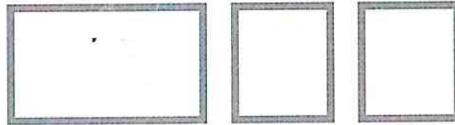




COMUNE di SOMMACAMPAGNA  
Provincia di Verona

P.I.

Elaborato



## Piano degli Interventi - 2018

### Relazione del Quadro Conoscitivo e Banca Dati

#### IL SINDACO

Graziella Manzato

#### L'ASSESSORE ALL'URBANISTICA

Giandomenico Allegri

#### Supporto Tecnico del SERVIZIO EDILIZIA PRIVATA - URBANISTICA - S.I.T.

Arch. Paolo Sartori

Progettisti:  
Ing. Lisa Carollo  
Arch. Eliodoro Simonetto



Luglio 2018

Relazione\_QC\_BancheDati\_Pl.doc



# COMUNE DI SOMMACAMPAGNA (VR)

## Relazione del Quadro Conoscitivo e Banca Dati

### PREMESSA

La banca dati del PRC di Sommacampagna già creata con il PAT nel 2012, viene integrata con un nuovo DVD, denominato 023082\_190327 che contiene, oltre all'aggiornamento del quadro conoscitivo con i dati scaricati dal sito della Regione Veneto con le procedure ivi indicate, il progetto di Piano degli Interventi 2018 (Variante 2).

Nel redigere il nuovo PI, si è aggiornata la banca dati già creata con il PAT in base alla ricognizione più dettagliata della reale situazione dei luoghi, alle modifiche nel frattempo intervenute, agli approfondimenti di dettaglio delle analisi, e con l'inserimento dei dati specifici di progetto del PI stesso; tutte le modifiche vengono di seguito descritte.

### 1. CONTENUTI DEL DVD

Il DVD contiene le seguenti cartelle con tutte le classi tematiche e i documenti, strutturati secondo le specifiche regionali:

- n.1 cartella denominata: "a\_Cartografia";
- n.1 cartella denominata: "b\_Progetto";
- n.1 cartella denominata: "c\_QuadroConoscitivo";
- n.1 cartella denominata: "d\_RelazioniElaborati";
- n.1 file "SintesiClassi\_C.xls".

Il Quadro Conoscitivo è stato aggiornato ed integrato redatto secondo gli Atti di Indirizzo .

Si è provveduto a scaricare dal Geoportale regionale il Quadro Conoscitivo, sono stati scaricati tutti i file aggiornati disponibili

### 2. PERIODO TEMPORALE IN CUI SI È SVOLTO IL LAVORO

L'incarico per la redazione della Variante al PRG/PI è stato affidato dal comune di Sommacampagna nel 2016, i lavori sono iniziati subito e ultimati nel 2019.

### 3. SPECIFICHE UTILIZZATE PER L'AGGIORNAMENTO E L'INTEGRAZIONE DELLE BANCHE DATI DELLE MATRICI DEL QUADRO CONOSCITIVO E DEL PROGETTO

Il quadro conoscitivo e le banche dati sono stati aggiornati ed integrati secondo gli Atti di Indirizzo ai sensi della Delibera della Giunta Regionale n. 3811 del 9 dicembre 2009.

#### **4. MODIFICHE E INTEGRAZIONI DELLA CODIFICA DEI DATI DEL PROGETTO**

Alcuni file del gruppo b\_progetto del PAT sono stati modificati o integrati sia per aggiornamento dei dati stessi sia per esigenze di rappresentazione grafica negli elaborati del PI; inoltre è stata aggiunta la matrice b05\_PianoInterventi.

Di seguito sono riportate le schede delle matrici modificate e di nuova formazione con evidenziate le parti modificate e/o integrate.

## MATRICE b01 VincoliPianifTerrit

TEMA: b0105 Elementi generatori di vincolo e rispettive fasce di rispetto

classe: b0105011 Elementi generatori di vincolo

Descrizione **Oggetti territoriali che producono vincolo o fascia di rispetto.**

Rif. Legislativi **Vari**

Nome File **b0105011\_FontiVincolo**

Primitiva Geometrica  Punto  Linea  Area

Formato Dati  shp  mdb  dbf  xls  altro

Nuovi elementi

Attributi

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni																																								
ID_Gen	1° campo: chiave primaria	TESTO	11																																								
Cod_ISTAT	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6																																								
TipoElem	3° campo (ausiliario) - Descrive la tipologia dell'oggetto di vincolo o fonte di vincolo come da elenco seguente:	TESTO	2																																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Cod.</th> <th>Elemento</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01</td> <td>Rispetto cimiteriale (R.D. 1265 del 1934)</td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>Rispetto stradale (D.L. 30 aprile 1992, n. 285 art. 16 commi 2 e 3)</td> </tr> <tr> <td>03</td> <td>Rispetto idraulico (R.D. 8 maggio 1904, n. 368; R.D. 25 luglio 1904, n.523; D.lgs 152/2006 - art. 115)</td> </tr> <tr> <td>04</td> <td>Servitù militare (DM 17.12.1979, n. 780 – L. 24.12.1976, n. 898)</td> </tr> <tr> <td>05</td> <td>servitù tecnologica</td> </tr> <tr> <td>06</td> <td>rispetto depuratori</td> </tr> <tr> <td>07</td> <td>Rispetto Allevamenti zootecnici intensivi (Atti di indirizzo lettera d) in vigore dal 23/10/2004. (superato non utilizzato)</td> </tr> <tr> <td>08</td> <td>Rispetto Aree a rischio di incidente rilevante (DM 9.5.2001 – D.Lgs.334/99)</td> </tr> <tr> <td>09</td> <td>Rispetto discariche (L.R. 3/2000)</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Rispetto cave (L.R. 44/82)</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>Rispetto ferroviario (Art. 49. DPR 11 luglio 1980, n. 753)</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>Rispetto aeroporti (D.M. 31 ottobre 1977)</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>Rispetto gasdotti/oleodotti</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>Rispetto elettrodotti (L.R. 27/93)</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>Salvaguardia pozzi di prelievo idropotabile (D.L. 11/05/1999, n. 152 e Piano di Risanamento delle Acque (Del. Cons. Reg. 01/09/1989 n. 962), e Idrotermale (L.R. 10/10/1989 n.40)</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>Rispetto impianti di comunicazione/elettronica ad uso pubblico</td> </tr> <tr> <td>17</td> <td>Rispetto Allevamenti zootecnici intensivi (Atti d'indirizzo lettera d) in vigore dal 23/10/2004) (2) (rispetto centri)</td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>Rispetto Allevamenti zootecnici intensivi (Atti d'indirizzo lettera d) in vigore dal 23/10/2004) (2) (rispetto zona agricola)</td> </tr> <tr> <td>19</td> <td>Rispetto Allevamenti zootecnici intensivi (Atti d'indirizzo lettera d) in vigore dal 23/10/2004) (2) (rispetto zona agricola)</td> </tr> </tbody> </table>	Cod.	Elemento	01	Rispetto cimiteriale (R.D. 1265 del 1934)	02	Rispetto stradale (D.L. 30 aprile 1992, n. 285 art. 16 commi 2 e 3)	03	Rispetto idraulico (R.D. 8 maggio 1904, n. 368; R.D. 25 luglio 1904, n.523; D.lgs 152/2006 - art. 115)	04	Servitù militare (DM 17.12.1979, n. 780 – L. 24.12.1976, n. 898)	05	servitù tecnologica	06	rispetto depuratori	07	Rispetto Allevamenti zootecnici intensivi (Atti di indirizzo lettera d) in vigore dal 23/10/2004. (superato non utilizzato)	08	Rispetto Aree a rischio di incidente rilevante (DM 9.5.2001 – D.Lgs.334/99)	09	Rispetto discariche (L.R. 3/2000)	10	Rispetto cave (L.R. 44/82)	11	Rispetto ferroviario (Art. 49. DPR 11 luglio 1980, n. 753)	12	Rispetto aeroporti (D.M. 31 ottobre 1977)	13	Rispetto gasdotti/oleodotti	14	Rispetto elettrodotti (L.R. 27/93)	15	Salvaguardia pozzi di prelievo idropotabile (D.L. 11/05/1999, n. 152 e Piano di Risanamento delle Acque (Del. Cons. Reg. 01/09/1989 n. 962), e Idrotermale (L.R. 10/10/1989 n.40)	16	Rispetto impianti di comunicazione/elettronica ad uso pubblico	17	Rispetto Allevamenti zootecnici intensivi (Atti d'indirizzo lettera d) in vigore dal 23/10/2004) (2) (rispetto centri)	18	Rispetto Allevamenti zootecnici intensivi (Atti d'indirizzo lettera d) in vigore dal 23/10/2004) (2) (rispetto zona agricola)	19	Rispetto Allevamenti zootecnici intensivi (Atti d'indirizzo lettera d) in vigore dal 23/10/2004) (2) (rispetto zona agricola)		
Cod.	Elemento																																										
01	Rispetto cimiteriale (R.D. 1265 del 1934)																																										
02	Rispetto stradale (D.L. 30 aprile 1992, n. 285 art. 16 commi 2 e 3)																																										
03	Rispetto idraulico (R.D. 8 maggio 1904, n. 368; R.D. 25 luglio 1904, n.523; D.lgs 152/2006 - art. 115)																																										
04	Servitù militare (DM 17.12.1979, n. 780 – L. 24.12.1976, n. 898)																																										
05	servitù tecnologica																																										
06	rispetto depuratori																																										
07	Rispetto Allevamenti zootecnici intensivi (Atti di indirizzo lettera d) in vigore dal 23/10/2004. (superato non utilizzato)																																										
08	Rispetto Aree a rischio di incidente rilevante (DM 9.5.2001 – D.Lgs.334/99)																																										
09	Rispetto discariche (L.R. 3/2000)																																										
10	Rispetto cave (L.R. 44/82)																																										
11	Rispetto ferroviario (Art. 49. DPR 11 luglio 1980, n. 753)																																										
12	Rispetto aeroporti (D.M. 31 ottobre 1977)																																										
13	Rispetto gasdotti/oleodotti																																										
14	Rispetto elettrodotti (L.R. 27/93)																																										
15	Salvaguardia pozzi di prelievo idropotabile (D.L. 11/05/1999, n. 152 e Piano di Risanamento delle Acque (Del. Cons. Reg. 01/09/1989 n. 962), e Idrotermale (L.R. 10/10/1989 n.40)																																										
16	Rispetto impianti di comunicazione/elettronica ad uso pubblico																																										
17	Rispetto Allevamenti zootecnici intensivi (Atti d'indirizzo lettera d) in vigore dal 23/10/2004) (2) (rispetto centri)																																										
18	Rispetto Allevamenti zootecnici intensivi (Atti d'indirizzo lettera d) in vigore dal 23/10/2004) (2) (rispetto zona agricola)																																										
19	Rispetto Allevamenti zootecnici intensivi (Atti d'indirizzo lettera d) in vigore dal 23/10/2004) (2) (rispetto zona agricola)																																										

N_Area	4° campo (ausiliario) - Campo contatore valido per singola tipologia di elemento generatore di vincolo.	TESTO	3
Legenda_PI	5° Campo (di lavoro)	rif. Codice	
	Rispetto cimiteriale	01	
	Rispetto stradale	02	
	Rispetto corso d'acqua	03	
	Servitù militare	04	
	servitù tecnologica	05	
	rispetto depuratori	06	
	AllevamentiXCentri	17	
	AllevamentiXCaseSparse	18	
	AllevamentiXzonaAgricola	19	
	discarica	09	
	cava	10	
	TAV+ferrovia	11	
	Aeroporto_Acustico	12	
	gasdotto	13	
	elettrodotti	14	
pozzo	15		



**TEMA: b0105 Elementi generatori di vincolo e rispettive Fasce di rispetto**

classe: b0105031 Viabilità e ferrovie

Descrizione **Aree stradali e ferroviarie limitate secondo gli atti di acquisizione o dalle fasce di esproprio di progetti approvati**

Rif. Legislativi Codice della Strada (C.d.S.) - art. 3, comma 1°, n. 10 del D.L. 30.04.1992, n. 285; DPR 11 luglio 1980, n. 753, artt. 36 - 37.

Nome File **b0105031\_Viabilita**

Primitiva Geometrica  Punto  Linea  Area

Formato Dati  shp  mdb  dbf  xls  altro

Nuovi elementi (campi ausiliari)

Attributi

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni	
ID_Gen	1° campo: chiave primaria	TESTO	11	
Cod_ISTAT	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6	
N_Strada	3° campo (ausiliario) - Numerazione della strada assegnata dall'Ente gestore. Vanno riportate, inoltre, eventuali lettere incluse nella denominazione con esclusione delle sigle SP, SR, SS.	TESTO	4	
N_Tratta	4° campo (ausiliario) - Campo contatore Note: nel caso di N_Strada uguale, il contatore partirà dal primo numero disponibile in modo da non creare doppioni, considerando nell'ordine prima le strade comunali, poi provinciali, regionali e nazionali (esempio: strada provinciale e comunale con lo stesso numero - N_Tratta strada comunale da 001 a 010, N_Tratta strada provinciale da 011 a 020)	TESTO	3	
StatoViab	5° campo (obbligatorio) - Descrive lo stato della strada: esistente / di progetto	TESTO	1	
	1 Esistente			
	2 Di progetto (ai sensi dell'art. 16, comma 3°, della Legge L. 109/94)			
TipoStrada	5° campo (obbligatorio) - Descrive la tipologia di strada in analogia all'elenco definito nell'art. 2, 6° comma, del C.d.S.:	TESTO	2	
	Cod.			Tipo Strada
	01			Comunale
	02			Provinciale
	03			Regionale
	04			Nazionale
	06			Vicinale
	07			Privata
	08			Ferrovia
Tipo Strada_2	Facoltativamente, se è stata definita la classificazione delle strade secondo l'art. 2, 2° comma, del C.d.S., la tipologia da riportare per le strade è la seguente	TESTO	2	
	Cod			Tipo Strada
	A_			Autostrada
	B_			Strada extraurbana principale
	C_			Strada extraurbana secondaria
	D_			Strada urbana di scorrimento
	E_			Strada urbana di quartiere
	F1			Strada locale
	F2			Itinerario ciclopedonale
Nome	6° campo - nome della strada registrato nello stradario comunale (può rimanere vuoto nel caso non sia stato ancora attribuito)	TESTO	100	
Accertam	7° campo - situazione di accertamento limite della proprietà stradale:	TESTO	2	
	01 Limite accertato			
	02 Limite in via di accertamento			
Annotazione	Annotazionei varie	TESTO	100	

Verifica_N	Numero della verifica	TESTO	3
Corte Urbana	Classificazione come corte urbana	TESTO	2
Numero	Numero della strada	TESTO	3

N:B. questo tema non è caricato nelle tavole del PI ma è stato utilizzato per definire i limiti delle ZTO, delle fasce di rispetto e i limiti dei temi delimitati da strade-

**TEMA: b0105 Elementi generatori di vincolo e rispettive Fasce di Rispetto****Classe: b0105051 Limite Centri abitati**

Descrizione Centri abitati come definiti dal Codice della Strada e dal relativo Regolamento

Rif. Legislativi - Codice della Strada: art. 3, c.1/8) Definizione di centro abitato; art. 4 Delimitazione del centro abitato;  
- Circolare Ministero dei Lavori Pubblici 29 dicembre 1997, n. 6709 (G.U. n. 38 del 16 febbraio 1998)

Nome File b01005051\_CentriAbitati

Primitiva Geometrica  Punto  Linea  Area

Formato Dati  shp  mdb  dbf  xls  altro

**Attributi**

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
ID_Vincolo	1° campo: chiave primaria	TESTO	8
Cod_ISTAT	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
N_AreaCA	3° campo (ausiliario) - Campocontatore	TESTO	2
Denom	Toponimo (facoltativo se non c'è)	TESTO	100

A questo tema sono state apportate delle modifiche ritoccando alcuni precedenti perimetri per evitare sovrapposizioni grafiche con altri elementi di progetto senza però modificare il numero degli edifici inseriti nel Centro Abitato



## MATRICE B02 Invarianti

TEMA: b0203 Invarianti di natura ambientale

### Classe: b00203011 Invarianti di natura ambientale (aree)

Descrizione Risorse naturali di tipo areale specifiche di un luogo o territorio, ove la tutela e la salvaguardia dei valori ambientali risulta indispensabile all'attuazione di uno sviluppo

Rif. Legislativi L.R. 11/2004 lettera b), comma 1, Art. 13 (Contenuti del PAT)

Nome File b0203011\_AmbienteA\_PI

Primitiva Geometrica  Punto  Linea  Area

Formato Dati  shp  mdb  dbf  xls  altro

#### Attributi

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
ID_Vincolo	1° campo: chiave primaria	TESTO	12
Cod_ISTAT	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
TipAmb	3° campo (ausiliario) – Tipo di invariante ambientale (compilata a cura del comune) Cod 001 = area boscata 002 = vegetazione ripariale 003 = zona umida 004 = entità vegetazionale	TESTO	3
N_Amb	4° campo (ausiliario) Campo contatore valido per singola tipologia di invariante ambientale (TipAmb)	TESTO	3
NomeAmb	5° campo (obbligatorio) – Descrizione sintetica del tipo di invariante ambientale (TipAmb) come da voce legenda	TESTO	100
Legenda_PI	Voce riportata in legenda del PI	TESTO	100
Note_PI	Annotazioni	TESTO	250

Le entità vegetazionali (cod. 004) sono ricopiate dal tema b0303011\_Tutela per comodità essendo oggetti analoghi a gli altri riportati in questo tema e coincidendo con i corridoi ecologici secondari . Questo è stato fatto per comodità nelle rappresentazioni grafiche

## MATRICE b03 Fragilita

### TEMA: b0303 Zone di Tutela

classe: b0303011 Tutela ai sensi dell'art. 41 della L.R. 11/2004

Descrizione Zone tutelate dal PAT.

Rif. Legislativi Art. 41 L.R. 11/2004 (escluse le lettere a, e, l - v. qui sotto alla tabella Attributi la voce: Descrizione & Dominio )

Nome File b0303011\_Tutela\_PI

Primitiva Geometrica  Punto  Linea  Area

Formato Dati  shp  mdb  dbf  xls  altro

#### Nuovi elementi

#### Attributi

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
ID_Gen	1° campo: chiave primaria	TESTO	11
Cod_ISTAT	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
TipoElem	3° campo (ausiliario) - Descrive il tipo di area sottoposta a tutela come nell'elenco sottostante	TESTO	2
	<b>Cod.</b> <b>TipoTut</b>		
	01      Le golene (lett. b)		
	02      I corsi d'acqua e specchi lacuali (lett.b)		
	03      gli invasi dei bacini naturali e artificiali, nonché le aree a essi adiacenti per una profondità adeguata; (lett. b)		
	04      Gli arenili (lett.c)		
	05      Le aree di vegetazione dei litorali marini (lett. c)		
	06      Le aree umide		
	07      Lagune e le relative valli; (lett. d)		
	08      le aree comprese fra gli argini maestri e il corso di acqua dei fiumi e nelle isole fluviali; ( lett. f)		
	09      una fascia di profondità di almeno: 1) m. 30 dal ciglio dei fiumi, torrenti, canali, compresi nei territori classificati montani; 2) m. 100 dall'unghia esterna dell'argine principale per i fiumi, torrenti e canali arginati e canali navigabili; 3) m. 100 dal limite demaniale dei laghi naturali o artificiali e, nei restanti territori non montani, dalle zone umide e dal limite demaniale dei fiumi, delle loro golene, torrenti e canali; 4) m. 300 dal piede esterno degli argini maestri, e m. 100 dal limite esterno della zona golenale del fiume Po; 5) m. 200 dal limite demaniale della spiaggia per le coste marine; (lett. g)		
	10      le aree boschive o destinate a rimboschimento (lett. h)		
	11      le aree già destinate a bosco interessate da incendi (lett. h)		
	12      Le aree di interesse storico, ambientale e artistico (lett. i)		
	13      le altre aree per il rispetto dell'ambiente naturale, della flora e della fauna (lett. j)		
	14      le aree rappresentative dei paesaggi storici del Veneto (lett. k)		
	15      le aree a possibile interesse archeologico		

	16	Rispetto impianti di comunicazione/elettronica ad uso pubblico		
	50	Fragilità individuate dal P.A.Q.E. (corridoi di rispetto acustico, ambito di riequilibrio dell'ecosistema, fascia di ricarica degli acquiferi).		
	51	Aree sorgentizie		
	52	Ambiti di interesse morfologico (selle naturali)		
	53	Ambiti di interesse archeologico (aree ad alto rischio archeologico)		
	54	Unità di paesaggio (definizione derivante da Variante Paesaggistica al PRG)		
	55	Ambito di tutela da attività estrattive (fascia di 1000m con divieto di attività di cava)		
	56	Entità vegetazionali tutelate (individuate da Variante Paesaggistica)		
	57	Aree sottoposte a tutela aeronautica in applicazione della Legge n°58/63		
	58	Aree soggette al Piano di Rischio Aeroportuale (Regolamento ENAC – IV emendamento)		
N_Area	4° campo (ausiliario) - Contatore del TipTut descritto nel campo precedente		TESTO	3

Aree sottoposte a vincolo aggiornate secondo l'aggiornamento del piano di rischio aeronautico.

## MATRICE b04 Traformabilita

Al file **b0401011\_ATO\_PI** sono stati aggiunti due campi per esigenze di lavoro senza alcuna modifica nei contenuti del PAT:

Legenda\_PI  
Note\_PI

Al file **b0403011\_TutelaRiquaValor\_PI** sono stati modificati alcuni perimetri frutto di approfondimento dell'analisi; mentre per quanto riguarda la struttura del file sono stati aggiunti due campi per esigenze di lavoro:

Legenda\_PI  
Note\_PI

Al file **b0403021\_VilleVenete** sono stati aggiunti due campi per esigenze di lavoro senza alcuna modifica nei contenuti del PAT:

Legenda\_PI  
Note\_PI

### TEMA: b0403 Valori e tutele culturali

#### Classe: b0403051 Contesti figurativi dei complessi monumentali

Descrizione Contesti figurativi in cui sono inseriti i complessi monumentali

Rif. Legislativi Art. 40, comma 4, L.R. 11/2004

Nome File b0403051\_ContComplMonument

Primitiva Geometrica  Punto  Linea  Area

Formato Dati  shp  mdb  dbf  xls  altro

#### Attributi

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
ID_Vincolo	1° campo: chiave primaria	TESTO	9
Cod_ISTAT	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
N_Compl	3° campo (ausiliario) – contatore	TESTO	3
TipCompl	4° campo (ausiliario) – Tipologia del manufatto di cui si tutela il contesto: Cod 01 = Villa 02 = Edificio diverso da villa 03 = Complesso 04 = Contesto figurativo in ambito agricolo (derivante da indicazione del PTCP) 05 = Iconema (tema derivante dalle indicazioni del PTCP – non riportato negli elaborati di progetto in quanto i contenuti sono già presenti nelle altre classi del PAT e quindi anche quindi anche nel PI)	TESTO	2
Legenda_PI	Voce riportata in legenda del PI (di lavoro)	TESTO	100
Note_PI	Annotazioni (di lavoro)	TESTO	250

Al file **b0403063\_ConiVisuali** è stato aggiunto il campo RotazioneC per esigenze di lavoro senza alcuna modifica nei contenuti del PAT.

Al file b0404021\_ValoriTuteleNatur sono stati aggiunti due campi per esigenze di lavoro che consente la suddivisione del tema riconnessione naturalistica tra l'ambito circostante l'aeroporto e tutti gli altri a cui si attribuisce una normative leggermente diversa:

Legenda\_PI

Note\_PI



## MATRICE b05 – Progetto P.I.

TEMA: b0501 Piano degli Interventi

### classe: b0501011 Zonizzazione del PI **-(NUOVO)**

Descrizione Zone territoriali omogenee - A, B, C, D, E

Rif. Legislativi Art. 17 c 2° lettera b) della L.R. 11/2004

Nome File b0501011\_ZTO

Primitiva Geometrica  Punto  Linea  Area

Formato Dati  shp  mdb  dbf  xls  altro

#### Attributi

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
ID_Zona	1° campo: chiave primaria	TESTO	17
Cod_ISTAT	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
Sub_1	3° campo (ausiliario) - Identificazione ZTO 11 = zona A 12 = zona B 13 = zona C 14 = zona D 15 = zona E - VA 62 = PUAC	TESTO	2
Sub_2	4° campo (ausiliario) - primo ordine di suddivisione ZTO 11 01 = Zona A1 Centro Storico 02 = Zona A2 Ville di interesse storico-artistico 12 01 = zona B1 zona residenziale di completamento 02 = zona B2 " 03 = zona B3 " 04 = zona B4 " 05 = zona B5 " 13 01 = zona C1 - zona residenziale di espansione 02 = zona C2 - " 03 = zona C3 - " 04 = zona C - " 14 01 = zona D1 - zone industriali, artigianali e direzionali 02 = zona D2 - zone commerciali 03 = zona D3 - zone turistico alberghiere 04 = zona D4 - zone agroindustriali di trasformazione 05 = zona D5 - zone produttive non organicamente inserite 06 = zona D6 - zone per la sosta attrezzata 15 01 = zona Ec - zona agricole di collina 02 = zona Ev - zone agricole vallive 03 = zona Ep - zone agricole di pianura 04 = zone Va - zone a verde agricolo con funzione di filtro, barriera e di riequilibrio 62 00 = PUAC	TESTO	2

Sub_3	11	01	00 = Zona A1 Centro Storico	TESTO	2
		02	00 = Zona A2 Ville di interesse storico-artistico		
	12	01	01 = zona B1 zona residenziale di completamento		
		02	00 = zona B2 “		
		03	00 = zona B3 “		
		04	00 = zona B4 “		
		05	00 = zona B5 “		
	13	01	00 = zona C1 – zona residenziale di espansione		
		02	00 = zona C2 - “		
		03	00 = zona C3 - “		
		04	00 = zona C - “		
	14	01	01 = zona D1c – zone industriali, artigianali e direzionali – di completamento 02 = zona D1e – zone industriali, artigianali e direzionali – di espansione		
		02	01 = zona D2c – zone commerciali – di completamento 02 = zona D2e – zone commerciali – di espansione 03 = zona D2c/s – zone commerciali – per la logistica		
		03	00 = zona D3 - zone turistico alberghiere		
		04	00 = zona D4 – zone agroindustriali di trasformazione		
		05	00 = zona D5 – zone produttive non organicamente inserite		
		06	00 = zona D6 – zone per la sosta attrezzata		
	15	01	01 = zona Ec1 – zona agricole di collina – ambito di coltivazione specializzata 02 = zona Ec 2- zona agricole di collina		
		02	01 = zona Ev1 – zone agricole vallive – ambito di coltivazione specializzata 02 = zona Ev2 – zone agricole vallive		
		03	01 = zona Ep1 – zone agricole di pianura – ambito di coltivazione specializzata 02 = zona Ep2 – zone agricole di pianura		
		04	00 = zone Va – zone a verde agricolo con funzione di filtro, barriera e di riequilibrio		
	62	00	00 = PUAC		
Sub_4			6° campo (ausiliario) – terzo ordine di suddivisione ZTO = 00 per tutti i campi precedenti	TESTO	2
UMS			7° campo (ausiliario) - numera univocamente le unità di partizione entro una stessa classe di are o sub-area	TESTO	3
Attuazione			8° campo - indica se la zona è stata attuata o meno (ausiliario) 0= dato non pertinente; 1 = non attuato; 2 = attuato	TESTO	1
Nel file sono riportati altri campi che sono tutti ausiliari e utilizzati per facilitare il lavoro e possono essere cancellati					

## MATRICE b05 – Progetto P.I.

TEMA: b0501 Piano degli Interventi

### classe: b0501012 Prescrizioni aggiuntive – aree - (NUOVO)

Descrizione Prescrizioni aggiuntive varie - aree

Rif. Legislativi Art. 17 c 2° lettera b) della L.R. 11/2004

Nome File b0501012\_PIAggA

Primitiva Geometrica  Punto  Linea  Area

Formato Dati  shp  mdb  dbf  xls  altro

#### Attributi

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
ID_PIAggA	1° campo: chiave primaria	TESTO	9
Cod_ISTAT	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
N_PIAggA	3° campo (ausiliario) – campo (ausiliario) - numerata univocamente le unità di partizione entro una stessa classe di are o sub-area.	TESTO	3
CATEGORIA	Classificazione oggetti – (ausiliario)	TESTO	2
Legenda_PI	dicitura di legenda degli elaborati di PI. – (ausiliario)	TESTO	100
annotazion	Annotazioni. – (ausiliario)	TESTO	250
superficie	superficie aree. – (ausiliario)	NUMERO	10

Nel file sono riportati altri campi che sono tutti ausiliari e utilizzati per facilitare il lavoro e possono essere cancellati

## MATRICE b05 – Progetto P.I.

TEMA: b0501 Piano degli Interventi

### classe: b0501013 Prescrizioni aggiuntive – Corti Urbane - (NUOVO)

Descrizione Prescrizioni aggiuntive varie – Corti Urbane

Rif. Legislativi Art. 17 c 2° lettera b) della L.R. 11/2004

Nome File b0501013\_PIAggACortiUrb

Primitiva Geometrica  Punto  Linea  Area

Formato Dati  shp  mdb  dbf  xls  altro

#### Attributi

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
ID_PIAggA	1° campo: chiave primaria	TESTO	9
cod_ISTAT	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
N_PIAggA	3° campo (ausiliario) – numerata univocamente le unità di partizione entro una stessa classe di are o sub-area.	TESTO	3
Elab_PI	numero degli elaborati di PI che contengono il tema	TESTO	10
Leg_PI	dicitura di legenda degli elaborati di PI	TESTO	100
Annotazione	annotazione	TESTO	250

Nel file sono riportati altri campi che sono tutti ausiliari e utilizzati per facilitare il lavoro e possono essere cancellati



## MATRICE b05 – Progetto P.I.

TEMA: b0501 Piano degli Interventi

### classe: b0501014 Superficie Trasformata - (NUOVO)

Descrizione Superficie agricola trasformata – consumo di suolo

Rif. Legislativi L.R. 14/2017

Nome File b0501014\_PIAggA\_SupTrasf

Primitiva Geometrica  Punto  Linea  Area

Formato Dati  shp  mdb  dbf  xls  altro

#### Attributi

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
ID_URBAN	1° campo: chiave primaria	TESTO	12
cod_ISTAT	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
AREEURBC	3° campo (ausiliario) – categoria. Cod. 001 = residenza 002 = residenza rurale 003 = produttivo 004 = attrezzature e servizi 005 = infrastrutture 006 = cave 007 = acque 008 = aree dismesse	TESTO	3
N_AREAUC	4° campo (ausiliario) - numerava univocamente le unità di partizione entro una stessa classe di are o sub-area	TESTO	10
ZTO	Descrizione ZTO PI (campo non utilizzato)	TESTO	100
Annotazion	annotazione	TESTO	250
UsoSuolo	Codifica uso del suolo: Cod. R = residenza RR = residenza rurale P = produttivo F = attrezzature e servizi I = infrastrutture CAVA = cave IDRO = acque D= aree dismesse	TESTO	4
SUPERFICIE	Superficie	NUMERO	10
SUPERF	Superficie	NUMERO	10

Nel file sono riportati altri campi che sono tutti ausiliari e utilizzati per facilitare il lavoro e possono essere cancellati



## MATRICE b05 – Progetto P.I.

TEMA: b0501 Piano degli Interventi

### classe: b0501015 Prescrizioni aggiuntive – Linee - (NUOVO)

Descrizione Prescrizioni aggiuntive varie - linee

Rif. Legislativi Art. 17 c 2° lettera b) della L.R. 11/2004

Nome File b0501015\_PIAggL

Primitiva Geometrica  Punto  Linea  Area

Formato Dati  shp  mdb  dbf  xls  altro

#### Attributi

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
ID_PIAggA	1° campo: chiave primaria	TESTO	9
cod_ISTAT	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
N_PIAggL	3° campo (ausiliario) – numerata univocamente le unità di partizione entro una stessa classe.	TESTO	3
Categoria	Categoria dell'indicazione (ausiliario) Cod. 00 = Asse Tav 01 = linea TAV 02 = strada carrabile 03 = percorso ciclabile 04 = percorso pedonale 05 = coni visuali 06 = mitigazione impatto visivo	TESTO	2
Leg_PI	dicitura di legenda degli elaborati di PI.(ausiliario)	TESTO	100
Annot_01	Descrizione del tipo di indicazione	TESTO	100
Tipolinea	descrizione delle caratteristiche di stampa della linea (ausiliario)	TESTO	100
NoteVarie	Annotazione (ausiliario)	TESTO	250

## MATRICE b05 – Progetto P.I.

TEMA: b0501 Piano degli Interventi

### classe: b0501016 Prescrizioni aggiuntive – Punti (NUOVO)

Descrizione Prescrizioni aggiuntive varie - Punti

Rif. Legislativi Art. 17 c 2° lettera b) della L.R. 11/2004

Nome File b0501016PIAggp

Primitiva Geometrica  Punto  Linea  Area

Formato Dati  shp  mdb  dbf  xls  altro

#### Attributi

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
ID_PIAggP	1° campo: chiave primaria	TESTO	9
cod_ISTAT	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
N_STMON	3° campo (ausiliario) – numerazione univocamente le unità di partizione entro una stessa classe..	TESTO	3
TIPSTMON	Categoria dell'indicazione (ausiliario) Cod. Monum = monumento I = opera incongrua D = elemento di degrado M = mitigazione impatto visivo	TESTO	6
NOMESTMON	dicitura di legenda degli elaborati di PI.(ausiliario)	TESTO	100
Legenda_PI	Descrizione del tipo di indicazione	TESTO	100
Note_PI	descrizione delle caratteristiche di stampa della linea (ausiliario)	TESTO	100

## MATRICE b05 – Progetto P.I.

**TEMA: b0501 Piano degli Interventi**

**classe: b0501017 Nuclei Storici Corti Rurali -(NUOVO)**

Descrizione Nuclei Storici e Corti Rurali - Ns

Rif. Legislativi Art. 17 c 2° lettera b) della L.R. 11/2004

Nome File b0501017\_NucleiStoriciCorti

Primitiva Geometrica  Punto  Linea  Area

Formato Dati  shp  mdb  dbf  xls  altro

### Attributi

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
ID_Zona	1° campo: chiave primaria	TESTO	17
Cod_ISTAT	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
Sub_1	3° campo (ausiliario) - Identificazione ZTO 15 = zona Ns (fa parte delle zone E)	TESTO	2
Sub_2	4° campo (ausiliario) - primo ordine di suddivisione ZTO 15 06 = Ns	TESTO	2
Sub_3	5° campo (ausiliario) - secondo ordine di suddivisione ZTO 15 06 = 00 per tutti i campi	TESTO	2
Sub_4	6° campo (ausiliario) - terzo ordine di suddivisione ZTO 15 06 00 = 00 per tutti i campi precedenti	TESTO	2
UMS	7° campo (ausiliario) - numera univocamente le unità di partizione entro una stessa classe di are o sub-area	TESTO	3
Attuazione	8° campo - indica se la zona è stata attuata o meno (ausiliario) 0= dato non pertinente; 1 = non attuato; 2 = attuato	TESTO	1

Nel file sono riportati altri campi che sono tutti ausiliari e utilizzati per facilitare il lavoro e possono essere cancellati

## MATRICE b05 – Progetto P.I.

TEMA: b0501 Piano degli Interventi

### classe: b0501018 Nuclei Edificati **-(NUOVO)**

Descrizione Nuclei Edificati in zona agricola - Nea

Rif. Legislativi Art. 17 c 2° lettera b) della L.R. 11/2004

Nome File b0501018\_NucleiEdificati

Primitiva Geometrica  Punto  Linea  Area

Formato Dati  shp  mdb  dbf  xls  altro

#### Attributi

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
ID_Zona	1° campo: chiave primaria	TESTO	17
Cod_ISTAT	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
Sub_1	3° campo (ausiliario) – Identificazione ZTO 15 = zona Nea (fa parte delle zone E)	TESTO	2
Sub_2	4° campo (ausiliario) – primo ordine di suddivisione ZTO 15 05 = Nea	TESTO	2
Sub_3	5° campo (ausiliario) – secondo ordine di suddivisione ZTO 15 00 = 00 per tutti i campi	TESTO	2
Sub_4	6° campo (ausiliario) – terzo ordine di suddivisione ZTO 15 00 00 = 00 per tutti i campi precedenti	TESTO	2
UMS	7° campo (ausiliario) - numerava univocamente le unità di partizione entro una stessa classe di are o sub-area	TESTO	3
Attuazione	8° campo - indica se la zona è stata attuata o meno (ausiliario) 0= dato non pertinente; 1 = non attuato; 2 = attuato	TESTO	1

Nel file sono riportati altri campi che sono tutti ausiliari e utilizzati per facilitare il lavoro e possono essere cancellati



## MATRICE b05 – Progetto P.I.

TEMA: b0501 Piano degli Interventi

### classe: b0501019 Schede **-(NUOVO)**

Descrizione Schede progettuali

Rif. Legislativi Art. 17 c 2° lettera b) della L.R. 11/2004

Nome File b0501019\_Schede

Primitiva Geometrica  Punto  Linea  Area

Formato Dati  shp  mdb  dbf  xls  altro

#### Attributi

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
ID_Zona	1° campo: chiave primaria	TESTO	17
Cod_ISTAT	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
Sub_1	3° campo (ausiliario) - Identificazione ZTO 53 = Schede	TESTO	2
Sub_2	4° campo (ausiliario) - primo ordine di suddivisione ZTO 53 00 = per tutti i campi	TESTO	2
Sub_3	5° campo (ausiliario) - secondo ordine di suddivisione ZTO 53 00 = 00 per tutti i campi	TESTO	2
Sub_4	6° campo (ausiliario) - terzo ordine di suddivisione ZTO 53 00 00 = 00 per tutti i campi precedenti	TESTO	2
UMS	7° campo (ausiliario) - numera univocamente le unità di partizione entro una stessa classe di are o sub-area	TESTO	3
Attuazione	8° campo - indica se la zona è stata attuata o meno (ausiliario) 0= dato non pertinente; 1 = non attuato; 2 = attuato	TESTO	1

Nel file sono riportati altri campi che sono tutti ausiliari e utilizzati per facilitare il lavoro e possono essere cancellati



## MATRICE b05 – Progetto P.I.

TEMA: b0501 Piano degli Interventi

### classe: b0501020 Schede Prescrizioni – Linee - (NUOVO)

Descrizione Prescrizioni aggiuntive varie sulle schede progettuali - linee

Rif. Legislativi Art. 17 c 2° lettera b) della L.R. 11/2004

Nome File b0501020\_SchedaPrescrizioniLinee

Primitiva Geometrica  Punto  Linea  Area

Formato Dati  shp  mdb  dbf  xls  altro

#### Attributi

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
ID_PIAggA	1° campo: chiave primaria	TESTO	9
cod_ISTAT	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
N_PIAggL	3° campo (ausiliario) – numerata univocamente le unità di partizione entro una stessa classe.	TESTO	3
TipoLineaS	Categoria dell'indicazione (ausiliario) Cod. 00 = non stampare 01 = linea nera 02 = linea rossa 03 = pallini blu 04 = cerchi vuoti verdi 05 = linea continua blu	TESTO	2
Leg_PI	dicitura di legenda degli elaborati di PI.(ausiliario)	TESTO	100
Rif_Scheda	Riferimento alla scheda	TESTO	4

Nel file sono riportati altri campi che sono tutti ausiliari e utilizzati per facilitare il lavoro e possono essere cancellati

## MATRICE b05 – Progetto P.I.

TEMA: b0501 Piano degli Interventi

### classe: b0501021\_Ambiti Pua

Descrizione Ambiti di Piano Urbanistico Attuativo Confermati

Rif. Legislativi Art. 17 c 2° lettera b) della L.R. 11/2004

Nome File b05010211\_AmbPua\_PI

Primitiva Geometrica  Punto  Linea  Area

Formato Dati  shp  mdb  dbf  xls  altro

#### Attributi

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
ID_PUA	1° campo: chiave primaria	TESTO	13
Cod_ISTAT	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
Stato	3° campo (ausiliario) 01 = area con obbligo di PUA 02 = piano vigente in corso di realizzazione 03 = piano ancora vigente solo per la parte normativa, ma con opere di urbanizzazione già realizzate e consegnate	TESTO	2
Tipo_Piano	4° campo (ausiliario) 00 = non specificata 01 = iniziativa pubblica 02 = privata 03 = mista pubblica e privata	TESTO	2
N_Piano	5° campo (ausiliario) Campo contatore	TESTO	3
Numero-comu	Numerazione precedente del comune (campo ausiliario)	TESTO	3
Sigla	Sigla da riportare nelle tavole del PI (campo ausiliario)	TESTO	5
Nome	Denominazione del PUAC (campo ausiliario)	TESTO	100
Località	Località (campo ausiliario)		100
Annotazione	Annotazione (campo ausiliario)		250
Uso	Destinazione d'uso del PUAC (campo ausiliario)		100
ZTO_PI	Zonizzazione del PI (campo ausiliario)		10

Nel file sono riportati altri campi che sono tutti ausiliari e utilizzati per facilitare il lavoro e possono essere cancellati

## MATRICE b05 – Progetto P.I.

TEMA: b0501 Piano degli Interventi

### classe: b0501041 Opere e Servizi Pubblici **-(NUOVO)**

Descrizione                      Zone territoriali omogenee – per standard e attrezzature

Rif. Legislativi                      Art. 17 c 2° lettera b) della L.R. 11/2004

Nome File                              b0501041\_OpSerP

Primitiva Geometrica               Punto               Linea               Area

Formato Dati                               shp               mdb               dbf               xls               altro

#### Attributi

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
ID_Zona	1° campo: chiave primaria	TESTO	17
Cod_ISTAT	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
Sub_1	3° campo (ausiliario) – Identificazione ZTO 16 = zona SP - F	TESTO	2

Sub_2	<p>4° campo (ausiliario) – primo ordine di suddivisione ZTO</p> <p>02 Scuola materna  03 Scuola elementare  04 Scuola dell'obbligo  05 Scuola superiore o specializzata  09 Chiese  10 Centri religiosi e dipendenze  17 Centro sociale  19 Ossario – monumento Custoza  27 Case per anziani  29 Istituzioni assistenziali (altro)  39 Uffici pubblici in genere  43 Carabinieri  46 Caserme e installazioni militari  52 Ufficio postale  54 Impianti telefonici  58 Centro vendita o supermarket  59 Mercato  63 Impianti idrici  64 Impianti gas  65 Impianti Energia Elettrica  67 Impianti depurazione  69 Impianti trattamento rifiuti  70 Pubbliche discariche  71 Magazzino comunale  72 Rete ecologica  79 Aeroporto  80 Aree svincoli autostradali  82 Aree gioco bambini  83 Giardino pubblico di quartiere  84 Impianti sportivi non agonistici  85 Impianti sportivi agonistici  86 Parco urbano  87 Campi da golf  90 Galoppatoi  91 Percorsi attrezzati  92 Parchi extraurbani  94 Aree boscate pubbliche  95 Aree parcheggio  98 Stazioni di servizio autostradale  99 Cimiteri</p>	TESTO	2
Sub_3	<p>5° campo (ausiliario) – secondo ordine di suddivisione ZTO</p> <p>00 = per tutti i campi</p>	TESTO	2
Sub_4	<p>6° campo (ausiliario) – terzo ordine di suddivisione ZTO</p> <p>= 00 per tutti i campi</p>	TESTO	2
UMS	7° campo (ausiliario) - numerava univocamente le unità di partizione entro una stessa classe di are o sub-area	TESTO	3
Attuazione	8° campo - indica se la zona è stata attuata o meno (ausiliario) 0= dato non pertinente; 1 = non attuato; 2 = attuato	TESTO	1
Nel file sono riportati altri campi che sono tutti ausiliari e utilizzati per facilitare il lavoro e possono essere cancellati			