EX - Query con GROUP BY

1. **Contare quanti iscritti ci sono stati ogni anno**

SELECT YEAR(`enrolment\_date`)AS `anno\_accademico`, COUNT(\*) AS `tot\_iscritti`

FROM `students`

GROUP BY YEAR(`enrolment\_date`);

1. **Contare gli insegnanti che hanno l'ufficio nello stesso edificio**

SELECT `office\_address`, COUNT(\*) as N\_insegnanti

FROM `teachers`

GROUP BY `office\_address`;

1. **Calcolare la media dei voti di ogni appello d'esame**

SELECT `exam\_id`, AVG (`vote`) AS `media voto`

FROM `exam\_student`

GROUP BY `exam\_id`;

1. **Contare quanti corsi di laurea ci sono per ogni dipartimento**

SELECT `department\_id`, COUNT(`name`) AS `tot\_corsi\_per\_dipartimento`

FROM `degrees`

GROUP BY `department\_id`;