

**DIZIONARIO DEI DATI**

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
<b>assi trasporto pubblico li</b>		<b>Linee</b>		<b>Assi trasporto pubblico</b>	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore linee	4	5	ObjectID	
TIPO_ASSE	Tipo asse trasporto	4	4	I	1-2
FONTI_P	Fonte del PTCP	2	2	I	34
FONTI_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	5
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
<b>caselli autostrada pt</b>		<b>Punti</b>		<b>Caselli autostradali</b>	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore punti	4	5	ObjectID	
NOME_CASEL	Nome casello	30	30	C	...
FONTI_P	Fonte del PTCP	2	2	I	32
FONTI_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	...

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
<b>corridoi viabilita pl</b>		<b>Poligoni</b>		<b>Corridoio viabilità</b>	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore linee	4	5	ObjectID	
FONTI_P	Fonte del PTCP	2	2	I	18
FONTI_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	5
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
<b>citta pt</b>		<b>Punti</b>		<b>Città</b>	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore punti	4	5	ObjectID	
CITTA	Nomi città	100	100	C	...
FONTI_P	Fonte del PTCP	2	2	I	18
FONTI_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	5
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
<b>centri pl</b>		<b>Poligoni</b>		<b>Centri</b>	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore poligoni	4	5	ObjectID	
CENTRI	Nome centro	50	50	C	...
FONTI_P	Fonte del PTCP	2	2	I	18
FONTI_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	5
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
<b>dotazioni sovracomunali pt</b>		<b>Punti</b>		<b>Dotazioni sovracomunali</b>	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore

FID	Identificatore punti	4	5	ObjectID	
NOME	Nome dotazione	100	100	C	...
N_ORD	Numero dotazione	4	4	I	...
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	32
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	65

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
ferrovia_pt		Punti		Strutture ferroviarie	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore punti	4	5	ObjectID	
NOME	Nome della stazione/fermata	50	50	C	...
VALENZA	Valenza della stazione/fermata	1	1	I	1-3
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	18
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	5
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
ferrovia_li		Linee		Linee ferroviarie	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore linee	4	5	ObjectID	
TIPO_FERR	Tipo linea ferroviaria	1	1	I	1-7
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	18
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	5
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
insediati_dinamiche_pt		Punti		Dinamiche insediative	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore punti	4	5	ObjectID	
TIPO_DINA	Tipo di dinamica insediativa	1	1	I	1-2
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	18
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	5
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
insediati_discontinuita_pl		Poligoni		Discontinuità insediati	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore poligoni	4	5	ObjectID	
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	18
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	5
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
logistica_merci_pt		Punti		Logistica merci	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore punti	4	5	ObjectID	
TIPO_LOG	Tipo logistica	4	4	I	1-3
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	32
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4

ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-
----------	-------------------	----	----	---	---

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
macro_ambiti_pl		Poligoni		Macro ambiti	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore poligoni	4	5	ObjectID	
TIPO_AMBI	Tipo macro ambito	1	1	I	1-4
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	18
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	5
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
produttivo_pl		Poligoni		Poli produttivi	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore poligoni	4	5	ObjectID	
TIPO_POLO	Tipo polo produttivo	1	1	I	1-3
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	18
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	5
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
produttivo_ambiti_pl		Poligoni		Ambiti produttivi	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore poligoni	4	5	ObjectID	
TIPO_PROD	Tipo ambito	2	2	I	1-2
AMBITO	Nome ambito	254	254	C	...
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	32
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
produttivo_territoriale_pl		Poligoni		Produttivo territoriale	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore poligoni	4	5	ObjectID	
AMBITO_LOC	Indicativo ambito di coordinamento	10	10	C	...
NOME	Nome ambito di coordinamento	150	150	C	...
TIPO_POLO	Tipo polo	4	4	I	1-2
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	32
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	58

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
relazioni_territoriali_pl		Poligoni		Produttivo territoriale	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore poligoni	4	5	ObjectID	
COD_REL	Codice della relazione territoriale	5	5	C	...
NOME	Nome della relazione territoriale	100	100	C	...
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	32
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	...

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
viabilita_li		Linee		Viabilità	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore linee	4	5	ObjectID	
TIPO_VIAB	Tipo viabilità	1	1	I	1-4
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	18
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	5
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
viabilita_li		Linee		Viabilità	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore linee	4	5	ObjectID	
TIPO_VIAB	Codice della relazione territoriale	4	4	I	1-10
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	32
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

<b>TIPO ASSE</b>	<b>TIPO ASSE TRASPORTO</b>
1	Asse trasporto pubblico di primo livello
2	Asse trasporto pubblico di secondo livello

<b>VALENZA</b>	<b>VALENZA STAZIONE/FERMATA</b>
1	Stazione del SFR
2	Stazione con valenza di polo funzionale
3	Stazione con valenza di dotazione sovracomunale

<b>TIPO FERR</b>	<b>TIPO LINEA FERROVIARIA</b>
1	TAV
2	Ferrovia
3	Modena-Sassuolo e Sassuolo-Reggio Emilia
4	Tratto da dismettere
5	Variante
6	Previsione Formigine-Vignola
7	Collegamento Marzaglia-Dinazzano

<b>TIPO DINA</b>	<b>TIPO DINAMICA INSEDIATIVA</b>
1	Crescita superiore al 50%
2	Crescita compresa tra il 30% e il 50%

<b>TIPO LOG</b>	<b>TIPO LOGISTICA</b>
1	Riqualificazione Dogana di Campogalliano
2	Scali merci di Cittanova-Marzaglia e Dinazzano
3	Intersezione a San Felice linea ferroviaria BO-VR (raddoppio)/autostrada Cispadana (in carta B)

<b>TIPO POLO</b>	<b>TIPO POLO FUNZIONALE / AMBITO PRODUTTIVO</b>
1	Esistente
2	In progetto

<b>TIPO POLO</b>	<b>TIPO POLO PRODUTTIVO</b>
1	Ambiti specializzati per attività produttive di rilievo sovracomunale, esistenti e da integrare
2	Sistema integrato di infrastrutture per la logistica
3	Poli produttivi della Provincia di Bologna

<b>TIPO PROD</b>	<b>TIPO AMBITO</b>
1	Ambito produttivo consolidato
2	Ambiti produttivi di espansione con superficie territoriale superiore a 5 ha

<b>TIPO VIAB</b>	<b>TIPO VIABILITA'</b>
1	Autostrada
2	Viabilità Bologna
3	Viabilità Reggio Emilia
4	Viabilità Reggio Emilia nel territorio modenese

<b>TIPO VIAB</b>	<b>TIPO VIABILITA'</b>
1	Autostrada
2	Strade Statali - Rete della viabilità regionale o interprovinciale
3	Pedemontana
4	Strade Provinciali - viabilità di rilievo provinciali
5	Rete stradale di supporto
6	Cispadana
7	Raccordo autostradale Campogalliano-Sassuolo
8	Pedemontana progetto
9	Completamento complanare Modena
10	Altri interventi locali significativi
11	Passante Nord di Bologna

<b>TIPO AMBI</b>	<b>TIPO VIABILITA'</b>
1	Bassa pianura
2	Area centrale
3	Fascia pedecollinare
4	Collina e montagna

<b>FONTE P</b>	<b>FONTE DEL PIANO</b>
	<b>Elaborati cartografici di Piano</b>
18	Carta B – Sistema insediativo, accessibilità e relazioni territoriali
	<b>Carte 4 – Assetto strutturale del sistema insediativo e del territorio</b>
32	Carta 4 – Assetto strutturale del sistema insediativo e del territorio
	<b>Carte 5 – Carte della mobilità</b>
34	Carta 5.2 – Rete del trasporto pubblico

<b>FONTE G</b>	<b>FONTE GEOMETRICA DEI DATI</b>
4	1:50.000
5	1:100.000

<b>ART PTCP</b>	<b>ARTICOLO DEL PTCP</b>
49, comma 11c	Obiettivi del PTCP relativi agli insediamenti urbani
58	Ambiti specializzati per attività produttive di rilievo comunale
63	Definizione e individuazione dei poli funzionali

