



# PAT 2012 COMUNE DI MONTECCHIO MAGGIORE

Piano Regolatore Comunale LR 11/2004

## Rapporto sulla struttura dati e informazioni



**data**

**Comm.**  
MONT0815

**Adozione**

**Approvazione**

**Progettisti**

urbanista Raffaele Gerometta  
urbanista Daniele Rallo  
architetto Sergio Vendrame

**Contributi specialistici**

agronomo Marco Pianca  
geologo Enrico Nucci  
geologo Lorena Benedetti  
Arcadia SIT

**Collaboratori**

urbanista Valeria Polizzi  
urbanista Lisa De Gasper  
urbanista Fabio Roman  
ingegnere Lino Pollastri  
ingegnere Elettra Lowenthal  
ingegnere Chiara Luciani  
dott. sc. amb. Lucia Foltran

**Il Sindaco**

Milena Cecchetto

**Il Segretario**

Dr Costanzo Bonsanto

**Il Dirigente Servizio Urbanistica**

Arch. Francesco Manelli

**Il Caposervizio Servizio Urbanistica**

Geom. Luigi Schiavo

## SOMMARIO

1. CONTENUTI DEL DVD .....	2
2. PERIODO TEMPORALE DEL P.A.T. ....	3
3. GRUPPO A – AGGIORNAMENTO DELLA CTRN.....	4
4. GRUPPO A - AGGIORNAMENTO CONFINI AMMINISTRATIVI.....	6
5. GRUPPO C - QUADRO CONOSCITIVO.....	7
MATRICE 1 –INFORMAZIONI TERRITORIALI DI BASE.....	7
MATRICE 2 – ARIA .....	7
MATRICE 3 – CLIMA.....	7
MATRICE 4 – ACQUA.....	7
MATRICE 5 – SUOLO E SOTTOSUOLO.....	7
MATRICE 6 – BIODIVERSITÀ.....	9
MATRICE 7 – PAESAGGIO.....	9
MATRICE 8 – PATRIMONIO CAA.....	10
MATRICE 9 – INQUINANTI FISICI.....	10
MATRICE 10 – ECONOMIA E SOCIETÀ.....	10
MATRICE 11 – PIANIFICAZIONE VINCOLI.....	10
6. GRUPPO B – PROGETTO.....	11
TAVOLA 1.....	11
TAVOLA 2.....	13
TAVOLA 3.....	15
TAVOLA 4.....	15
7. RELAZIONI ELABORATI.....	19

## 1. CONTENUTI DEL DVD

---

La compilazione del Quadro Conoscitivo è una delle componenti alla base della redazione del Piano di Assetto del Territorio.

L'articolo 10 della L.R. 11/2004, introduce un tema nuovo nel quadro della pianificazione regionale: il quadro conoscitivo, definito come il sistema integrato delle informazioni e dei dati necessari alla stesura degli strumenti di pianificazione territoriale e urbanistica. Il quadro conoscitivo è inteso come l'insieme di dati ed informazioni finalizzati alla conoscenza degli aspetti fisici, morfologici socio-economici del territorio, della pianificazione territoriale e della programmazione regionale e locale in atto; questo nuovo strumento non è altro che una codifica precisa entro matrici, di ciò che una volta veniva definito stato di fatto, ovvero l'insieme di conoscenze che stavano alla base del progetto di piano.

Il Quadro Conoscitivo diventa quindi un catalogo di informazioni associate alle competenze dei vari enti, organizzato per condividere le conoscenze che riguardano i diversi aspetti del territorio ai diversi livelli. Esso si articola attraverso l'acquisizione di informazioni già in possesso della Pubblica Amministrazione, di informazioni in possesso di altri enti e di nuovi dati e informazioni acquisite ed elaborate nella fase di formazione del piano.

Le informazioni presenti nel QC derivano da diverse fonti (enti pubblici e privati, consorzi, studi professionali, rilievi diretti) e in diverso formato; al fine di omogeneizzare i diversi formati delle informazioni, è stato fatto un lavoro di acquisizione informatica dei dati (digitalizzazioni di vecchie carte in formato raster, scansioni di documenti vari, georeferenziazione, strutturazione banche dati alfanumeriche, query di relazione e di aggiornamento) e strutturazione di database tematici omogenei attraverso il software Geomedia. Partendo dalle informazioni di base e integrandole con le indicazioni progettuali, con il presente software sono state prodotte le 4 tavole di progetto conformi sia alle specifiche riguardanti le banche dati (lettera *a* e *f* atti di indirizzo) che alle specifiche riguardanti la rappresentazione grafica dell'informazione (lettera *g* atti di indirizzo).

Il presente DVD contiene il quadro conoscitivo del Piano di Assetto del Territorio del Comune di Montecchio Maggiore. L'Amministrazione ha concordato che per l'elaborazione e presentazione del Quadro Conoscitivo le specifiche adottate sarebbero state quelle attualmente in vigore, approvate con D.G.R. 3811 del 09 dicembre 2009.

Il presente DVD contiene le banche dati relative al gruppo "A Cartografia", al gruppo "B Progetto" e al gruppo "C Quadro Conoscitivo" corredate dalle tavole di analisi geologiche e agronomiche e dagli elaborati descrittivi di progetto (VAS, Valutazione di incidenza, Norme tecniche, Valutazione di compatibilità idraulica).

In data 18 ottobre 2012 è stato ritirato da parte del Comune di Montecchio Maggiore il DVD che la Regione Veneto distribuisce per la formazione dei PAT, contenente le informazioni di rango regionale di propria competenza.

## 2. PERIODO TEMPORALE DEL P.A.T.

---

Il lavoro di avvio del PAT è iniziato nel 2008 ed è proseguito con l'approvazione da parte della Giunta del Documento Preliminare.

A partire da tale periodo sono cominciati i lavori di raccolta e analisi delle informazioni di base, reperite dai diversi enti territoriali e consorzi. Di queste informazioni è stata fatta sintesi e sono state prodotte le seguenti tavole di analisi:

- Vincoli e pianificazione territoriale di livello sovraordinato: Piano Territoriale Regionale di Coordinamento (PTRC) e Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (PTCP) di Treviso;
- Mosaico degli strumenti urbanistici comunali limitrofi;
- Cartografia storica del Von Zach (1804);
- Fotointerpretazione da ortofoto digitale a colori;
- Infrastrutture della mobilità;
- Infrastrutture a rete quali reti gas, acquedotto e rete fognaria;
- Analisi geologiche: geomorfologia, geolitologia, idrogeologia e sismica;
- Analisi agronomiche, tra le quali assume grande importanza ai fini del dimensionamento del Piano, la SAU (Superficie Agricola Utilizzata);
- Formazione storica edificato.

Nel corso degli ultimi anni sono stati svolti numerosi incontri, sia con la parte politico-amministrativa, che con Uffici ed Enti preposti alla formulazione di pareri propedeutici all'adozione del Piano.

Attualmente la parte di predisposizione progettuale è giunta al termine (relazione tecnica, norme tecniche, dimensionamento, tavole progetto e schede guida per il Piano degli Interventi); a corredo sono stati predisposti gli elaborati relativi alla VAS, Valutazione di Incidenza, Valutazione di Compatibilità Idraulica.

### 3. GRUPPO A – AGGIORNAMENTO DELLA CTRN

---

La Carta Tecnica Regionale costituisce la base principale su cui costruire il Sistema Informativo Territoriale del PAT. Attualmente la Carta Tecnica in formato vettoriale distribuita dalla regione, consente la gestione degli oggetti e delle informazioni rappresentati in 16 livelli principali, 12 livelli di servizio e 6 livelli funzionali per la gestione informatica dei grafi (assi e nodi di viabilità, idrografia e ferrovia), con la codifica di 480 tipi di entità geometriche.

Attualmente la regione distribuisce la Carta Tecnica Regionale Vettoriale nel formato .SHP e solo se questo non è disponibile, nel formato .DXF. La cartografia vettoriale è costituita da un insieme di dati territoriali espressi in forma numerica, rappresentabili in forma grafica attraverso apposite grafie indicate e distribuite dalla regione stessa, elaborabili e aggiornabili per la costituzione di SIT.

La LR 11/2004 e gli atti di indirizzo esplicativi per la formazione dei PAT, impongono che questi devono essere disegnati sulla base della carta tecnica regionale aggiornata. Per l'aggiornamento la lettera a degli atti di indirizzo definisce la procedura di "aggiornamento speditivo" al fine di permettere ai Comuni di aggiungere informazioni alle DB territoriali. Infatti la CTRN è costruita attraverso procedure tecniche speciali descritte nei capitolati d'appalto, la cui formazione e gestione è affidata oggi alla Regione.

Le procedure per l'aggiornamento speditivo si distinguono in base alla fonte del dato aggiornato:

- nuova ripresa aerea o satellitare
- ortofotocarta
- rilievi strumentali diretti
- progetti esecutivi di opere pubbliche
- planimetrie delle pratiche edilizie comunali

E' obbligatorio l'aggiornamento dei seguenti livelli: fabbricati, viabilità e idrografia.

Nel presente PAT sono stati aggiornati i livelli fabbricati, viabilità idrografia obbligatori e altri livelli funzionali alla corretta rappresentazione cartografica (vegetazione, elementi divisorii, discontinuità).

L'aggiornamento per la predisposizione del PAT di Montecchio Maggiore è stata fatta incrociando diverse informazioni:

- l'ortofotocarta del CGR 2006-2007 con definizione 1 pixel = 0.5m x 0.5m (la qualità dell'ortofoto ha consentito l'acquisizione delle informazioni relative a edifici, viabilità con buone tolleranze);
- planimetrie delle pratiche edilizie comunali;
- progetti esecutivi di opere pubbliche

Gli elementi della Carta Tecnica Numerica che fanno riferimento a questo piano sono:

125012O, 125023O, 125051O, 125052O, 125063O, 125064O, 125091O, 125101O, 125104O.

La CTR numerica in formato Shape è stata scaricata dal portale cartografico della Regione del Veneto il 21.05.2008. L'aggiornamento in modalità "completa" della CTRN si trova nel dataset **a0101010\_CTRN**.

#### 4. GRUPPO A - AGGIORNAMENTO CONFINI AMMINISTRATIVI

---

Nel 2008 si è proceduto alla rettifica dei limiti amministrativi con i Comuni di Altavilla Vicentina, Arzignano, Brendola, Castelgomberto, MontebelloVicentino, MontorsoVicentino, Sovizzo, Trissino, Zermeghedo.

Il tema corretto è quello utilizzato per le tavole di progetto, per i temi del QC ed è riportato nel tema **a0102011\_ConfiniComunali**.

È presente anche il tema **a0102012\_ConfiniComunaliL**.



## 5. GRUPPO C - QUADRO CONOSCITIVO

---

Ora si riporterà in sintesi ordinato per matrice, l'elenco dei temi e metadati inseriti, aggiornati o implementati rispetto a quanto consegnato dalla Regione Veneto.

### MATRICE 1 – INFORMAZIONI TERRITORIALI DI BASE

**c0101070\_CTRN**: sono stati inseriti gli shapefile della CTRN così come consegnati dalla Regione Veneto.

**c0102030\_OrtofotoNR2003**: sono stati inseriti i file .ecw dell'ortofoto.

**c0102050\_OrtofotoNR2006-2007**: sono stati inseriti i file .ecw dell'ortofoto.

### MATRICE 2 – ARIA

In questa matrice sono stati riportati i dati e le informazioni desunte dal DVD fornito dalla Regione Veneto senza implementazione e/o aggiornamento dei dati.

### MATRICE 3 – CLIMA

In questa matrice sono stati riportati i dati e le informazioni desunte dal DVD fornito dalla Regione Veneto senza implementazione o aggiornamento dei dati.

### MATRICE 4 – ACQUA

In questa matrice sono stati riportati i dati e le informazioni desunte dal DVD fornito dalla Regione Veneto senza implementazione o aggiornamento dei dati.

### MATRICE 5 – SUOLO E SOTTOSUOLO

In questa matrice sono stati riportati i dati e le informazioni desunte dal DVD fornito dalla Regione Veneto.

Dalle analisi geologiche e agronomiche sono stati inseriti i seguenti temi:

#### **c0501011\_CartaLitologicaA**

Tipologie in dettaglio nella relazione geologica.

#### **c0501013\_CartaLitologicaP**

Tipologie in dettaglio nella relazione geologica.

#### **c0502011\_CartaldrogeologA**

Tipologie in dettaglio nella relazione geologica.

I-SUP-15

### **c0502012\_CartaldrogeologL**

Tipologie in dettaglio nella relazione geologica.

In coda alla struttura degli attributi è stato aggiunto il seguente campo: quota\_piez.

### **c0502013\_CartaldrogeologP**

Tipologie in dettaglio nella relazione geologica.

In coda alla struttura degli attributi è stato aggiunto il seguente campo: azimuth.

### **c0503011\_CartaGeomorfologA**

Tipologie in dettaglio nella relazione geologica.

### **c0503012\_CartaGeomorfologL**

Tipologie in dettaglio nella relazione geologica.

### **c0503013\_CartaGeomorfologP**

Tipologie in dettaglio nella relazione geologica.

### **c0506011\_UsoSuolo**

Classe aggiornata con aggiunta in coda il seguente attributo: Area.

### **c0506031\_CopSuoloAgricolo**

Gli elementi appartenenti al tema c0506031 (Copertura del Suolo Agricolo) sono ripresi come da legenda di Corine Land Cover fino al livello 5 e pertanto così codificati:

<i>Cod</i>	<i>TipoUsoSuolo</i>
21110	Seminativi non irrigui
21210	Seminativi in aree irrigue
21132	Tare ed incolti (terreno abbandonato)
21141	Colture orticole in pieno campo
21142	Colture orticole in serra o sotto plastica
21300	Risaie
22100	Vigneti
22200	Frutteti e frutti minori (3)
22300	Oliveti
22410	Arboricoltura da legno
22420	Pioppeti in coltura
22430	Vivai
23100	Prati stabili
24100	Colture temporanee associate a colture permanenti

24200	Sistemi colturali e particellari complessi
24300	Territori agrari con vegetazione naturale
24400	Territori agro-forestali
31100	Zone boscate
32100	Pascolo naturale, esclusi malghe e annessi
32200	Lande e cespuglieti
33100	Spiagge, dune e sabbie
33200	Rocce nude, piste da sci e linee di impianti di risalita
33300	Aree con vegetazione rada
33400	Aree percorse da incendi
33500	Ghiacciai e nevi perenni
41100	Ambienti umidi fluviali
41120	Ambienti umidi lacuali
41300	Torbiere
42100	Paludi salmastre
42200	Saline
42300	Zone intertidali
51100	Corsi d'acqua, canali e idrovie
51200	Bacini d'acqua
52100	Lagune litoranee
52200	Estuari / bacini d'acqua
52300	Mari e oceani
61100	Gruppo arboreo
61200	Filare
61300	Fascia tampone

In coda alla struttura degli attributi è stato aggiunto il seguente campo: Area.

## MATRICE 6 – BIODIVERSITÀ

In questa matrice sono stati riportati i dati e le informazioni desunte dal DVD fornito dalla Regione Veneto.  
Si fa riferimento anche al QC del PTCP.

### **c0601011\_SistemEcorelazio**

## MATRICE 7 – PAESAGGIO

In questa matrice sono stati riportati i dati e le informazioni desunte dal DVD fornito dalla Regione Veneto.  
Si fa riferimento anche al QC del PTCP.

### **c0701012\_CompStoricheL**

Al campo attributi Tip\_elemCS è stata aggiunta la voce 05 Elementi di pregio paesaggistico agricolo

Il campo N\_AreaComS è stato portato a dimensione 3 e quindi risulta variato anche il campo ID\_CompSto che diventa di dimensioni 11.

## MATRICE 8 – PATRIMONIO CAA

In questa matrice sono stati riportati i dati e le informazioni desunte dal DVD fornito dalla Regione Veneto senza implementazione e/o aggiornamento dei dati.

Si fa riferimento anche al QC del PTCP.

## MATRICE 9 – INQUINANTI FISICI

In questa matrice sono stati riportati i dati e le informazioni desunte dal DVD fornito dalla Regione Veneto senza implementazione e/o aggiornamento dei dati.

Si fa riferimento anche al QC del PTCP.

## MATRICE 10 – ECONOMIA E SOCIETÀ

In questa matrice sono stati riportati i dati e le informazioni desunte dal DVD fornito dalla Regione Veneto. È stata integrata la classe: **c1016151\_SAU** (in coda agli attributi è stato aggiunto il campo *Area*).

Si fa riferimento anche al QC del PTCP.

### **c1016161\_StrutProduttive**

Il campo *Dist\_res* è vuoto

## MATRICE 11 – PIANIFICAZIONE VINCOLI

Nel dataset **c1104020\_PRGCVigente** sono riportati gli elaborati originali cartografici e normativi del PRG vigente.

Sono stati inoltre inseriti i seguenti temi:

### **c1104061\_Zone**

A questo dato sono stati aggiunti i seguenti attributi *Zfo\_PRG*, in coda alla struttura predisposta dall'Ufficio Gestione Dati Territoriali e Verifiche Quadro Conoscitivo della Regione Veneto per non perdere il maggior dettaglio dell'informazione.

### **c1104071\_PianoAttuativo**

Tipo_Piano:	41	Piano particolareggiato
	42	PEEP
	43	Piano di Recupero
	46	Piano di lottizzazione
	47	Programma integrato

## 49 Piano Attuativo

In coda agli attributi è stato aggiunto il campo: Denominazi

### **c1104081\_ProgettoPianiAtt**

### **c1104102\_Percorsi**

inserito con unico campo KP

**Nel QC sono stati inseriti anche i dati del QC del PTCP in una cartella che ne contiene le informazioni.**

Percorso:

PAT\_MontecchioMaggiore\c\_QuadroConoscitivo\c11\_PianificazioneVincoli\c1103\_PianifTerrVigente\c1103080\_PTCP.

## 6. GRUPPO B – PROGETTO

---

### TAVOLA 1

Si riportano di seguito i temi con le codifiche attribuite specificatamente per tutto l'ambito del PAT per la **Carta dei Vincoli della Pianificazione Territoriale.**

### **b0101011\_Vincolo**

TipoVinc:	01	Vincolo monumentale D.Lgs. 42/2004 (art. 4) suddivisi in edifici, pertinenze e parchi
	02	Vincolo idrogeologico-forestale R.D. 3267/1923
	03	Vincolo sismico D.P.C.M. n. 3274/2003

### **b0101021\_VincoloPaesaggistico**

TipoVinc:	01	Aree di notevole interesse pubblico (art. 136)
	03	Corsi d'acqua ex art. 142, lett. c)
	07	Territori coperti da foreste e boschi (art.142, lett.g)
	10	Zone di interesse archeologico (art 142, lett. m)

### **b0102011\_SIC**

CODICE\_SIC e NOME\_SIC: IT3220037- Colli Berici

### **b0103011\_AmbitiParchiRiser**

TipoTut: 04 Ambiti naturalistici di livello regionale (art.19 N.d.A. del PTRC)

### **b0103021\_PianiAreaSettore**

N\_Pianoa 15

### **b0104011\_CentroStorico**

Centro storico PRG vigente, aggiornato ai sensi della L.R. 80/1980.

### **b0105011\_FontiVincolo**

TipoElem: 01 Discariche  
02 Cave  
05 Zona militare  
06 Cimitero  
07 Aree a rischio di incidente rilevante  
08 Allevamenti zootecnici intensivi  
09 Gasdotti/Oleodotti  
10 Elettrodotti  
11 Pozzi di prelievo idropotabile, idrotermale  
12 Impianti di comunicazione elettronica ad uso pubblico

Codifica in aggiunta:

50 Bacino di laminazione

### **b0105021\_FasceRispetto**

TipoRisp: 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 (D.M. 17.12.1979, n. 780 – L. 24.12.1976, n. 898)  
06 Rispetto depuratori  
07 Rispetto Allevamenti zootecnici intensivi  
08 Rispetto Aree a rischio di incidente rilevante

- 10 Rispetto cave
- 11 Rispetto ferroviario (Art. 49. DPR 11 luglio 1980. n. 753)
- 13 Rispetto gasdotti/oleodotti
- 14 Rispetto elettrodotti
- 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)

#### **b0105031\_Viabilita**

#### **b0105041\_Idrografia**

In coda alla struttura degli attributi è stato aggiunto il seguente campo: DESCRZ.

#### **b0106011\_VincoliAggA**

#### **b0106013\_VincoliAggP**

### TAVOLA 2

Si riportano di seguito i temi con le codifiche attribuite specificatamente per tutto l'ambito del PAT per la

#### **Carta delle Invarianti.**

#### **b0201011\_GeologiaA**

TipInvggeo: M-CAR-02  
I-SUP-00  
M-ART-27

#### **b0201012\_GeologiaL**

TipInvggeo: M-STR-06  
M-STR-12

#### **b0201013\_GeologiaP**

TipInvggeo: I-SUP-06  
M-CAR-02  
M-CAR-09  
M-CAR-10  
M-CAR-12

## M-CAR-13

### **b0202011\_PaesaggioA**

TipPaes e NomePaes: 001 - Ambito dei terrazzi sommitali  
002 – Ambito dei ripidi versanti boscati dei rilievi collinari

In coda alla struttura degli attributi è stato aggiunto il seguente campo: *testo*.

### **b0202012\_PaesaggioL**

TipPaes e NomePaes: 001 – Formazioni arboree lineari

### **b0202013\_PaesaggioP**

TipPaes e NomePaes: 001 – Alberi Monumentali  
002– Puntii panoramici

### **b0203011\_AmbienteA**

TipAmb e NomeAmb: 001 – Biotopi  
002 – Siepi e macchie boscate  
003 – Ambiti integri

### **b0204011\_StoMonumentaleA**

TipStMon e NomeStMon: 001– Centro storico e centri rurali  
002 – Beni architettonici e ambientali  
003 – Contesti figurativi ville venete (fonte PTCP)

### **b0204013\_StoMonumentaleP**

TipStMon e NomeStMon: 001– Città Murate e siti fortificati  
002 – Sistema museale  
003 – Manufatti archeologia industriale  
004 – Architettura del Novecento  
005 – Altri beni storico-culturali



### TAVOLA 3

Si riportano di seguito i temi con le codifiche attribuite specificatamente per tutto l'ambito del PAT per la **Carta delle Fragilità**.

#### **b0301011\_CompactGeologica**

TipoComp:	01	Area idonea
	02	Area idonea a condizione
	03	Area non idonea

E' stato aggiunto il seguente campo attributo in coda alla struttura: *Descriz*

Per le aree con codifica *02 Area idonea a condizione* si fa presente che è stata prodotta la tabella di riferimento esterna in capo all'attributo SubComp, consultabile nella relazione geologica.

#### **b0301021\_Sismica**

TipoSism: 03 Cod aggiuntivo poiché la tipologia della prospettiva sismica verrà definita in sede di Pl. Si rimanda a quanto specificato nella relazione geologica: "SPECIFICHE TECNICHE AREE A RISCHIO SISMICO: con l'entrata in vigore del D.M. 14 Gennaio 2008 la stima della pericolosità sismica di base del sito dovrà essere calcolata mediante un approccio "sito dipendente" che prevede l'individuazione dell'accelerazione sismica di base in relazione alla posizione geografica del luogo di intervento, alla categoria di suolo di fondazione (derivata da specifiche indagini del sottosuolo), alla classe della struttura in progetto ed alla categoria topografica del sito."

#### **b0302011\_Dissestoldrogeol**

TipoDiss:	FRA	Area di frana
	IDR	Area esondabile o a ristagno idrico
	ERS	Area soggetta ad erosione
	CAR	Area soggetta a sprofondamento carsico

#### **b0306013\_FragilitaAggP**

### TAVOLA 4

Si riportano di seguito i temi con le codifiche attribuite specificatamente per tutto l'ambito del PAT per la **Carta delle Trasformabilità**:

#### **b0401011\_ATO**

ATO 01 Sistema urbano centrale  
ATO 02 Bordo urbano ovest  
ATO 03 Alte Ceccato e Strada Mercato  
ATO 04 Ambito della produzione  
ATO 05 Ambito rurale est  
ATO 06 Ambito rurale ovest  
ATO 07 Colline del Montecchio Maggiore  
ATO 08 Colli Berici

#### **b0402011\_AreeUrbC**

AreeUrbC:        01        Residenza e servizi per la residenza  
                      02        Attività economiche non integrabili con la residenza

E' stato aggiunto il seguente campo attributo in coda alla struttura: Zto\_PRG.

Il campo attributi N\_AreaUC è stato portato a Dimensioni 4 per esigenze di numerazione, di conseguenza il campo ID\_Urban viene portato a 12.

#### **b0402021\_AreeUrbD**

AreeUrbD:        01        Residenza e servizi per la residenza

#### **b0402031\_MiglioramRiqualfRior**

Tipolnt:            02        Aree di riqualificazione e riconversione

#### **b0402051\_Ambitilncongrui**

Tipolnc:            02        Elemento di degrado

#### **b0402073\_LineeSviluppolns**

TipoDest:         01        Direzionali  
                      02        Commerciali

#### **b0402081\_ServiziInterCom**

Denom:             Servizi di interesse comune di maggior rilevanza

#### **b0402092\_InfrastruttureRil**

Denom:             Infrastrutture di maggior rilevanza

#### **b0402101\_ProgrammiComple**

Denom: Contesti territoriali destinati alla realizzazione di programmi complessi

#### **b0402112\_LimitiFisiciEspan**

Denom: Limiti fisici alla nuova edificazione

#### **b0402073\_LineeSviluppolns**

TipoDest: 01 Direzionali  
02 Commerciali

#### **b0402122\_ViabilitaProgramL**

TipoInfr e Denom: 35 (Codice aggiuntivo) Mobilità lenta – Percorso ciclo-pedonale parzialmente esistente

Rete fruitiva mobilità dolce – Pista ciclopedonale di 2° livello (fonte PTCP)

#### **b0403021\_VilleVenete**

Nome: 01 Villa Lorenzoni, Bettale, Bonazzi, Comune di Montecchio Maggiore  
02 Villa Cordellina Molin, Marzotto, Lombardi, Provincia di Vicenza  
03 Villa Trissino, Giustiniani, Zorzi, Giara, Verlato, Borgia, Celadon  
04 Villa Gualdo, Fogazzaro, Biego, Veronese, Spina  
05 Villa Sperotto, Finetti  
06 Villa Gennari, Fin - Magnaguagno - Schiavo, Comune di Montecchio Maggiore

#### **b0403041\_PertinenzaTutelat**

#### **b0403051\_ContComplMonument**

TipoCompl: 03 Complesso  
Contesti figurativi ville venete (fonte PTCP)

#### **b0403063\_ConiVisuali**

#### **b0404021\_ValoriTuteleNatur**

TipoTut: 01 Area Nucleo  
02 Buffer zone  
03 Corridoio ecologico principale

#### **b0404022\_ValoriTuteleNatuL**

## 04 Corridoio ecologico secondario

### **b0405013\_TrasformAggP**

Cod\_Trasf: 01 Servizi di interesse comune di maggior rilevanza  
02 Servizi di interesse comune di maggior rilevanza di progetto

### **b0405012\_TrasformAggL**

Cod\_Trasf: 01 Varchi  
Da associare al tipo oggetto : b0404021\_ValoriTutelenatur

### **Nota**

I temi presenti nel gruppo "b\_Progetto" devono intendersi esaustivi delle scelte operate all'interno del processo di pianificazione che ha portato alla redazione del PAT. Per questo motivo non tutti i temi proposti nelle specifiche per l'elaborazione del quadro conoscitivo emanate dall'Ufficio Gestione Dati Territoriali e Verifiche Quadro Conoscitivo della Regione del Veneto per l'Elaborato b04, hanno trovato collocazione nel presente PAT.

## 7. RELAZIONI ELABORATI

---

La cartella “RelazioneElaborati” è stata implementata con una sottocartella denominata “d08\_TavoleAnalisi” ove trovano collocazione tutti gli elaborati conoscitivi e di analisi del PAT, che non ne trovano altra all’interno del Quadro Conoscitivo.