Join

•Come si chiamano gli ospiti che hanno fatto più di due prenotazioni?

```
SELECT COUNT(prenotazioni_has_ospiti.ospite_id)

AS bookings, ospiti.name,ospiti.lastname

FROM prenotazioni_has_ospiti

JOIN ospiti

ON prenotazioni_has_ospiti.ospite_id = ospiti.id

GROUP BY prenotazioni_has_ospiti.ospite_id

HAVING COUNT(prenotazioni_has_ospiti.ospite_id) > 2
```

•Stampare tutti gli ospiti per ogni prenotazione

```
SELECT prenotazioni_has_ospiti.prenotazione_id , ospiti.name, ospiti.lastname
FROM prenotazioni_has_ospiti

JOIN ospiti

ON prenotazioni_has_ospiti.ospite_id = ospiti.id

JOIN prenotazioni

ON prenotazioni_has_ospiti.prenotazione_id = prenotazioni.id
```

•Stampare Nome, Cognome, Prezzo e Pagante per tutte le prenotazioni fatte a Maggio 2018

•Fai la somma di tutti i prezzi delle prenotazioni per le stanze del primo piano SELECT SUM(pagamenti.price) AS total, stanze.floor **FROM** pagamenti JOIN prenotazioni ON pagamenti.prenotazione_id = prenotazioni.id JOIN stanze ON prenotazioni.stanza_id = stanze.id WHERE stanze.floor = 1•Prendi i dati di fatturazione per la prenotazione con id=7 SELECT paganti.name, paganti.lastname, paganti.address, prenotazioni.id FROM paganti JOIN pagamenti ON paganti.id = pagamenti.pagante_id JOIN prenotazioni ON pagamenti.prenotazione_id = prenotazioni.id WHERE prenotazioni.id LIKE 7 •Le stanze sono state tutte prenotate almeno una volta? (Visualizzare le stanze non ancora prenotate) SELECT stanze.id , stanze.floor , stanze.room_number FROM stanze LEFT JOIN prenotazioni ON stanze.id = prenotazioni.stanza_id

WHERE stanze.id AND prenotazioni.stanza_id IS NULL