. "Come si chiamano gli ospiti che hanno fatto una sola prenotazione?"

. SELECT COUNT(`prenotazioni\_has\_ospiti`.`ospite\_id`) AS 'Numero prenotazioni', `ospiti`.`name` FROM `prenotazioni\_has\_ospiti` INNER JOIN `ospiti` ON `prenotazioni\_has\_ospiti`.`ospite\_id` = `ospiti`.`id` GROUP BY `ospiti`.`name` HAVING COUNT(`prenotazioni\_has\_ospiti`.`ospite\_id`) = 1;

.

. "Quanto è l'importo totale di tutte le prenotazioni con stato 'accepted' sulla stanza 4?"

. SELECT SUM(`pagamenti`.`price`) AS `Somma pagamenti stanza 4` FROM `pagamenti` INNER JOIN `prenotazioni` ON `pagamenti`.`prenotazione\_id` = `prenotazioni`.`id` WHERE `pagamenti`.`status` = "accepted" AND `prenotazioni`.`stanza\_id` = 4;

.

. "Cerca i pagamenti di Elizabeth e Adolfo. Stampa id, nome, cognome status ed ordina il risultato a partire dal prezzo più alto"

SELECT `paganti`.`ospite\_id`, `paganti`.`name`, `paganti`.`lastname`, `pagamenti`.`status` FROM `pagamenti` INNER JOIN `paganti` ON `pagamenti`.`pagante\_id` = `paganti`.`id` WHERE `paganti`.`name` = "Adolfo" OR `paganti`.`name` = "Elizabeth" ORDER BY `pagamenti`.`price` DESC;