

**SISTEMA INFORMATIVO
BANCA DATI DEL COMMERCIO
SCHEMA FISICO UTENTE**

Shapefile Distretti del Commercio:

**Distretti_Confini
Distretti_Composizione
Distretti_AreeDUC**

Milano, 06 Marzo 2012

Indice

SCHEMA FISICO DELLA BANCA DATI DEL COMMERCIO	3
SHAPEFILE CONFINI DEI DISTRETTI DEL COMMERCIO	3
Shapefile: Distretti_Confini.shp.....	3
SHAPEFILE COMPOSIZIONE DEI DISTRETTI DEL COMMERCIO.....	4
Shapefile: Distretti_Composizione.shp	4
SHAPEFILE AreeDUC DEI DISTRETTI DEL COMMERCIO	6
Shapefile: Distretti_AreeDUC.shp	6

SCHEMA FISICO DELLA BANCA DATI DEL COMMERCIO

Si definisce Distretto del Commercio l'ambito di livello infracomunale, comunale o sovra comunale nel quale i cittadini, le imprese e le formazioni sociali liberamente aggregati sono in grado di fare del commercio il fattore di integrazione e valorizzazione di tutte le risorse di cui dispone il territorio, per accrescerne l'attrattività, rigenerare il tessuto urbano e sostenere la competitività delle sue polarità commerciali.

Ciascun Distretto è costituito da un singolo Comune (DUC Distretto Urbano del Commercio) nel caso dei capoluoghi provinciali a Comuni con più di 25000 abitanti, oppure da una aggregazione di tre o più Comuni (DiD Distretto Diffuso del Commercio) della stessa Provincia e fra i quali esista una continuità territoriale. Nell'ultimo caso un Comune o un Ente/Associazione (Unione dei Comuni, Comunità Montana ecc.) ne assume il ruolo di Capofila.

I DUC possono definire all'interno del proprio confine una o più sotto-aree di Distretto.

L'attuale versione della mappatura territoriale dei Distretti fa riferimento ai risultati del quarto bando e s.m.i i cui risultati sono stati pubblicati con D.d.u.o. 7 ottobre 2011 – n. 9149 sul BURL S.O. N. 41 del 13 ottobre 2011.

SHAPEFILE CONFINI DEI DISTRETTI DEL COMMERCIO

Shapefile: Distretti_Confini.shp

Tipo geometria: **Poligonale**

Tabella: **Distretti_Confini.dbf**

Descrizione breve: E' l'insieme dei poligoni, di cui si evidenziano solo i contorni, e che racchiudono al loro interno i Comuni facenti parte dello stesso Distretto. Nel caso dei Distretti Urbani (DUC) il confine corrisponde a quello comunale. Nel caso di Distretti Intercomunali Diffusi (DiD) il confine corrisponde a quello più esterno fra i Comuni del Distretto.

Campi shape

ID_PROJ_3	N19
SIG_PRO	C2
CAPOFILA	C40
TIPO	C3

Descrizione dei valori dei campi

1. Campo: **ID_PRJ_3**
Valore: Codice identificativo del Distretto nel 3° Bando o per quelli successivi del 4° Bando
2. Campo: **SIG_PRO**
Valore: Sigla della Provincia.
3. Campo: **CAPOFILA**

Valore: Nome del Comune o dell'Ente (Comunità Montana, Unione di Comuni, ecc.) che coordina le attività del Distretto.

4. Campo: **TIPO**

Valore: Distingue se il Distretto è DUC o DID.

SHAPEFILE COMPOSIZIONE DEI DISTRETTI DEL COMMERCIO

Shapefile: **Distretti_Composizione.shp**

Tipo geometria: **Poligonale**

Tabella: **Distretti_Composizione.dbf**

Descrizione breve: rappresenta i comuni facenti parte dei Distretti, caratterizzandoli in funzione del rispettivo ruolo nel Distretto stesso. Vale a dire si distinguono:

- 1) i Distretti singoli (Capoluoghi di provincia 'PROV' o Comuni con > 25000 abitanti 'SING' detti DUC Distretti Urbani del Commercio) che da soli costituiscono un Distretto (o più come Milano e Como),
- 2) I Comuni Capofila di Distretto Diffuso 'CAPOF' e
- 3) i Comuni Aggregati 'AGGR'.

Campi shape

SIG_PRO	C2
COD_ISTAT	N6
NOME_COMLI	C40
COMUNE	C40
CAPOFILA	C40
NOME_DISTR	C150
COMPOSIZ	C254
ATTRIB	C10
BANDO	C3
ID_PRJ_3	N19
ID_PRJ_4	N19
TIPO	C3
Ricon_Atto	C15
Ricon_Data	Date
Ricon_Cod	C9

Descrizione dei valori dei campi

1. Campo: **SIG_PRO**

Valore: Sigla della Provincia

2. Campo: **COD_ISTAT**
Codice ISTAT del Comune
3. Campo: **NOME_COMLI**
Valore: Nome del Comune nel formato di scrittura utilizzato da LISPA nei database.
4. Campo: **COMUNE**
Valore: Nome del Comune.
5. Campo: **CAPOFILA**
Valore: Nome del Comune o dell'Ente (Comunità Montana, Unione di Comuni, ecc.) che coordina le attività del Distretto.
6. Campo: **NOME_DISTR**
Valore: Nome scelto dal Distretto del Commercio (indicato solo in corrispondenza del record del Capofila).
7. Campo: **COMPOSIZ**
Valore: Elenco dei Comuni facenti parte del Distretto del Commercio (indicato solo in corrispondenza del record del Capofila).
8. Campo: **ATTRIB**
Valore: Attributo caratterizzante il ruolo del Comune nel Distretto (PROV: DUC Capoluogo di Provincia; SING: Singolo Comune costituente un DUC; CAPOF: Capofila di DiD; AGGR: Aggregato di un DiD).
9. Campo: **ID_PRJ_3**
Valore: Codice identificativo del Distretto nel 3° Bando o per quelli successivi del 4° Bando.
10. Campo: **ID_PRJ_4**
Valore: Codice identificativo dei Distretti nel 4° Bando.
11. Campo: **TIPO**
Valore: Indicazione se il Distretto è DUC o DID.
12. Campo: **Ricon_Atto**
Valore: Decreto di Riconoscimento.
13. Campo: **Ricon_Data**
Valore: Data del Decreto di Riconoscimento.

14. Campo: **Ricon_Cod**

Valore: Sigla identificativa assegnata nel Decreto di Riconoscimento.

SHAPEFILE AreeDUC DEI DISTRETTI DEL COMMERCIO

Shapefile: **Distretti_AreeDUC.shp**

Tipo geometria: **Poligonale**

Tabella: **Distretti_AreeDUC.dbf**

Descrizione breve: Ciascun DUC individua nell'ambito del Comune una o più sottoaree corrispondenti ad un Distretto (per ora solo Milano con 5 aree e Como con 3 hanno più di un Distretto nell'ambito del Comune). Eventualmente il Distretto può corrispondere all'intero territorio comunale.

Le mappe delle AreeDUC seguono le informazioni fornite dal Distretto stesso.

Per alcuni Comuni non si è ricevuta indicazione della sottoarea di Distretto.

Campi shape

Comune	C50
Nome_DUC	C100
Mappa	C4
ID_Proj_3	C10

Descrizione dei valori dei campi

1. Campo: **Comune**

Valore: Nome del Comune.

2. Campo: **Nome_DUC**

Valore: Nome del Distretto.

3. Campo: **Mappa**

Valore: Indicazione SI/NO se il Comune ha fornito la mappa del distretto da georeferenziare.

4. Campo: **ID_Proj_3**

Valore: Codice identificativo del Distretto.

----- Fine documento -----