

ELENCO DEGLI OSSERVATORI ASTRONOMICI PRESENTI IN PIEMONTE

OSSERVATORIO	COMUNE	PR.	CLASSE	COORDINATE	ZONA	FASCIA DI RISPETTO
Osservatorio sociale dell'Associazione Culturale "Alessandra Ferrari e Ilaria Merlo"	LERMA	AL	non professionale ad uso pubblico	<i>long.est 8°43'34",02 lat.nord 44°38'38",11 quota 361m s.l.m.</i>	2	Raggio dal centro di osservazione = 10 km.
Osservatorio Astronomico di Cuneo	CUNEO	CN	non professionale ad uso pubblico	<i>long.est 7°32' lat.nord 44°23' quota 560 m s.l.m.</i>	2	Raggio dal centro di osservazione = 10 km.
Osservatorio Astronomico "Galileo Galilei"	SUNO	NO	non professionale ad uso pubblico	<i>long.est 8°34' lat.nord 45°38' quota 275 m s.l.m.</i>	2	Raggio dal centro di osservazione = 10 km.
Osservatorio Astronomico di Torino	PINO TORINESE	TO	professionale ad uso pubblico	<i>long.est 7°46'29" lat.nord 45°02'16" quota 22 m s.l.m.</i>	1 - 2	Raggi dal centro di osservazione = 5 km. + 5 km.
Osservatorio pubblico di Alpette	ALPETTE	TO	non professionale ad uso pubblico	<i>long.est 7°34'45" lat.nord 45°24'34" quota 470 m s.l.m.</i>	2	Raggio dal centro di osservazione = 10 km.
Osservatorio sociale "Luigi Vignolo"	ABBADIA ALPINA DI PINEROLO	TO	non professionale ad uso pubblico	<i>long.est 7°18'41" lat.nord 44°53'50" quota 435 m s.l.m.</i>	2	Raggio dal centro di osservazione = 10 km.
Osservatorio sociale dell'Associazione Astrofili Torinese	Prov. TORINO	TO	non professionale ad uso privato	<i>long.est 7°28'47" lat.nord 45°21'</i>	3	-
Osservatorio astronomico della Valpellice	LUSERNA SAN GIOVANNI	TO	non professionale ad uso pubblico	<i>long.est 7°15'30" lat.nord 44°49'40"</i>	2	Raggio dal centro di osservazione = 10 km.
Osservatorio privato "Grange"	BUSSOLENO	TO	non professionale ad uso privato	<i>long.est 7°08'31" lat.nord 45°08'31" quota 470 m s.l.m.</i>	3	-