



- Legenda**
- Confine comunale
 - Confine rappresentata in carta
- Sistema dell'edificato**
- Tessuto edilizio residenziale consolidato
 - Tessuto edilizio rurale consolidato
 - Tessuto edilizio a prevalente destinazione produttiva
 - Tessuto edilizio di antica formazione di valore ambientale
 - Aree pubbliche e di interesse pubblico
 - Edificio residenziale
 - Edificio pubblico
 - Edificio di culto
 - Edificio produttivo
 - Edificio rurale
 - Edifici soglia storica 1847
 - Rifugio
 - Bivacco
- Sistema dei collegamenti viari**
- Strada provinciale
 - Strada comunale
 - Pista forestale
 - Pista Campestre
 - Sentiero di collegamento
 - Sentiero escursionistico
 - Ferrovia
- Nodi di interscambio e parcheggi**
- Nodo ferrovia - gomma
 - Nodo gomma - sentiero
 - Parcheggio
- Idrografia**
- Reticolo idrico principale
 - Reticolo idrico minore
 - Lago
 - Invaso artificiale
 - Alveo di corpo idrico
- Sistema dell'illuminazione**
- Palo
 - Traliccio
 - Rete elettrica
- Sistema dei sottoservizi**
- Acquedotto**
- Fontana
 - Idriante
 - Serbatoio
 - Sorgente
 - Condotta
- Fognatura**
- Cadiscia
 - Griglia
 - Condotta

TORRE DI SANTA MARIA

Comune di
Torre di Santa Maria

PGT 2009

Piano di Governo del Territorio

Documento di Piano	Data
	Aprile 2009

Quadro urbanistico ed infrastrutturale	Titolo	1,3
	Scala	1:2000

Aggiornamento	Febbraio 2010
---------------	---------------

Allegato alla deliberazione di C.C. n. 7 del 24 Aprile 2009

Adozione	deliberazione di C.C. n. 7 del 24 Aprile 2009
Comodulazione	deliberazione di C.C. n. 5 del 10 Marzo 2010
Approvazione	deliberazione di C.C. n. 5 del 10 Marzo 2010
Publicazione	B.U.R.L. n. ___ del ___
Entrata in vigore	

Il Sindaco

Il Segretario Comunale

Il Responsabile del Procedimento

Il Tecnico incaricato

dott. Lorenzo Murgolo
pianificatore territoriale

Studio di Urbanistica
12210 Sesto
Via Niccolò 10/A
Tel. - Fax 0425/1144
E-Mail: urban@studios.it

n. 350

Questo elaborato non può essere riprodotto, comunicato a terzi senza la nostra approvazione.
Eventuali errori o omissioni vanno comunicate tempestivamente al progettista.