

Corso per diventare bagnino

Pubblicato: Domenica 16 Settembre 2012

Per far fronte alle numerose richieste di bagnini da parte di impianti sportivi e balneari della provincia, la sezione provinciale di Varese della Società Nazionale di Salvamento organizza a Varese un nuovo corso per il conseguimento del brevetto professionale di bagnino di salvataggio – assistente bagnanti.

La prova di nuoto di ammissione, gratuita ed aperta ad ambo i sessi dai 16 ai 55 anni, avrà luogo lunedì 1 ottobre 2012 alle ore 21.15 presso la piscina del Centro Sportivo Laguna Blu in via Garoni 7 (zona Gaggianello) – Varese

Il corso si articola in diverse lezioni teoriche e pratiche in piscina, dove si insegnano le varie nuotate e le tecniche di salvataggio, in prove di voga e di arti marinesche sul lago Maggiore e in esercitazioni di pronto soccorso e di rianimazione con l'assistenza di medici della Croce Rossa Italiana.

L'inizio delle lezioni è fissato per la settimana seguente alla prova di ammissione.

Con l'esame finale, davanti a una commissione presieduta da un Ufficiale della Guardia Costiera si acquisisce un'abilitazione professionale valida per piscine, acque interne e mare, in Italia e all'estero, che consente di operare anche come Guardia Costiera Ausiliaria in collaborazione con le capitanerie di Porto e con la Protezione Civile.

In questa veste i bagnini della "Salvamento" svolgono attività di sorveglianza sulle spiagge balneabili marine e lacustri e di assistenza a manifestazioni sull'acqua e a gare di nuoto, vela e canottaggio.

Il brevetto, legalmente riconosciuto dai Ministeri competenti, offre prospettive di lavoro nelle piscine pubbliche e private, nei villaggi turistici e negli impianti balneari al mare e sui nostri laghi.

L'iniziativa è patrocinata dalla Provincia di Varese e dal Comune di Varese nell'ambito del "Progetto Acque Sicure" promosso durante l'estate anche con la divulgazione di prontuari per i bagnanti e per i natanti.

Per informazioni: 0332 – 520430

[Redazione VareseNews](#)

redazione@varesenews.it