

**NORME CONTRATTUALI DI SICUREZZA, IGIENE SUL LAVORO
E PREVENZIONE INQUINAMENTO AMBIENTALE**

Indice dei contenuti

1.	SCOPO	2
2.	CAMPO D'APPLICAZIONE	2
3.	DOCUMENTAZIONE RELATIVA AI CONTRATTI D'APPALTO.....	2
4.	DISCIPLINA DEL PERSONALE DELL'APPALTATORE.....	4
5.	ESECUZIONE DEI LAVORI	6
6.	DISPOSIZIONI PER LAVORI SPECIFICI.....	8
7.	INCENDI ED ALTRE EMERGENZE.....	10
8.	COORDINAMENTO E CONTROLLO.....	11
9.	ALLEGATI.....	12
10.	DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	12
11.	LISTA DISTRIBUZIONE.....	12

Note : Questa istruzione di lavoro è valida senza firma, se stampata perde la sua validità.

2	26/02/19	R.Garbolino / F.Favero	Varie	Varie
1	04/10/16	R.Garbolino / F.Favero	11	Controllo a consuntivo mediante parente a punti
Rev.	Data	Nome	Pagina	Descrizione Modifiche
		Redatto da	Controllato ed autorizzato da	
Data:	26/02/19		26/02/19	
Nome:	Garbolino R., Favero F.		Giordano A., Bermond S., Iezzi G., Moreno G., Barale.M., Chiolerio E.	
Firma:				
4a edizione:	01/02/2016 Favero F., Garbolino R.		01/02/2016 Zoppi C., Bermond S., Enrico E., Moreno G., Ruzza V.,Barale.M., Schmitz S.	

NORME CONTRATTUALI DI SICUREZZA, IGIENE SUL LAVORO

E PREVENZIONE INQUINAMENTO AMBIENTALE

1. SCOPO

Questa norma disciplina l'attività degli appaltatori operanti negli Stabilimenti FST in Italia (di seguito definiti Committenti), con particolare riguardo agli aspetti connessi con la Sicurezza, la Salute dei lavoratori e con la protezione dell'Ambiente.

Essa contiene inoltre le informazioni per l'identificazione dei rischi specifici esistenti negli ambienti di lavoro del Committente e sulle misure di prevenzione e protezione e di emergenza adottate in relazione all'attività del Committente, ivi comprese quelle relative ai rischi dovuti a possibili interazioni tra i lavoratori.

L'osservanza delle presenti disposizioni non esime l'appaltatore dall'obbligo generale di rispetto delle normative vigenti.

2. CAMPO D'APPLICAZIONE

Le presenti norme si applicano a tutte le attività svolte da appaltatori presso gli insediamenti dei Committenti.

3. DOCUMENTAZIONE RELATIVA AI CONTRATTI D'APPALTO

3.1. riferimenti di legge

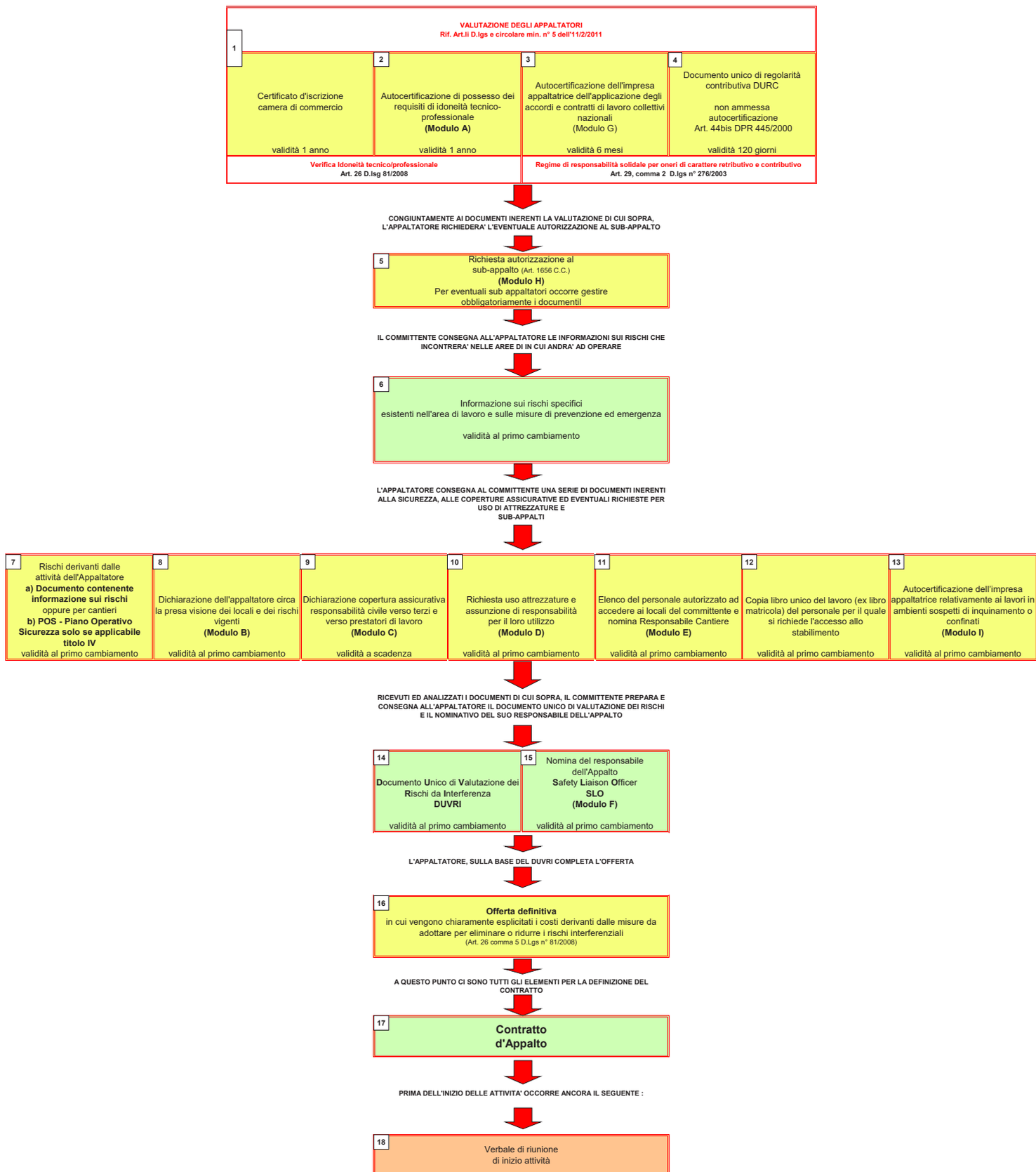
La materia in oggetto è regolamentata dal Testo unico della sicurezza (Dlgs 81/2008 – Dlgs 106/2009 e s.m.i.) ed in particolare dagli artt. 26 e 27.

3.2. Documentazione da presentare all'ufficio acquisti per la stipula del contratto

Lo schema che segue riassume la documentazione che l'appaltatore dovrà presentare al Committente e viceversa.

Nel caso in cui i lavori rientrino nelle categorie previste dal titolo IV del Dlgs 81-08 (cantieri temporanei o mobili), il committente o il Responsabile dei lavori, nella fase di progettazione, provvederà a nominare un Coordinatore della progettazione e un Coordinatore dell'esecuzione dei Lavori, aventi i requisiti professionali richiesti dalla legge, che dovranno garantire il rispetto della legge specifica.

**NORME CONTRATTUALI DI SICUREZZA, IGIENE SUL LAVORO E
PREVENZIONE INQUINAMENTO AMBIENTALE**



	Documenti a carico Committente
	Documenti a carico Appaltatore
	Documenti da elaborare in cooperazione Appaltatore-Committente

**NORME CONTRATTUALI DI SICUREZZA, IGIENE SUL LAVORO E
PREVENZIONE INQUINAMENTO AMBIENTALE****3.3. Aggiornamento della documentazione**

La succitata documentazione dovrà essere ripresentata ogniqualvolta si apportino modifiche (es: nuova iscrizione alla Camera di Commercio) oppure a semplice richiesta del Committente.

3.4. Subappalti e/o subcommesse

Sono vietati i sub-appalti di qualsiasi natura salvo formale autorizzazione del Committente; nel caso di autorizzazione il sub-appaltatore dovrà fornire la stessa documentazione descritta al punto 3.2 .

4. DISCIPLINA DEL PERSONALE DELL'APPALTATORE**4.1. Disciplina generale**

Gli appaltatori che eseguono lavori all'interno degli stabilimenti del Committente devono attenersi a quanto previsto nel presente documento, ad eventuali altre norme interne che il Committente eventualmente comunicherà all'appaltatore, a tutta la normativa esistente riguardante, la sicurezza sul lavoro , la prevenzione degli infortuni, l'igiene del lavoro e la prevenzione dell'inquinamento ambientale.

4.2. Accesso ai locali del committente

L'accesso ai locali sarà consentito:

- al personale dell'appaltatore di cui verrà fornita lista al Committente
- al personale di altre società, operanti sotto la piena ed unica responsabilità dell'appaltatore di cui verrà fornita lista al Committente

L'accesso ai locali dovrà avvenire unicamente utilizzando i seguenti accessi :

- ❖ (1-PIN) - Pinerolo: via Ferrua, 4 ; zona industriale Porporata; 10064 Pinerolo (TO)
 - Ingressi autorizzati per chi è in possesso del badge : Porte interne ed esterne dotate di lettore del badge (tornelli e accessi interno stabilimenti)
 - Ingresso autorizzato per chi non è in possesso del badge : Ingresso principale portineria
- ❖ (2-LUS) - Luserna : via I° Maggio 177, 10064 Luserna (TO)
 - Ingressi autorizzati per chi è in possesso del badge : Porte interne ed esterne dotate di lettore del badge (tornelli e accessi interno stabilimenti)
 - Ingresso autorizzato per chi non è in possesso del badge : Ingresso principale portineria
- ❖ (3-LUS) - Luserna : via Cascina Garola 6/2, 10064 Luserna (TO)
 - Ingressi autorizzati : Ingresso principale
- ❖ (4-LUS) - Luserna : via I° Maggio 213/2, 10064 Luserna (TO)
 - Ingressi autorizzati per chi è in possesso del badge : Porte interne ed esterne dotate di lettore del badge (tornelli e accessi interno stabilimenti)
 - Ingresso autorizzato per chi non è in possesso del badge : Ingresso principale
- ❖ (5-CC) - Castelli Calepio : Viale delle Industrie, traversa1, 15/19 (BG)
 - Ingressi autorizzati : Ingresso principale
- ❖ (7-PIN) - Pinerolo: Via P. Poccardi, 3 - Zona industriale Porporata; 10064 Pinerolo (TO)
 - Ingressi autorizzati : Ingresso principale e Gate 4

L'accesso con mezzi di trasporto dovrà avvenire tramite gli appositi passi carrai.

**NORME CONTRATTUALI DI SICUREZZA, IGIENE SUL LAVORO E
PREVENZIONE INQUINAMENTO AMBIENTALE****4.3. Ingresso ed uscita del personale dell'appaltatore dagli insediamenti**

Il personale dell'appaltatore potrà accedere allo stabilimento solo previa autorizzazione, dovrà registrare la propria presenza presso le portinerie e dovrà esibire un tesserino di riconoscimento come previsto dall'articolo 26, comma 8 del D.Lgs n.81/2008 e L. 136/2010.

4.4. Orario di lavoro del personale dell'appaltatore

L'appaltatore dovrà fare sì che il suo personale osservi l'orario riportato nel Verbale di Inizio Attività.

4.5. Divieti**Al personale non è consentito:**

- fumare in alcun luogo dell'azienda, se non nelle apposite cabine fumo;
- accedere a reparti o zone dell'insediamento diversi da quelli concordati;
- entrare nell'insediamento in orari diversi dall'orario di lavoro e nei giorni non lavorativi se non richiesto in servizio o a ciò espressamente autorizzati;
- introdurre nell'insediamento apparecchiature e/o materiali non riportati nel POS ;
- accedere o permanere nell'insediamento in stato di ebbrezza o sotto l'azione di sostanze stupefacenti e così pure introdurre, detenere, consumare, assumere o distribuire stupefacenti e/o bevande alcoliche all'interno dello stesso;
- l'uso di idranti per prelevare acqua per motivi diversi dall'uso per antincendio .
- indossare anelli, catenine, gioielli ,orologi o elementi di abbigliamento che potrebbero facilitare il trascinarsi di mani o altre parti del corpo, così come portare i capelli sciolti o indossare cravatte (solo per lavori in presenza di organi in movimento);
- avvicinarsi ad organi in movimento o che comportano il rischio di trascinarsi;
- utilizzare strumenti da taglio pericolosi (ad esempio: sono obbligatori i cutter di sicurezza con lama retrattile, sono vietati cutter a lama fissa).

4.6. Sostituzione di personale

Nel caso in cui l'appaltatore decidesse di sostituire il personale o di aggiungerne di nuovo, deve esserne preventivamente autorizzato secondo l'iter descritto al punto 3.

4.7. Revoca di autorizzazione all'accesso

- In caso di comportamenti scorretti o non conformi alle norme di sicurezza e di tutela ambientale, il Committente si riserva di revocare le autorizzazioni di accesso al personale dell'appaltatore.

4.8. Incidenti

L'appaltatore dovrà segnalare immediatamente al Responsabile del Committente ed al Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione ogni incidente avvenuto ad un proprio dipendente , comprese le medicazioni e i quasi incidenti (si definiscono quasi incidenti o "near misses" : *episodi anomali e negativi che non hanno determinato un vero e proprio incidente con danni a persone, beni aziendali e ambientali, ma che avrebbero potuto facilmente provocare tali eventi, evitati solo per circostanze favorevoli e/o casuali*).

NORME CONTRATTUALI DI SICUREZZA, IGIENE SUL LAVORO E**PREVENZIONE INQUINAMENTO AMBIENTALE**

In ogni caso sarà responsabilità dell'appaltatore espletare tutte le pratiche inerenti le dichiarazioni degli infortuni sul lavoro.

4.9. Responsabilità

L'appaltatore sarà responsabile di tutti i sinistri e danni causati dal suo personale alle persone e alle cose del Committente e/o di terzi e quindi dovrà essere coperto da una assicurazione R.C. in accordo alle condizioni di cui al Modulo C e dovrà comunicare al Committente i dati relativi all'assicurazione ed alla polizza.

5. ESECUZIONE DEI LAVORI

L'esecuzione dei lavori avverrà sotto la completa responsabilità dell'appaltatore. Rimarrà pertanto a carico esclusivo dell'appaltatore l'obbligo di controllo sui rischi specifici della sua attività all'interno dei siti del Committente ed in particolare l'attività di formazione e preparazione specifica per l'utilizzo di macchine e attrezzature del Committente che verranno fornite nel rispetto della normativa di prevenzione infortuni e soggetta a regolare manutenzione. Il personale dell'appaltatore dovrà segnalare qualsiasi anomalia o problema che si evidenziasse nell'uso delle attrezzature.

Il personale dell'appaltatore dovrà essere dotato di idonei mezzi protettivi individuali (DPI) e sarà compito dell'appaltatore controllare ed esigere che questi vengano opportunamente utilizzati. Generalmente è obbligatorio in tutti i reparti l'uso costante e sistematico di scarpe di sicurezza salvo per le zone per cui vi è una deroga prevista dalle procedure aziendali.

Qualora sia necessario, indicazioni maggiormente dettagliate circa i rischi connessi con l'esecuzione dei lavori oggetto dell'appalto, saranno comunicati dal Responsabile del Committente all'appaltatore tramite il Verbale di Inizio Attività.

Nell'interno dello stabilimento dovranno essere mantenuti il massimo ordine e pulizia.

5.1. Disposizioni tecniche generali

L'appaltatore farà osservare al proprio personale la normativa vigente riguardante la sicurezza del lavoro e la prevenzione dell'inquinamento ambientale unitamente a tutte le altre misure che si rendessero necessarie per prevenire infortuni o eventi dannosi.

A titolo esemplificativo dette misure e cautele riguardano:

- il divieto di rimuovere o modificare dispositivi di sicurezza e/o protezioni installati su impianti o macchine;
- l'obbligo di recintare le zone di scavo o sottostanti a lavori che si svolgono in posizioni sopraelevate e di fare allontanare il personale estraneo dalle zone interessate;
- il divieto di compiere, di propria iniziativa, manovre ed operazioni che non siano di propria competenza e che possano perciò compromettere la sicurezza;
- l'obbligo di rispettare i cartelli di norme o prescrizioni affissi in stabilimento e nelle aree esterne;
- il divieto di compiere lavori di saldatura, usare fiamme libere se non previa autorizzazione;
- l'obbligo di usare i mezzi protettivi individuali;
- il divieto di ingombrare passaggi, corridoi e uscite di sicurezza;
- l'obbligo di impiegare macchine, attrezzi ed utensili rispondenti alle vigenti norme di legge;

NORME CONTRATTUALI DI SICUREZZA, IGIENE SUL LAVORO E**PREVENZIONE INQUINAMENTO AMBIENTALE**

- il divieto di compiere, su organi in moto, qualsiasi operazione (pulizia, lubrificazione, riparazione, registrazione, ecc.);
- il divieto di usare, sul luogo di lavoro, indumenti o abbigliamento che, in relazione alla natura delle operazioni da svolgere, possano costituire pericolo per chi li indossa;
- il divieto di passare sotto carichi sospesi;
- l'obbligo di segnalare immediatamente eventuali deficienze di dispositivi di sicurezza o di condizioni di pericolo (adoperandosi direttamente, in caso di urgenza e nell'ambito delle proprie competenze e possibilità per l'eliminazione di dette deficienze e pericoli);
- il divieto di accedere, senza specifica autorizzazione, all'interno delle cabine elettriche e di altri eventuali ambienti ad accesso limitato (MOB, locale compressori, magazzino prodotti finiti, laboratorio chimico);
- il divieto di permanere in luoghi diversi da quelli in cui si deve svolgere il proprio lavoro;
- il divieto di apportare modifiche, di qualsiasi genere, a macchine ed impianti senza preventiva autorizzazione del Responsabile del Committente;
- l'obbligo di raccogliere i rifiuti prodotti, separando le varie tipologie, collocandoli negli appositi contenitori (se previsto dal contratto); nel caso il contratto preveda che l'appaltatore debba provvedere allo smaltimento dei rifiuti questi ultimi dovranno essere avviati allo smaltimento nel minor tempo possibile.
- l'obbligo di dotarsi di attrezzature idonee ad evitare che sostanze liquide (materie prime, sostanze e preparati chimici o rifiuti prodotti) possano provocare inquinamento del suolo e/o delle acque superficiali o di falda;
- Il divieto di effettuare lavorazioni che comportino emissioni di gas e/o polveri dannosi all'ambiente o di rumore che possano generare fastidio al personale o al vicinato; nel caso ciò non fosse possibile vanno concordate le modalità per contenere il disagio.
- L'obbligo di effettuare le attività evitando lo spreco di risorse energetiche ed idriche.

5.2. Installazione provvisoria di cantiere

- L'appaltatore, nel caso dovesse realizzare installazioni provvisorie all'interno dello stabilimento, sarà tenuta a richiedere apposita autorizzazione.
- Sarà vietato depositare nelle installazioni provvisorie sostanze combustibili, infiammabili, o comunque pericolose, ed effettuare lavori con l'impiego di fiamme libere, se non preventivamente autorizzati dal Responsabile del Committente.

5.3. Ingresso dei veicoli dell'appaltatore nello stabilimento

E' vietato entrare nell'insediamento con la propria autovettura od altro mezzo privato salvo che per attività di carico/scarico o se autorizzati. In caso di attività all'interno dell'insediamento, l'appaltatore avrà l'obbligo di istruire i conducenti sulla velocità massima consentita all'interno dello stabilimento (10 km/h) e sul rispetto della segnaletica installata, prestando la massima attenzione alla circolazione di pedoni, carrelli elevatori e altri mezzi. Gli eventuali carrelli elevatori introdotti dall'appaltatore dovranno rispettare il limite di 10 Km/h in avanti e 5 Km/h in retromarcia.

5.4. Ingresso di materiali e attrezzature nell'insediamento e loro custodia

L'introduzione nell'insediamento di materiali, macchinari, attrezzature ed utensili di proprietà dell'appaltatore dovrà essere fatto in osservanza delle norme interne vigenti.

NORME CONTRATTUALI DI SICUREZZA, IGIENE SUL LAVORO E**PREVENZIONE INQUINAMENTO AMBIENTALE**

Inoltre l'appaltatore, nel caso dovesse introdurre nell'insediamento attrezzature o materiali pericolosi (bombole di gas infiammabili o tossici, pistole sparachiodi, ecc.) sarà tenuta a richiedere specifica autorizzazione al Responsabile del Committente.

La custodia delle attrezzature e dei materiali di proprietà dell'appaltatore all'interno dell'insediamento sarà completamente a cura e rischio dello stesso.

5.5. Uso attrezzature

Salvo diversa ed esplicita dichiarazione, l'appaltatore dovrà provvedere da sé alla predisposizione di tutti gli strumenti necessari all'esecuzione dei lavori oggetto dell'appalto. E' vietato utilizzare macchinari e attrezzature di proprietà o uso del Committente (mezzi di sollevamento, carrelli elettrici, compressori, ...) se non preventivamente concordato, comunicando preventivamente il nominativo del personale dell'appaltatore per cui si propone l'utilizzo, comprensivo di dichiarazione di capacità all'uso e di assunzione di responsabilità (Modulo D).

5.6. Procedura di messa in sicurezza delle macchine ("lock-out / tag-out")

Prima di intervenire su qualsiasi macchina o impianto l'appaltatore deve predisporre le opportune attività di lock-out e/o tag-out (come per esempio descritte dalla FSS1), per tutte le forme di energia pericolosa (elettricità, energia pneumatica, termica, inerzia, ...).

Nel caso si renda necessaria la rimozione di dispositivi di sicurezza (es. schermi), ciò deve essere autorizzato dal Responsabile del Committente nel corso della riunione iniziale, in occasione della quale si definiranno i dispositivi alternativi che garantiscano un adeguato livello di sicurezza e si concorderanno le tempistiche e le responsabilità di ripristino.

5.7. Adempimenti per la salvaguardia dell'ambiente

Se l'intervento oggetto dell'appalto genera dei rischi di tipo ambientale (produzione rifiuti particolari, emissioni di gas, vapori o polveri, rumore, rischio inquinamento del suolo o delle fognature, ...) queste dovranno essere indicate nel *Piano Operativo di Sicurezza* o nel *Verbale di Inizio Attività*.

I residui oleosi, i combustibili solidi o liquidi, le sostanze tossiche, corrosive e/o infiammabili o liquidi di altra natura non dovranno in alcun modo essere scaricati in fogna o nei contenitori dei rifiuti presenti nell'insediamento, ma dovranno essere raccolti in appositi ed idonei contenitori, i quali dovranno essere etichettati e smaltiti secondo le vigenti disposizioni. I rifiuti prodotti dall'appaltatore (ad esempio: macerie, materiale di demolizione, batterie ed oli esausti di mezzi e apparecchiature dell'appaltatore, ecc.) dovranno essere smaltiti a cura dell'appaltatore stessa, salvo accordi in fase di stipula del contratto. In ogni caso il deposito temporaneo dei rifiuti prodotti va effettuato dall'appaltatore rispettando le prescrizioni stabilite dalla normativa vigente.

Qualora vengano effettuate attività che generano rumore interno o esterno, queste dovranno essere opportunamente coordinate e preventivamente discusse nella riunione iniziale.

6. DISPOSIZIONI PER LAVORI SPECIFICI

Gli allacciamenti alle reti elettriche, di aria compressa, vapore, acqua antincendio, dovranno essere sempre preventivamente autorizzati dal Responsabile del Committente che specificherà, in particolare, le posizioni di attacco. Gli allacciamenti dovranno essere compiuti a regola d'arte e senza costituire pericolo (in particolare gli impianti elettrici provvisori).

**NORME CONTRATTUALI DI SICUREZZA, IGIENE SUL LAVORO E
PREVENZIONE INQUINAMENTO AMBIENTALE**

Si riportano di seguito alcune tra le principali misure di sicurezza che dovranno essere adottate nell'esecuzione dei lavori.

6.1. Impiego di fiamme o di mezzi ignifori in luoghi con pericolo di incendio od esplosione

Questa attività può essere svolta soltanto previa autorizzazione scritta da parte del Responsabile del Committente. Le aree a rischio esplosione sono le aree dove sono presenti gli alcoli, e le aree di ricarica carrelli elevatori.

In linea di massima le precauzioni da adottare sono le seguenti:

- circoscrizione della zona di saldatura (o di molatura o di altre operazioni che creino fiamme scintille o scorie incandescenti) con schermature idonee ad evitare proiezione di scintille o scorie incandescenti;
- prevedere la presenza di mezzi antincendio (estintori, coperte, ecc.);
- accurata sistemazione degli impianti elettrici (in caso di saldatura elettrica) e controllo del buono stato dei cavi (di alimentazione della macchina, di alimentazione degli elettrodi e del ritorno). In particolare la pinza del cavo di ritorno deve essere sempre collegata in modo da evitare che si abbiano scintille sul circuito di ritorno;
- interruzione della corrente alla saldatrice durante il periodo in cui non viene impiegata;
- verifica delle condizioni di sicurezza delle apparecchiature ossiacetileniche (manometro, valvole, tubi, ecc.). In particolare le bombole dovranno essere al riparo dalle sorgenti di calore, non dovranno essere abbandonate ma immagazzinate in luogo prestabilito e dovranno portare la relativa indicazione "vuota" o "piena".

6.2. Lavori in quota (*attività lavorativa che espone il lavoratore al rischio di caduta da una quota posta ad altezza superiore a m 2.00 rispetto ad un piano stabile*)

Di seguito si riportano alcune tra le principali disposizioni relative ai lavori in oggetto:

- Gli addetti devono avere l'idoneità specifica per i lavori in quota comprensiva degli accertamenti mirati al controllo di abuso o dipendenza da alcol e assunzione di sostanze psicotrope e stupefacenti
- L'uso di piattaforme mobili per il lavori in altezza è consentito soltanto a personale abilitato e previa autorizzazione scritta (modulo D);
- le opere provvisorie, quali ponteggi e impalcature, dovranno essere allestite a regola d'arte ed idonee allo scopo e collegate all'impianto di messa a terra. Esse dovranno essere conservate in efficienza per l'intera durata del lavoro;
- la zona sottostante alle impalcature ed ai lavori in quota dovrà essere sbarrata e munita di cartelli indicatori che vietino il passaggio;
- nella zona immediatamente circostante si dovranno installare cartelli richiamanti l'obbligo dell'uso dell'elmetto;
- lavorando su impalcature o comunque in luoghi sopraelevati bisognerà avere cura di non lasciar cadere materiali, attrezzi, ecc.;
- per l'esecuzione di lavori in quota che presentino pericoli di caduta, sarà necessario adottare adeguate opere di protezione e/o dotare il personale di cinture di sicurezza e casco con sottogola (dopo averne accertato l'idoneità e l'efficienza) ed esigerne l'uso.

**NORME CONTRATTUALI DI SICUREZZA, IGIENE SUL LAVORO E
PREVENZIONE INQUINAMENTO AMBIENTALE****6.3. Lavori in prossimità di impianti elettrici**

- * Non dovranno essere effettuati lavori o allacciamenti su impianti elettrici senza preventiva autorizzazione da parte del Responsabile del Committente.
- * L'appaltatore incaricato dell'esecuzione di lavori su impianti elettrici dovrà adottare, oltre alle misure di sicurezza di carattere generale, quelle particolari di volta in volta impartite.
- * L'installazione di macchinari o apparecchiature elettriche di qualunque genere (saldatrici, motori, lampade, ecc.), dovrà essere preventivamente autorizzata. Le apparecchiature dovranno comunque essere adatte alla classe della zona in cui saranno utilizzate.
- * Il personale che opera sugli impianti elettrici dovrà rispettare le normative di settore circa la professionalità degli operatori stessi (PES-PAV-PEI).

6.4. Norme relative all'utilizzo degli agenti chimici

- * Qualora si debbano svolgere lavori connessi con l'uso di agenti chimici fornire preventivamente al Responsabile del Committente le informazioni riguardanti i quantitativi e la tipologia di agenti chimici, compresi i gas compressi, disciolti, liquefatti, che verranno utilizzati e mettere a disposizione le schede di sicurezza degli stessi.
- * non effettuare travasi, trasferimenti... di agenti chimici senza aver prima predisposto le necessarie misure di contenimento in caso di sversamento.
- * in caso vi sia necessità di conservare provvisoriamente agenti chimici o gas, questi dovranno essere immagazzinati sotto la responsabilità dell'appaltatore, rispettando le seguenti indicazioni di minima: stoccaggio in luoghi idonei dotati di bacini di contenimento e in assenza di agenti chimici incompatibili o di situazioni che potrebbero costituire un pericolo (fiamme libere, sorgenti di calore...), ancoraggio stabile delle bombole di gas, apposizione di segnaletica ed etichettatura riportante l'indicazione della pericolosità degli agenti chimici presenti.

6.5. Lavori in ambienti sospetti di inquinamento o confinati

Ogni attività che comporta accesso a silos, vasche e fosse biologiche, collettori fognari, depuratori e serbatoi utilizzati per lo stoccaggio e il trasporto di sostanze pericolose e in generale "Lavori in ambienti sospetti di inquinamento o confinati " dovranno essere autorizzati per iscritto dal committente.

Gli appaltatori di tali servizi dovranno avere i requisiti conformi alle leggi vigenti e sue successive modifiche (vedere il modulo FS CPS 144 0009).

7. INCENDI ED ALTRE EMERGENZE

I siti del Committente sono dotati di *Piani di Emergenza* e di Squadre di Emergenza appositamente addestrate. Prima di iniziare i lavori in un ambiente che non si conosce, visionare attentamente la planimetria più vicina al punto dove ci si trova: in essa sono indicate le vie di esodo ed i mezzi di estinzione installati. In caso di emergenza eseguire con diligenza gli ordini impartiti dal coordinatore dell'emergenza del Committente.

Chiunque scopra un principio d'incendio od altre situazioni di emergenza, oppure un rischio non segnalato deve sospendere il lavoro e avvisare il proprio Responsabile e il Responsabile del Committente.

**NORME CONTRATTUALI DI SICUREZZA, IGIENE SUL LAVORO E
PREVENZIONE INQUINAMENTO AMBIENTALE****7.1. Attività preventive**

- * non affollare i locali chiusi e ristretti né ingombrare i percorsi di evacuazione e le uscite di sicurezza con materiali o apparecchiature;
- * non impiegare fornelli o apparecchi di riscaldamento alimentati a combustibili solidi, liquidi, gassosi o elettrici con resistenza a vista;
- * segnalare immediatamente eventuali mancanze nei sistemi antincendio.

7.2. In caso di emergenza

In caso di emergenza, segnalare immediatamente l'evento al Responsabile del Committente, se presente, o ad altri operatori. E' consentito, in caso di necessità, l'utilizzo degli estintori presenti nello stabilimento. Se non si riesce ad estinguere il principio d'incendio, allontanarsi.

Nel caso si senta la sirena dell'allarme antincendio i lavoratori devono evacuare lo stabilimento senza correre e seguendo le istruzioni impartite dal coordinatore dell'emergenza. Se c'è presenza di fumo in quantità tale da rendere difficoltosa la respirazione, proteggersi naso e bocca con un fazzoletto (bagnato se possibile). In caso di scarsa visibilità mantenere il contatto con le pareti fino a raggiungere il luogo sicuro.

Raggiungere il luogo sicuro esterno come indicato dai percorsi di emergenza. Non ostacolare l'intervento dei Vigili del Fuoco. Il Responsabile della ditta appaltatrice deve inoltre verificare che tutti i suoi collaboratori siano presenti e segnalare alla squadra di emergenza o ai Vigili del Fuoco eventuali assenze.

8. COORDINAMENTO E CONTROLLO**8.1. Controlli**

La responsabilità di esigere il rispetto integrale delle disposizioni contenute nel presente documento è dell'appaltatore, per mezzo del proprio Responsabile. Tuttavia, anche il Committente tramite i suoi preposti, devono sorvegliare sull'operato del personale dell'appaltatore, senza esercitare ingerenza nella autonomia dello stesso.

Le attività di controllo sono gestite dal committente tramite un metodo simile alla "Patente a punti". L'appaltatore all'inizio del suo rapporto con il committente ottiene una patente con 20 punti precaricati (non su carta ma gestita dai nostri database).

In base ai controlli sul campo eseguiti dal committente, potranno essere decurtati i punti con le seguenti regole :

- "Comportamento pericoloso" o non conformità documentali : - 2 punti
- "Near Miss" (mancato infortunio) : - 5 punti
- "Medicazione" : -10 punti
- "Infortunio" : -20 punti

Al raggiungimento da parte dell'appaltatore delle soglie di 10 e 0 punti, verranno richieste dal committente delle azioni correttive per iscritto e/o delle sessioni di formazione mirate agli accadimenti e commisurate alla gravità delle loro conseguenze.

**NORME CONTRATTUALI DI SICUREZZA, IGIENE SUL LAVORO E
PREVENZIONE INQUINAMENTO AMBIENTALE**

Il Responsabile dei lavori del committente deve verificare che a lavori ultimati tutti i dispositivi di sicurezza funzionino in maniera corretta prima che l'area e/o la macchina/attrezzatura /impianto siano resi disponibili per l'uso.

8.2. Contestazioni alla ditta appaltatrice

In ogni caso, ove situazioni rischiose venissero osservate dal personale del Committente, i rilievi saranno notificati al Responsabile della Ditta appaltatrice: sarà cura degli stessi responsabili intervenire al fine di rendere sicura l'esecuzione dei lavori e intraprendere le azioni necessarie. Nel caso di lavori effettuati in palesi condizioni di gravi inadempienze per la sicurezza e per la prevenzione dell'inquinamento, il Committente si riserva il potere di sospendere i lavori.

9. ALLEGATI

Allegato A : Modulo di accettazione

La presa visione e accettazione del presente documento, "Norme Contrattuali di Sicurezza, Igiene sul Lavoro e Prevenzione Inquinamento Ambientale" deve essere formalizzata con la restituzione dell'allegato A, firmato e datato.

10. DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

LS CPS 144 0001 - Approvvigionamenti

FSS8 – Gestione degli Appalti – “Contractor Management”

[FS CPS 144 0001 – \(Mod. A\) Dichiarazione sostitutiva di certificazione](#) (in allegato)

[FS CPS 144 0002 – \(Mod. B\) Dichiarazione dell'appaltatore](#) (in allegato)

[FS CPS 144 0003 – \(Mod. C\) Dichiarazione di copertura assicurativa](#) (in allegato)

[FS CPS 144 0004 – \(Mod. D\) Richiesta uso attrezzature](#) (in allegato)

[FS CPS 144 0005 – \(Mod. E\) Dichiarazione dello stato dei dipendenti](#) (in allegato)

[FS CPS 144 0006 – \(Mod. F\) Nomina del Safety Liaison Officer \(S.L.O.\)](#) (in allegato)

[FS CPS 144 0008 – \(Mod. G\) Autocertificazione dell'impresa appaltatrice dell'applicazione degli accordi e contratti di lavoro collettivi nazionali](#) (in allegato)

[FS CPS 144 0007 – \(Mod. H\) Richiesta autorizzazione al sub-appalto \(Art. 1656 C.C.\)](#) (in allegato)

[FS CPS 144 0009 – \(Mod. I\) Dichiarazione dell'impresa appaltatrice relativamente ai lavori in ambienti sospetti di inquinamento o confinati](#) (in allegato)

FS HSE 144 0026 - Valutazione dei rischi da interferenza

FS HSE 144 0008 - Verbale di inizio attività

FS HSE 148 0003 - Informazione sui rischi specifici (tramite DB QHSE)

[FS HSE 154 0002 - VALUTAZIONE DEI RISCHI DA INTERFERENZA](#)

[TA CPS 144 0009 - Linee guida per l'utilizzo del flusso di gestione dei documenti \(valido solo per il committente\).](#)

Elenco dei Safety Liaison Officers autorizzati contenuto nei “Ruoli” del modulo HS di Zucchetti.

11. LISTA DISTRIBUZIONE

1-Pinerolo: LC-VSS(SEO), PFOR, FST-RP, HSE-P, CEN-P, FST-CFO, QMT, FST-HR, UFC, ITPC, IND-P, LOG, MI-P, PD-P, POR-P, QMC-P, RSGA-S, SPP.

**NORME CONTRATTUALI DI SICUREZZA, IGIENE SUL LAVORO E
PREVENZIONE INQUINAMENTO AMBIENTALE**

2-Luserna: LC-CS(SEO), HSE-L, CT, IND-L, MI-L, PD-CS, PD-L, POR-L, PP-SI, QMC-CS, QMC-L, RMM, SPP.

3-Luserna: DG-F, UFC-F, QMC-F, MIP-F, HSE-F, R&D-F, PLA-F, ACQ-F, PD-F.

4-Luserna: SEO, HSE, ACQ plant

5-Castelli C: PP-OR(SEO), PD-C, QMC-C, HSE-C, PE-C, SAQ-C, MI-C.

7-Pinerolo: SEO, HSE, ACQ plant

**NORME CONTRATTUALI DI SICUREZZA, IGIENE SUL LAVORO E
PREVENZIONE INQUINAMENTO AMBIENTALE**

Allegato A - Modulo di accettazione

Norme Contrattuali di Sicurezza, Igiene sul Lavoro e Prevenzione Inquinamento Ambientale

Si conferma di aver ricevuto, compreso e diffuso ai propri lavoratori, che opereranno all'interno degli stabilimenti del Committente, i contenuti delle "Norme contrattuali di sicurezza, igiene sul lavoro e prevenzione inquinamento ambientale", nell'edizione e revisione indicate in calce al presente allegato.

Il firmatario si impegna ad organizzare le necessarie misure di tutela da applicare in conseguenza delle informazioni ricevute per garantire la sicurezza di tutti i lavoratori presenti nelle aree di lavoro.

Oltre a quanto sopra affermato, qualora il firmatario ricada nei casi soggetti all'applicazione dell'art. 26 o dell'art. 96 del D.Lgs.81/2008 e s.m.i, dovrà fornire tutte le informazioni e la documentazione prevista dalla legge, effettuare tutte le attività previste nonché partecipare alla riunione iniziale.

Per la Ditta..... Il Legale rappresentante..... Data.....

Modulo A
Autocertificazione di possesso dei requisiti
di idoneità tecnico-professionale

Spett. le : Freudenberg Sealing Technologies S.a.s.

Io sottoscritto/a _____

nato/a a _____ il _____

residente a _____ prov. (_____)

in via _____ n. _____

in qualità di legale rappresentante della ditta/società _____

ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 47 del Dpr 28.12.2000 n. 445, nonché dell'art. 26 comma 1 lettera a) punto 1 del Decreto Legislativo 9 aprile 2008 n. 81, consapevole delle pene stabilite per le false attestazioni e mendaci dichiarazioni previste dal Codice Penale e dalle leggi speciali in materia e delle conseguenti responsabilità civili e contrattuali

DICHIARO

sotto la mia personale responsabilità di possedere tutti requisiti di idoneità tecnico professionale previsti dall'art. 26 comma 1 lettera a) punto 1 del Decreto Legislativo 9 aprile 2008 n. 81, di non essere oggetto di provvedimenti di sospensione o interdittivi di cui all'articolo 14 del Decreto Legislativo 9 aprile 2008 n. 81, di aver elaborato il documento di valutazione dei rischi e di aver nominato il responsabile del servizio prevenzione e protezione, salvo gli specifici casi indicati all' Art.29 commi 6 e 7, relativamente alla valutazione rischi, e all' Art.34 relativamente allo svolgimento diretto da parte del datore di lavoro dei compiti di prevenzione e protezione dai Rischi.

Data

Timbro e firma (leggibile) del legale rappresentante

Modulo B
Dichiarazioni dell'Appaltatore circa la
presa visione dei locali e dei rischi vigenti

Spett. le : Freudenberg Sealing Technologies S.a.s.

lo sottoscrittore ditta _____

nella persona del Sig. _____

in relazione al contratto per i lavori di _____

presso lo stabilimento di :

- 1-Pinerolo, Via Ferrua 4 Zona industriale La Porporata
- 2-Luserna San Giovanni, Via I maggio 177
- 3-Luserna San Giovanni, Via Cascina Garola 6/2
- 4-Luserna San Giovanni, Via I maggio 213
- 5-Castelli Calepio, Viale Industria Trav. 1 15/19
- 7-Pinerolo, Via Poccardi 3 Zona industriale La Porporata

DICHIARO

- di aver effettuato un sopralluogo nei locali dove si svolgeranno i lavori, e di essere pertanto a perfetta conoscenza della natura dei luoghi e delle condizioni ambientali in cui si svolgono i lavori/servizi, nonché dei rischi propri delle attività lavorative del Committente ai quali sono esposti gli addetti dell'appaltatore (Vedere nota 1*).
- di aver preso visione delle "NORME DI SICUREZZA, IGIENE SUL LAVORO E PREVENZIONE INQUINAMENTO AMBIENTALE".
- **di impegnarsi a illustrare a tutto il proprio personale interessato i rischi specifici derivanti dai lavori in oggetto, nonché il comportamento corretto da tenere nelle mansioni affidate.**
- di impegnarsi, per sé e per i propri dipendenti, a conservare la segretezza assoluta con chiunque per quanto concerne le attività svolte, a non comunicare ad alcuno né durante né dopo l'attività oggetto dell'appalto informazioni, ricerche, nuove applicazioni, dati tecnici, organizzativi, contabili, commerciali, economici, amministrativi e finanziari relativi al Committente o ai suoi clienti; a non trarre copie di documenti o dati informativi, a non utilizzare per fini personali o a trasmettere a terzi i dati e le informazioni aziendali di cui egli o i suoi dipendenti sono venuti a conoscenza né a lasciarli utilizzare da altri riconoscendo al Committente, in caso contrario, senza pregiudizio delle responsabilità penali, il pieno diritto al risarcimento dei danni. La divulgazione di informazioni, di dati aziendali e di risultati di progetto dovrà essere autorizzata per iscritto dalla Direzione di competenza che ha richiesto i lavori.
- di astenersi dall'effettuare fotografie e video filmati se non autorizzati dal Responsabile del Committente.

Data

Timbro e firma (leggibile) del legale rappresentante dell'appaltatore

(* Nota 1) Firma (leggibile) del dipendente di FST in Italia presente al sopralluogo

Modulo C
Dichiarazione copertura assicurativa responsabilità
civile verso terzi e verso prestatori di lavoro

Spett. le : Freudenberg Sealing Technologies S.a.s..

Io sottoscritto/a _____

nato/a a _____ il _____

residente a _____ prov. (_____)

in qualità di _____

della ditta _____ con sede a _____

in ottemperanza alle normative vigenti allega

copia della polizza di assicurazione con indicazione dei massimali assicurati

copia dell'ultima attestazione di pagamento del premio della polizza

le polizze stipulate garantiscono le conseguenze pecuniarie della responsabilità civile in cui la stessa potrebbe incorrere nell'esercizio delle sue attività a seguito di danni (risultanti o non risultanti da incidenti) corporali, materiali o immateriali e conseguenti o non conseguenti

RESPONSABILITA' CIVILE VERSO TERZI

per eventuali danni provocati a persone o cose, dai suoi dipendenti o da persone delle quali deve rispondere, durante l'attività svolta presso aree di proprietà del Committente o per effetto della stessa attività anche dopo la conclusione dei lavori.

La polizza ha un massimale almeno pari a:

❖ € 1.000.000 per persona e € 3.000.000 per sinistro, per danni provocati a persone;

❖ € 1.000.000 per sinistro, per danni provocati a cose

RESPONSABILITA' CIVILE VERSO PRESTATORI DI LAVORO

per eventuali lesioni personali sofferte da prestatori di lavoro o da persone delle quali deve rispondere, durante l'attività svolta presso aree di proprietà del Committente.

La polizza ha un massimale almeno pari a:

❖ € 1.000.000 per persona e € 3.000.000 per sinistro, per infortuni sofferti da prestatori di lavoro.

I premi relativi alle sopraindicate polizze verranno regolarmente pagati per tutta la durata del contratto stipulato con il Committente con l'impegno a fornire, ad ogni scadenza di premio, le relative quietanze assicurative di rinnovo; qualsiasi variazione riguardante le sopraindicate polizze verrà tempestivamente comunicata.

Data

Timbro e firma (leggibile) del legale rappresentante

**Richiesta uso attrezzature e assunzione
di responsabilità per il loro utilizzo**

Spett. le _____ Freudenberg Sealing Technologies sas _____

Io sottoscritta ditta _____

Nella persona del Sig. _____

nella sua qualità di Responsabile, avendo avuto in appalto i lavori di _____

dal _____ al _____

presso lo stabilimento di :

- 1-Pinerolo, Via Ferrua 4 Zona industriale La Porporata
- 2-Luserna San Giovanni, Via I maggio 177
- 3-Luserna San Giovanni, Via Cascina Garola 6/2 – CF Lus
- 4-Luserna San Giovanni, Via I maggio 213 – Luserna 4
- 5-Castelli Calepio, Viale Industria Trav. 1 15/19
- 7-Pinerolo, Via Poccardi 3 Zona industriale La Porporata

RICHIEDE

di utilizzare all'interno dell'insediamento i seguenti mezzi, autoveicoli e attrezzature, di proprietà o uso del Committente, facendoli utilizzare agli operatori di seguito specificati:

Descrizione del mezzo	Targa / codice	Personale utilizzatore

A tal fine dichiara di aver formato e informato gli operatori sull'utilizzo dei mezzi e delle attrezzature sopra menzionate, di essere a conoscenza dei regolamenti interni all'insediamento Freudenberg Sealing Technologies, delle modalità di esercizio e delle pratiche operative, **di aver letto e compreso la norma FSS3 fornita dal Committente (solo nel caso di richiesta di uso di mezzi di movimentazione)** nonché di avere preventivamente constatato la piena efficienza del mezzo e delle attrezzature consegnate da parte del Committente.

FS CPS 144 0004
Modulo D
Richiesta uso attrezzature e assunzione
di responsabilità per il loro utilizzo

Dichiara inoltre che il personale utilizzatore è capace ed esperto all'utilizzo del mezzo assegnato, che **non si tratta né di minore né di apprendista**, e che solleva il Committente da ogni responsabilità in conseguenza di eventuali incidenti derivanti da imperizia e negligenza.

Si rammenta che salvo diversa ed esplicita dichiarazione, l'appaltatore dovrà provvedere da sé alla predisposizione di tutti gli strumenti necessari all'esecuzione dei lavori oggetto dell'appalto.

E' vietato utilizzare macchinari e attrezzature di proprietà o a disposizione del Committente se non preventivamente autorizzati tramite il presente modulo; nel caso di mezzi di sollevamento (carrelli industriali) è richiesto l'elenco degli utilizzatori con le relative evidenze degli attestati di abilitazione specifici e le idoneità sanitarie in accordo con la normativa vigente.

Il Committente si riserva di sospendere in qualsiasi momento l'autorizzazione all'uso delle proprie attrezzature in caso di utilizzo non conforme alle normative, ai regolamenti interni, alla normale pratica ed al buon senso.

Vi ricordiamo che rimane a carico dell'appaltatore l'obbligo di gestione sui rischi specifici propri dell'attività esercitata all'interno della nostra azienda. Dichiariamo che i mezzi richiamati in questo documento sono, al momento della messa a disposizione, conformi alle normative vigenti in materia di sicurezza.

Si specifica che l'autorizzazione all'utilizzo della nostra piattaforma aerea è subordinato alla disponibilità del mezzo nelle date dell'intervento, da concordare direttamente con il responsabile dei lavori in Freudenberg Sealing Technologies.

Data

Timbro e firma (leggibile) del legale rappresentante dell'appaltatore

Data

Per accettazione di **Freudenberg Sealing Technologies S.a.s.**

Modulo E
Elenco del personale autorizzato ad accedere ai locali
del committente e nomina Responsabile Cantiere

Spett. le : Freudenberg Sealing Technologies S.a.s.

Io sottoscritto/a _____

nella persona del Sig. _____

DICHIARA

che i propri dipendenti dislocati negli stabilimenti del Committente, per l'esecuzione di lavori in appalto:

- sono stati regolarmente assunti nel rispetto delle norme sul collocamento;
- sono regolarmente assicurati contro gli infortuni sul lavoro e sono idonei allo svolgimento delle operazioni a cui saranno addetti;
- che per i lavoratori stessi vengono regolarmente corrisposti i contributi assicurativi e previdenziali.

DICHIARA

altresì che qualsiasi variazione relativa alla presente dichiarazione verrà tempestivamente comunicata.

Inoltre, con riferimento al Vs. ordine n. _____ del _____

Vi comunichiamo che la persona da noi incaricata di dirigere e sovrintendere i lavori presso di Voi presso lo stabilimento di :

- 1-Pinerolo, Via Ferrua 4 Zona industriale La Porporata
- 2-Luserna San Giovanni, Via I maggio 177
- 3-Luserna San Giovanni, Via Cascina Garola 6/2 – CF Lus
- 4-Luserna San Giovanni, Via I maggio 213 – Luserna 4
- 5-Castelli Calepio, Viale Industria Trav. 1 15/19
- 7-Pinerolo, Via Poccardi 3 Zona industriale La Porporata

è il Sig. _____ in sua assenza, il Sig. _____

il tutto come da dichiarazione in calce sottoscritta.

Data

Timbro e firma (leggibile) del legale rappresentante

Modulo E
Elenco del personale autorizzato ad accedere ai locali
del committente e nomina Responsabile Cantiere

~~~~~

**Responsabile di Cantiere**

Il/i sottoscritto/i \_\_\_\_\_

dipendenti della Ditta \_\_\_\_\_

con funzioni di \_\_\_\_\_

in relazione al contratto in oggetto ed al lavoro da eseguirsi presso lo Stabilimento di \_\_\_\_\_  
dichiarano di essere stati incaricati dalla  
suddetta Ditta di dirigere e sovrintendere ai lavori.

Data

Firma

\_\_\_\_\_

~~~~~

Sostituto del Responsabile di Cantiere

Il/i sottoscritto/i _____

dipendenti della Ditta _____

con funzioni di _____

in relazione al contratto in oggetto ed al lavoro da eseguirsi presso lo Stabilimento di _____
dichiarano di essere stati incaricati dalla
suddetta Ditta di dirigere e sovrintendere ai lavori.

Data

Firma

Modulo F
Nomina del Safety Liason Officer (S.L.O.)

Il S.L.O. è colui che ha la responsabilità della gestione degli appaltatori per gli aspetti inerenti alla sicurezza, e relativamente ad uno specifico contratto.

Il compito dello S.L.O. consiste nel controllare che siano rispettate le regole, normative e disposizioni in materia di sicurezza.

Il S.L.O. ha il potere di far sospendere le attività nel caso si evidenzino rischi per la sicurezza.

Il S.L.O. è il referente per l'appaltatore per tutta la validità del contratto sotto indicato, eventuali cambiamenti saranno comunicati per iscritto.

Il nominativo della S.L.O. deve essere scelto tra quelli abilitati ed elencati nel documento [\\pics0020\appdata\\$\DB_QHSE\Automazioni_Zucchetti\Automazione_Soggetti con RuoloHS associato.xls](#) (estrazione di dati da Zucchetti)

Contratto di riferimento : _____

Appaltatore : _____

Nome S.L.O. _____

Note : _____

Data : _____ Firma S.L.O. : _____

Data : _____ Firma S.E.O. : _____

Copia a S.L.O. su sua richiesta.

Modulo G
Autocertificazione dell'impresa appaltatrice dell'applicazione
degli accordi e contratti di lavoro collettivi nazionali

Spett. le : Freudenberg Sealing Technologies S.a.s.

Io sottoscritto ditta _____

nella persona del Sig. _____

DICHIARA

che i propri dipendenti dislocati negli stabilimenti del Committente per l'esecuzione di lavori in appalto, sono stati regolarmente assunti nel rispetto degli accordi e contratti contrattuali nazionali nonché di quelli regionali, territoriali o aziendali, ai fini della fruizione dei benefici normativi e contributivi, favorendo pertanto l'applicazione delle tariffe minime retributive previste dalla contrattazione collettiva e il rispetto delle norme contrattuali relative al personale nei casi di cambio di appalto.

(art.1, comma 1175 L. 296/2006)

Il presente documento dovrà essere consegnato unitamente al DURC ad ogni richiesta.

Data

Timbro e firma (leggibile) del legale rappresentante

Modulo H
Richiesta autorizzazione al sub-appalto
(Art. 1656 C.C.)

Spett. le : Freudenberg Sealing Technologies S.a.s.

Io sottoscritto/a _____

in qualità di _____

della ditta/società _____

con sede in _____ Via _____

con riferimento al Vostro ordine n° _____ del _____

PREMESSO

Che la scrivente ditta/società, in qualità di appaltatrice, deve assicurare l'assolvimento di tutti gli obblighi previsti dalla normativa vigente in materia di sicurezza e tutela della salute da parte delle/dei imprese/lavoratori autonomi prescelti.

CHIEDE

Autorizzazione per poter sub-appaltare, nel pieno rispetto della normativa vigente in materia, le seguenti attività, in percentuale in valore paria al _____ rispetto al totale del lavoro:

Alla Ditta _____

Sede in _____ Via _____

Si precisa che la Ditta sopra indicata è in possesso dei requisiti d'idoneità-professionale di cui all'art.26, comma 1, D.Lgs. 81/08.

Si dichiara altresì che la Ditta di cui sopra è stata resa edotta dalla scrivente dei rischi specifici esistenti nel cantiere di lavoro, alla sequenza temporale e spaziale delle stesse nonché delle misure di prevenzione e protezione da adottare per far fronte a tali rischi, a garanzia del medesimo livello di sicurezza previsto nel DUVRI dello specifico contratto.

Il coordinamento operativo dei lavori subappaltati dovrà essere gestito dalla nostra azienda, titolare del contratto di appalto.

Modulo H
Richiesta autorizzazione al sub-appalto
(Art. 1656 C.C.)

Infine, reputiamo opportuno evidenziare che la Vostra autorizzazione al subappalto non solleva la nostra azienda dagli obblighi e dalle responsabilità contrattuali e, pertanto, risponderà direttamente e pienamente dell'operato del personale e del coordinamento dei lavori dei subappaltatori, rimanendo la **FREUDENBERG SEALING TECHNOLOGIES S.A.S. DI EXTERNA ITALIA S.r.l.u.** completamente estranea a tale rapporto.

Inoltre si allegano le dichiarazioni richieste dal documento di **FREUDENBERG SEALING TECHNOLOGIES** istruzioni di lavoro "NORME CONTRATTUALI DI SICUREZZA, IGENE SUL LAVORO E PREVENZIONE INQUINAMENTO AMBIENTALE".

Elenco dei documenti forniti dal sub appaltatore, da allegare alla presente richiesta:

1. Certificato d'iscrizione camera di commercio
2. Autocertificazione di possesso dei requisiti di idoneità tecnico-professionale (MODULO A)
3. Autocertificazione dell'impresa appaltatrice dell'applicazione degli accordi e contratti di lavoro collettivi nazionali (MODULO G)
4. DURC
7. Rischi derivanti dalle attività dell'appaltatore
8. Dichiarazioni dell'Appaltatore circa la presa visione dei locali e dei rischi vigenti (MODULO B)
9. Dichiarazione copertura assicurativa responsabilità civile verso terzi e verso prestatori di lavoro (MODULO C)
10. Richiesta uso attrezzature e assunzione di responsabilità per il loro utilizzo (MODULO D)
11. Elenco del personale autorizzato ad accedere ai locali del committente e nomina Responsabile Cantiere (MODULO E)
12. Copia libro unico del lavoro (ex libro matricola) del personale per il quale si richiede l'accesso allo stabilimento
13. Autocertificazione dell'impresa appaltatrice relativamente ai lavori in ambienti sospetti di inquinamento o confinati (MODULO I)

Data

Timbro e firma (leggibile) del legale rappresentante del Appaltatore

Data

Per accettazione di **Freudenberg Sealing Technologies sas**

Modulo I
Dichiarazione dell'impresa appaltatrice
relativamente ai lavori in ambienti sospetti di inquinamento o confinati

Spett. le : Freudenberg Sealing Technologies S.a.s.

Io sottoscritto/a _____

nella persona del Sig. _____

DICHIARA

In ottemperanza al D.P.R. 177/2011 che per le attività svolte in ambienti sospetti di inquinamento o confinati, in aggiunta agli obblighi già gravanti in materia di salute e sicurezza sul lavoro:

- a) è in possesso di giudizio di idoneità alla mansione svolta rilasciato dal Medico Competente, per operare in ambienti sospetti di inquinamento o confinati;
- b) ha provveduto alla specifica informazione, formazione e addestramento, relativamente ai rischi degli ambienti sospetti di inquinamento o confinati e sulle peculiari procedure di sicurezza ed emergenza che in tali contesti debbono applicarsi (**si allegano gli attestati di frequenza**);
- c) di possedere dispositivi di protezione come maschere protettive, imbracature, rilevatori di gas, respiratori e di aver provveduto all'addestramento necessario;
- d) di garantire la presenza di personale esperto, in percentuale non inferiore al 30% della forza lavoro, con esperienza almeno triennale in attività in ambienti sospetti di inquinamento o confinati, assunta con contratti di lavoro subordinati o con altri contratti (in quest'ultimo caso certificati in base al D.Lgs n. 276/03);

Lavoratori presenti in cantiere con **esperienza almeno triennale** nei lavori in ambienti sospetti di inquinamento o confinati (costituenti almeno il 30% della squadra di lavoro) :

Nominativo	Funzione (preposto/lavoratore)	Data ultima formazione sugli ambienti sospetti di inquinamento o confinati

In riferimento a quanto previsto dall'art.2 comma 1, lett. C) qualora l'appaltatore si avvalga di professionalità con **esperienza almeno triennale** attraverso forme contrattuali diverse da

Modulo I
Dichiarazione dell'impresa appaltatrice
relativamente ai lavori in ambienti sospetti di inquinamento o confinati

quelle del rapporto di lavoro subordinato a tempo indeterminato, è necessario che i relativi contratti siano certificati ai sensi del Titolo VIII Capo I, D.lgs. n. 276/2003.

Lavoratori presenti in cantiere con **esperienza inferiore a tre anni** nei lavori in ambienti sospetti di inquinamento o confinati :

Nominativo	Funzione (preposto/lavoratore)	Data ultima formazione sugli ambienti sospetti di inquinamento o confinati

- e) di aver verificato che le eventuali imprese subappaltatrici, abbiamo applicato quanto riassunto nei punti precedenti.

Data

Timbro e firma (leggibile) del legale rappresentante
