

42. *Physcia stellaris* (L.) Nyl.
43. *Physcia tenella* (Scop.) DC.
44. *Physconia distorta* (With.) J.R.Laundon
45. *Physconia grisea* (Lam.) Poelt ssp. *grisea*
46. *Physconia perisidiosa* (Erichsen) Moberg
- 47. *Physconia servitii* (Nádv.) Poelt**
48. *Piccolia ochrophora* (Nyl.) Hafellner *
49. *Pleurosticta acetabulum* (Neck.) Elix & Lumbsch
50. *Ramalina fastigiata* (Pers.) Ach.
51. *Rinodina exigua* (Ach.) Gray
52. *Rinodina sophodes* (Ach.) A.Massal.
53. *Xanthoria parietina* (L.) Th.Fr.

Delle specie indicate, una (contrassegnata con un asterisco) risulta nuova per la regione (rinvenuta nelle stazioni 1, 4 e 21) e due (evidenziate in grassetto) risultano inserite nella proposta di una lista rossa regionale (rinvenute nelle stazioni 1, 3, 6, 7, 11 e 17). Quest'ultima, in assenza di una lista ufficiale delle specie licheniche minacciate, redatta dal Ministero dell'Ambiente, fornisce una indicazione sulle specie rare e potenzialmente minacciate presenti nella regione.

Le condizioni di cui all'Accordo di Programma sono state rispettate avendo censito oltre il 75% delle stazioni programmate. Il completamento di tutte le stazioni individuate come campionabili, visto il vivo interesse dell'Istituto nell'applicazione di questa metodologia, ed essendo il primo caso nella regione, verrà comunque portato a termine entro la fine dell'anno per ottenere un set di dati ancor più significativo.