

DIZIONARIO DEI DATI

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
ambiti_pl		Poligoni		Ambiti territoriali	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore poligoni	4	5	ObjectID	
MACRO_AMBI	Classificazione del macroambito	4	4	I	1-4
TOPOS_AMBI	Nome del macroambito	70	70	C	...
FONTI_P	Fonte del PTCP	2	2	I	6
FONTI_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
attrezzature_pl		Poligoni		Attrezzature	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore poligoni	4	5	ObjectID	
TIPO_ATTR	Tipo attrezzature	2	2	I	3
DESCR	Descrizione attrezzature	50	50	C	-
FONTI_P	Fonte del PTCP	2	2	I	6
FONTI_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
attrezzature_pt		Punti		Attrezzature	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore punti	4	5	ObjectID	
TIPO_POLO	Tipo di polo o scalo	4	4	I	1-2
DESCR	Descrizione attrezzature	50	50	C	...
FONTI_P	Fonte del PTCP	2	2	I	6
FONTI_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
centri_edificati_pl		Poligoni		Centri edificati	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore poligoni	4	5	ObjectID	
TOPOS	Nome dell'insediamento	50	50	C	...
FONTI_P	Fonte del PTCP	2	2	I	6
FONTI_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
confine_aree_omogenee_li		Linee		Confini aree omogenee	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore linee	4	5	ObjectID	
FONTI_P	Fonte del PTCP	2	2	I	6
FONTI_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
gerarchia centri_pt		Punti		Gerarchia centri	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore punti	4	5	ObjectID	
TOPOS	Nome del centro abitato	70	70	C	...
CLAS	Classificazione gerarchica del centro	10	10	C	...
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	6
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
i e cerchi_pt		Punti		Densità insediativa	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore punti	4	5	ObjectID	
TOPOS	Nome della località	50	50	C	...
CL_POP	Densità di popolazione	4	4	I	...
CL_DEN	Popolazione	4	4	I	...
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	6
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
i e dens_pt		Punti		Dinamicità popolazione	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore punti	4	5	ObjectID	
TOPOS	Nome della località	50	50	C	...
CL_DINAM	Densità di popolazione	4	4	I	...
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	6
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
i e istog_pt		Punti		Patrimonio edilizio	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore punti	4	5	ObjectID	
TOPOS	Nome della località	50	50	C	...
CL_46_71	Patrimonio edilizio	4	4	I	...
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	6
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
idrografia_pl		Poligoni		Idrografia principale	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore poligoni	4	5	ObjectID	
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	6
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
---------	--	-----------------	--	---------	--

idrografia li		Linee	Idrografia principale		
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore linee	4	5	ObjectID	
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	6
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'	ENTITA'		
infrastrutture pl		Poligoni	Infrastrutture		
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore poligoni	4	5	ObjectID	
TIPO_INFR	Tipo infrastruttura	2	2	I	1
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	6
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'	ENTITA'		
infrastrutture li		Linee	Infrastrutture		
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore linee	4	5	ObjectID	
TIPO_INFR	Tipo infrastruttura	2	2	I	2-3
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	6
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'	ENTITA'		
produttivo pl		Poligoni	Aree produttive peincipali		
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore poligoni	4	5	ObjectID	
TIPO	Tipo area produttiva	4	4	C	C,D,E
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	6
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'	ENTITA'		
produttivo poli pl		Poligoni	Aree produttive peincipali		
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore poligoni	4	5	ObjectID	
TIPO_POLI	Tipo polo produttivo	4	4	I	1,2
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	6
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'	ENTITA'		
trasformazione li		Linee	Aree trasformazione		
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore linee	4	5	ObjectID	
NUM	Numerazione dell'area	5	5	C	...
NOME	Nome dell'area	50	50	C	...
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	6

FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
trasformazione_pt		Punti		Aree trasformazione	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore linee	4	5	ObjectID	
NUM	Numerazione dell'area	5	5	C	1,2
NOME	Nome dell'area	50	50	C	...
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	5
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	5
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

MACRO AMBI	TIPO LINEA FERROVIARIA
1	Pianura interna
2	Pianura pedecollinare
3	Zona collinare e valliva
4	Montagna

TIPO ATTR	TIPO INSEDIAMENTO PRODUTTIVO
1	Ospedali
2	Strutture commerciali insediate
3	Aree commerciali insediabili

CLAS	CLASSIFICAZIONE CENTRI
C.R.	Città regionali
C.O.	Centri ordinatori
C.I.	Centri integrativi
B.	Centri di base
C.I./T.	Centri integrativi di presidio/centri specialistici montani
B./T.	Centri di base/centri specialistici montani

CL DENS	CLASSIFICAZIONE DENSITA' DI POPOLAZIONE
1	da 50 a 500 abitanti
2	da 501 a 5000 abitanti
3	da 5001 a 20000 abitanti
4	da 20000 a 50000 abitanti
5	oltre 50000 abitanti

CL POP	CLASSIFICAZIONE POPOLAZIONE
1	minore di 10 ab/ha
2	tra 11 e 20 ab/ha
3	tra 21 e 30 ab/ha
4	maggiore di 31 ab/ha

CL DINAM	CLASSIFICAZIONE DELLA DINAMICITA' DI POPOLAZIONE
0	Dato non disponibile
1	Centro in calo
2	Centro stabile
3	Centro dinamico
4	Centro molto dinamico
5	Centro estremamente dinamico

CL 46 71	CLASSIFICAZIONE DEL PATRIMONIO EDILIZIO COSTRUITO TRA il 1946 E IL 1971
1	meno di 50 abitazioni
2	tra 51 e 200 abitazioni
3	tra 201 e 500 abitazioni
4	tra 501 e 1000 abitazioni
5	tra 1001 e 5000 abitazioni
6	oltre 5000 abitazioni

TIPO INFR	TIPO INFRASTRUTTURA
1	autostrada
2	viabilità
3	ferrovia e TAV

TIPO	TIPO AREA PRODUTTIVA
C	Area produttiva consolidata
D	Area produttiva in espansione
E	Area produttiva dismessa

TIPO POLI	TIPO POLO PRODUTTIVO
1	Poli produttivi di rilievo provinciale
2	Poli produttivi di rilievo provinciale estesi su ambiti sovracomunali

NUM	NUMERAZIONE DELL'AREA DI TRASFORMAZIONE
a	Area produttiva Cappelletta del Duca
b	Area S. Felice sul Panaro
c	Polo funzionale di Carpi
d	Potenziamento logistica Campogalliano
e	Nuovo scalo di Marzaglia
f	Quartiere Cittanova 2000
g	Riqualificazione "Fascia Ferroviaria"
h	Potenziamento inceneritore
i	Area "I Torrazzi"
l	Bioep di Nonantola
m	Area produttiva Castelfranco
n	Insedimento produttivo "S. Cesario- PIP Graziosa"
o	Area produttiva Spilamberto
p	Area "Ex-SIPE"
q	Area da rifunzionalizzare "CISA CERDISA"
r	Potenziamento turismo invernale "Cimone"
s	Corridoio infrastrutturale Cispadano

FONTE P	FONTE DEL PIANO
	<i>Quadro consociativo</i>
6	Carta della Matrice Territoriale dei consumi energetici

FONTE G	FONTE GEOMETRICA DEI DATI
4	1:50.000

ART PTCP	ARTICOLO DEL PTCP
-	-