

Scheda di sintesi

INQUADRAMENTO GENERALE

COMUNE	MONTECCHIO MAGGIORE
PROVINCIA	VICENZA
REGIONE	VENETO
AUTORITA' DI BACINO	BRENTA-BACCHIGLIONE ¹ 5.800 Km ²
CONSORZIO DI BONIFICA	ALTA PIANURA VENETA
CENTRO OPERATIVO MISTO	MONTECCHIO MAGGIORE
DISTRETTO DI PROTEZIONE CIVILE E AIB	VI9
ESTENSIONE TERRITORIALE	30,6738 km ²
Estensione centro abitato	7,8127 km ²
n. Foglio I.G.M. 1:50000	VICENZA 125
n. tavoletta I.G.M. 1:25000	MONTECCHIO MAGGIORE 125 IV MONTEBELLO VICENTINO 125 III
Sezione C.T.R.	125010 – 125050 – 125060 – 125090 - 125100
Tavolette comuni confinanti	Montebello Vicentino: <i>Foglio MONTEBELLO VICENTINO 125 III - Foglio SOAVE 124 II</i> Zermeghedo: <i>Foglio MONTEBELLO VICENTINO 125 III</i> Montorso Vicentino: <i>Foglio SOAVE 124 II – Foglio Chiampo 124 I - Foglio MONTECCHIO MAGGIORE 125 IV - Foglio MONTEBELLO VICENTINO 125 III</i> Arzignano: <i>Foglio SOAVE 124 II - Foglio Chiampo 124 I - Foglio MONTECCHIO MAGGIORE 125 IV - Foglio MONTEBELLO VICENTINO 125 III</i> Trissino: <i>Foglio Chiampo 124 I - Foglio MONTECCHIO MAGGIORE 125 IV</i> Castelgomberto: <i>Foglio MALO 130 II - Foglio MONTECCHIO MAGGIORE 125 IV</i> Sovizzo: <i>Foglio MONTECCHIO MAGGIORE 125 IV</i> Altavilla Vicentina: <i>Foglio MONTECCHIO MAGGIORE 125 IV – Foglio VICENZA 125 I – Foglio LONGARE 125 II - Foglio MONTEBELLO VICENTINO 125 III</i> Brendola: <i>Foglio MONTEBELLO VICENTINO 125 III</i>
Indirizzo sede municipale	Via Roma 5
Telefono ufficio di protezione civile	0444 705711
Sito internet	www.comune.montecchio-maggiore.vi.it

POPOLAZIONE

Totale residenti	23 722
Nuclei familiari	9271
Stima della popolazione variabile	n.c.
Popolazione aggiuntiva residente	n.c.
Popolazione residente per le frazioni collinari:	

SS. TRINITA' 524

¹ Ambito idrografico. Il territorio comunale è parte del bacino del Fiume Brenta-Bacchiglione, sottobacino N003/02 AGNO-GUA'-FRATTA-GORZONE (pianura ovest, ghiaiosa e fortemente permeabile) e N003/03 BACCHIGLIONE (collina e pianura est prospiciente il sottobacino Retrone, a minore permeabilità).

Scheda di sintesi

S. URBANO	856
VALDIMOLINO	220
ALTE CECCATO	6806
MONTECCHIO MAGGIORE	15316
% cittadini stranieri	17,6% (4175 presenze)
Nazionalità (numero)	55
% cittadini stranieri Bangladesh (maggiormente rappresentativa)	34% sul totale stranieri presenti

ALTIMETRIA

Da quota 0 a 200 metri s.l.m.	26,7616 Km ²
Da quota 201 a 400 metri s.l.m.	3,9122 km ²
Quota massima	M. Costi 304 m

MORFOLOGIA

Porzione di territorio prevalentemente pianeggiante	72%
Porzione di territorio prevalentemente collinare	28%

IDROGRAFIA	Bacino e superficie	L asta principale	Quota media bacino	Quota sezione chiusura bacino
Torrente Poscola²	(sottobacino)	17 km		
Fiume Guà³	1498 km ² (Agno-Guà-Fratta-Gorzone)	37,87 km da Tezze di Arzignano a Borgo Frassina		

² Il torrente nasce alle pendici del monte Faedo e sfocia nel F. Guà. Nel tratto pedecollinare la tipologia ambientale è tipicamente torrentizia con substrato ciottoloso-ghiaioso e portata ridotta (meno di 100 l/s). Nel tratto pianiziale, in cui scorre su di un materasso ghiaioso alluvionale, il Torrente Poscola riceve gli scarichi del depuratore consortile della Valle dell'Agno che contribuisce in maniera determinante a rimpinguare il flusso idrico. La portata stimata in corrispondenza di Montecchio Maggiore è di 900 l/s. La qualità delle acque è decisamente buona nella zona pedecollinare fino a monte di Castelgomberto ma poi gli scarichi civili degli insediamenti urbani e l'afflusso di grossi depuratori industriali causano un netto peggioramento dell'ambiente acquatico. A valle di S. Vitale la qualità biologica delle acque è già pessima e così si mantiene fino alla confluenza.

³ Scorre nella omonima valle per circa 25 Km raccogliendo gli apporti di torrenti e rii laterali alcuni dei quali di discreta portata (T. Rotolon, T. Torrazzo, T. Creme). Una volta uscito dalla Valle dell'Agno il torrente omonimo si allarga nella pianura scorrendo su di un materasso alluvionale di potenza crescente. Attraversa centri abitati quali Trissino, Alte Ceccato e Lonigo; in quest'ultima località il bacino idrografico misura 260 Km² con elevata percentuale di terreni fortemente permeabili. Tale costituzione geologica determina fenomeni di magra prolungata e per lunghi tratti, da Cornedo a valle, la completa mancanza di portata nei mesi estivi. Nella parte pianiziale il fiume riceve gli apporti del T. Restena, T. Arpega e del T. Togna dopo la confluenza con l'inquinatissimo rio Acquetta. Il fiume Guà, uscito dalla Provincia di Vicenza, prende il nome di Frassine. La qualità delle acque è scadente in tutto il corso, ed è influenzata da numerosi scarichi industriali, dai contributi di affluenti che veicolano acque molto inquinate e dal regime idrico che non favorisce la diluizione ed i fenomeni autodepurativi.

Scheda di sintesi

INDIVIDUAZIONE DELLE VIE DI COMUNICAZIONE E DEGLI EDIFICI STRATEGICI E DI INTERESSE PUBBLICO⁴

Cartografia tematica

TAVOLA 0	INQUADRAMENTO FISICO POLITICO
TAVOLA 1	AREE DI EMERGENZA - EDIFICI E INFRASTRUTTURE STRATEGICHE
TAVOLA 2	EDIFICI E INFRASTRUTTURE RILEVANTI
TAVOLA 3	STRUTTURE TATTICHE SENSIBILI
TAVOLA 4	RISORSE ATTIVE
TAVOLA 5	RISCHIO IDRAULICO E GEOLOGICO
TAVOLA 6	ANTINCENDIO BOSCHIVO E INCENDIO DI INTERFACCIA
TAVOLA 7	RISCHIO INCIDENTI RILEVANTI E RISCHIO TRASPORTO SOSTANZE PERICOLOSE
TAVOLA 8	VIABILITA'-ACCESSI-PMA-PUNTI CRITICI

CARTOGRAFIA DI BASE

Carta CTR 1:10000	COMUNE - SIT
Carta forestale	REGIONE
Carta uso del suolo	CFS
Carta incendi storici	COMUNE – PROTEZIONE CIVILE / CATASTO IB
Carta pericolosità e rischio idraulico	AUTORITA' DI BACINO – PAI
Carta delle criticità idrauliche	CONSORZIO DI BONIFICA APV

STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE

Legge regionale	L.R. 58/1984 - L.R. 17/1998 – L.R. 11/2001 - L.R. 11/2004 – L.R. 6/1992
PROGR. REG. PREVISIONE E PREVENZIONE RISCHI	Non reperibile
PIANO REGIONALE AIB	D.C.R. 43 DEL 30.6.1999
LINEE GUIDA REGIONALI PREDISPOSIZIONE PIANI COMUNALI	DGRV 3315/2010
LINEE GUIDA REGIONALE PREDISPOSIZIONE	Non reperibile
PROGR. PROVINCIALI DI PREVISIONE E PREVENZIONE RISCHI	Non reperibile
LINEE GUIDA REGIONALI ORGANIZZAZIONE PRESIDI TERRITORIALI	Non reperibile
PROGRAMMA PROVINCIALE PREVISIONE E PREVENZIONE RISCHI	Non reperibile
PIANO DI EMERGENZA PROVINCIALE	2008
PTCP	2005
PIANO DI EMERGENZA DIGHE	Non reperibile
PIANO DI ASSETTO DEL TERRITORIO	D.C.C. 42/2013
PIANO DI EMERGENZA COMUNALE	D.C.C. 8 del 4.3.2010 (aggiornamenti in giunta comunale anno 2011 e anno 2012)

⁴ L'ufficio di protezione civile ha costituito una banca dati informatizzata in formato excel allegata al presente piano [strutture sanitarie, istituti scolastici, luoghi di culto, luoghi di aggregazione, strutture ricettive-turistiche, infrastrutture viarie strategiche e rilevanti]. Vie di comunicazione, edifici strategici e rilevanti sono georeferenziati (vedi sezione cartografia).