

- ▶ Dalla risorsa di  *Virtuale*  «Esercitazione», scaricare i file presenti nello zip  *data\_addestramento* .

# Esercitazione

- ▶ Estrarre il contenuto dello zip nella *root* dell'ecosistema *openmm* installato.

# Esercitazione

- ▶ All'interno della cartella sarà possibile trovare:
  - ▶ Cartella **data** con, all'interno, dati di addestramento e validazione sul dataset balloons.
  - ▶ Cartella **configs** con, all'interno, file di configurazione del modello rtmdet per il dataset balloons.
  - ▶ Lo script «`evaluate_model.py`» per testare l'addestramento.

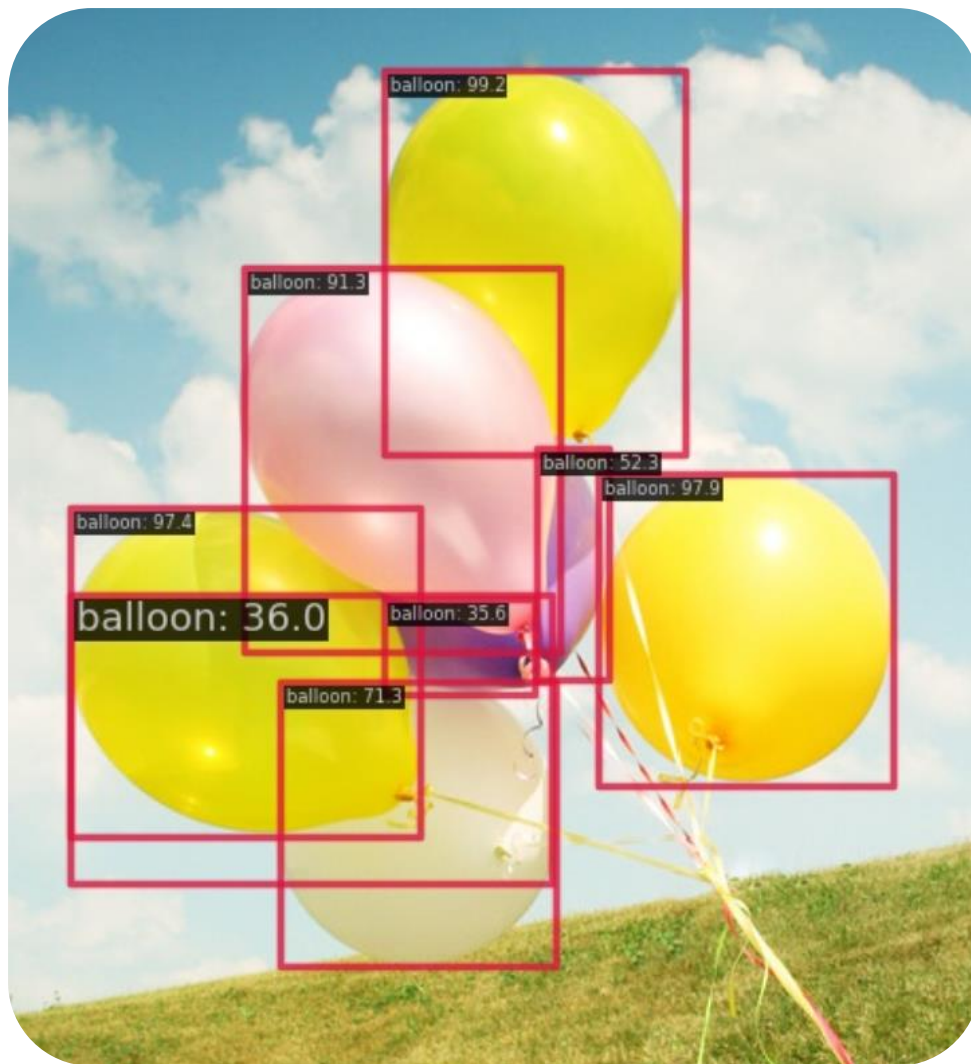
# Esercitazione

- ▶ Eseguire l'addestramento e la validazione dei dati tramite i comandi presentati a lezione.

# Esercitazione

- ▶ Testare l'addestramento valutando i risultati del modello con «*evaluate\_model.py*»

# Esercitazione



# Esercitazione