

La Sezione AIN Piemonte-Valle d'Aosta-Liguria organizza il

3° Corso di introduzione al Birdwatching - 2021 per gli studenti di Scienze Naturali e i soci AIN

Il corso sarà tenuto da Giovanni Soldato, naturalista e ornitologo.



Il corso è finalizzato al riconoscimento sul campo e all'ecologia delle specie più comuni e diffuse di avifauna dell'Italia Nord Occidentale.

PROGRAMMA:

- **Lezione I**: Il Birdwatching, come, dove, quando.
- Lezione II: Riconoscere le specie.
- Uscita sul Campo: La palude del "Centro cicogne e Anatidi" di Racconigi.

SEDE DEL CORSO: Lezioni I e II online -Lezione III Racconigi CN

DATE e ORARI: <u>venerdì 7, venerdì 14 maggio 2021</u> - h 14:00-17:00; <u>sabato 15 maggio</u>, uscita sul campo (orario e luogo da definire).

COSTI: è richiesto un contributo a titolo di rimborso spese, da versare alla prima lezione:

- per studenti di Scienze Naturali:25 €
- per soci AIN (studenti SN, Soci laureati e Aderenti):................20 €

POSTI DI SPONIBILI: 30 (minimo 8 iscritti). Possono partecipare gli studenti iscritti a Corsi di Laurea triennale o specialistica afferenti a Sc. Naturali e tutti i soci AIN (priorità a soci AIN Laureati e Studenti, a seguire gli studenti di lauree afferenti e studenti di altri corsi iscritti come Aderenti all'AIN).

ISCRIZIONI: scrivere a giovanni.soldato@gmail.comn indicando Nome e Cognome, Corso di Laurea frequentato, anno di Corso, matricola, indirizzo mail, numero di telefono. ENTRO il 30 aprile 2021.

Per l'iscrizione all'AIN scrivere a <u>daniela.bouvet@unito.it</u>, verrà inviato il modulo di richiesta di iscrizione. La quota annuale di iscrizione è 30 € per laureati e 15 € per studenti.

CREDITI FORMATIVI: è prevista una verifica sull'apprendimento a fine corso; i partecipanti che avranno frequentato almeno l'80% delle ore e superato la verifica finale riceveranno l'attestato di partecipazione, che potrà essere utilizzato per il riconoscimento di 1 CFU per i corsi afferenti a Scienze Naturali (per gli altri corsi di Laurea rivolgersi ai manager didattici).