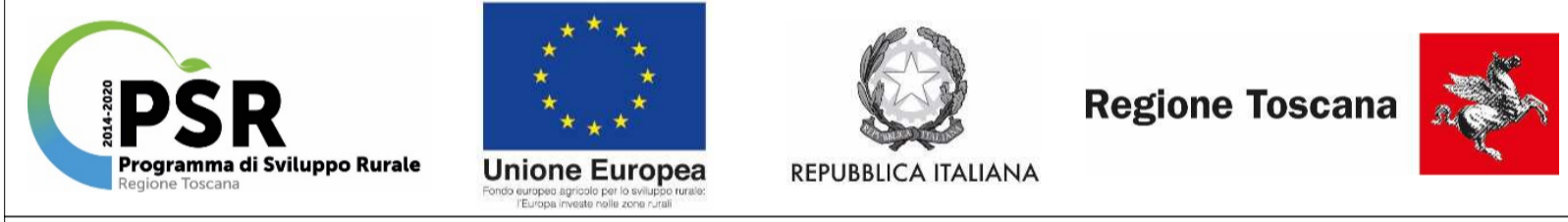


- Legenda**
- 3270. Fiumi con argini melmosi con vegetazione del Chenopodium rubri p.p e Bidention p.p.
 - 4030.Lande secche europee
 - 4060.Lande alpine e boreali
 - 5210. Matorral arboreoscenti di Juniperus spp.
 - 6110*. Formazioni erbose rupicole calcicole o basofile dell'Alyso-Sedion albi
 - 6170. Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine
 - 6210*. Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (Festuco-Brometalia)
 - 6230*. Formazioni erbose a Nardus, ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)
 - 7140. Torbiere di transizione e instabili
 - 8120. Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini (Thlaspietea rotundifolia)
 - 8130. Ghiaioni del Mediterraneo occidentale e termofili
 - 8210. Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica
 - 8220. Pareti rocciose silicee con vegetazione casmofitica
 - 8230. Rocce silicee con vegetazione pioniera del Sedo-Scleranthion o del Sedo albi-Veronicion dillenii
 - 8240*. Pavimenti calcarei
 - 8310. Grotte non ancora sfruttate a livello turistico
 - 9110. Faggeti del Luzulo-Fagetum
 - 9130. Faggeti dell'Asperulo-Fagetum
 - 9150. Faggeti calcicoli dell'Europa Centrale del Cephalanthero-Fagion
 - 91E0*. Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
 - 9260. Foreste di Castanea sativa
 - 9340. Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia
 - Zona Speciale di Conservazione "Monte Corchia - Le Panie" (IT5120014)



Parco Regionale delle Alpi Apuane



Piano di Gestione della Zona Speciale di Conservazione "Monte Corchia - Le Panie" (IT5120014)

Carta degli habitat

Agosto 2021



Mandatataria

Mandante