



Certificazione ambientale, di salute e di sicurezza dei fornitori

Cisco Systems, Inc. (Cisco) intende intraprendere passi ragionevoli e pratici atti a garantire la sicurezza sul lavoro e la protezione dell'ambiente in tutti gli aspetti delle proprie operazioni. Per conseguire questi fini, Cisco ha stabilito i requisiti EHS (environmental health and safety o ambientali, di salute e di sicurezza) applicabili a tutti i progetti, processi ed operazioni indipendentemente dall'ubicazione geografica.

I fornitori selezionati per prestare la propria opera per conto di Cisco sono tenuti a (i) conformarsi completamente a tutti i requisiti normativi applicabili e (ii) soddisfare i requisiti EHS di Cisco.

Questo approccio garantisce che le operazioni Cisco soddisfino tutti i requisiti vigenti relativi all'assunzione e gestione di appaltatori ed all'esecuzione di progetti, costituendo allo stesso tempo un compendio della prassi migliore che i fornitori devono adottare in ogni circostanza.

Quale condizione contrattuale, il fornitore è tenuto a:

Requisiti di salute e sicurezza

1. *Conformarsi a tutte le applicabili norme sulla salute e la sicurezza*

Cisco richiede che i propri fornitori osservino in pieno le applicabili leggi, regolamenti e direttive vigenti, comprendenti, senza limitazioni, la normativa su identificazione e mitigazione dei pericoli; attrezzature di protezione personale; sicurezza elettrica; sicurezza dalle radiazioni, esposizione agli ematogeni, gestione dei rifiuti; movimentazione delle sostanze chimiche; esposizione al rumore; uso di pratiche lavorative sicure, ottenimento di tutti i necessari permessi e licenze e la presentazione di tutti i rapporti e le notifiche del caso. Cisco richiede anche ai fornitori di organizzare i richiesti ed appropriati corsi di formazione e di ripasso sulla salute e la sicurezza per i propri dipendenti e di conservare la documentazione di tale addestramento.

2. *Predisporre un metodo di gestione e riduzione dei rischi per la salute e la sicurezza dei propri dipendenti*

I fornitori Cisco sono tenuti a predisporre metodi sistematici e documentati di identificazione e riduzione dei rischi di malattie professionali o di infortunio. Esempi di tali metodi comprendono l'uso di analisi dei pericoli lavorativi, valutazione dei rischi, piani antinfortunistici e di prevenzione delle malattie, valutazione

dell'esposizione e relazionamento e tracking degli infortuni sul lavoro. Esempi di metodi atti a far fronte ai comuni rischi per la sicurezza:

- Piano di controllo dell'energia pericolosa
- Protezione anticaduta ed in quota
- Attrezzature di protezione personale
- Piani di risposta d'emergenza

3. Su richiesta, fornire a Cisco la documentazione dei metodi usati per identificare e ridurre al minimo i pericoli per la salute e la sicurezza

Cisco può richiedere ai fornitori di fornire analisi dei pericoli sul lavoro, valutazioni dei rischi, piani di mitigazione dei rischi, log di manutenzione delle apparecchiature, log di ispezione e documentazione dell'addestramento in merito alle attività condotte presso i centri Cisco o ai progetti commissionati da Cisco.

4. Notificare ai manager designati di progetto qualsiasi pericolo ambientale, per la salute e per la sicurezza, creato dalle attività del fornitore

Cisco richiede che i propri fornitori notifichino l'introduzione di materiali o attrezzature che possano creare pericoli per la sicurezza fisica, chimica e biologica presso i centri Cisco o per i progetti commissionati da Cisco. Tali notifiche possono assumere la forma di presentazione delle schede tecniche di sicurezza materiali, di analisi dei pericoli lavorativi e di valutazioni dei rischi.

5. Permettere a Cisco di ispezionare qualsiasi attività svolta presso un luogo di lavoro Cisco o per un progetto Cisco.

I fornitori concordano di permettere a Cisco di ispezionare i luoghi di lavoro, le attrezzature, la documentazione ed i materiali e di intervistare i dipendenti dei fornitori in merito alla prassi di lavoro ed alla gestione della salute e della sicurezza.

6. Completare l'addestramento alla sicurezza degli appaltatori Cisco prima di iniziare una qualsiasi attività per conto di Cisco.

I fornitori concordano di completare l'addestramento alla sicurezza degli appaltatori Cisco e qualsiasi altro corso di formazione che Cisco ritenga necessario per garantire la sicurezza dell'ambiente di lavoro.

Requisiti ambientali

1. *Conformarsi a tutte le applicabili norme di protezione ambientale*

I fornitori hanno la responsabilità di conformarsi a tutti gli applicabili piani specifici di progetto, permessi, regolamenti e leggi di salvaguardia ambientale e sono tenuti ad implementare misure efficaci di controllo sul campo. Alcuni esempi di pratiche ambientali comunemente richieste comprendono in modo non limitativo quanto segue:

- Gestione delle acque piovane
- Prevenzione e risposta dei versamenti
- Controllo dell'erosione e dei sedimenti
- Emissioni nell'atmosfera ed abbattimento delle polveri
- Gestione dei materiali pericolosi
- Gestione dei rifiuti
- Arresto dei lavori in caso di scoperte impreviste (ad es., resti umani, artefatti)
- Pulizia e restauro delle aree disturbate
- Inoltro delle notifiche e delle denunce previste dalla normativa vigente.

2. *Osservare e conformarsi alle limitazioni di accesso alla proprietà ed alle strutture*

Gli appaltatori, i subappaltatori ed i fornitori sono tenuti ad osservare tutte le limitazioni di accesso, compresi i divieti di accesso a risorse sensibili (ad es., zone palustri, siti archeologici e speciali habitat faunistici) o alle zone adiacenti di rispetto. A seconda dell'importo del contratto e/o della portata dei lavori, i fornitori possono dover sviluppare un piano di conformità ambientale che ottemperi a tutti i requisiti e permessi del caso.



Requisiti ambientali, di salute e sicurezza per i fornitori



Marzo 2008

Questo corso tratta ...

- La missione EH&S di Cisco
- Requisiti di **salute e sicurezza** dei fornitori
 - Osservanza dei regolamenti
 - Identificazione dei pericoli e mitigazioni dei rischi
 - Documentazione ed ispezione della gestione della salute e della sicurezza
 - Comunicazione dei pericoli propri del lavoro
- Requisiti **ambientali** dei fornitori
 - Osservanza dei regolamenti
 - Requisiti di controllo propri del sito/mansione

La missione ambientale, di salute e sicurezza EH&S (Environmental Health and Safety)

Salvaguardare i **dipendenti, i fornitori, i visitatori, i clienti di Cisco e l'ambiente**, grazie all'applicazione di programmi e servizi ambientali, sanitari e di sicurezza tali da **gestire in modo opportuno i rischi e da promuovere una cultura globale di sicurezza.**



Requisiti antinfortunistici e di igiene del lavoro



Osservanza dei regolamenti

Tutti i fornitori devono conformarsi alla normativa vigente sulla salute, l'igiene e la sicurezza sul luogo di lavoro.

APPRENDI E APPREZZA I REQUISITI CHE RIGUARDANO TE E IL TUO LAVORO!

- Di solido comprendono:
 - Permessi e licenze
 - Requisiti relativi alle attrezzature di protezione e personale
 - Pratiche antinfortunistiche
 - Protezione anti-cadute
 - Relazionamento delle lesioni
 - Formazione e documentazione



Identificazione dei pericoli e mitigazione dei rischi

- Tutti i fornitori sono tenuti a predisporre metodi documentati di identificazione e riduzione dei rischi di lesione o malattia professionale.
- Tali metodi possono consistere in:
 - Valutazioni dei rischi ed analisi dei pericoli
 - Piani di controllo delle energie pericolose
 - Valutazioni delle esposizioni chimiche
 - Piani di risposta d'emergenza



Documentazione ed ispezione

- Tutti i fornitori sono tenuti a fornire su richiesta la documentazione relativa alle proprie iniziative di gestione dei rischi e della sicurezza.
- I documenti richiesti possono comprendere:
 - Schede di sicurezza dei materiali
 - Piani di controllo dei pericoli
 - Log di manutenzione/ispezione delle apparecchiature
 - Documentazione delle attività di formazione

Comunicazione dei pericoli propri del lavoro

- Tutti i fornitori sono tenuti a fornire ai manager di progetto Cisco informazioni sui pericoli introdotti negli ambienti di lavoro Cisco.
- I pericoli tipici comprendono:
 - Utilizzo di sostanze chimiche
 - Creazione di rifiuti pericolosi
 - Uso di elettroutensili
 - Conservazione e/o uso in quota di attrezzature ed utensili
 - Messa sotto e fuori tensione di apparecchiature e macchinari

Requisiti ambientali



Osservanza dei regolamenti

Tutti i fornitori devono osservare l'intera normativa di protezione ambientale.

APPRENDI E APPREZZA I REQUISITI CHE RIGUARDANO TE E IL TUO LAVORO!

- Sono tipicamente inclusi:
 - Movimentazione dei rifiuti
 - Scarico delle acque piovane
 - Scarico delle acque reflue
 - Conservazione di sostanze chimiche
 - Emissioni nell'atmosfera



Prassi efficace sul campo

- I fornitori devono implementare misure di controllo che garantiscano la protezione dell'ambiente.
- Comprendono:
 - Prevenzione dei versamenti e misure di risposta
 - Controllo dell'erosione e dei sedimenti
 - Emissioni nell'atmosfera e controllo delle polveri
 - Pulizia e restauro delle aree impattate



Ulteriori requisiti ambientali



- Ottemperanza alle limitazioni di accesso ai siti
- Protezione di:
 - Acque palustri
 - Habitat faunistici
 - Siti archeologici



CISCO