# Abilità informatiche

A.A. 2023/2024

00 - Introduzione

#### Sebastian Barzaghi

<u>sebastian.barzaghi2@unibo.it</u> <u>https://orcid.org/0000-0002-0799-1527</u>

### Informazioni utili



https://github.com/ab-inf/2023-2024

https://virtuale.unibo.it/course/view.php?id=55247



https://www.unibo.it/it/didattica/insegnamenti/insegnamento/2023/446 200/orariolezioni

10 lezioni

**3 ore** per lezione

2 pause per lezione

15 minuti per pausa

Comunicazioni su Virtuale e

Teams: **AB-INF 2023-2024** 

#### Contenuti

Pensiero computazionale

Gestione dei dati

Internet e World Wide Web

Modellazione dei dati

**Digital Humanities** 

Computer - Algoritmi - Computational thinking

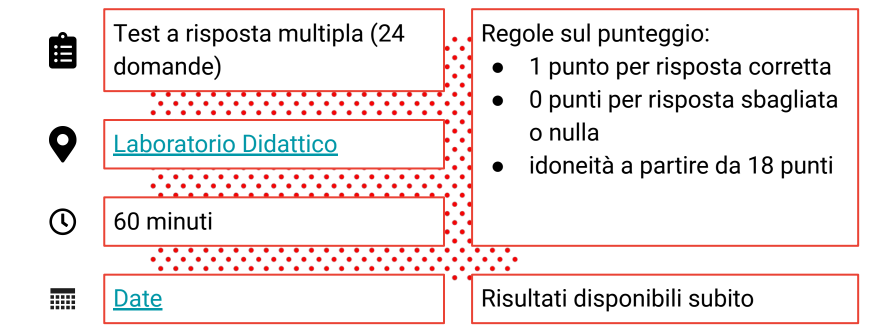
Dati - Metadati - Documenti

Ipertesti - Internet - World Wide Web

Modelli - Database - Semantic Web

Progetti - Competenze - Open Science

#### Esame



### Domande

14 domande teoriche

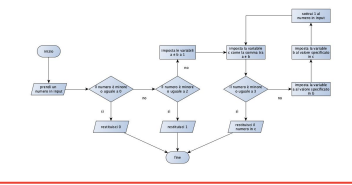
Che cos'è un algoritmo?

Cos'è un ipertesto?

Cosa significa DNS?

Qual'è la differenza tra dato e metadato?

Cosa viene restituito dal seguente algoritmo se lo si esegue specificando il numero "4" come input?



10 domande di ragionamento

# Un consiglio



# Abilità informatiche

A.A. 2023/2024

00 - Fine

## Sebastian Barzaghi

<u>sebastian.barzaghi2@unibo.it</u> <u>https://orcid.org/0000-0002-0799-1527</u>