



LEGENDA RIASSUNTIVA SIMBOLOGIA

Art. 5	★ ELEMENTI INVARIANTI art. 8 P.U.P. e succ. mod.	Art. 29	▲ Aree per campeggi	Art. 40	■ Aree agricole di interesse primario	Art. 50	▬ STRADE viabilità ordinaria
Art. 16	▬ Anelli fluviali PUP 2007 e succ. mod.	Art. 30	▲ Aree per attrezzature di servizio - generiche	Art. 41	■ Aree agricole di interesse secondario	Art. 51	▬ Viabilità da potenziare varie cat.
Art. 16	16° RISERVE LOCALI	Art. 31	▲ Aree per attrezzature sportive	Art. 42	■ Aree a pascolo	Art. 51	▬ Viabilità di previsione varie cat. (in attesa di progetto)
Art. 18	▲ Aree di interesse archeologico	Art. 32	▲ Aree per attrezzature sportive sovramunicipali	Art. 43	■ Aree a bosco	Art. 51	▬ Fasce di rispetto stradale varie categorie
Art. 18	● Beni ambientali	Art. 33bis	■ Verde privato	Art. 44	▬ Piste da sci da discesa	Art. 52	■ Aree a parcheggio pubblico
Art. 18	■ Manufatti di rilevanza culturale (edifici pubblici)	Art. 33	■ Aree a verde pubblico	Art. 45	▬ Aree per lo sci da fondo	Art. 53	● Depuratori
Art. 19	■ Centri storici	Art. 34	■ Aree di rispetto cimiteriale	Art. 46	▬ Impianti di risalita	Art. 54	● Piani di Recupero
Art. 22	■ ABCD Zone residenziali di completamento	Art. 35	■ A.C.I. - Aree commerciali integrate	Art. 47	▬ Aree a servizio Sistema impianti da sci	Art. 20	▬ Aree periferiche
Art. 23	■ ABCD Zone residenziali di nuovo impianto	Art. 36	■ Aree produttive di livello comprensoriale e locale - inf. dir. e loti	Art. 48	▬ Aree per attrezzature di servizio ferroviaria	▬ Confine comunale	▬ Reti alla tensione
Art. 26	■ Aree multifunzionali	Art. 37	■ Aree produttive Altimila controllate	Art. 49	▬ Ferrovie esistenti	▬ Corsi d'acqua	● Sorgenti
Art. 28	■ FGH Aree alberghiere	Art. 38	▬ I.S. Aree per impianti speciali	Art. 49	▬ Ferrovie di progetto		

N.B. PER LE AREE A RISCHIO E CONTROLLO GEOLOGICO FARE RIFERIMENTO A CARTA DI SINTESI AGGIORNATA

COMUNE DI MEZZANA PROVINCIA DI TRENTO
Piano Regolatore Generale
 Variante al P.R.G. 01/2011
 art. 33-34 L.P. 1/2008 e succ. mod.

3 - TAVOLA di VARIANTE

scala 1:2880

Approvazione: _____

CAPI: 1:K
 CA2: 1:K