

DIZIONARIO DEI DATI

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
alberi_monumentali_pt		Punti		Alberi monumentali	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore punti	4	5	ObjectID	
OGGETTO	Descrizione	100	100	C	...
FONTI_P	Fonte del PTCP	2	2	I	7
FONTI_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PT	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
ambiti_paesaggio_pl		Poligoni		Ambiti paesaggio	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore poligoni	4	5	ObjectID	
TIPO_AMB	Tipo ambito di paesaggio	4	4	I	1-4
NOME	Nome ambito	50	50	C	...
FONTI_P	Fonte del PTCP	2	2	I	19
FONTI_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PT	Articolo del PTCP	50	50	C	...

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
beni_archeologici_pt		Punti		Beni archeologici	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore punti	4	5	ObjectID	
NOME	Descrizione	50	50	C	...
FONTI_P	Fonte del PTCP	2	2	I	7
FONTI_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PT	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
beni_culturali_pt		Punti		Beni culturali	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore punti	4	5	ObjectID	
NOME	Descrizione	100	100	C	...
FONTI_P	Fonte del PTCP	2	2	I	7
FONTI_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PT	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
captazioni_pt		Punti		Captazioni corpi idrici	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore punti	4	5	ObjectID	
CODICE	Codice della captazione	20	20	C	...
NOME	Denominazione della captazione	50	50	C	...
FONTI_P	Fonte del PTCP	2	2	I	12
FONTI_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	3
ART_PT	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'	ENTITA'		
collegamento ecologico li		Linee	Collegamento ecologico		
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore linee	4	5	ObjectID	
FONTI_P	Fonte del PTCP	2	2	I	21
FONTI_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	3
ART_PT	Articolo del PTCP	50	50	C	...

TABELLA		TIPO DI ENTITA'	ENTITA'		
corridoio ecologico pl		Poligoni	Corridoio ecologico		
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore poligoni	4	5	ObjectID	
TIPO_CORR	Tipo corridoio	2	2	I	1-2
FONTI_P	Fonte del PTCP	2	2	I	21
FONTI_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	3
ART_PT	Articolo del PTCP	50	50	C	...

TABELLA		TIPO DI ENTITA'	ENTITA'		
itinerari ciclabili li		Linee	Itinerari ciclabili		
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore linee	4	5	ObjectID	
ESISTENTE	Stato del percorso ciclabile	2	2	C	...
FONTI_P	Fonte del PTCP	2	2	I	17
FONTI_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	5
ART_PT	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'	ENTITA'		
nodi critici pt		Punti	Nodi critici		
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore punti	4	5	ObjectID	
COMUNE	Comune nodo critico	50	50	C	...
COD	Codice nodo critico	5	5	C	...
FONTI_P	Fonte del PTCP	2	2	I	25
FONTI_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PT	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'	ENTITA'		
opere idrauliche pt		Punti	Opere idrauliche		
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore punti	4	5	ObjectID	
TIPOLOGIA	Tipologia di opera idraulica	50	50	C	...
NOMEIDRA	Corso d'acqua opera idraulica	50	50	C	...
COMUNE	Comune opera idraulica	50	50	C	...
STATO	Stato d'attuazione opera idraulica	50	50	C	...
COD	Codice opera idraulica	5	5	C	...
FONTI_P	Fonte del PTCP	2	2	I	25
FONTI_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PT	Articolo del PTCP	50	50	C	...

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

opere idrauliche li		Linee	Opere idrauliche		
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore linee	4	5	ObjectID	
COD	Codice opera idraulica	5	5	C	...
FONTI_P	Fonte del PTCP	2	2	I	25
FONTI_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	...

TABELLA		TIPO DI ENTITA'	ENTITA'		
opere idrauliche pl		Poligoni	Opere idrauliche		
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore poligoni	4	5	ObjectID	
TIPOLOGIA	Tipologia di opera idraulica	50	50	C	...
NOMEIDRA	Corso d'acqua opera idraulica	50	50	C	...
COMUNE	Comune opera idraulica	50	50	C	...
STATO	Stato d'attuazione opera idraulica	15	15	C	...
COD	Codice opera idraulica	5	5	C	...
FONTI_P	Fonte del PTCP	2	2	I	25
FONTI_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	4
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	...

TABELLA		TIPO DI ENTITA'	ENTITA'		
parchi regionali pl		Poligoni	Parchi regionali		
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore poligoni	4	5	ObjectID	
NOME	Nome parco	250	250	C	...
ZONA	Zona parco	3	3	C	...
FONTI_P	Fonte del PTCP	2	2	I	21
FONTI_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	3
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	31

TABELLA		TIPO DI ENTITA'	ENTITA'		
pozzi pt		Punti	Pozzi		
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore punti	4	5	ObjectID	
CODICE	Codice pozzo idropotabile	12	12	C	...
FONTI_P	Fonte del PTCP	2	2	I	12
FONTI_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	3
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'	ENTITA'		
ricarica falde pl		Poligoni	Ricarica falde		
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore poligoni	4	5	ObjectID	
ZONA	Zona ricarica	16	16	C	...
FONTI_P	Fonte del PTCP	2	2	I	27
FONTI_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	3
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	12A

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

ricarica sorgenti pl		Poligoni	Ricarica sorgenti		
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore poligoni	4	5	ObjectID	
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	27
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	3
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	12B

TABELLA		TIPO DI ENTITA'	ENTITA'		
riserve regionali pl		Poligoni	Riserve regionali		
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore poligoni	4	5	ObjectID	
NOME	Nome riserva	250	250	C	...
ZONA	Zona riserva	3	3	C	...
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	21
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	3
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	31

TABELLA		TIPO DI ENTITA'	ENTITA'		
sic_zps pl		Poligoni	Riserve regionali		
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore poligoni	4	5	ObjectID	
CODICE	Codice sito	16	16	C	...
TIPO	Tipo sito	16	16	C	...
NOME	Nome sito	255	255	C	...
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	21
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	3
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	31

TABELLA		TIPO DI ENTITA'	ENTITA'		
sorgenti_pt		Punti	Sorgenti		
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore punti	4	5	ObjectID	
TIPO_SORG	Tipo sorgente	3	3	C	...
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	27
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	3
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	12B

TABELLA		TIPO DI ENTITA'	ENTITA'		
zone umide pl		Poligoni	Zone umide		
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore poligoni	4	5	ObjectID	
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	21
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	3
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TIPO_AMB	TIPO AMBITO DI PAESAGGIO
1	Ambito delle valli di bassa pianura
2	Ambiti fluviali di alta pianura
3	Ambito della quinta collinare
4	Ambito di crinale

TIPO_CORR	TIPO CORRIDOIO ECOLOGICO
1	Corridoi ecologici primari
2	Corridoi ecologici secondari
3	Corridoi ecologici locali

ESISTENTE	STATO PISTA CICLABILE
Si	Esistente
No	In progetto

STATO	LICA
ESISTENTE	Opera esistente
PROGETTO	Opera prevista o da completare

ZONA	ZONA PARCO REGIONALE
A	Zona A
B	Zona B
C	Zona C
C1	Zona C1
C2	Zona C2
D	Zona D
ac	Area contigua

ZONA	ZONA RISERVA REGIONALE
1	Zona 1
2	Zona 2
3	Zona 3
R	Zona R

TIPO	TIPO SIC ZPS
SIC	Sito di Interesse Comunitario
ZPS	Zone di Protezione Speciale
SIC-ZPS	Sito di Interesse Comunitario e Zona di Protezione Speciale

TIPO_SORG	TIPO SORGENTE
------------------	----------------------

AS	Sorgente di interesse
SP	Sorgente captata ad uso idropotabile

FONTE P	FONTE DEL PIANO
	Quadro conoscitivo
7	Carta dei beni culturali e paesaggistici tutelati e degli alberi monumentali
12	ALLEGATO 3 – Quadro conoscitivo in relazione al tema delle acque – Tavola 1: captazione acque
	Elaborati cartografici di Piano
17	Carta A – Criticità e risorse ambientali e territoriali
	Carte 1 - Carte delle tutele
19	Carta 1.1 – Tutela delle risorse paesistiche e storico-culturali
21	Carta 1.2 – Tutela delle risorse naturali, forestali e della biodiversità del territorio
	Carte 2 – Carte delle sicurezze del territorio
25	Carta 2.3 – Rischio idraulico: carta della pericolosità e della criticità idraulica
	Carte 3 – Carte di vulnerabilità ambientale
27	Carta 3.2 – Rischio inquinamento acque: zone di protezione delle acque superficiali e sotterranee destinate al consumo umano

FONTE G	FONTE GEOMETRICA DEI DATI
3	1:25.000
4	1:50.000
5	1:100.000

ART PTCP	ARTICOLO DEL PTCP
12A	Zone di protezione delle acque sotterranee nel territorio di pedecollina-pianura
12B	Zone di protezione delle acque sotterranee nel territorio collinare montano
28, comma 2	Corridoi ecologici primari
28, comma 3	Collegamento ecologico
30	Rete Natura 2000
31	Parchi regionali
34, comma 4a	Ambito di crinale
34, comma 4b	Ambito della quinta collinare
34, comma 4c	Ambiti fluviali di alta pianura
34, comma 4d	Ambito delle valli di bassa pianura