1. Selezionare tutti gli studenti nati nel 1990 (160)

```
SELECT 'id', 'name', 'surname', 'date_of_birth'
FROM 'students'
WHERE 'date of birth' BETWEEN '1990-01-01' AND '1990-12-31';
```

2. Selezionare tutti i corsi che valgono più di 10 crediti (479)

```
SELECT 'id', 'name', 'cfu'
FROM 'courses'
WHERE 'cfu' > '10';
```

3. Selezionare tutti gli studenti che hanno più di 30 anni (3106)

```
SELECT *
FROM `students`
TIMESTAMPDIFF(YEAR, `date_of_birth`, CURRENT_DATE()) > 30;
```

4. Selezionare tutti i corsi del primo semestre del primo anno di un qualsiasi corso di laurea (286)

```
SELECT *
FROM `courses`
WHERE `period` = "I semestre" AND `year` = '1';
```

5. Selezionare tutti gli appelli d'esame che avvengono nel pomeriggio (dopo le 14) del 20/06/2020 (21)

```
SELECT *
FROM `exams`
WHERE `date` = '2020-06-20'
AND `hour` > '14:00:00';
```

## 6. Selezionare tutti i corsi di laurea magistrale (38)

```
SELECT *
FROM `degrees`
WHERE `level` = 'magistrale';
```

## 7. Da quanti dipartimenti è composta l'università? (12)

```
SELECT COUNT(*) AS `numero_dipartimenti` FROM `departments`;
```

## 8. Quanti sono gli insegnanti che non hanno un numero di telefono? (50)

```
SELECT COUNT(*) AS `numero_insegnanti_senza_telefono` FROM `teachers` WHERE `phone` IS NULL ORDER BY `surname` DESC;
```