

Respirare, semplicemente, in ogni condizione

AVON
PROTECTION

Avon Protection è una società di riferimento nella produzione e distribuzione di dispositivi per la protezione delle vie respiratorie destinati a diversi settori applicativi. Nell'intervista Oliver Morton, direttore vendite per l'Europa, ci racconta come si è consolidata nel tempo l'azienda tra acquisizioni e progetti futuri

di Giusy Patané

IL PERSONAGGIO DEL MESE

I Introduciamo l'azienda cominciando a spiegare il ruolo di Oliver Morton in Avon.

In azienda rivesto la carica di direttore vendite Europa. In particolare sono responsabile della Divisione Dispositivi ad Immagine Termica, con il marchio **Argus**, e della Divisione Respiratori con il marchio **Avon Protection**. La mia precedente esperienza militare come comandante di una squadra NBCR, impiegata in Iraq, Afghanistan, Nord America ed Europa, mi ha dato una visione unica di come viene utilizzato il nostro equipaggiamento, di quali sono le sfide affronta-

Oliver Morton, direttore vendite Europa, responsabile della Divisione Dispositivi a Immagine Termica, con il marchio Argus, e della Divisione Respiratori con il marchio Avon Protection

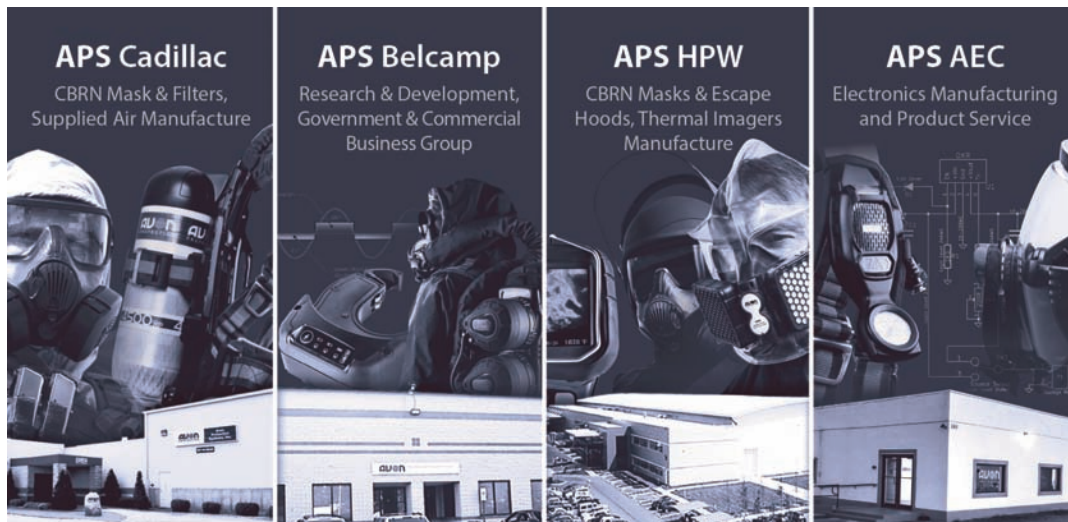


te da coloro che lo impiegano e la consapevolezza che troppo spesso è solo la qualità delle attrezzature di protezione delle vie respiratorie a fare la differenza tra la vita e la morte. Concetti ben chiari a tutti noi in Avon Protection. Occupo il mio attuale ruolo da 6 mesi, ma utilizzo i prodotti Avon Protection dal 2000, anno in cui mi è

stato affidato un Respiratore S10 (gas mask) dall'Esercito inglese. Da allora ho potuto vedere i prodotti Avon svilupparsi e crescere, un'evoluzione continua che ha permesso all'azienda di diventare l'unico fornitore di respiratori per l'esercito statunitense con il modello JSGPM (M50 mask).

Parliamo ora di Avon. Come sono articolati i clienti di Avon?

Avon Protection produce da più di 100 anni disposi-



I dispositivi per la protezione delle vie respiratorie Avon Protection sono destinati a diversi settori applicativi

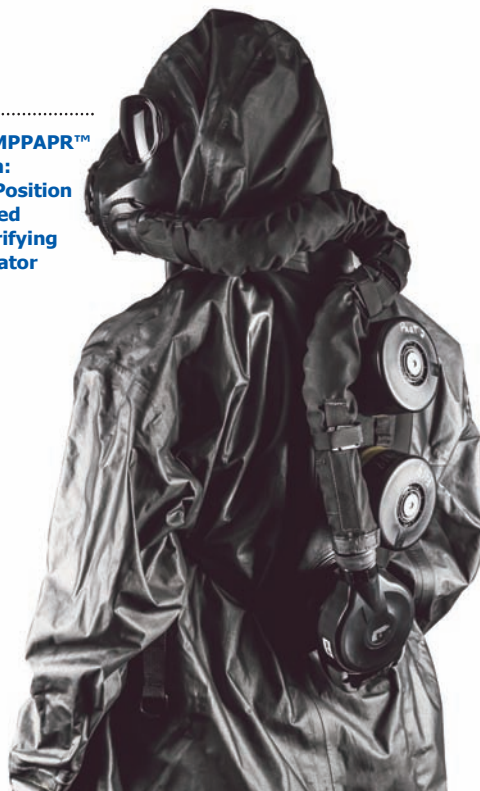
tivi individuali di protezione delle vie respiratorie, più comunemente noti come Autorespiratori e Maschere a filtro, per equipaggiare e proteggere le FFAA (Esercito,

Marina e Aviazione) in tutto il mondo. Negli ultimi 10 anni abbiamo ampliato i nostri servizi e la gamma di prodotti, per fornire soluzioni specializzate ai professionisti di Forze dell'Ordine,

Avon CSPAPR™:
dispositivo
individuale
di protezione
delle vie
respiratorie
di nuova
generazione



Avon MPPAPR™
system:
Multi-Position
Powered
Air Purifying
Respirator



Vigili del Fuoco, Pronto intervento ed agli utenti industriali.

Recentemente abbiamo acquisito Argus, una delle più note società attive nel settore termografico, ampliando la nostra gamma di prodotti destinati al settore Antincendio e Primo Soccorso e apportando, inoltre, un considerevole patrimonio di competenze tecniche. La prima termocamera antincendio portatile è stata, infatti, sviluppata 35 anni fa dagli ingegneri Argus, ma ancora oggi le nostre termocamere continuano a rappresentare la scelta migliore per le operazioni di Antincendio e Ricerca.

Come azienda teniamo in modo particolare allo stretto contatto con tutti i settori in cui operiamo, ascoltando i suggerimenti che da essi provengono e mantenendo alta la nostra comprensione delle minacce in evoluzione: solo così si riescono a sviluppare e produrre soluzioni

.....
AvonEZAir®



su misura e all'avanguardia. Lo stretto rapporto, tra ricerca, sviluppo ed i nostri clienti, ha portato Avon Protection ad essere il marchio leader per le unità Militari e di Polizia d'élite, e per quelle che operano in ambienti ostili come il settore petrolifero e gas.

Quali sono i Paesi in cui Avon è attiva?

Avon Protection è presente in oltre 60 paesi, con i principali siti di produzione nel Regno Unito e negli Stati Uniti. Siamo rappresentati a livello internazionale da una rete di agenti e distributori selezionati, che garantisce la nostra presenza in tutto il mondo, essendo composti da personale tecnico costantemente formato su prodotti e tecnologie, per poter garantire le competenze necessarie ad offrire consulenza e supporto immediato ai nostri clienti. Verifichiamo, inoltre, che i nostri distributori siano in grado di interfacciarsi rapidamente con i nostri uffici regionali e consulenti specializzati, per risolvere tempestivamente eventuali problematiche. Il nostro sito web, <http://www.avon-protection.com> ha una sezione dedicata, proprio per trovare rapidamente il distributore nazionale di riferimento.

Quali servizi e prodotti fornisce Avon?

Nel corso degli ultimi 100 anni Avon Protection ha costruito il proprio marchio sull'eccellenza ingegneristica e su prodotti ad alte prestazioni, permettendo di supportare oltre 2 milioni di utenti ogni giorno. Questa crescita, unita alla fiducia nel nostro marchio e nei prodotti, ha permesso ad Avon di lanciare un nuovo servizio, che fornisce ai propri clienti formazione e consulenza gratuite. I nostri servizi di formazione e consulenza, sia per Termocamere infrarosso che per Respiratori, offrono, infatti, supporto nella scelta all'acquisto, nell'uso e manutenzione, fino allo smaltimento dei prodotti.



.....
**Mi-TIC E
argus
Thermal
Imager:**
dispositivo
a immagine
termica

Quali cambiamenti vede nel futuro?

Indipendentemente dal mercato, è chiaro che le sfide che i nostri clienti si trovano a sostenere, stanno evolvendo. In qualità di fornitori di servizi end-to-end ci assicuriamo che queste sfide siano affrontate con i prodotti giusti, i servizi ed il supporto necessari ai nostri professionisti. Il tema comune, che coinvolge la Difesa, le Forze dell'Ordine, i VVFF, la Protezione civile e l'industria, è che le apparecchiature impiegate siano di largo impiego e al minor costo, pur conservando l'adattabilità e la flessibilità richiesta dai diversi scopi e situazioni. Per raggiungere questo obiettivo, stiamo sviluppando prodotti e servizi scalabili e flessibili, che conservino sempre la capacità di adattarsi, per soddisfare le mutevoli minacce e sfide, in modo che i nostri clienti possano acquistare e pagare solo ciò di cui hanno bisogno. L'esempio più recente è il lancio al salone militare DSEI



.....
**Mi-TIC S argus
Thermal Imager**



(Londra, 2015) della nostra gamma AvonAir che fornisce una soluzione di protezione individuale delle vie respiratorie scalabile, grazie a un singolo motore pneumatico alimentato e compatibile con tutta la gamma. La modularità della gamma **AvonAir** è ottenuta attraverso la sua capacità di abbinarsi ad un respiratore autonomo e filtri aggiuntivi, mentre la flessibilità è garantita da una gamma di sistemi d'imbragature, di batterie e accessori, che permettono all'utente finale di impiegare le soluzioni AvonAir in diverse operazioni di polizia, militari e Forze Speciali. Il vantaggio è duplice perché la capacità di offrire soluzioni modulari, flessibili e scalabili consente all'utente finale maggiori possibilità di impiego, assicurando al contempo una riduzione notevole dei budget spesi.

Su quali nuovi progetti lavora Avon?

Abbiamo nuovi e affascinanti progressi tecnologici in cantiere. Il nostro orientamento verso soluzioni modulari, flessibili e scalabili continuerà, sostenuto dalla nostra continua comprensione di come l'utente finale opera e dalla capacità di percepire come affrontare sfide sempre nuove in un ambiente in continuo cambiamento. Questa apertura costante alla comprensione di cause ed effetti ci sta guidando verso la realizzazione di sistemi complessi, attingendo alle nostre tecnologie e competenze distribuite su tutto il gruppo **Avon Rubber**, integrando la ricerca di materiali speciali (ARTIS), il know-how nel campo dell'elettronica, telemetria e display (Avon Componenti Elettronici e Avon Sistemi Subacquei), con l'Imaging Termico (Argus) e l'esperienza e affidabilità del marchio Avon Protection. ■

Breathing Made Easier

Avon Protection is a world leader in Respiratory Protective Equipment (RPE), providing complete solutions for air, land and sea based personnel in military, law enforcement, first responder, firefighting and industrial sectors globally.

The company supplied respirators to the UK Ministry of Defence and other NATO allies since the 1920s and is the primary supplier of CBRN respiratory equipment to all United States Department of Defense Army, Navy, Marines, Air Force and Special Operations Forces.

The company's portfolio of innovative, high-performance products includes escape devices, full face masks, powered air systems, self-contained breathing apparatus, and a full range of filters and accessories to deliver maximum operational flexibility and accommodate changing threats.

Avon also delivers end-to-end procurement solutions with customized services including consultancy in specialist risk management and disaster recovery together with a broad range of tailored training packages.

Four years of research and development have resulted in Avon creating the first air-system that delivers the benefits of a traditional Powered Air Device in a smaller, lighter, integrated system. The new Avon EZAir® airflow system is substantially smaller and lighter than traditional systems whilst still delivering cooler, purified air directly to the mask.

Modular Methodology allows user to add Avon EZAir to existing fielded systems such as the 50 Series APRs. The EZAir's continuous fresh airflow helps relieve the burden of heavy breathing, enabling responders to easily communicate and perform critical tasks. With common replacement parts, Avon EZAir operational costs are up to 70% less than traditional airflow systems resulting in a lower cost of ownership. Instead of needing two filters to provide blown air, Avon EZAir only requires a single filter and has a run time of 8 hours (Filter life dependent of threat levels).

