

## Laboratorio di Algoritmi e Programmazione

---

**Docente:** Marta Simeoni

**Tutori di laboratorio:** Stefano Calzavara e ...

**Pagina del corso:** [www.dsi.unive.it/~labasd](http://www.dsi.unive.it/~labasd)

**Orario delle lezioni:**

### In aula:

Giovedì ore 9.00 (2 ore)

### In laboratorio:

Lunedì ore 9.00 (2 ore)

## Informazioni, avvisi, chiarimenti

---

Tutti gli avvisi e il materiale didattico verranno pubblicati sulla pagina del corso [www.dsi.unive.it/~labasd](http://www.dsi.unive.it/~labasd)

Per ricevere informazioni, chiarimenti o spiegazioni via email scrivete a [labasd@dsi.unive.it](mailto:labasd@dsi.unive.it)

## Esercitazioni

---

- Durante il corso verranno assegnate delle esercitazioni.
- Ogni esercitazione consisterà di uno o più esercizi che dovranno essere svolti singolarmente entro la data di scadenza fissata.
- **Non saranno accettate consegne effettuate oltre la data di scadenza stabilita.**
- È stato attivato un meccanismo di consegna elettronico (lo stesso da voi utilizzato lo scorso anno per il corso di Programmazione).
- Per iscrivervi e per effettuare le consegne andate alla pagina relativa alle esercitazioni (raggiungibile dalla pagina del corso) e seguite i link e le istruzioni
- **Non sarà accettato nessun altro metodo di consegna.**
- Le esercitazioni verranno corrette a lezione o verrà fornita una soluzione attraverso la pagina relativa alle esercitazioni
- Le esercitazioni consegnate rimarranno valide fino all'appello di Settembre 2009

## Modalità di Esame

---

L'esame è in comune con quello di ASD e consiste di tre parti:

Esercitazioni + prova scritta + orale

Attenzione:

- Chi consegna TUTTE le esercitazioni o ne salta al più due dovrà sostenere solamente lo scritto
- Chi non rientra nella categoria precedente dovrà consegnare un progetto sviluppato singolarmente