

1. Contare quanti iscritti ci sono stati ogni anno

```
SELECT COUNT(`id`) AS `numero_iscritti`,  
YEAR(`enrolment_date`) AS `anno`  
  
FROM `students`  
  
WHERE `enrolment_date`  
  
GROUP BY `anno`;
```

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

```
SELECT `office_address` AS `edificio`, count(`surname`)  
AS `numero_insegnanti`  
  
FROM `teachers`  
  
GROUP BY `edificio`;
```

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

```
SELECT `exam_id`, AVG (`vote`) AS `media_voti`  
  
FROM `exam_student`  
  
GROUP BY `exam_id`;
```

4. Contare quanti corsi di laurea ci sono per ogni dipartimento

```
SELECT count(`id`) AS `Corsi_di_laurea`,  
`department_id` AS `dipartimenti`  
  
FROM `degrees`  
  
GROUP BY `dipartimenti` ;
```