

Monte Baldo

Comune di Ala

Comune di Avio

Comune di Brennero

Comune di Mori

Comune di Nago-Torbole

Comunità della Valgarina

Comunità Alto Garda e Ledro

PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

PIANO DI GESTIONE DEL PARCO NATURALE LOCALE DEL MONTE BALDO

L.P. 23 maggio 2007 n. 11 "Governare del territorio locale e montano, del corso d'acqua e delle aree protette"

3. CARTA DELLA VEGETAZIONE

Scala: 1:20.000

Data: 01/2015

Base cartografica: P.A.T.

Elaborazioni: Albatros S.r.l.

LEGENDA

confine Parco Naturale Locale Monte Baldo

siti Natura 2000

Vegetazione

Alnete di ontano verde

Altre erbe (cod. 6430)

Altre aree prative

Arrenazzeri (cod. 6510)

Boschi di forra (cod. 9180)

Boschi misti e/o di neoformazione

Brometi e avenuleti (cod. 6210)

Calanchi e frane

Carpineti di carpino bianco (cod. 91L0)

Edifici e aree antropizzate

Ex aree aperte

Faggete illiriche

Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine (cod. 6170)

Ghiacciai carbonatici (cod. 8130)

Incolti erbosi

Laghi, corsi d'acqua e pozze d'alpeggio

Lande alpine e boreali (cod. 4060)

Lariceti (cod. 9420)

Molinieti (cod. 6410)

Mughete (cod. 4070)

Nardeti (cod. 6230)

Omo-ostrieti

Ori e coltivi

Ostri-quercei

Pascoli

Pavimenti calcarei (cod. 8240)

Peccete (cod. 9410)

Rupi carbonatiche (cod. 8210)

Torbiere (cod. 7140, 7230)

Triseti (cod. 6520)

RICERCA
PROGETTAZIONE
DIVULGAZIONE AMBIENTALE

ALBATROS S.r.l.

Via Venezia, 129
38177 TRENTO

Teléfono +34 941 98442
e-mail: info@albatros.es

The map displays the vegetation distribution across the Monte Baldo area. Key features include:

- Geographical Features:** Lago di Garda, Fiume Adige, Fiume Sarca, Torrente Aviana.
- Locations and Peaks:** Punta Larici, Punta delle Redutte, Cima Paloni, Punta Violoro, Cima Valdritta, Cima delle Pozzette, Monte Baldo, Monte Dossoli, Passo Pozza della Cola, Corno di Corlach, Corno della Paura, Corno, Monte Cornalé, Dosso Rotondo, Dosso Alto di Nago, Dosso Casina, Monte Varagna, Monte Campo, Monte Altissimo, Bocca del Creer, Bocca di Navene, Cresta di Navene, Colma di Malcesine, Malcesine, Torbole, Nago, Passo San Giovanni, Ronzo-Chienis, Valle San Felice, Manzano, Nomesino, Mori, Terno, Sano, Castione, Brentonico, Crosano, Cazzano, Sorne, Corne, Prada, Polsa, Saccone, Monte Vignola, Pilcante, Ala, Serravalle All'Adige, Marco, Rovereto, Isere, Lenzima, Monte Biaena, Monte Creino, Passo Santa Barbara, Denti della Sega, Monte Corno, Borghetto, Avio, Sabbionara, Corno.
- Vegetation Types:** The map is color-coded to represent different plant communities as defined in the legend, such as Alnete di ontano verde (pink), Altre erbe (light pink), Altre aree prative (yellow), Arrenazzeri (orange), Boschi di forra (dark orange), Boschi misti e/o di neoformazione (light green), Brometi e avenuleti (dark green), Calanchi e frane (brown), Carpineti di carpino bianco (dark brown), Edifici e aree antropizzate (black), Ex aree aperte (light blue), Faggete illiriche (dark green), Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine (light green), Ghiacciai carbonatici (light orange), Incolti erbosi (light green), Laghi, corsi d'acqua e pozze d'alpeggio (blue), Lande alpine e boreali (light green), Lariceti (dark green), Molinieti (light green), Mughete (dark green), Nardeti (dark green), Omo-ostrieti (dark green), Ori e coltivi (light green), Ostri-quercei (dark green), Pascoli (light green), Pavimenti calcarei (dark green), Peccete (dark green), Rupi carbonatiche (dark green), Torbiere (dark green), Triseti (dark green).