# Title DB

### 1 Abstract

{nome-sito} è un azienda italiana che vuole aprire la propria attività di mercato online sul territorio nazionale e come tale necessità di un database per la gestione delle sue risorse.

Grazie a {nome-sito} sarà possibile fare acquisti tra una vasta serie di prodotti senza doversi recare in negozio, potendo scegliere se ricevere la consegna direttamente a casa propria oppure specificando durante l'acquisto il punto di ritiro che si preferisce, per poi andarlo a ritirare personalmente.

Ogni utente che desidera fare degli acquisti dovrà registrarsi attraverso la propria email, aggiungendo i propri dati personali e i metodi di pagamento direttamente nel sito. Inoltre per chi lo desidera ci si potrà abbonare all'offerta "Prime" per evitare i costi di spedizione su tutti i prodotti certificati Prime e per poter ricevere le propire consegne in brevissimo tempo. In più verrà fornito l'accesso ad altri servizi esclusivi {nome-sito}.

Visualizzando i propri acquisti sarà possibile conoscere la data di presa in carico della spedizione e quella di arrivo al punto di consegna. In caso di necessità sarà anche possibile specificare alcune preferenze di spedizione, in segutio all'avvenuta operazione di acquisto dei propri prodotti.

{nome-sito} assicura ai propri clienti che i fornitori siano accertati mettendo a disposizione la località di produzione ed un recapito telefonico.

In caso di guasto o per via di una determinata motivazione specificata dall'utente sarà possibile effettuare il reso dei prodotti acquistati avendo la garanzia di rimborso della spesa.

### 2 Analisi dei requisiti

#### 2.1 Descrizione testuale

Nella base di dati sono presenti i dati degli **utenti** registrati, di ogni utente sono noti:

- Nome
- Cognome
- · Indirizzo email
- Password
- Numero di telefono
- · Indirizzo di residenza per la consegna
- · Metodi di pagamento

Un utente può abbonarsi all'offerta "Prime", che avrà durata mensile o annuale in base alla scelta dell'utente. L'utente abbonato non paga i costi di spedizione su tutti i prodotti indicati.

Le carte di credito utilizzate dall'utente devono essere provviste di:

- Numero
- Circuito (Mastercard, Visa, ...)
- Scadenza
- CVV
- Intestatario

I pagamenti vengono autorizzati attraverso un sito esterno, rilevato automaticamente dal circuito. Ogni **fornitore** deve fornire le informazioni riguardo a:

- Nome
- · Numero di telefono
- Indirizzo email
- Partita IVA
- Indirizzo (Via, Numero civico, CAP, Città, Provincia, Stato) dei propri stabilimenti

Gli stabilimenti dei fornitori possono trovarsi anche in paesi esteri fuori dall'Italia. Di ogni **prodotto**, si vuole conoscere:

- Codice
- Nome
- Prezzo
- Quantità disponibile
- Peso
- Descrizione
- Costo di spedizione
- · Offerta prime

Ogni **ordine** deve memorizzare le informazioni riguardo:

- · Carrello (Utente e Prodotti ordinati)
- · Metodo di pagamento utilizzato
- Data e ora di acquisto
- Importo pagato
- Indirizzo di consegna
- Preferenze di spedizione (opzionale)

Gli ordini possono essere ritirati dal cliente, in quel caso deve essergli fornita la data e l'ora di arrivo della propria consegna al punto di ritiro scelto oppure possono essere spediti all'indirizzo di residenza dell'utente.

Quando viene richiesta una **spedizione** si vogliono memorizzare le informazioni riguardo:

- Codice
- Data di partenza prevista
- Data di arrivo prevista
- · Data effettiva

Per ricevere i propri prodotti interessa conoscere i **punti di consegna**. Per ogni Punto di consegna si vogliono memorizzare le seguenti informazioni:

• Indirizzo (Via, Numero civico, CAP, Città, Provincia, Stato)

Inoltre, se il punto di consegna è un punto di ritiro scelto dall'utente (e quindi non il suo indirizzo di residenza), ci interessa sapere:

- Orario di apertura
- Orario di chiusura

Infine per effettuare un **reso** è necessario specificare:

- Utente
- Prodotto acquistato
- Quantità da rendere
- Motivazione

## 2.2 Glossario dei termini

| Termine         | Descrizione  | Collegamenti              |  |
|-----------------|--|---------------------------|--|
| Utente          | Utente registrato al sito                          | Carrello, Carta di        |  |
|                 |  | credito, Residenza        |  |
| Prime           | Utente dotato di un abbonamento attivo che         | Entità figlia di utente   |  |
|                 | usufruisce delle agevolazioni di acquisto e        |                           |  |
|                 | spedizione   |                           |  |
| Carrello        | Zona di memorizzazione dei prodotti selezionati    | Prodotto, Ordine,         |  |
|                 | che non sono ancora stati acquistati               | Utente                    |  |
| Prodotto        | Un bene tangibile, venduto nel sito e              | Fornitore, Carrello,      |  |
|                 | acquistabile da qualunque utente                   | Reso                      |  |
| Costo           | Il costo della spedizione (nel caso di validità    | Attributo di Prodotto     |  |
| spedizione      | "Prime" questo non viene calcolato nell'importo    |                           |  |
|                 | totale)  |                           |  |
| Importo         | Costo totale relativo ad un ordine. Ogni prodotto  | Attributo di Ordine       |  |
|                 | comprende anche i costi di spedizione              |                           |  |
| Fornitore       | L'ente che produce e mette in vendita i propri     | Prodotto, Stabilimento    |  |
|                 | prodotti   |                           |  |
| PIVA            | La partita IVA è una sequenza di cifre che         | Attributo di Fornitore    |  |
|                 | identifica univocamente un soggetto che            |                           |  |
|                 | esercita un'attività                               |                           |  |
| Stabilimento    | Una sede di produzione di un fornitore             | Fornitore, Reso           |  |
| Spedizione      | Tempo che trascorre tra la presa in carico fino al | Ordine                    |  |
|                 | punto di consegna di uno o più ordini              |                           |  |
| Codice          | Codice univoco dal quale è possibile ottenere le   | Attributo di Spedizione   |  |
|                 | date di spedizione del proprio ordine              |                           |  |
| Punto di        | Indirizzo di spedizione                            | Ordine                    |  |
| consegna        |  |                           |  |
| Punto di ritiro | Esercente che fornisce il proprio stabilimento     | Entità figlia di Punto di |  |
|                 | per la ricezione e il ritiro delle consegne a      | consegna                  |  |
|                 | determinati orari                                  |                           |  |
| Reso            | La possibilità di ottenere il rimborso su un       | Ordine, Prodotto,         |  |
|                 | prodotto acquistato restituendolo al fornitore     | Stabilimento              |  |

# 2.3 Operazioni

. . .

## 3 Progettazione Concettuale

#### 3.1 Lista entità

#### Se non specificato l'attributo è NOT NULL

- Utente
  - Email: varchar(100) PRIMARY KEY
  - Nome: varchar(50)
  - Cognome: varchar(50)
  - NumeroTelefono: varchar(15)
  - Password: varchar(20)

L'entità utente si specializza in una sottocategoria con una generalizzazione parziale:

- · Utente Prime
  - DataIscrizione: timestamp
  - DataScadenza: timestamp, (> DataIscrizione)
  - Abbonamento: Enumerated, ("MENSILE", "ANNUALE")
- Carrello
  - Id: integer PRIMARY KEY
  - Utente: varchar(100) PRIMARY KEY
- Prodotto
  - Codice: varchar(14) PRIMARY KEY
  - Nome: varchar(100)
  - Prezzo: decimal, (>= 0)
  - QuantitàDisponibile: integer, (>= 0)
  - Peso: decimal, (> 0)
  - Descrizione: varchar(5000)
  - CostoSpedizione: decimal, (>= 0)
  - Prime: boolean
- Fornitore
  - PIVA: varchar(11) PRIMARY KEY
  - Nome: varchar(50)
  - Email: varchar(100)
  - NumeroTelefono: varchar(15)
- Stabilimento
  - Via: varchar(100) PRIMARY KEY
  - NumeroCivico: varchar(10) PRIMARY KEY
  - CAP: varchar(5) PRIMARY KEY
  - Città: varchar(100)
  - Stato: varchar(100)
- · Carta di credito

- Numero: varchar(16) PRIMARY KEY
- Circuito: varchar(25)
- Scadenza: dateCVV: varchar(3)
- Intestatario: varchar(50)

#### • Ordine

- Id: integer PRIMARY KEY
- Carrello: integer PRIMARY KEY
- Utente: varchar(100) PRIMARY KEY
- DataAcquisto: timestamp
- Importo: decimal
- PreferenzeSpedizione: varchar(500) può essere NULL

### · Spedizione:

- Codice: varchar(13) PRIMARY KEY
- DataPartenza: timestamp
- DataArrivo: timestamp (> DataPartenza)
- DataEffettiva: timestamp può essere NULL
- · Punto di consegna
  - Via: varchar(100) PRIMARY KEY
  - NumeroCivico: varchar(10) PRIMARY KEY
  - CAP: varchar(5) PRIMARY KEY
  - Città: varchar(100)

L'entità Punto di consegna si specializza in due sottocategorie con una **generalizzazione totale**:

- · Punto di ritiro
  - OraApertura: time
  - OraChiusura: time, (> OraApertura)
- Residenza

#### Reso

- Utente: varchar(100) PRIMARY KEY
- Carrello: integer PRIMARY KEY
- Ordine: integer PRIMARY KEY
- Prodotto: varchar(14) PRIMARY KEY
- Quantità: integer, (> 0)
- Motivazione: varchar(500)

# 3.2 Tabella delle relazioni

| Relazione              | Entità<br>coinvolte                       | Descrizione  | Attributi                         |
|------------------------|---|--|-----------------------------------|
| Acquisto               | Carrello (0,1)<br>Ordine (1,1)            | Un utente può decidere di acquistare i prodotti che ha all'interno del carrello (facendo quindi un ordine relativo a quel carrello), oppure no e quindi non procedere all'acquisto | Data e ora:<br>TIMESTAMP          |
| Cliente                | Ordine (0,N)<br>Reso (1,N)                | Un utente può decidere di effettuare il reso di uno o più prodotti, in tal caso l'ordine permette di risalire al cliente che ha acquistato il prodotto da restituire               | Nessuno                           |
| Attività               | Fornitore (1,N)<br>Prodotto (1,1)         | Un fornitore può mettere in vendita un certo quantitativo di prodotti che quindi saranno riconducibili a lui   | Nessuno                           |
| Consegna               | Ordine (1,1)<br>Spedizione<br>(1,N)       | Una volta effettuato un ordine, va organizzata una spedizione affinché venga consegnato all'utente   | Nessuno                           |
| Località               | Fornitore (1,N)<br>Stabilimento<br>(1,1)  | Un fornitore avrà a disposizione uno o più stabilimenti che metteranno a disposizione i prodotti pronti per la vendita   | Nessuno                           |
| Località               | Residenza<br>(1,N) Utente<br>(0,1)        | Un utente può registrare al più un indirizzo per la residenza a cui potrà far arrivare le spedizioni richieste   | Nessuno                           |
| Metodo di<br>pagamento | Carta di credito<br>(1,1) Utente<br>(1,N) | Un utente deve registrare uno o più metodi di pagamento, per poter effettuare degli acquisti   | Nessuno                           |
| Possiede               | Carrello (1,1)<br>Utente (1,1)            | Un utente avrà a disposizione un carrello in cui mettere tutti i prodotti che intende acquistare   | Nessuno                           |
| Prodotti salvati       | Carrello (0,N)<br>Prodotto (1,1)          | Un carrello al suo interno avrà una lista di prodotti che l'utente intende acquistare  | Quantità: INT > 0                 |
| Rifiuto                | Prodotto (0,N)<br>Reso (1,1)              | E' possibile effettuare il reso del prodotto se, ad esempio, non rispetta la descrizione con cui è stato presentato  | Nessuno                           |
| Transazione            | Carta di credito<br>(0,N) Ordine<br>(1,1) | Una carta di credito può essere utilizzata per zero o più ordini, un ordine è sempre associato ad un metodo di pagamento   | Codice<br>transazione:<br>VARCHAR |
| Trasporto              | Reso (1,1)<br>Stabilimento<br>(0,N)       | Un prodotto che viene restituito va riportato in uno stabilimento che lo prenderà in gestione per smaltirlo  | Nessuno                           |
| Trasporto              | Ordine (1,1) Punto di consegna (0,N)      | Una volta effettuato l'ordine, esso va<br>consegnato all'indirizzo scelto<br>dall'utente o, alternativamente, ad un<br>punto di ritiro   | Nessuno                           |

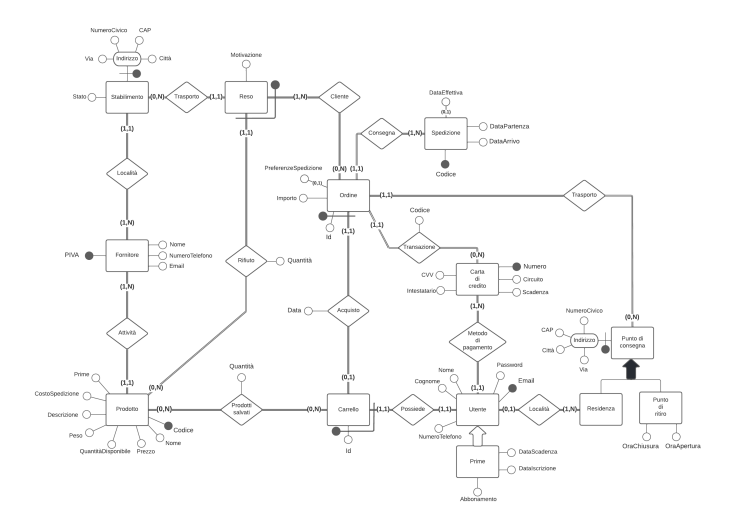
### Vincoli non rappresentabili tramite schema E-R:

- Un cliente può effettuare il reso solo dei prodotti che ha precedentemente acquistato e che gli sono stati consegnati
- L'attributo importo dell'entità ordine è uguale alla somma dei prezzi dei prodotti presenti nel carrello più le relative spese di spedizione dei singoli prodotti

#### Vincoli di derivazione:

• Il valore degli attributi Datalscrizione e DataScadenza dell'entità utente prime devono essere coerenti con il tipo di abbonamento dell'utente

#### **Schema Concettuale**



# 4 Progettazione Logica

### 4.1 Ristrutturazione

#### 4.1.1 Ananlisi delle rindondanze

\_ \_

#### 4.1.2 Eliminazione delle generalizzazioni

. . .

4.1.3 Scelta degli identificatori primari

. . .

4.2 Crezione delle tabelle