

Es.1 \_\_\_\_\_

```
SELECT * FROM clienti WHERE nome = 'Mario';
```

Es.2 \_\_\_\_\_

```
SELECT * FROM clienti WHERE clienti.anno_di_nascita = 1982;
```

Es.3 \_\_\_\_\_

```
SELECT * FROM fatture WHERE iva = 20;
```

Es.4 \_\_\_\_\_

```
SELECT prodotti.descrizione, EXTRACT(YEAR FROM prodotti.data_attivazione) AS anno
FROM prodotti
WHERE EXTRACT(YEAR FROM data_attivazione) = 2017
    OR EXTRACT(YEAR FROM data_disattivazione) = 2017;
```

Es.5 \_\_\_\_\_

```
SELECT fatture.importo, fatture.iva, fatture.id_numero_cliente, clienti.nome,
       clienti.cognome
FROM fatture
JOIN clienti ON fatture.id_numero_cliente = clienti.id_numero_cliente
WHERE fatture.importo > 10000;
```

Es.6 \_\_\_\_\_

```
SELECT fatture.id_numero_fattura, fatture.importo, fatture.iva, fatture.data_fattura,
       fornitori.denominazione
FROM fatture
JOIN fornitori ON fatture.id_numero_fornitore = fornitori.id_numero_fornitore
```

Es.7 \_\_\_\_\_

```
SELECT EXTRACT(YEAR FROM fatture.data_fattura) AS anno, COUNT(*) AS
       numero_fatture
FROM fatture
WHERE iva = 20
GROUP BY anno;
```

Es.8 \_\_\_\_\_

```
SELECT EXTRACT(YEAR FROM fatture.data_fattura) AS anno,
       COUNT(*) AS numero_fatture,
       SUM(fatture.importo) AS somma_importi
FROM fatture
GROUP BY anno;
```