



# **Regione Lombardia**

*Territorio e Urbanistica*

**SISTEMA INFORMATIVO TERRITORIALE (S.I.T.)  
GESTIONE POLO CENTRALE**

**SISTEMA INFORMATIVO  
BANCA DATI del COMMERCIO  
Schema Fisico Utente  
(shapefile)**

**SCHEMA FISICO RELATIVO ALLA "RETE DEI CENTRI ESPOSITIVI  
INTERNAZIONALI E NAZIONALI" ..... 3**

SHAPEFILE FIERE .....3  
SHAPEFILE GDO\_2003 .....5  
SHAPEFILE METAN\_03 .....8  
LE TABELLE DI DECODIFICA..... 10

## SCHEMA FISICO DELLA BANCA DATI DEL COMMERCIO

### SCHEMA FISICO RELATIVO ALLA "RETE DEI CENTRI ESPOSITIVI INTERNAZIONALI E NAZIONALI"

#### SHAPEFILE      FIERE

Shapefile:            **FIERE.shp**

Tipo geometria:     **puntiforme**

Tabella:             **FIERE.DBF**

Descrizione:        localizzazione georeferenziata dei centri espositivi lombardi di importanza internazionale e nazionale.

#### Campi shape

---

ID	N	8
NOME_FIERA	C	30
ISTAT	N	5
COMUNE	C	30
PROVINCIA	C	16
INDIRIZZO	C	50
TIPO_FIERA	C	20
M2_TOTALI	N	16
M2_PARCH	N	16

#### Descrizione dei valori dei campi

---

1.

Campo:                            **ID**

Valore:                            Etichetta identificativa progressiva associata al Centro Espositivo

2.

Campo:                            **NOME\_FIERA**

Valore:                            Nome del Centro Espositivo

3.

Campo:                            **ISTAT**

- Valore: Codice ISTAT del Comune
- 4.
- Campo: **COMUNE**
- Valore: Toponimo Comune
- 5.
- Campo: **PROVINCIA**
- Valore: Toponimo Provincia
- 6.
- Campo: **INDIRIZZO**
- Valore: Indirizzo completo del Centro Espositivo
- 7.
- Campo: **TIPO\_FIERA**
- Valore: Identificazione rilevanza Centro Espositivo
- Internazionale
  - Nazionale
- 8.
- Campo: **M2\_TOTALI**
- Valore: Superficie totale (espressa in m2) del Centro Espositivo
- 9.
- Campo: **M2\_PARCH**
- Valore: Superficie destinata ai parcheggi (espressa in m2) del Centro Espositivo

## SCHEMA FISICO RELATIVO ALLA "LOCALIZZAZIONE DEI PUNTI DI VENDITA AUTORIZZATI DELLA GRANDE DISTRIBUZIONE ORGANIZZATA"

### SHAPEFILE GDO\_2003

Shapefile: **GDO\_2003.shp**

Tipo geometria: **puntiforme**

Tabella: **GDO\_2003.DBF**

Descrizione: Localizzazione georeferenziata degli esercizi commerciali di G.D.O. (Grande Distribuzione Organizzata) autorizzati al 30.06.2003 (specializzati o Centri Commerciali), per i settori alimentari, non alimentari e misti. La georeferenziazione è stata eseguita tramite l'indirizzo dei Punti di Vendita.

### Campi shape

---

ID	N	11
DESPRO	C	10
DESCOM	C	31
CODIST	C	8
TITOLARE	C	62
INDIRIZZO	C	45
CENTROCOMM	C	23
SUPALIMENT	N	16
SUPNONALIM	N	20
SPUTOTALE	N	12
ID_SIMB	N	2

### Descrizione dei valori dei campi

---

1.

Campo: **ID**  
Valore: Identificativo del Punto di Vendita

2.

Campo: **DESPRO**  
Valore: Toponimo della Provincia

3.

Campo: **DESCOM**

Valore: Toponimo del Comuna

4.

Campo: **CODIST**

Valore: Codice ISTAT del Comune

5.

Campo: **TITOLARE**

Valore: Titolare del Punto di Vendita

6.

Campo: **INDIRIZZO**

Valore: Indirizzo del Punto di Vendita

7.

Campo: **CENTROCOMM**

Valore: Specifica se il Punto di Vendita è un Centro Commerciale (Si) oppure è Specializzato (No)  
- Si  
- No

8.

Campo: **SUPALIMENT**

Valore: Superficie settore Alimentare (espressa in m2) del Punto di Vendita

9.

Campo: **SUPNONALIM**

Valore: Superficie settore Extra Alimentare (espressa in m2)  
del Punto di Vendita

10.

Campo: **SUPTOTALE**

Valore: Superficie totale (espressa in m2) del Punto di  
Vendita

11.

Campo: **ID\_SIMB**

Valore: Identificativo del simbolo che rappresenta il Punto di  
Vendita (18 simboli differenti)

## SCHEMA FISICO RELATIVO ALLA "LOCALIZZAZIONE DEI PUNTI DI EROGAZIONE GAS METANO PER AUTOTRAZIONE"

### SHAPEFILE      METAN\_03

Shapefile:            **METAN\_03.shp**

Tipo geometria:      **puntiforme**

Tabella:              **METAN\_03.DBF**

Descrizione:          Localizzazione georeferenziata degli impianti di distribuzione di gas metano per autotrazione esistenti (=eroganti) al 31.12.2003.

### Campi shape

---

COMUNE	C	30
PROVINCIA	C	12
CONVERS_NE	C	49
INDIR	C	60
COLORI	C	25
ETIC_TAB	N	9

### Descrizione dei valori dei campi

---

1.

Campo:                            **COMUNE**  
Valore:                            Toponimo del Comune

2.

Campo:                            **PROVINCIA**  
Valore:                            Toponimo della Provincia

3.

Campo:                            **CONVERS\_NE**  
Valore:                            Descrizione tipo impianto e data di apertura

4.

Campo: **INDIR**

Valore: Indirizzo dell'impianto

5.

Campo: **COLORI**

Valore: Bandiera di appartenenza dell'impianto

6.

Campo: **ETIC\_TAB**

Valore: Etichetta identificativa progressiva associata  
all'impianto

## LE TABELLE DI DECODIFICA

**Nome della tabella:** **ID\_SIMB.DBF**

Shapefile di riferimento: **gdo\_2003.shp**  
Tabella database di riferimento: **gdo\_2003.dbf**

### Campi tabella

---

ID_SIMB	N	2
DESCRIZION	C	200

### Descrizione dei valori dei campi

---

1.

Campo: **ID\_SIMB**

Valore: Identificativo del simbolo che rappresenta il Punto di Vendita (18 simboli differenti)

2.

Campo: **DESCRIZION**

Valore: Descrizione del campo id\_simb.

**Nome della tabella:** **CONVERS.DBF**

Shapefile di riferimento: **metan\_03.shp**  
Tabella database di riferimento: **metan\_03.dbf**

## Campi tabella

---

CONVERS_NE	C	49
DESCRIZION	C	100

## Descrizione dei valori dei campi

---

1.

Campo:

**CONVERS\_NE**

Valore:

Descrizione tipo impianto e data di apertura

2.

Campo:

**DESCRIZION**

Valore:

Descrizione del campo convers\_ne.

## RELAZIONI SHAPE-TABELLE

