

Amphibious 'in action'



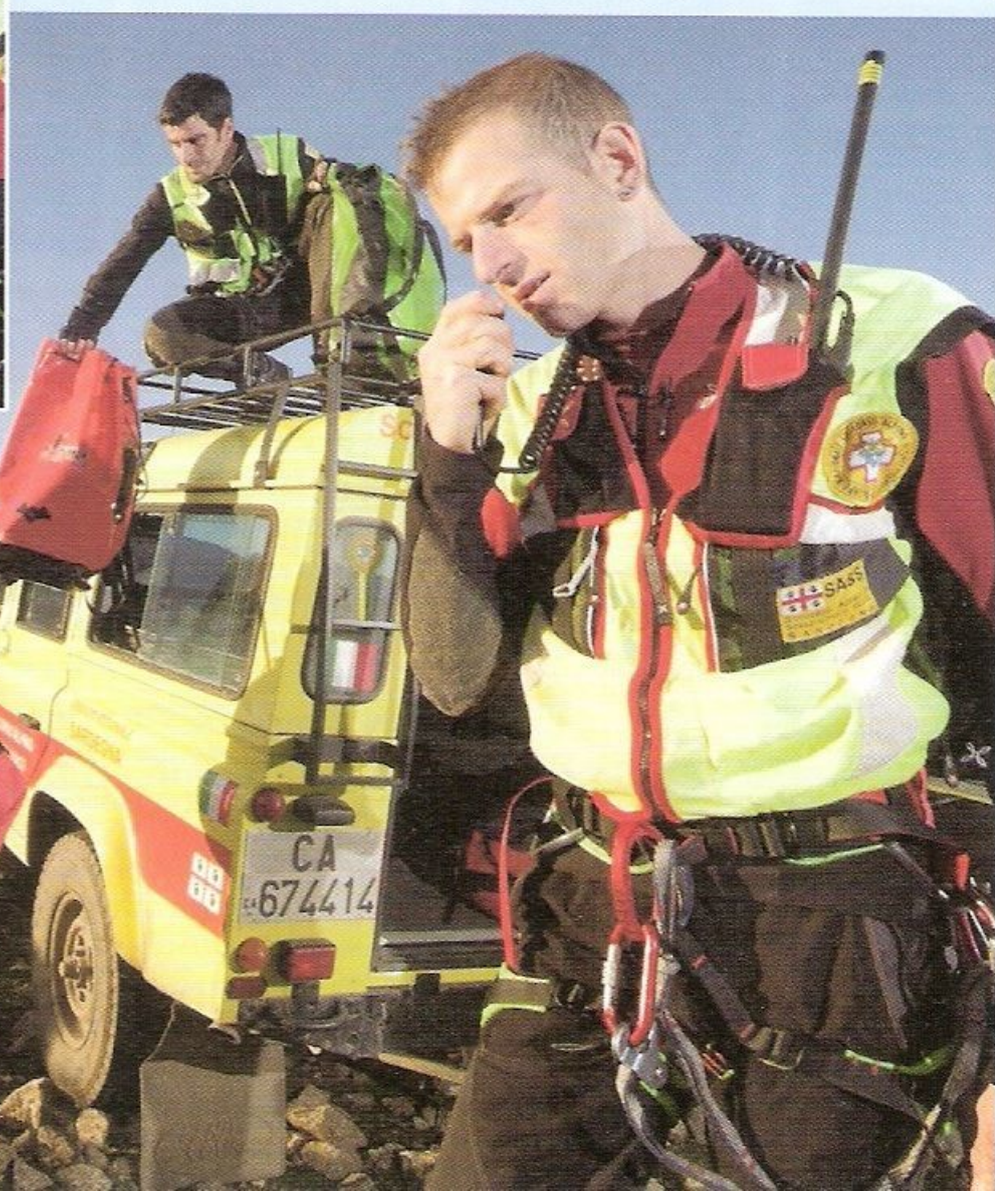
Amphibious è partner di diverse importanti istituzioni tra cui il Corpo Nazionale Soccorso Alpino e Speleologico, che ha scelto di utilizzare diversi prodotti del catalogo aziendale

a cura della Redazione

Il CNSAS, del Club Alpino Italiano, opera in tutto il territorio - in qualità di struttura operativa del Servizio nazionale di Protezione civile - provvedendo alla vigilanza e alla prevenzione degli infortuni nelle attività alpinistiche, escursionistiche e speleologi-

che, al soccorso degli infortunati e dei pericolanti e al recupero dei caduti. Un servizio di pubblica utilità, svolto quotidianamente, da anni, sempre con grandissima professionalità. La storia del CNSAS ha radici che risalgono allo statuto del Club Alpino Italiano del

1863, ma è nel 1954 che assumerà una sua conformazione e il nome attuale. Vista l'alta pericolosità degli interventi del Soccorso Alpino, la scelta dell'attrezzatura da utilizzare è importantissima e oggetto di continui test. In altre parole, "si punta al meglio offerto dal mercato", e quando il prodotto non è pienamente compatibile con le



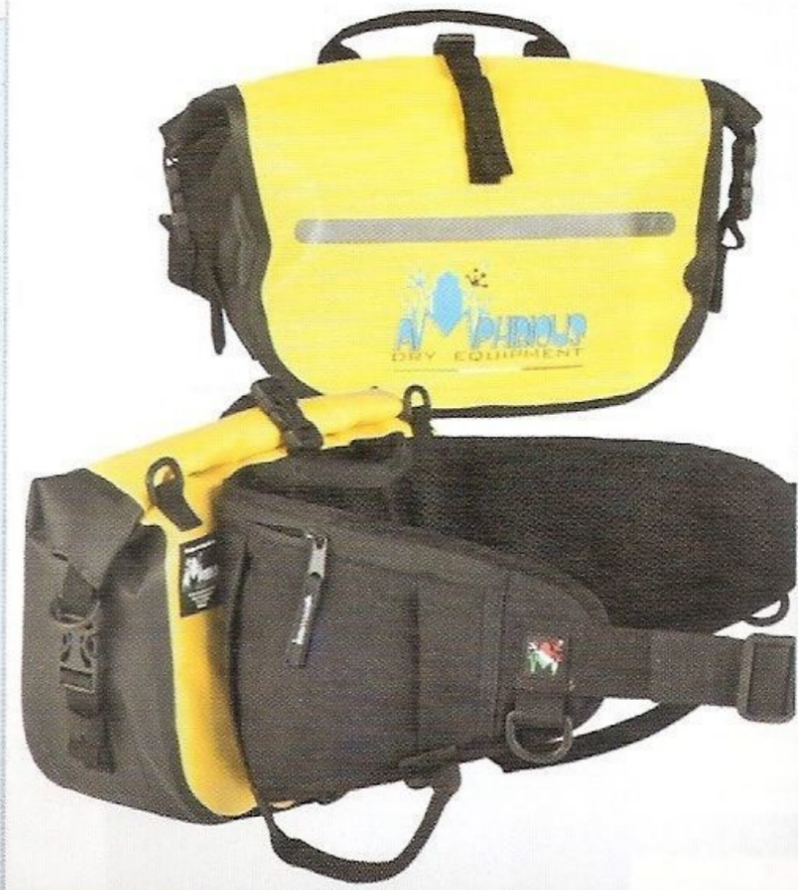
Il borsone 'zainabile' da spedizione Cargo



necessità degli esperti del CNSAS si provvede a modificarlo, o a progettarlo ex novo. Non c'è spazio, in pratica, per i compromessi. Amphibious, in quanto

partner di questa straordinaria istituzione italiana, è fornitore delle organizzazioni periferiche del CNSAS - 31 delegazioni alpine e 16 speleologiche, che a loro volta racchiudono le Stazioni -, per i 'contenitori' stagni professionali, e collabora attivamente mettendo a disposizione la propria esperienza tecnica. Ogni Stazione e ogni soccorritore è libero di scegliere i prodotti Amphibious che preferisce, in funzione dell'impiego. Il personale CNSAS non opera, infatti, soltanto in ambiente alpino ma anche in altri ambienti (forra, speleo e speleo-sub). realtà spesso estreme, che Amphibious conosce bene, e per le quali ha realiz-

Spazio: zaino da 120 l



Il marsupio Koala e Koala Micron

zato prodotti dedicati e robustissimi, disponibili in diverse capacità, dotati di chiusure assolutamente stagne, sacche interne che tengono fuori anche l'umidità, valvole che permettono di espellere l'aria all'interno per ridurre al minimo l'ingombro. Si va dai



maxi borsoni da 100 litri ai mini contenitori trasparenti a protezione di GPS e altri apparecchi elettronici, passando per molteplici tipologie di sacche, zaini, marsupi, tuboni ecc., che sposano perfettamente le esigenze di un soccorritore, spesso in lotta contro il tempo e bisognoso di un'attrezzatura essenziale, ma perfettamente adatta alle esigenze operative.

Tra i prodotti Amphibious utilizzati dal CNSAS c'è **Sherpa**, uno zaino da 100 l, sviluppato appositamente su richiesta del CNSAS Lombardia per il soccorso



Particolare X-Light

speleo-forra su specifiche tecniche precise. Destinato all'impegno più intenso e gravoso, Sherpa dispone di schienale, supporto lombare e spallacci imbottiti e areati grazie al tessuto reticolare traspirante,

tasche a zip e a rete, cinghia pettorale regolabile, bande rifrangenti, sistema Ultra-Fix Plus II, doppio sistema di chiusura con blocco di sicurezza, fondo rinforzato con PVC HD+ 1000D e impermeabilità totale. **Tube Light Evo** è, invece, un perfetto contenitore per vestiario, sacco a pelo, o altre borse convenzionali, delle quali garantisce l'integrità.

Disponibile in sei capacità interne (da 3 a 60 litri), galleggia in caso di caduta accidentale in acqua, dispone di chiusura Quick Proof e valvola per l'espulsione dell'aria in eccesso garantendo sempre il minimo volume di ingombro. Tube Light Evo è, inoltre, provvisto di fondo rinforzato e spallaccio a tracolla.

Un esempio di come sia possibile proteggere da acqua, polvere, sporco, un device elettronico mantenendone la funzionalità touch screen ci viene fornito da dalla serie **Protect 06**. Si tratta di custodie stagne di differenti dimensioni, proposte da Amphibious per adattarsi a smartphone, GPS, tablet, ecc. con sistemi di fissaggio diversificati anche con uscita audio.

Koala/Koala Micron è, invece, un marsupio robustissimo con capacità interna da 3 a 5 litri, adatto all'uso più intenso ed estremo.

È provvisto di sistema di chiusura Quick Proof con blocco di sicurezza; fissaggio al corpo con fascia lombare imbottita e aerata dotata di ampie tasche; asole per moschettoni e rinvii e custodia interna anti-shock proposta come optional. Ideale compagno nei recuperi dal basso, in ambienti molto umidi, grazie al suo spazio impermeabilizzato, Koala/ Koala Micron è adatto a contenere, ad esempio, un trapano o altri utensili dotati di batteria, utili nelle operazioni di soccorso.

Atom è uno zaino ultra compatto dotato di chiusura Quick Proof, schienale anatomico imbottito e traspirante con cinghia lombare per un fissaggio al corpo a prova di 'caduta'. È dotato di due tasche zip verticali e bande rifrangenti e il colore giallo fluo lo rende visibile a distanza. La capacità interna è di 15 litri. Può essere accessorizzato con custodia interna anti-shock a protezione del notebook o di altri oggetti sensibili.

Completa la rassegna qui proposta il borsone 'zainabile' da spedizione **Cargo**, con capacità da 80, 100 e 120 l. Ideale per trasportare oggetti molto voluminosi. ■

Per informazioni:
www.amphibious.it