1. Con riferimento al database IFTS scrivi la query che trova tutti i clienti che hanno nome Mario
2. Con riferimento al database IFTS scrivi la query che trova tutte le regioni che appartengono all’area geografica Sud
3. Con riferimento al database IFTS scrivi la query che trova tutte le prenotazioni che hanno importo superiore a 200
4. Con riferimento al database IFTS scrivi la query che trova il saldo (importo – caparra) di tutte le prenotazioni
5. Con riferimento al database IFTS scrivi la query che trova il saldo (importo – caparra) delle prenotazioni per le strutture 2 stelle e 3 stelle
6. Con riferimento al database IFTS scrivi la query che trova tutte le prenotazioni che hanno saldo (importo – caparra) superiore a 100
7. Con riferimento al database IFTS scrivi la query che trova l’importo minimo e l’importo massimo delle prenotazioni per ogni città
8. Con riferimento al database IFTS scrivi la query che trova il numero totale e l’importo medio delle prenotazioni per ogni regione
9. Con riferimento al database IFTS scrivi la query che trova nome e cognome dei soli clienti che hanno effettuato almeno una prenotazione
10. Con riferimento al database IFTS scrivi la query che trova la regione di provenienza dei clienti che hanno prenotazioni con importo superiore a 150 e caparra inferiore a 50
11. Con riferimento al database IFTS scrivi la query che trova il nome della città di appartenenza dei clienti che hanno prenotato le camere 11, 12, 13, 20, 21, 22
12. Con riferimento al database IFTS scrivi la query che trova il nome della città di appartenenza dei clienti che hanno prenotato le camere 10, 20, 30, hanno un importo inferiore a 300 e una caparra superiore a 100