



CODICE	S10	DURATA	8 ore
PREREQUISITI	Nessuno		
RIVOLTO A	Tutto il personale che opera direttamente o indirettamente in ambiti a rischio di presenza di idrogeno solforato (H ₂ S)		
SCOPO	Fornire le informazioni necessarie per la prevenzione e protezione personale sui pericoli derivanti da presenza di idrogeno soforato (H ₂ S)		
CONDOTTO DA	Istruttori con pluriennale esperienza nel settore		
CONTENUTI	<p>ASPETTI TEORICI</p> <ul style="list-style-type: none"> - Definizioni dell'H₂S (nomi comunemente utilizzati) - Luoghi e lavorazioni dove è riscontrabile la presenza di H₂S - Proprietà chimico/fisiche dell'H₂S - Cenni alla scheda dati di sicurezza della sostanza - Misure dei limiti di esposizione dell'H₂S - Proprietà tossicologiche - Sistemi di rilevazione e rilevatori personali di H₂S - Tipi di equipaggiamenti: autorespiratori, impianti air-line, escape e maschere a filtro - Azioni da compiere in caso di allarme - Ruolo della squadra di emergenza e negli interventi da rilascio di H₂S - Piani di emergenza e precauzioni operative in caso di presenza di H₂S <p>ESERCITAZIONI PRATICHE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Impiego dei vari tipi di equipaggiamenti - Uso delle apparecchiature di rilevazione 		
SEDE DI SVOLGIMENTO	Centro di Addestramento Apt Safety Group		
CERTIFICAZIONE	Attestato di frequenza Apt Safety Group		
VALIDITÀ	4 anni		

