

CONDIZIONI CONTRATTUALI ESSENZIALI IN MATERIA DI SALUTE, SICUREZZA E AMBIENTE

INDEX

1	Campo di applicazione.....	3
2	Premessa	3
3	Definizioni e Acronimi	3
4	Lingua.....	6
5	Prescrizioni generali in materia di diritto del lavoro, salute, sicurezza e ambiente	6
6	Sostanze pericolose	7
7	Protezione dell'ambiente.....	8
8	Conseguenze delle violazioni dei requisiti in materia di salute, sicurezza e ambiente	8

1 Campo di applicazione

1.1 Le presenti Condizioni Essenziali di Salute, Sicurezza e Ambiente (le "Condizioni HSE Essenziali") – prima edizione- disciplinano gli obblighi delle Parti in materia di salute, sicurezza e ambiente del Contratto (come di seguito definito) e costituiscono parte integrante dei contratti sottoscritti da Enel con i propri Appaltatori¹.

2 Premessa

2.1 Il presente documento individua i principali obblighi in materia di salute, sicurezza e ambiente che l'Appaltatore ed i suoi eventuali Subappaltatori dovranno rispettare e adempiere durante lo svolgimento delle attività oggetto del Contratto sottoscritto con ENEL.

2.2 Tutte le prescrizioni contenute nel presente documento costituiscono obbligazioni contrattuali e, in caso di violazione delle stesse da parte degli Appaltatori e/o dei loro Subappaltatori, ENEL applicherà nei confronti degli Appaltatori quanto previsto al successivo paragrafo 8.

2.3 L'Appaltatore e i Subappaltatori dovranno fornire documentazione adeguata in materia di Salute, Sicurezza e Ambiente, individuando le più idonee misure di Salute, Sicurezza e Ambiente da attuare durante l'esecuzione delle attività contrattuali e definendone i relativi costi, garantendo di possedere e impegnandosi a mantenere una struttura sicura e ordinata, promuovendo le migliori pratiche di gestione della Salute, della Sicurezza e dell'Ambiente.

2.4 In ENEL è vietato qualsiasi lavoro che comprometta la salute, la sicurezza e/o l'ambiente. Per questo motivo, come stabilito nella "Stop Work Policy", qualsiasi situazione di rischio o comportamento non sicuro determineranno la sospensione del lavoro e il ripristino delle condizioni di salute, di sicurezza e/o ambientali.

2.5 ENEL è fortemente e costantemente impegnata nel promuovere e consolidare una cultura sulla protezione della salute, della sicurezza e dell'ambiente. Tale impegno è ulteriormente dettagliato nella "Dichiarazione di Impegno per la Salute e la Sicurezza", nella "Stop Work Policy" e nella "Politica Ambientale" che sono disponibili ai seguenti indirizzi:

<http://globalprocurement.enel.com>, nella sezione "Altri Documenti Utili" e
https://globalprocurement.enel.com/documents/health-and-safety-documents_e
<https://corporate.enel.it/en/company/policy-environmental-enel>

3 Definizioni e Acronimi

"Infortunio": Incidente che ha dato luogo a lesioni, con assenza dal lavoro di almeno un giorno², escluso quello in cui è occorso l'evento.

"Controllata": qualsiasi entità giuridica che direttamente o indirettamente controlla, è controllata da o è sotto il comune Controllo di un'altra entità giuridica: tale entità giuridica sarà considerata una Controllata fintanto che il Controllo esista. Per Controllo si intende, in relazione a qualsiasi entità giuridica, il potere, diretto o indiretto, di determinare gli orientamenti gestionali e/o le politiche di tale entità giuridica, (i) attraverso il possesso di azioni con diritto di voto che consentano di eleggere o nominare, direttamente o indirettamente, la maggioranza dei membri del consiglio di amministrazione o di altro organo decisionale, (ii) per contratto o (iii) in altro modo.

"Lavoro Complesso": un'attività lavorativa che coinvolge (o è eseguita da) più di una impresa (ENEL/Appaltatore) - che può o meno lavorare contemporaneamente presso il Luogo di Lavoro - o più di un gruppo di lavoro di una singola impresa (ENEL/Appaltatore), in funzione della valutazione dei rischi riportati nel piano della sicurezza e nel piano ambientale– e che può essere caratterizzata in modo indicativo e non esaustivo:

- o dall'elevato numero di lavoratori presso il Luogo di Lavoro,
- o dalla complessità degli impianti e/o dei cantieri coinvolti,
- o dalla prossimità a terze parti durante lo svolgimento dell'attività lavorativa,
- o dalla presenza di altri progetti in aree limitrofe che potrebbero essere impattati dai lavori.

"Contratto": il contratto stipulato tra un Appaltatore ed ENEL e regolante i rispettivi diritti ed obblighi, al quale sono allegate le presenti Condizioni Essenziali HSE.

"Appaltatore": persona fisica o giuridica, in forma singola o associata, con cui ENEL stipula un Contratto di lavori, servizi e forniture.

"Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche" o "AEE": indica, se non diversamente specificato dalla legge applicabile, un'apparecchiatura che per funzionare correttamente dipende da correnti elettriche o campi elettromagnetici e apparecchiature per la generazione, il trasferimento e

¹ Le Condizioni HSE Essenziali si applicano solo ai Contratti senza alcun Lavoro Complesso o attività operativa, diversa dalle attività di carico/scarico e/o supervisione (al montaggio, alla messa in servizio, ai sopralluoghi), presso Sedi di Lavoro di ENEL o di Terzi.

² Nei Paesi in cui la normativa locale prevede che la prognosi venga definita solo il giorno successivo all'infortunio, l'assenza dal lavoro viene computata a partire dal giorno di rilascio della prognosi, escluso il giorno dell'evento (es. se l'evento si verifica il giorno 1 e la prognosi viene definita il giorno 2, con rientro al lavoro il giorno 3, l'evento viene classificato come medicazione e non come infortunio).

la misurazione di tali correnti e campi e progettati per essere utilizzati con una tensione nominale non superiore a 1 000 volt per corrente alternata e 1 500 volt per corrente continua;

"ENEL": la società del Gruppo Enel (Enel S.p.A. o una delle sue controllate) che ha stipulato il Contratto con l'Appaltatore.

"Evento Ambientale": il verificarsi o la modifica di un particolare insieme di circostanze che ha avuto o avrebbe potuto avere un impatto sull'ambiente e/o sull'organizzazione a causa di problemi ambientali.

"Attrezzatura": l'insieme di strumenti utilizzati dai lavoratori per svolgere una determinata attività lavorativa.

"Autorità Governativa": qualsiasi soggetto giuridico pubblico statale o locale, regolatorio, amministrativo o giudiziario e più in generale autorità, che eserciti funzioni o poteri esecutivi, legislativi, giudiziari, fiscali, regolatori o amministrativi (compreso qualsiasi organo sovranazionale che eserciti tali poteri o funzioni, come l'Unione Europea).

"Pericolo": Fonte o situazione potenzialmente dannosa in termini di lesioni o malattie, danni a beni, all'ambiente di lavoro, all'ambiente circostante o una combinazione di questi.

"Sostanze Pericolose": Qualsiasi sostanza classificata come pericolosa da una specifica norma. Le Sostanze Pericolose includono, a titolo esemplificativo ma non esaustivo: prodotti chimici classificati come pericolosi, qualsiasi altra sostanza o miscela cancerogena, corrosiva, infiammabile, radioattiva tossica o altre sostanze o miscele pericolose - siano essi solidi, liquidi, gas. Le Sostanze Pericolose possono causare infortuni o malattie.

"HSE": Salute, Sicurezza e Ambiente.

"Requisiti HSE": documenti e/o requisiti (rilevanti per HSE) che integrano le presenti Condizioni HSE Essenziali e contengono obblighi HSE specifici del progetto, generalmente inclusi nelle Specifiche Tecniche ENEL e/o nel documento Condizioni Particolari che è un allegato al Contratto.

"Condizioni HSE Essenziali": Termini e condizioni generali in materia HSE, come definite al Par. 1 di questo documento.

"Incidente": un evento non pianificato e indesiderato a seguito del quale si è verificato o si sarebbe potuto verificare una lesione o una malattia.

Inoltre, gli Incidenti sono classificati come segue:

- o Infortunio
- o Primo soccorso
- o Near Miss.

"Infortuni e Malattie": un effetto negativo sulla condizione fisica, mentale o cognitiva di una persona. Tali effetti negativi includono malattie professionali, infermità e morte. Il termine "Infortuni e Malattie" implica la presenza di lesioni o malattie, singolarmente o in combinazione tra loro.

"Legge": tutte le leggi, statuti, regolamenti, codici, norme, ordinanze, decreti, sentenze, ingiunzioni, permessi, licenze, autorizzazioni di qualsiasi Autorità Governativa legalmente costituita, come via via modificate, integrate o abrogate.

"Infortunio Minore": un Infortunio dovuto al comportamento maldestro negli atteggiamenti della persona offesa e con lievi conseguenze per la stessa.

"Parti": congiuntamente ENEL e Appaltatore/Subappaltatori.

"Personale": qualsiasi individuo che svolge attività relative al Contratto sotto il controllo dell'Appaltatore o di un Subappaltatore, indipendentemente dal particolare rapporto di lavoro (ad esempio, dipendenti o persone che lavorano come appaltatori indipendenti, agenti, rappresentanti, ecc.).

"Infortunio Rilevante": evento che causa Infortunio con danno grave alla persona e/o di rilevanza industriale in termini di danno potenziale. Comprende tutti gli altri Incidenti diversi da Minori. All'interno degli Infortuni Rilevanti sono inclusi gli Infortuni Mortali (FAT ACC), gli infortuni Invalidanti Permanente (LC ACC), Incidente ad alto potenziale (HPO ACC) e Altri Infortuni Rilevanti (REL ACC):

- o Infortunio Invalidante Permanente (Life Changing Accident)
 - o Un Infortunio Rilevante le cui conseguenze cambiano la vita di una persona.
 - o Un Infortunio Invalidante Permanente provoca un danno permanente che interferisce sostanzialmente con le attività della vita quotidiana della persona. Generalmente, sono lesioni che provocano problemi medici a lungo termine, invalidità permanente, aspettativa di vita ridotta e tutto ciò che altera la vita della persona colpita da infortunio.
 - o Ai fini di una prima classificazione, qualsiasi incidente che provochi i danni descritti nella Tabella 1 deve essere classificato come Infortunio Invalidante. Si precisa che la Tabella 1 non è esaustiva e che valutazioni specifiche devono essere fatte caso per caso secondo la descrizione fornita sopra.

Tabella 1 – esempi di danni che provocano Invalidità Permanenti (Life Changing)

Tipo di Lesione	Esempi di danno
Danni alla colonna vertebrale e alla schiena	<ul style="list-style-type: none">• Riduzione della mobilità• Riduzione permanente della sensibilità
Paralisi	<ul style="list-style-type: none">• Qualsiasi grado di paralisi

Amputazioni	<ul style="list-style-type: none"> • Perdita di un arto • Perdita di una mano/piede
Ustioni Gravi	<ul style="list-style-type: none"> • Ustioni di secondo e terzo grado con conseguenze permanenti sulla normale funzione degli organi o sull'aspetto della persona lesa (impatto sociale sulla vita della persona)
Perdita o riduzione permanente di uno dei sensi	<ul style="list-style-type: none"> • Perdita/riduzione della vista • Perdita/riduzione dell'udito • Perdita/riduzione di un altro senso
Cervello e trauma cranico	<ul style="list-style-type: none"> • Problemi cognitivi, di memoria o di mobilità permanenti • Deformazione o cicatrici permanenti sul viso
Danni permanenti agli organi interni	<ul style="list-style-type: none"> • Qualsiasi danno permanente agli organi interni

- Infortunio Mortale: infortunio rilevante che ha causato il decesso di una persona³.
- Infortuni ad alto potenziale (HPO ACC): un Infortunio Rilevante la cui dinamica potrebbe aver provocato un Infortunio Invalidante Permanente o un Infortunio Mortale.
- Altri Infortuni rilevanti: tutti gli Infortuni Rilevanti non classificabili come infortuni mortali, infortuni che provocano invalidità permanente o infortuni ad alto potenziale.

Un Incidente e un'Osservazione di Sicurezza è classificato ad Alto Potenziale se la sua dinamica avrebbe potuto provocare un Infortunio Invalidante Permanente o un Infortunio Mortale.

Gli eventi HSE inclusi nella Tabella 2 devono essere considerati come ad Alto Potenziale. La tabella 2 non è da ritenersi né esaustiva né sufficiente di per sé: va fatta una valutazione specifica caso per caso.

○ **Tabella 2 – Esempi di dinamiche per Incidenti e Osservazioni di sicurezza ad Alto Potenziale (HPO)**

Tipologia (tipo/sottotipo)	Descrizioni dinamiche
Caduta dall'alto	Caduta libera attraverso fori, Caduta da scale, Caduta da ponteggi e piattaforme temporanee, Caduta da pendii/fossati, Caduta da strutture, gru, ecc., Caduta dall'alto in fiumi, laghi, canali ecc. con un dislivello di due metri
Caduta Oggetti	Caduta di oggetti (attrezzature, materiali, attrezzi o detriti) con energia che può causare danni significativi a una persona, durante il sollevamento o movimento o altre attività e in generale caduta di oggetti dall'alto (anche se non sono in corso attività) su un luogo di lavoro o aree adiacenti. Le aree adiacenti potrebbero includere un percorso pubblico, una strada, una piazza o il cortile di una casa o altro edificio vicino a un luogo di lavoro.
Intrappolamento	Intrappolamento che può essere causato da utensili manuali, Intrappolamento causato da meccanismi di macchine, Intrappolamento causato da oggetti, Intrappolamento causato da meccanismi in movimento, Intrappolamento causato dall'uso di veicoli pesanti (ribaltamento e scarico). Gli intrappolamenti possono essere causati anche da distacco di montaggi permanenti, distacco di muri/pendii, crollo di muri/pendii, crollo di trincee e gallerie la cui conseguenza potrebbe essere stata un'amputazione o peggio
Contatti Termici	Contatto con fluidi o sostanze calde/fredde o contatto con fonti di calore/freddo o contatto con materiali proiettati caldi/freddi o contatto con superfici calde/fredde la cui energia può causare danni significativi
Agenti chimici	Contatto o esposizione a prodotti chimici nocivi per tipologia o concentrazione
Esplosione	Esposizione agli effetti diretti delle esplosioni.
Elettrico	Contatto diretto, contatto indiretto, scarica elettrica (induttiva/capacitiva) e arco elettrico
Spazi confinati	Infortuni/incidenti avvenuti in aree chiuse con atmosfera povera di ossigeno, con rischio di movimenti imprevisti di parti o macchinari o allagamento da fluidi, lavori subacquei, atmosfera infiammabile (incendio o esplosione) o atmosfera tossica
Radiazioni ionizzanti	Esposizione a qualsiasi tipo di particella o onda elettromagnetica che trasporta energia sufficiente per ionizzare o rimuovere elettroni da un atomo

³ In caso di nesso di causalità tra la morte del danneggiato e l'incidente, l'incidente è classificato come Fatale anche se il decesso avviene entro 180 giorni dall'incidente.

" Osservazione di Sicurezza": l'identificazione di un comportamento non sicuro o di una condizione non sicura che potrebbe contribuire a un Incidente. Le Osservazioni di Sicurezza sono classificate a seconda della dinamica/potenziale danno al fine di indirizzare efficacemente le azioni di miglioramento per aumentare la sicurezza sul lavoro. Secondo il principio di cui sopra, le Osservazioni di Sicurezza sono classificate come segue:

- Osservazioni di Sicurezza ad Alto Potenziale (HPO SO): un'Osservazione sulla Sicurezza la cui dinamica avrebbe potuto provocare un Infortunio con Invalidità Permanente o un Infortunio Mortale.
- Altre Osservazioni di Sicurezza: tutte le Osservazioni di Sicurezza non classificate come Osservazioni di Sicurezza ad Alto Potenziale.

"Near miss/Mancato Incidente": Un incidente che non ha provocato lesioni o danni alla salute delle persone, ma aveva il potenziale per farlo. I Near Miss sono classificati a seconda della dinamica/potenziale danno al fine di indirizzare efficacemente le azioni di miglioramento per aumentare la sicurezza sul lavoro.

- Secondo il principio di cui sopra, i Near Miss sono classificati come segue:
- Near Miss ad Alto Potenziale (HPO NM): Near Miss la cui dinamica avrebbe potuto provocare un Infortunio con Invalidità Permanente o un Incidente Mortale.
- Altri Near Miss: tutti i Near Miss non classificati come Near Miss ad Alto Potenziale.

"Stop work": un evento in cui è stata applicata la policy "Stop Work" di ENEL, o una policy equivalente.

"Subappalto": contratto con il quale l'Appaltatore affida a terzi l'esecuzione, in tutto o in parte, delle prestazioni oggetto del contratto di appalto.

"Subappaltatore": persona fisica o giuridica, in forma singola o associata, con cui l'Appaltatore stipula un contratto di Subappalto per i lavori e/o i servizi e/o le forniture eseguiti presso il Luogo di Lavoro.

"Indice SPM": l'indice di Supplier Performance Management utilizzato da Enel Procurement.

"Processo di Qualifica dei Fornitori": Processo di Procurement di Enel volto alla selezione di fornitori qualificati per l'esecuzione di lavori e/o la fornitura di beni e servizi, in grado di garantire adeguati livelli di affidabilità, qualità e competenza (sulla base di idonee capacità, conoscenze ed esperienze).

"Sistema di Qualifica dei Fornitori": il sistema di Enel per la selezione e la valutazione dei fornitori volto all'individuazione di Appaltatori in grado di garantire adeguati livelli di affidabilità, qualità e competenza (sulla base di idonee capacità, conoscenze ed esperienze).

"Luogo di Lavoro": qualsiasi sito, cantiere mobile o fisso, ufficio, asset, posto di lavoro o area in cui un'opera, una fornitura di componenti, attrezzature o materiale o l'esecuzione di un servizio sono in corso, devono essere realizzati o sono stati realizzati dall'Appaltatore per conto di ENEL.

4 Lingua

La versione originale delle presenti Condizioni HSE Essenziali è in lingua inglese, salvo diversamente previsto dalle Parti nel Contratto. In caso di conflitti tra la versione originale e le traduzioni in altre lingue, prevarrà la versione originale.

5 Prescrizioni generali in materia di diritto del lavoro, salute, sicurezza e ambiente

5.1 Garanzie HSE dell'Appaltatore

5.1.1 L'Appaltatore rappresenta e garantisce:

- a) che le informazioni che ha fornito a ENEL per qualificarsi come fornitore di ENEL e per stipulare il Contratto, incluse in particolare le informazioni sulle sue qualifiche e prestazioni HSE, erano vere e corrette quando sono state fornite, e che nessuna modifica successiva ha reso tali informazioni sostanzialmente errate o fuorvianti,
- b) di aver messo in atto, o che metterà tempestivamente in atto, (comunque prima dell'inizio dell'esecuzione delle attività contrattuali) , adeguati sistemi, procedure e pratiche gestionali per assicurare di poter adempiere ai propri obblighi HSE previsti dal Contratto e che si avvale di Personale adeguatamente qualificato.

5.2 Obblighi HSE

5.2.1 L'Appaltatore si impegna ad adempiere ai propri obblighi derivanti dal Contratto in modo tale da garantire un Luogo di Lavoro sano e sicuro per il proprio Personale, per il Personale di ENEL e per i terzi ed evitare danni all'ambiente. A tal fine l'Appaltatore deve:

- a) rispettare la legge applicabile in materia di previdenza sociale, salute e sicurezza sul lavoro e protezione dell'ambiente;
- b) rispettare tutti i permessi applicabili in relazione al Lavoro e in ambito HSE;
- c) rispettare le presenti Condizioni HSE Essenziali, i Requisiti HSE e tutti gli ulteriori obblighi HSE previsti nel Contratto;
- d) osservare tutte le norme in materia di salute, sicurezza e ambiente di ciascun Luogo di Lavoro, compresi i piani di emergenza;

- e) assicurare che il proprio Personale sia adeguatamente informato, formato e applichi le norme in materia di salute, sicurezza e ambiente applicabili a tali Luoghi di Lavoro;
- f) prima di eseguire qualsiasi attività oggetto del Contratto, nonché nelle fasi preparatorie e di viaggio, considerare tutti i rischi per la salute, la sicurezza e l'ambiente connessi a dette attività, incluso il rischio generico che potrebbe causare Incidenti come impatto con oggetti, tagli, cadute, incidenti ergonomici (movimenti o sforzi maldestri), contaminazione, fuoriuscite, incendi, nonché aggressioni di animali, incidenti atmosferici (fulmini, allagamenti...), colpi di calore o altri incidenti simili;
- g) rispettare le buone pratiche di settore, tenendo conto dei principi contenuti nelle Politiche adottate da ENEL, ossia la "Dichiarazione di Impegno per la Salute e la Sicurezza", la "Stop Work Policy" e la "Politica Ambientale" applicate da ENEL;
- h) fornire, su richiesta, tutta la documentazione attestante la conformità alla normativa HSE applicabile, incluso – ma non limitato a – l'ottenimento delle autorizzazioni e il rispetto degli eventuali limiti ivi descritti;
- i) fornire ad ENEL informazioni rilevanti sulle attività oggetto del Contratto, per contribuire al calcolo dell'impronta di carbonio, dell'indice di economia circolare o di qualsiasi altro indice relativo al Sistema di Gestione Ambientale, se richiesto in considerazione della rilevanza delle attività;
- j) notificare Incidenti ed Eventi Ambientali relativi alla mobilitazione in un Luogo di Lavoro ENEL, o all'interno o tra Luoghi di Lavoro ENEL, indipendentemente dalla persona interessata (se Personale dell'Appaltatore, ENEL o terzi), e fornire tutte le informazioni e i dettagli richiesti da ENEL in relazione a detto Incidente, Evento Ambientale o Osservazione sulla Sicurezza.

5.2.2 In caso di eventuale conflitto interno tra le disposizioni del Paragrafo 5.2.1, l'Appaltatore deve eseguire il Contratto in modo tale da massimizzare la protezione della salute, della sicurezza e dell'ambiente e può consultare ENEL qualora abbia dubbi in merito.

5.2.3 Fermo restando l'impegno di ENEL in materia di salute, sicurezza e ambiente, l'Appaltatore rimane responsabile per qualsiasi danno alla salute, alla sicurezza o all'ambiente causato dal suo Personale o dai suoi Subappaltatori per mancato adempimento o violazione del Contratto.

5.2.4 L'Appaltatore dovrà assicurare che tutto il suo Personale sia in possesso di un'adeguata identificazione personale, comprovanti che la persona è un membro del proprio Personale dedicato ad attività presso un Luogo di Lavoro di ENEL. Anche se l'accesso al Luogo di Lavoro è controllato da ENEL, l'Appaltatore dovrà eseguire il proprio controllo per identificare il proprio Personale che accede a qualsiasi Luogo di Lavoro di ENEL.

5.2.5 Durante gli spostamenti verso un Luogo di Lavoro, o all'interno o tra diversi Luoghi di Lavoro, il Personale deve sempre rispettare il codice stradale applicabile, utilizzare le cinture di sicurezza (o i caschi in caso di bicicletta o moto) e guidare in sicurezza. Ogni conducente deve possedere l'eventuale qualifica superiore richiesta a seguito di una valutazione dei rischi o prevista per Legge.

5.2.6 In tutti i Luoghi di Lavoro ENEL è vietato fumare (ad eccezione delle aree fumatori designate).

5.2.7 In tutti i Luoghi di Lavoro è vietato:

- a) possedere o utilizzare armi da fuoco o munizioni per armi da fuoco (ad eccezione del personale di sicurezza specificamente designato e debitamente accreditato),
- b) consumare o essere sotto l'influenza di alcool, stupefacenti o sostanze psicotrope illecite,
- c) consumare farmaci non prescritti o prescritti che possono influenzare lo svolgimento sicuro del lavoro,
- d) partecipare a disordini quali risse, distruzione illecita di beni, ecc.

5.2.8 Nei Luoghi di Lavoro ENEL, l'Appaltatore dovrà cooperare per rimuovere il proprio Personale che viola i punti (a), (b), (c) o (d) della presente Sezione 5.2.7.

6 Sostanze pericolose

6.1 L'Appaltatore deve fornire e utilizzare (se previste nel Contratto) Sostanze Pericolose adeguatamente imballate ed etichettate in modo che il prodotto contenuto ed i potenziali rischi per il Personale e per l'ambiente siano identificati in modo chiaro.

6.2 L'imballaggio e l'etichettatura devono fornire informazioni per lo scarico, la conservazione e la movimentazione delle Sostanze Pericolose in condizioni di sicurezza. Le corrispondenti schede tecniche di sicurezza devono accompagnare tutte le Sostanze Pericolose. Le schede tecniche di sicurezza, redatte nella lingua locale, devono includere gli usi previsti, le limitazioni o le prescrizioni relative alla loro conservazione (ove esistenti), misure per l'attenuazione dei rischi e le istruzioni per lo smaltimento, in conformità alla Legge vigente.

6.3 L'Appaltatore deve ridurre al minimo l'uso di Sostanze Pericolose e fare in modo che le proprie attività e quelle dei suoi Subappaltatori vengano svolte in modo da prevenire l'inquinamento dell'ambiente o qualsiasi sversamento di Sostanze Pericolose. L'Appaltatore dovrà fornire evidenza dell'assenza, nelle apparecchiature fornite, di amianto, oli contenenti PCB, di CFC, HCFC, freon, o altre sostanze per le quali siano previste restrizioni commerciali.

6.4 L'Appaltatore deve presentare ad Enel prima dell'inizio delle attività, un elenco di tutte le Sostanze Pericolose che saranno introdotte o che potranno essere generate sul Luogo di Lavoro ENEL. Enel si riserva il diritto di approvare o rifiutare tali Sostanze Pericolose. In tale secondo caso, è fatto divieto all'Appaltatore ed ai suoi Subappaltatori di utilizzare le Sostanze escluse da Enel.

7 Protezione dell'ambiente

7.1 L'Appaltatore si impegna a fornire, ove possibile e a condizioni di acquisto analoghe, apparecchiature o materiali con eco-label nonché quelli con maggiore efficienza energetica, maggiore durata di servizio, minori costi e minori probabilità di generare rifiuti a fine vita e minori costi di smaltimento finale. Le attrezzature e i materiali forniti dall'Appaltatore devono proteggere la qualità dell'ambiente.

7.2 L'Appaltatore dovrà rispettare ogni disposizione in materia di trasporto, gestione e stoccaggio di prodotti/materiali, nonché di gestione, recupero o smaltimento dei rifiuti secondo la Legge e le autorizzazioni applicabili, fornendo su richiesta di ENEL copia di ogni documento e autorizzazione.

7.3 L'Appaltatore dovrà comunicare, su richiesta di ENEL, una stima dei quantitativi previsti di rifiuti generati dagli imballaggi della fornitura.

7.4 In caso di fornitura di AEE, batterie, imballaggi o altri prodotti soggetti a specifiche normative HSE, l'Appaltatore dovrà fornire evidenza di tutti gli adempimenti richiesti dalla Legge locale. In particolare, nel caso in cui il Contratto preveda la fornitura di AEE o batterie, l'Appaltatore è tenuto a rispettare la Legge locale, anche in relazione alla gestione del fine vita, e dovrà (se applicabile):

- o dimostrare di aver aderito a un sistema collettivo di riciclo a fine vita riconosciuto e valido per il Paese in cui saranno installate le AEE o le batterie;
- o dimostrare di essere iscritto nel Registro Nazionale dei Produttori di AEE o batterie del paese dove l'apparecchiatura sarà installata;
- o contrassegnare le AEE con il simbolo appropriato (in conformità alle norme locali).

7.5 Nel caso di un Paese privo di una specifica legge sul sistema di recupero delle Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche, ENEL, d'intesa con il Fornitore, valuterà caso per caso come procedere.

8 Conseguenze delle violazioni dei requisiti in materia di salute, sicurezza e ambiente

8.1 Rimedi in caso di violazione degli obblighi in materia di tutela della salute e della sicurezza

8.1.1 Nel caso in cui l'Appaltatore violi un obbligo previsto dalla Legge o dal Contratto relativo alla tutela della Salute e della Sicurezza, l'Appaltatore dovrà manlevare e tenere indenne ENEL per qualsiasi perdita o spesa che ENEL possa subire o incorrere in conseguenza di:

- a) qualsiasi Incidente; e/o
- b) qualsiasi richiesta di risarcimento o azione legale intentata dalle persone fisiche o giuridiche coinvolte negli Incidenti; e/o,
- c) qualsiasi multa, pena o sanzione inflitta da un'autorità a ENEL a causa dell'Incidente.

8.1.2 Nel caso in cui l'Appaltatore violi un obbligo di tutela della Salute e della Sicurezza, ENEL, a suo insindacabile giudizio, e per quanto non contrario alla Legge applicabile, può:

- a) sospendere parzialmente o totalmente l'esecuzione del Contratto o di una specifica attività (a seconda della infrazione di Salute e Sicurezza), per un numero di giorni corrispondente alla gravità della violazione - o fino alla verifica di eventuali adeguamenti o azioni correttive adottati per far fronte alla violazione - senza che ciò conferisca all'Appaltatore il diritto di prorogare il termine per il completamento dei lavori o alcun diritto a un indennizzo o risarcimento di qualsiasi tipo, e/o
- b) in caso di violazione o qualora il comportamento del lavoratore rappresenti un rischio per la integrità propria o di terzi, richiedere la sua immediata rimozione dal Luogo di Lavoro e la sua sostituzione, e/o
- c) sospendere il pagamento delle somme dovute all'Appaltatore, nella misura del 10% delle somme maturate al momento dell'infrazione di Salute e Sicurezza, finché l'Appaltatore non attui le misure correttive, e/o
- d) in caso di Infortunio Mortale, Infortunio Invalidante Permanente o di Incidente ad Alto Potenziale, sospendere l'Appaltatore e/o i suoi Subappaltatori e/o le sue Controllate dal Sistema di Qualifica dei Fornitori, e/o
- e) in caso di Infortunio Mortale, Infortunio Invalidante Permanente, risolvere immediatamente il Contratto a seguito di comunicazione scritta di Enel senza alcun indennizzo e senza che sia necessaria alcuna altra formalità preventiva né intervento giudiziario, arbitrato o altra procedura, fermo restando il diritto di Enel di chiedere il risarcimento dei danni.

8.2 Rimedi in caso di violazione degli obblighi in materia di tutela ambientale

8.2.1 Nel caso in cui l'Appaltatore violi un obbligo previsto dalla Legge o dal Contratto relativo alla tutela Ambientale, l'Appaltatore dovrà manlevare e tenere indenne ENEL per qualsiasi perdita o spesa che ENEL possa subire o incorrere in conseguenza di:

- a) qualsiasi Evento Ambientale, e/o
- b) qualsiasi richiesta di risarcimento o azione legale intentata dalle persone fisiche o giuridiche interessate dall'Evento Ambientale; e/o,
- c) qualsiasi multa, pena o sanzione inflitta da un'autorità a ENEL a causa dell'Evento Ambientale.

8.2.2 Nel caso in cui l'Appaltatore violi un obbligo previsto dalla Legge o dal Contratto relativo alla tutela Ambientale, ENEL, a suo insindacabile giudizio, e per quanto non contrario alla Legge applicabile, può:

- a) sospendere l'esecuzione delle attività contrattuali o di una specifica attività (a seconda dalla violazione ambientale), per un numero di giorni corrispondente alla gravità della violazione - o fino alla verifica di eventuali adeguamenti o azioni correttive adottati per far fronte alla violazione - senza che ciò conferisca all'Appaltatore il diritto di prorogare il termine per il completamento dei lavori o alcun diritto ad un indennizzo o risarcimento di qualsiasi tipo, e/o
- b) sospendere il pagamento delle somme dovute all'Appaltatore, nella misura del 10% delle somme maturate al momento della violazione ambientale, fino a quando l'Appaltatore non abbia implementato le opportune modifiche al proprio sistema di gestione ambientale anche sulla base di quanto richiesto da ENEL, e/o
- c) sospendere l'Appaltatore e/o i suoi Subappaltatori e/o le Controllate dell'Appaltatore dal Sistema di Qualifica dei Fornitori.