

INDICE

Presentazione	pag. 5
Premessa	» 7
Etimologia del nome Cansiglio	» 10
Geografia e Geomorfologia	» 13
Geologia	» 13
Paleografia ed evoluzione del paesaggio	» 14
Idrografia	» 25
Aspetti climatici	» 26
Superfici amministrative e suddivisione economica	» 31
Aspetti vegetazionali	» 32
Trattamenti e utilizzazioni della foresta	» 44
Riserve naturali	» 52
Riserva naturale integrale «Piaie Longhe - Millifret»	» 52
Riserva naturale biogenetica «Pian Parrocchia - - Campo di Mezzo»	» 54
Riserva naturale orientata «Pian di Landro - Baldassare»	» 56
Riserva naturale integrale «Pian della Stele»	» 57
Riserva naturale integrale «Col Piova»	» 58
Riserva naturale integrale «Monte Croseraz - Val Bona»	» 60

Riserva geologica «Bus della Genziana»	pag. 61
Aspetti faunistici	» 61
La fauna del suolo	» 69
Come si osserva la fauna	» 72
Elenco degli uccelli e dei mammiferi presenti nella Foresta del Cansiglio	» 76
Cenni storici	» 87
Rilievi e confinazione del Bosco del Cansiglio sotto la Serenissima Repubblica di Venezia	» 103
Il «Mezzo Miglio»	» 119
I Cimbri	» 120
La popolazione attuale del Cansiglio	» 131
Il Centro di Ecologia	» 133
Museo G. Zanardo	» 135
Il Giardino botanico alpino	» 138

SENTIERI NATURALISTICI

Consigli agli escursionisti	» 141
I Sentieri naturalistici	» 144
Visite al Museo, al Centro Visitatori, al Giardino Alpino	» 148
Proposta per un Parco Regionale	» 150
Sci da fondo in Cansiglio	» 151
Raccomandazioni ed invito ai turisti	» 153
Sentiero Naturalistico A	» 155
Sentiero Naturalistico B	» 166
Sentiero Naturalistico C	» 181
Sentiero Naturalistico D	» 188
Sentiero Naturalistico E	» 197

Sentiero Naturalistico F	pag. 207
Sentiero Naturalistico H	» 219
Sentiero Naturalistico M	» 231
Sentiero Naturalistico N	» 238
Sentiero Naturalistico O	» 248
Sentiero Naturalistico Q	» 257
Sentiero Naturalistico R	» 261
Sentiero Naturalistico S	» 265
Sci da fondo escursionistico	» 269
Altimetria e descrizione del percorso K	» 271
Altimetria e descrizione del percorso Y	» 273
Altimetria e descrizione del percorso L	» 274
Informazioni utili	» 279
Bibliografia	» 285
Cartografia	» 289

