### **OBIETTIVI DEL CORSO**

La normativa vigente (D.P.R. 376/95) individua i funghi epigei freschi spontanei o secchi sfusi che possono essere commercializzati e stabilisce che per l'attività di vendita bisogna essere in possesso dell'autorizzazione comunale (attualmente Notifica Sanitaria Allegato 6 D.D. n.205 del 29.03.2018).

Tale autorizzazione viene rilasciata esclusivamente agli esercenti riconosciuti idonei alla identificazione delle specie fungine commercializzate.

#### DESTINATARI

Tutti gli operatori del settore alimentare che intendono vendere al dettaglio funghi epigei freschi spontanei o secchi sfusi (commercio fisso e ambulante)

#### SEDE DEL CORSO

#### MONCALIERI

Centro di Formazione Aziendale Via Mirafiori n. 11 (Piazza Brennero)

## CALENDARIO DEL CORSO

Martedi 20 Giugno 2023 ore 14,00 - 17,00 Giovedi 22 Giugno 2023 ore 14,00 - 16,00 Martedi 27 Giugno 2023 ore 14,00 - 17,00 Giovedi 29 Giugno 2023 ore 14,00 - 16,00

Il corso sarà seguito da un esame finale. Potranno partecipare al solo esame anche canditati che non hanno frequentato il corso.

Esame Finale: Venerdi 30 Giugno ore 14,30

# MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

Per l'adesione al corso di formazione è necessaria la trasmissione della seguente documentazione alla mail sian@aslto5.piemonte.it:

 Domanda di iscrizione al corso/esame per l'idoneità alla commercializzazione dei funghi freschi spontanei e/o funghi secchi sfusi del genere Boletus

 Copia della quietanza o ricevuta di avvenuto pagamento della quota di iscrizione al corso.

Quota di iscrizione (corso ed esame) con materiale didattico € 96,00 + IVA 22% → Totale Euro 117,12

Quota di iscrizione solo esame € 26,00 + IVA 22% Totale Euro 31,72

Modalità di pagamento
Con bonifico bancario sul conto intestato a:
ASL TO5 Piazza S. Pellico n.1- 10023 CHIERI (TO)
CF e PI 06827170017

INTESA SAN PAOLO Agenzia di Chieri IBAN: IT76S0306930360100000046156

Indicando come causale: Corso e/ò esame per commercio funghi anno 2023

Riferimenti: Segreteria Amministrativa SCIAN ASL TO5 0116806837