

Esercizio Schema a Stella

DimEmployee

Filtrare solo le persone del reparto vendite (SalesPersonFlag = TRUE)

Servono solo le colonne

- EmployeeKey
- EmployeeNationalIDAlternateKey
- FirstName
- LastName
- Title
- EmailAddress

Crea colonna Collaboratore come merge tra FirstName e LastName

DimProduct

Filtrare solo i prodotti finiti (FinishedGoodsFlag = TRUE)

Servono solo le colonne

- ProductKey
- EnglishProductName
- StandardCost
- Color
- DimProductSubcategory

Notare che la colonna **DimProductSubcategory** rappresenta una tabella correlata. Espanderla e selezionare solo la colonna EnglishProductSubcategoryName.

Verificare che la query abbia 5 colonne e 397 righe.

DimReseller

Servono solo le colonne

- ResellerKey
- BusinessType
- ResellerName
- DimGeography

Espandere DimGeografy ed includere solo:

- City
- StateProvinceName
- EnglishCountryRegionName



Verificare che la query abbia 6 colonne e 701 righe.

DimSalesTerritory

Filtrare la colonna SalesTerritoryAlternateKey rimuovendo gli 0.

Servono solo le colonne

- SalesTerritoryKey
- SalesTerritoryRegion
- SalesTerritoryCountry
- SalesTerritoryGroup

Rinominare

- SalesTerritoryRegion in Region
- SalesTerritoryCountry in Country
- SalesTerritoryGroup in Group

Verificare che la query abbia 4 colonne e 10 righe.

FactResellerSales

Servono solo le colonne:

- SalesOrderNumber
- OrderDate
- ProductKey
- ResellerKey
- EmployeeKey
- SalesTerritoryKey
- OrderQuantity
- UnitPrice
- TotalProductCost
- SalesAmount

Aggiungere la colonna StandardCost prendendola da DimProduct mediante un Merge di Query

Aggiungere la colonna **Costo** verificando se il valore della colonna TotalProductCost è mancante. In questo caso la colonna Cost è data dal prodotto tra [OrderQuantity] * [StandardCost] altrimenti è parti a [TotalProductCost]

Rimuovere a questo punto le colonne non necessarie

- TotalProductCost
- StandardCost



Modificare il tipo:

- Quantity in Numero Intero
- Costo in Numero Decimale

Verificare che la query abbia 10 colonne e più di 1000 righe.

ResellerSalesTargets

Eseguire l'unpivot dei mesi tenendo fermi Year ed EmployeeID

Rimuovere nella colonna Value i valori "-"

Rinominare

- Attribute in MonthNumber
- Value in Target

Trasformare MonthNumer in modo che il mese sia un numero intero e Taget in modo che sia un numero decimale

Creare la colonna Data al primo giorno del mese

Moltiplicare la colonna Target per 1000.

ColorFormats

Caricare ColorFormats e Usare la prima riga come intestazione.

Includere i dati di ColorFormats in DimProducts

Escludere ColorFormats dal caricamento nel modello dati

Chiudi e Carica!!!