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, CartaDiCredito,	
		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, Utente	
	che non sono ancora stati acquistati		
Prodotto	Un bene tangibile, venduto nel sito e acquistabile	Fornitore, Carrello, Reso	
	da qualunque utente		
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 identifica	Attributo di Fornitore	
	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	Ordine	
	PuntoDiConsegnandirizzo di spedizione		
PuntoDiRitiro	Esercente che fornisce il proprio stabilimento per	Entità figlia di	
	la ricezione e il ritiro delle consegne a determinati	PuntoDiConsegna	
	orari		
Reso	La possibilità di ottenere il rimborso su un prodotto	Ordine, Prodotto,	
	acquistato restituendolo al fornitore	Stabilimento	

2.3 Operazioni

Operazione Tipo F	Frequenza
-------------------	-----------

Inserimento di un nuovo utente	S	500 al giorno
Inserimento di un nuovo prodotto	S	1000 al mese
Inserimento di un nuovo ordine	S	20000 al giorno
Ricerca di un prodotto	L	5000 all'ora
Ricerca dei dati riguardanti un fornitore	L	200 al giorno
Visualizzazione dei prodotti nel proprio carrello	L	10000 al giorno
Aggiornarmento della quantità disponibile di un prodotto	S	1000 al mese
Richiesta di reso di un prodotto		2000 al mese
Visualizzazione della data di arrivo del proprio ordine		500 al giorno
Ricerca della fascia oraria di apertura di un punto di ritiro	L	500 al giorno

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
 - Datalscrizione: timestamp
 - DataScadenza: timestamp, (> DataIscrizione)
 - Abbonamento: Enumerated, ("MENSILE", "ANNUALE")

Carrello

- <u>Id</u>: 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)

CartaDiCredito

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

Ordine

- <u>Id</u>: 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

PuntoDiConsegna

- 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:

- PuntoDiRitiro
 - OraApertura: time
 - OraChiusura: time, (> OraApertura)
- Residenza
- Reso

- <u>Utente</u>: varchar(100) PRIMARY KEY

<u>Carrello</u>: integer PRIMARY KEY<u>Ordine</u>: integer PRIMARY KEY

- Prodotto: varchar(14) PRIMARY KEY

Quantità: integer, (> 0)Motivazione: varchar(500)

3.2 Tabella delle relazioni

Relazione	Entità coinvolte	Descrizione	Attributi
Acquisto	Carrello (0,1) 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: TIMESTAMP
Cliente	Ordine (0,N) Reso (1,1)	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) 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) Spedizione (1,N)	Una volta effettuato un ordine, va organizzata una spedizione affinché venga consegnato all'utente	Nessuno
Località	Fornitore (1,N) Stabilimento (1,1)	Un fornitore avrà a disposizione uno o più stabilimenti che metteranno a disposizione i prodotti pronti per la vendita	Nessuno
Località	Residenza (1,N) Utente (0,1)	Un utente può registrare al più un indirizzo per la residenza a cui potrà far arrivare le spedizioni richieste	Nessuno
Metodo di pagamento	CartaDiCredito (1,1) Utente (1,N)	Un utente deve registrare uno o più metodi di pagamento, per poter effettuare degli acquisti	Nessuno
Possiede	Carrello (1,1) 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) 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) Reso (1,1)	E' possibile effettuare il reso del prodotto se, ad esempio, non rispetta la descrizione con cui è stato presentato	Nessuno
Transazione	CartaDiCredito (0,N) Ordine (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 transazione: VARCHAR

Trasporto	Reso (1,1)	Un prodotto che viene restituito va	Nessuno
	Stabilimento	riportato in uno stabilimento che lo	
	(0,N)	prenderà in gestione per smaltirlo	
Trasporto	Ordine (1,1)	Una volta effettuato l'ordine, esso va	Nessuno
	PuntoDiCon-	consegnato all'indirizzo scelto	
	segna (0,N)	dall'utente o, alternativamente, ad un	
		punto di ritiro	

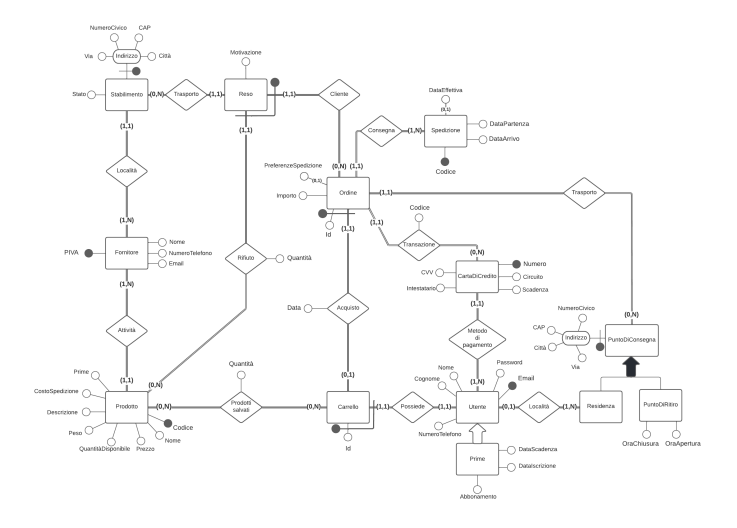
Vincoli non rappresentabili tramite schema E-R:

- 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

Risoluzione	
L'entità Prime viene accorpata in Utente,	
Le entità Residenza e PuntoDiRitiro ereditano l'attributo	
composto Indirizzo da PuntoDiConsegna. Perciò si rimuove l'entità padre e vengono create due nuove relazioni di Trasporto tra Ordine con Residenza e PuntoDiRitiro	

4.1.3 Scelta degli identificatori primari

. . .

4.2 Crezione delle tabelle