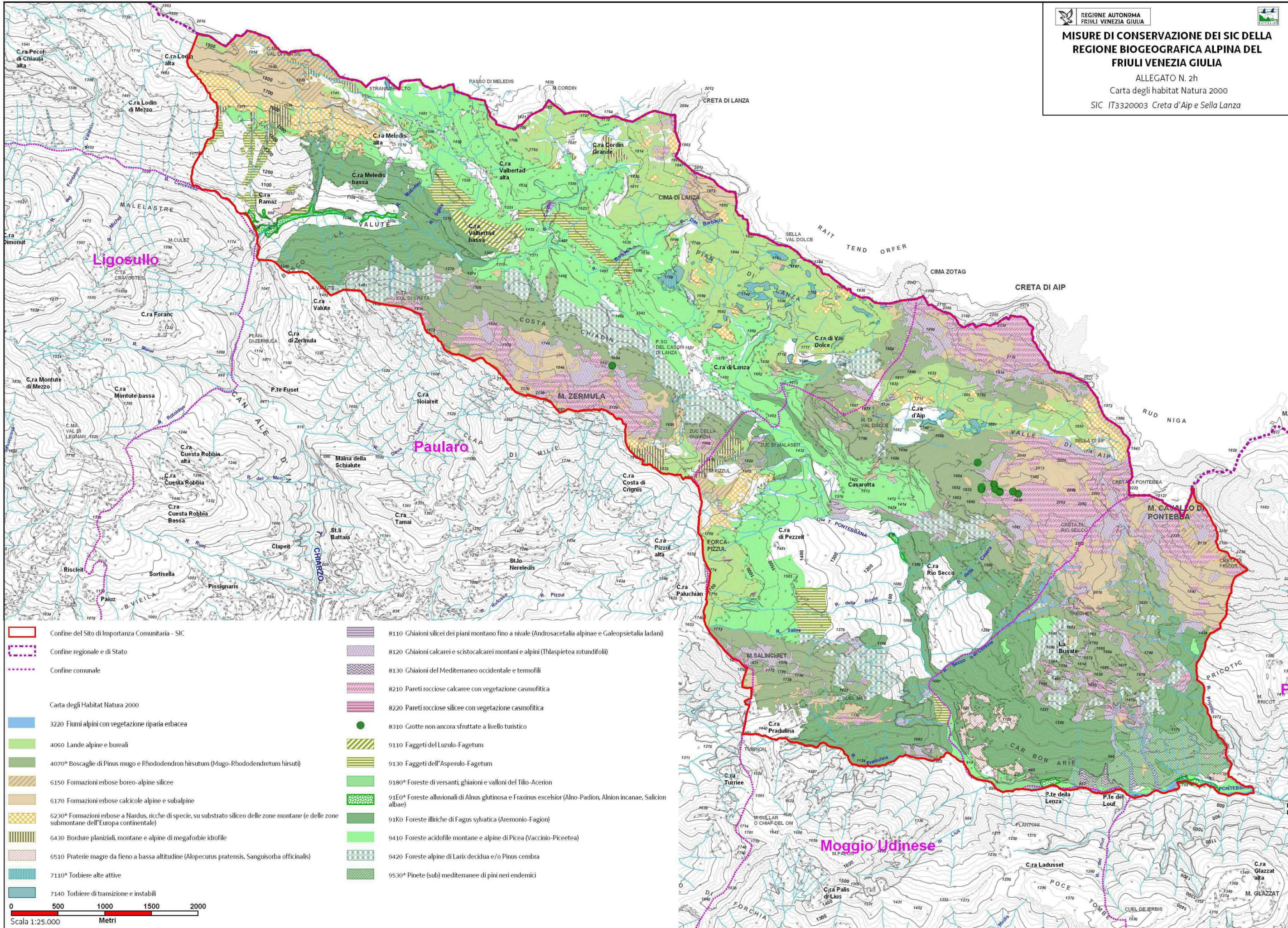


**MISURE DI CONSERVAZIONE DEI SIC DELLA
REGIONE BIOGEOGRAFICA ALPINA DEL
FRIULI VENEZIA GIULIA**

ALLEGATO N. 2h
Carta degli habitat Natura 2000
SIC IT3320003 Creta d'Aip e Sella Lanza



- Confine del Sito di Importanza Comunitaria - SIC
 - Confine regionale e di Stato
 - Confine comunale
- Carta degli Habitat Natura 2000
- 3220 Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea
 - 4060 Lande alpine e boreali
 - 4070* Boscaglie di Pinus mugo e Rhododendron hirsutum (Mugo-Rhododendretum hirsuti)
 - 6150 Formazioni erbose boreo-alpine silicee
 - 6170 Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine
 - 6230* Formazioni erbose a Nardus, ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)
 - 6430 Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile
 - 6510 Praterie magre da fieno a bassa altitudine (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
 - 7110* Torbiere alte attive
 - 7140 Torbiere di transizione e instabili

- 8110 Ghiaioni silicei dei piani montano fino a nivale (Androsacetalia alpinae e Galeopsietalia ladani)
- 8120 Ghiaioni calcarei e scistocalcarei montani e alpini (Thlaspietea rotundifolii)
- 8130 Ghiaioni del Mediterraneo occidentale e termofili
- 8210 Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica
- 8220 Pareti rocciose silicee con vegetazione casmofitica
- 8310 Grotte non ancora sfruttate a livello turistico
- 9110 Faggeti del Luzulo-Fagetum
- 9130 Faggeti dell'Asperulo-Fagetum
- 9180* Foreste di versanti, ghiaioni e valloni del Tilio-Acerion
- 91E0* Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
- 91K0 Foreste illiriche di Fagus sylvatica (Aremion-Fagion)
- 9410 Foreste acidofile montane e alpine di Picea (Vaccinio-Piceetea)
- 9420 Foreste alpine di Larix decidua e/o Pinus cembra
- 9530* Pinete (sub) mediterranee di pini neri endemici

0 500 1000 1500 2000
Scala 1:25.000 Metri