

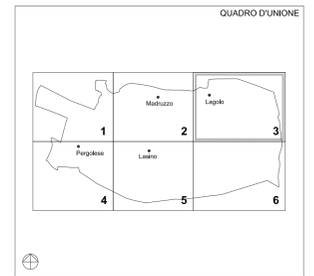
COMUNE DI LASINO

PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO



PIANO REGOLATORE GENERALE

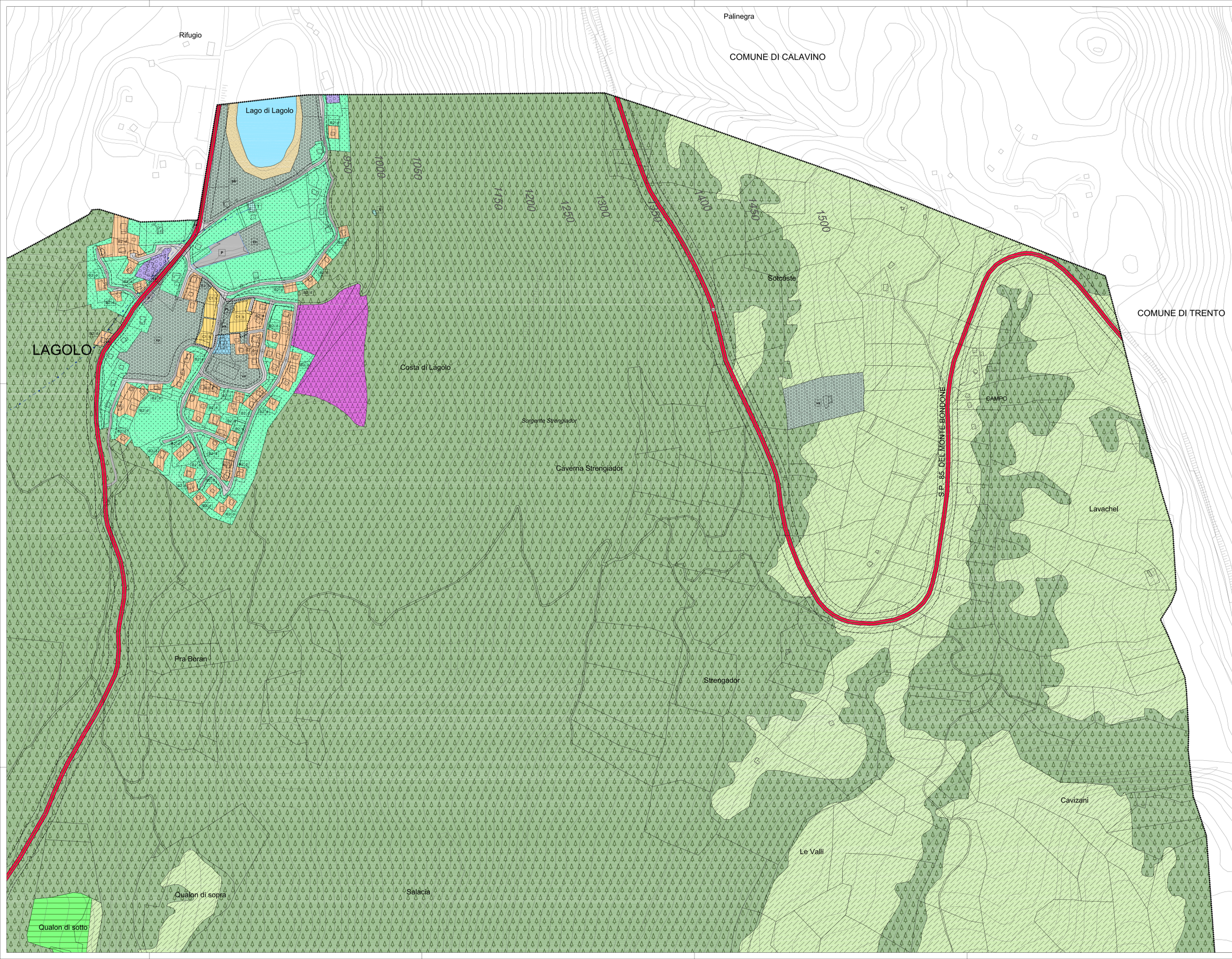
variante 2010



SISTEMA INSEDIATIVO
PLANIMETRIA 1:2.500

3

1ª ADOZIONE DEL C.C. Dellib. cons. n. 43 dd. 06/12/2011	3ª ADOZIONE DEL C.C. Dellib. cons. n. __ dd. ____	ORDINE DEGLI ARCHITETTI DELLA PROV. DI TRENTO dott. arch. SERGIO DELLANNA ISCRIZIONE ALBO N° 463
2ª ADOZIONE DEL C.C. Dellib. cons. n. __ dd. ____	APPROVAZIONE DELLA G.P. Dellib. G.P. n. __ dd. ____	



ZONE A-B-C - AREE PER INSEDIAMENTI RESIDENZIALI art. 33 Zone A: centro storico, nucleo storico isolato, esistenti salure, di completamento, di espansione Zone B: esistenti salure, di completamento, di espansione Zone C: di espansione	ZONE D - AREE PER ATTIVITA' PRODUTTIVE E TERZIARIE art. 34 Insediamenti produttivi settore secondario, attivita' commerciali, attrezzature turistico-ricettive, campeggio, attivita' estrattive, all'aperto	ZONE E - AREE DEL TERRITORIO APERTO art. 40 aree agricole, aree agricole di pregio, altre aree agricole, prati e pascoli, boschi, aree ad elevata naturalita', azienda agricola, impianto zootecnico	ZONE F - AREE PER ATTREZZATURE E SERVIZI PUBBLICI art. 41 attrezzature pubbliche di livello locale, ciclo-amministrativa esistente, ciclo-amministrativa di progetto, scolastico-culturale esistente, scolastico-culturale di progetto, religiosa, sportiva all'aperto, parco pubblico, verde di protezione, parco balneare, parcheggi pubblici, attrezzature ed impianti tecnici, impianto recupero rifiuti speciali, centro raccolta materiali, impianto recupero rifiuti speciali	AREE PER INFRASTRUTTURE viabilita' esistente, di progetto, da potenziare (3, 4, categoria), strada locale, elettrodotto, gasdotto, acquedotto	FASCE DI RISPETTO di strade, di dimetri, di elettrodotti	AREE SOGGETTE A PIANI O PROGETTI altri attuativi, di lottizzazione	AREE AGRICOLE DI PREGIO COMPENSATE ai sensi dell'art. 38 N.d.A. del P.U.P.	SEGNI CONVENZIONALI particelle catastali, laghi, fiumi e torrenti, confine comunale
--	--	---	---	---	--	--	--	---