



Progetto Consulenziale

SPAZI CONFINATI & AMBIENTI A SOSPETTO INQUINAMENTO

D LGS. 81/2008 – DPR 177/2011

Lavorare in spazio confinato è un mestiere pericoloso

Oggi in Italia, nei contesti di ambiente confinato o sospetto inquinamento, solo un ristretto numero di imprese e lavoratori autonomi, operano in condizioni accettabili di sicurezza. Quei pochi sono professionisti qualificati, formati e dotati di specifici DPI ed attrezzature, opportunamente coordinati. A questi, si contrappongono un numero enorme di addetti che rischiano tutti i giorni la propria vita lavorando in modo approssimativo. Le statistiche riportano un alto livello infortunistico, tra le cause, la mancanza di competenza del Datore di lavoro, del Committente e degli stessi lavoratori, motivi organizzativi, errata o insufficiente valutazione del rischio, DPI e attrezzature non adeguati. I rischi in questi ambienti sono molteplici. Per valutarli e per formulare istruzioni e procedure serve grande competenza.



OBIETTIVO. Dare un servizio al datore di lavoro o al RSPP, specialistico in materia di lavoro in ambiente confinato o sospetto d'inquinamento, nelle più complesse situazioni operative, dalla fase di progettazione, costruzione, manutenzione, installazione, sistemi di verifica, mediante la creazione di un modello organizzativo.

AMBITI DI APPLICAZIONE. Ambienti ristretti o sospetti d'inquinamento in ambito cantieri edili, ambiti industriali, ovvero su macchine, silos, magazzini automatizzati, cavedi, vani tecnici, serbatoi, altro.

COME VIENE REALIZZATO. Avvalendosi della competenza dei nostri specialisti del settore, è possibile procedere ad **analisi valutativa del rischio**, redazione di procedure, qualifica dei lavoratori, anche mediante formazione e addestramento sui luoghi di lavoro.





QUALI D.P.I. E ATTREZZATURE. Vengono ricercati e individuati i sistemi di protezione collettivi ed individuali per singole attività, mansioni, situazioni lavorative, (ancoraggi provvisori, imbraco, caschetto, cordini, dissipatori, dispositivi di regolazione, indumenti di sicurezza, dispositivi di protezione vie respiratorie, controllo ambientale, gestione emergenze).

I RISULTATI. Laddove applicato, sono stati raggiunti importanti risultati, in chiave di lavoro in sicurezza, rispetto delle normative cogenti, riduzione del rischio, con la partecipazione attiva del servizio di prevenzione e protezione. Drastica riduzione delle occasioni d'infortunio, consapevolezza dell'esposizione ai rischi specifici per le attività.



Premessa.

*Il nostro studio, team di professionisti specializzati del settore, è in grado di offrire consulenze rivolte alla soluzione delle problematiche connesse ai rischi derivanti all'esposizione in un ambiente confinato o sospetto d'inquinamento.
Presento alcuni capitoli.*

 Ing.
Domenico Cecchetto

capitolo 1

La Valutazione del Rischio.

La redazione del D.V.R, deve essere estesa all'identificazione degli ambienti confinati, valutarne le caratteristiche e le criticità: Standard BS 45002-0:2018; OSHA 29 CFR 1910-146.



capitolo 2

Procedure Gestionali.

Specifiche, sviluppate per rispondere in modo puntuale alle norme di prevenzione, mirate sulla realtà aziendale: mappatura zone a rischio, organigramma aziendale, mansionari, formazione, contenuti tecnico organizzativi, emissione dei permessi di accesso /lavoro.





capitolo 3

Procedure Operative.

E' lo strumento per la gestione in sicurezza delle operazioni sul campo. Trovano concretezza, attraverso il coinvolgimento dei lavoratori, dal processo dal **safety engineering**, alle modalità operative, l'analisi dei siti, tempi delle lavorazioni previste, personale e attrezzature coinvolte, check di controllo e revisione periodica.

capitolo 4

D.P.I. ed Attrezzature.

Supporto tecnico, approfondimento puntuale, analitico, sull'individuazione e scelta dei DPI e attrezzature specifiche da mettere a disposizione dei lavoratori.

Fondamentali soprattutto in quei casi in cui macchine, impianti, presentano carenze per l'accessibilità e l'uscita in autonomia e sicurezza da parte dell'operatore, contesti non compiutamente definiti.





capitolo 5

Informazione, Formazione e Addestramento.

Procedure gestionali operative, utilizzo dei DPI di III cat., gestione emergenze, devono essere conosciute e messe in pratica. I lavoratori devono maturare specifiche competenze per lavorare in sicurezza in ambiente pericoloso. Questo avviene attraverso percorsi esperienziali formativi, interaziendali o aziendali. Una delle necessità più sentite dalle imprese è quella di formare i propri lavoratori **"on the job"**, vale a dire senza distoglierli dal loro lavoro quotidiano. A questa richiesta si risponde con attività che permettono esercitarsi e acquisire le competenze direttamente attraverso le lavorazioni sui posti di lavoro, senza sospendere la produzione. Ciò è possibile perché la formazione si integra ai reali processi in atto.



capitolo 6

Lavoro effettuato da lavoratori aziendali.

A seguito assegnazione della mansione specifica al lavoratore, vanno applicate le misure di sicurezza che derivano dalla valutazione del rischio specifico. Procedure gestionali e operative, formazione, attrezzature e DPI.

capitolo 7

Lavoro effettuato da ditte terze: Rischi Interferenziali.

A seguito assegnazione attività a ditte esterne, vanno sviluppate le procedure relative ai rischi specifici interferenziali. Verifica di idoneità professionale, appalti, certificazione contratti d'appalto, promozione e coordinamento rischi, D.U.V.R.I., procedure di emergenza, permessi di accesso/lavoro, anche mediante il Rappresentante del Datore di Lavoro.



capitolo 8

Modello di lavoro sviluppato.

Sviluppato per aree tematiche, può essere attivato per dare l'intervento di assistenza completo, oppure per singoli moduli. Sono diretti al datore di lavoro, supporto al RSPP e loro consulenti.





**Ing.
Domenico Cecchetto**

Consulenza e Formazione
Sicurezza Lavoro

CONTATTI

Viale dell'Artigianato, 24/2 35013 Cittadella (PD)

Telefono: +39 0499419311 – 335259503

e-mail: info@ingdomenicocecchetto.it

SPECIALIZZAZIONI

Sicurezza Macchine e Marcatura CE

Lavoro in Spazi Confinati e/o Sospetto Inquinamento

Rischio Caduta dall'Alto

Soccorso Industriale