



Aree protette  
Po piemontese



# Vademecum del raccoglitore



[www.parcopopi piemontese.it](http://www.parcopopi piemontese.it)

Ricordati che...in base alla legge regionale ora in vigore (Legge Regionale 17 dicembre 2007, n. 24 "Tutela dei funghi epigei spontanei" e s.m.i.)...

- Puoi raccogliere al massimo 3 kg di funghi al giorno (compresa la famigliola)
- Non devi raccogliere esemplari di Amanita cesarea allo stato di ovolo chiuso (perché non è distinguibile da specie simili ma velenose)
- Utilizza il coltellino solo per pulire sommariamente sul posto il fungo raccolto e non per tagliarlo alla base (il fungo va raccolto asportando tutto il carpoforo con una leggera rotazione). In questo modo porterai a casa esemplari fungini interi e completi di tutte le parti necessarie alla determinazione della specie
- Non utilizzare sacchetti o contenitori di plastica per trasportare i funghi raccolti: in tale modo non solo impedisce la diffusione delle spore ma soprattutto danneggerai le sue qualità organolettiche, compromettendone la qualità alimentare!
- Ricordati che non puoi andare a raccogliere funghi nei castagneti coltivati per la raccolta del frutto, pascolati o falciati e tenuti appositamente puliti dai proprietari del terreno
- Non utilizzare rastrelli, uncini o altri mezzi che possono danneggiare lo strato umifero del suolo, il micelio fungino e l'apparato radicale; rispetta e non distruggere mai qualsiasi tipo di fungo, anche quelli che non sono buoni da mangiare... ..infatti i funghi sono tasselli fondamentali del nostro ecosistema ed in particolare per la salute del bosco...

**Molti funghi**, come ad esempio i porcini, le russule, i lattari ecc., con i loro miceli fungini, funzionano da estensori dell'apparato radicale degli alberi ed incrementano l'assorbimento delle sostanze inorganiche che le piante utilizzano per sintetizzare - attraverso la fotosintesi clorofilliana - i composti organici ad elevato contenuto energetico (ad esempio, gli zuccheri e i carboidrati).

Link utile: [www.gruppomicologicotorinese.it](http://www.gruppomicologicotorinese.it)

