





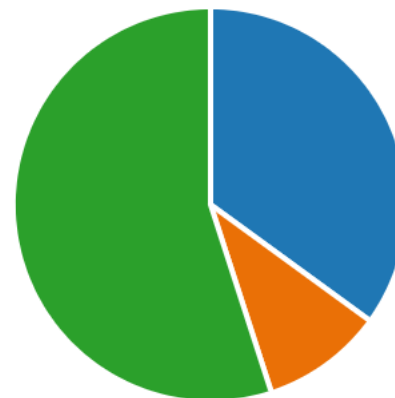
Corso base su docker

Info & Logistica

21 - 23 Novembre 2023

☐ 20 persone (su 26) hanno risposto: Grazie!

	Tecnologo	7
	Ricercatore	2
	Tecnico	11
	Other	0

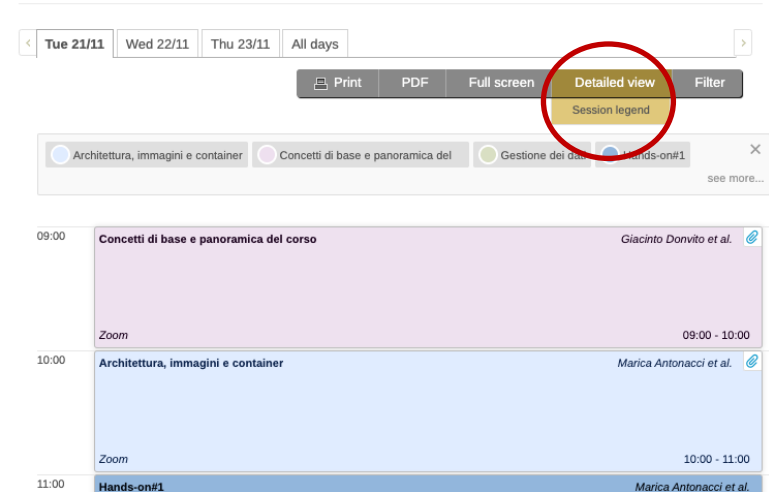


☐ 11 Neo-assunti PNRR

☐ 10 persone hanno già usato docker (con competenze di base)

- ❑ Agenda: <https://agenda.infn.it/e/docker2023-2>
 - Le slide verranno caricate prima di ogni lezione (fate un refresh della pagina indicato e attivate la modalità **Detailed View**)
- ❑ Il link Zoom è lo stesso per tutte le giornate del corso
- ❑ Domande durante le presentazioni e le esercitazioni:
 - Alzata di mano e/o messaggio in chat

Timetable



The screenshot shows a web interface for a timetable. At the top, there are navigation tabs for 'Tue 21/11', 'Wed 22/11', 'Thu 23/11', and 'All days'. Below these are buttons for 'Print', 'PDF', 'Full screen', 'Detailed view', and 'Filter'. The 'Detailed view' button is highlighted with a red circle. Below the buttons, there is a session legend with three items: 'Architettura, immagini e container', 'Concetti di base e panoramica del', and 'Gestione dei dati'. The main content area shows a list of sessions for Tuesday, 21/11. The first session is 'Concetti di base e panoramica del corso' from 09:00 to 10:00, presented by Giacinto Donvito et al. The second session is 'Architettura, immagini e container' from 10:00 to 11:00, presented by Marica Antonacci et al. The third session is 'Hands-on#1' from 11:00 onwards, also presented by Marica Antonacci et al.

Ambiente virtuale per le esercitazioni

Ogni partecipante ha accesso, tramite VPN, ad una macchina virtuale creata su risorse **INFN Cloud**.

- ❑ Istruzioni per l'accesso alle VM: <https://baltig.infn.it/-/snippets/53>

Le macchine hanno sistema operativo Ubuntu 22.04.

Durante la prima hands-on installeremo:

- docker engine version 24.0.7

**Pre-requisito per le hands-on:
avere/creare un account su [Docker hub](#)**

Sito dei tutorial: <https://infn-bari-school.github.io/docker-tutorial/>

Attestato e scheda di valutazione

- ❑ Per ottenere l'**attestato** di partecipazione occorre seguire almeno il **70 % delle lezioni**
 - ❑ All'inizio di ogni lezione verrà fatto uno screenshot della lista dei partecipanti su zoom - siate puntuali :) e **impostate correttamente il vostro nome su Zoom**
- ❑ Infine, dovrete compilare la **scheda di valutazione** – il link sarà fornito

BUON CORSO a TUTTI!