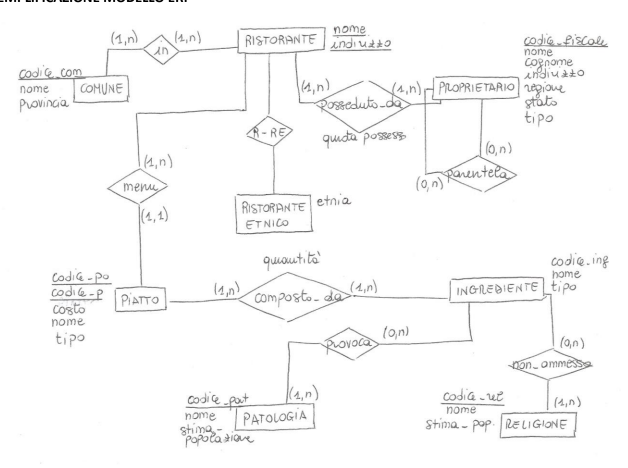
## SEMPLIFICAZIONE MODELLO ER:



## TRADUZIONE IN MODELLO RELAZIONALE:

Comune (codice com, nome, provincia)

Ristorante (nome, indirizzo, comune)

• comune è vincolo di integrità referenziale verso codice\_com in Comune

Ristorante\_etnico (etnia, nome, indirizzo)

- nome è vincolo di integrità referenziale verso nome in Ristorante
- indirizzo è vincolo di integrità referenziale verso indirizzo in Ristorante

Proprietario (codice fiscale, nome, cognome, indirizzo, regione, stato, tipo)

Piatto (codice po, codice p, costo, nome, tipo, nome, indirizzo)

- nome è vincolo di integrità referenziale verso nome in Ristorante
- indirizzo è vincolo di integrità referenziale verso indirizzo in Ristorante

Ingrediente (codice ing, nome, tipo)

Patologia (codice pat, nome, stima popolazione)

Provoca (codice ing, codice pat)

- codice ing è vincolo di integrità referenziale verso codice in Ingrediente
- codice\_pat è vincolo di integrità referenziale verso codice\_pat in Ingrediente

Religione (codice rel, nome, stima popolazione, codice)

Non ammesso (codice ing, codice rel)

- codice\_ing è vincolo di integrità referenziale verso codice in Ingrediente
- codice\_rel è vincolo di integrità referenziale verso codice\_rel in Religione

Parentela (codice\_fiscale1, codice\_fiscale2, tipo\_parentela)

- codice\_fiscale1 è vincolo di integrità referenziale verso codice\_fiscale in Proprieario
- codice\_fiscale2 è vincolo di integrità referenziale verso codice\_fiscale in Proprieario

## Posseduto\_da(nome, indirizzo, codice\_fiscale, quota\_possesso)

- nome è vincolo di integrità referenziale verso nome in Ristorante
- indirizzo è vincolo di integrità referenziale verso indirizzo in Ristorante
- codice\_fiscale è vincolo di integrità referenziale verso codice\_fiscale in Proprieario

## Composto\_da (codice\_po, codice, nome, indirizzo, codice\_ing, quantità)

- codice\_po è vincolo di integrità referenziale verso codice\_po in Piatto
- codice è vincolo di integrità referenziale verso codice in Piatto
- nome è vincolo di integrità referenziale verso nome in Ristorante
- indirizzo è vincolo di integrità referenziale verso indirizzo in Ristorante
- codice\_ing è vincolo di integrità referenziale verso codice\_ing in Ingrediente