



Istituto di Istruzione
Secondaria Superiore
LUIGI RUSSO
70043 – Monopoli (Ba)



MONOPOLI (Ba) Via Procaccia, 111 - Tel. e Fax 080.747744
C.M. BAIS05300C – C.Fisc. 93423280721
e-mail: bais05300c@istruzione.it – pec: bais05300c@pec.istruzione.it
www.iissluigirusso.gov.it  [@IISS_LuigiRusso](https://twitter.com/IISS_LuigiRusso)



Comunicato N. 134

PER GLI STUDENTI DELL'IPSIAM CORSI DI BAGNINO DI SALVATAGGIO E SOMMOZZATORE



È giunto a compimento il Corso professionale per bagnino di salvataggio, organizzato dall'IPSIAM "San Francesco da Paola"-IISS "Luigi Russo" di Monopoli. Gli studenti coinvolti nel progetto hanno potuto conseguire, a seguito di un intenso percorso teorico e pratico, un brevetto valido lungo il litorale marittimo, nelle acque interne e nelle piscine, di tutti i Paesi dell'Unione Europea. Il

progetto ha previsto anche un corso BLS-D specifico per le emergenze in cui ci siano persone in pericolo di vita, un corso di Primo Soccorso e un corso PBLSD, Pediatric basic Life Support and Defibrillation. A seguire gli alunni in questo *iter* formativo: Nicola Amati, Istruttore Iamas, Emergenza salvamento agency, il dott. Pierfrancesco di Masi, Istruttore salvamento agency, medico anestesista e il dott. Giampaolo Colucci, Istruttore sub, archeologo, salvamento agency.

Come ogni anno il piano dell'offerta formativa dell'IPSIAM si arricchisce di importanti esperienze legate al mondo del mare e finalizzate al conseguimento di brevetti riconosciuti come titoli validi per l'attribuzione di punteggi nelle graduatorie concorsuali delle scuole e accademie militari. Anche quest'anno, presso l'IPSIAM, è stato organizzato il corso per il conseguimento del brevetto di sommozzatore di I livello (fino a 18 m) o di II livello (fino a 30 m), riconosciuto dalla CMAS (Confederazione Mondiale delle Attività Subacquee). Non ancora giunto a conclusione, è tenuto dagli istruttori del Centro Tecnico della Subacquea A.S.D. "THE BOUNTY" di Polignano a Mare che alternano lezioni teoriche volte all'acquisizione di nozioni relative alla fisica, biologia, conoscenza delle attrezzature ad attività pratiche in piscina e in mare, prima dell'esame finale. L.T.