gaia Manzini
- File intervista a Marcello Fois (+ Registrazione audio intervista)
- File intervista a Marco Balzano
- File intervista a Paolo di Stefano

Item potenziali:

- File interviste ai restanti 17 autori coinvolti in A carte scoperte
- Interviste ottenute tramite la sezione «Partecipa» del sito

Oggetti testuali

Interviste

Trascrizioni di interviste

Oggetti multimediali

Registrazioni di interviste

Videointerviste

STANDARD DI DESCRIZIONE

XML: DublinCore per descrizione item; TEI per metadatazione porzione di testo

XML: TEI – Transcription of Speech per eventuale trascrizione di audiointervista

Controllo di autorità: VIAF; Library of Congress; GeoNames

Soggetti: Nuovo soggettario della BNCF

Rete semantica: WordNet

METODI DI ACCESSO

