

Mezzi d'intervento

I veicoli d'intervento della C-EEVBS sono un Mercedes Sprinter con i moduli n° 3 (materiale di protezione) e n° 4 (materiale d'intervento chimico), un furgone per il trasporto di persone e, se necessario, altri veicoli di servizio della Confederazione.

La squadra d'intervento utilizza il materiale di protezione seguente: tute protettive permeabili ed impermeabili, maschera di protezione e filtro dell'esercito svizzero, altri filtri per sostanze chimiche e particolati, prodotti di decontaminazione e antidoti per le persone intossicate e per i membri della C-EEVBS.

I mezzi di misurazione di cui dispone sono i seguenti: spettrometri a mobilità ionica, a ionizzazione di fiamma e a infrarossi, fiale per la rilevazione di agenti chimici, sensori e chip per la misurazione di diverse sostanze chimiche industriali pericolose, cartine indicatrici per sostanze chimiche, un sensore per tracce di radioattività e dosimetri.

Per il prelievo in loco di campioni vengono utilizzati: materiale e contenitori per il prelievo di campioni gassosi (fiale di adsorbimento, sacchetti di campionamento per gas), di campioni liquidi (siringhe, pipette, ecc.) e di campioni solidi (attrezzi, sacchetti di plastica con rivestimento speciale). Tutti i campioni vengono controllati per verificare un'eventuale contaminazione e imballati in triplo involucro per essere trasportati in modo sicuro.

Il Centro d'intervento del LABORATORIO SPIEZ dispone di una hot-line per la consulenza ai servizi d'intervento, una postazione informatica e un locale di comando.



C-EEVBS

La squadra di specialisti chimici della EEVBS



Dal 1 ° gennaio 2010 la C-EEVBS è sempre pronta ad entrare in azione in caso d'emergenza. Nata dalla decennale squadra d'intervento del DDPS (EEVBS), è composta da una ventina di specialisti volontari del LABORATORIO SPIEZ (una divisione dell'Ufficio federale della protezione della popolazione) e del Centro di competenza NBC-KAMIR dell'esercito. Il suo concetto d'intervento è incentrato sul supporto possibilmente rapido ed efficiente delle forze d'intervento in loco. Tra queste rientrano la difesa chimica, i pompieri, la polizia e le organizzazioni sanitarie.

Prestazioni

Nel caso di un'emissione sospetta di aggressivi chimici o di sostanze chimiche molto tossiche, su richiesta la C-EEVBS sostiene le forze d'intervento dei Cantoni. Offre consulenza telefonica (da subito) e può inviare un team di specialisti sul luogo del sinistro. Questa squadra è specializzata nella rilevazione di aggressivi chimici ed è in grado di prelevare campioni nella zona contaminata, che vengono in seguito analizzati in un laboratorio accreditato del LABORATORIO SPIEZ. Inoltre, assiste sul posto le forze d'intervento nelle questioni tecniche.

La C-EEVBS può mettere a disposizione antidoti per almeno 500 pazienti colpiti da neurotossici, ma non dispone di personale medico proprio. La consulenza medica è fornita dal Centro svizzero d'informazione tossicologica (Centro TOX) di Zurigo.

La EEVBS può contare sulle competenze acquisite dai suoi membri nell'ambito della loro professione o di attività accessorie. Grazie a esercitazioni periodiche in Svizzera e all'estero si garantisce un accrescimento continuo del suo know-how.

Allarme

La C-EEVBS viene chiamata in servizio dalla Centrale nazionale d'allarme (CENAL) dell'UFPP ed è reperibile 24 ore su 24. In breve tempo un consulente è pronto a fornire per telefono consigli alla direzione dell'intervento in loco. Il team d'intervento della C-EEVBS è in grado di lasciare il Centro NBC di Spiez entro un'ora al massimo dall'allarme e raggiungere rapidamente il luogo del sinistro con i suoi veicoli d'intervento muniti di permessi speciali. Il capo team può assistere sul posto la direzione dell'intervento secondo le necessità. Il team addetto alla misurazione e al prelievo dei campioni è composto da tre specialisti ed è in grado di iniziare a lavorare nella zona contaminata nel giro di pochi minuti.



Ufficio federale della
protezione della popolazione UFPP
Dr. Beat Aebi
LABORATORIO SPIEZ, 3700 Spiez
Tel. +41 58 468 19 09
Fax +41 58 468 14 02
beat.aebi@babs.admin.ch
www.labor-spiez.ch