

POLITICA AMBIENTALE

La Upgrading Services SpA è consapevole dell'importanza e della necessità di dimostrare e documentare ai propri clienti l'implementazione di un sistema di gestione ambientale che consenta di migliorare le prestazioni dell'azienda stessa attraverso le quattro fasi previste dal ciclo di Deming: pianificare, attuare, valutare e migliorare, e, per l'effetto, ha istituito un Sistema della Qualità rispettoso della UNI EN ISO 14001:2015.

Il Sistema di Gestione Ambientale ha il seguente campo di applicazione: *Progettazione, realizzazione, gestione e manutenzione di impianti tecnologici e relative opere edili a supporto. Progettazione, costruzione e installazione di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili,*

ed ha come obiettivo generale il fornire la massima confidenza che tutte le attività siano realizzate nel pieno rispetto della tutela dell'ambiente, delle prescrizioni della norma di sistema adottata come riferimento e delle prescrizioni legali applicabili.

Il Sistema inoltre, consente di:

- Identificare e quantificare gli effetti causati dagli impatti ambientali;
- Promuovere opportuni programmi di miglioramento ambientale, volti a conseguire specifici obiettivi e traguardi ambientali finalizzati alla conseguente riduzione degli impatti ambientali maggiormente significativi e alla prevenzione dell'inquinamento.

Le finalità sottese ad un sistema di gestione ambientale possono essere riassunte nei punti qui di seguito elencati:

- Monitoraggio degli impatti ambientali dell'organizzazione attraverso gli indicatori ambientali e i piani di sorveglianza;
- Gestione dei rischi al fine di ridurli considerevolmente in un'ottica di miglioramento continuo e progressivo;
- Minimizzazione dell'impatto ambientale delle attività svolte dall'organizzazione;
- Riduzione dei costi migliorando i processi al fine di offrire sempre un minor impatto ambientale;
- Riduzione degli sprechi in un'ottica di gestione efficiente delle attività;
- Rispetto delle leggi e dei regolamenti applicabili;
- Satisfazione del cliente rispetto agli standard ambientali;

Upgrading Services S.p.A.

Iscl. Reg. Imprese di Bari • C.F. e P.Iva 06276020721 • Capitale Sociale €900.000,00 i.v.
"Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Nuove Logiche s.r.l. – Bari"



- Attuazione di uno strumento efficace di prevenzione dei potenziali danni in materia ambientale, tra i quali l'inquinamento;
- Riduzione continua di produzione dei rifiuti indifferenziati;
- Particolare attenzione per il consumo di energia elettrica, acqua, carburanti e sostanze pericolose;
- Riduzione dell'indice di incidenti ambientali, attraverso una efficiente realizzazione, conduzione e manutenzione degli impianti adoperati;
- Incentivare la formazione ambientale;
- Effettuazione di riesami e valutazione delle prestazioni per la quantificazione dei progressi in materia di protezione ambientale.

Per realizzare compiutamente gli obiettivi sarà necessario che questi presentino le seguenti caratteristiche:

- Specificità: gli obiettivi devono essere il più possibile chiari e specifici;
- Realisticità: devono poter essere concretamente adottati e realizzati, pena l'inefficienza del sistema;
- Misurabilità: il processo che li interessa deve poter essere misurato, per valutare pregi e difetti dell'azione;
- Tracciabilità: gli obiettivi, in un'ottica di efficienza del sistema, devono poter essere tracciati nel tempo, di modo tale che possa essere controllato il possibile raggiungimento degli stessi;
- Accettabilità: devono essere approvati e accettati da tutto il comparto aziendale.

Nello specifico, la Upgrading Services S.p.a. pondera i propri obiettivi e i propri parametri di riferimento alla luce degli output che la stessa vuole realizzare, a seconda dei luoghi e dell'impatto ambientale che possono produrre.

SEDE LEGALE ED OPERATIVA

- Consumo di Energia Elettrica
- Consumo di Gas
- Consumo di Acqua
- Risparmio energetico
- Gestione rifiuti assimilabili agli urbani
- Scarichi idrici

Upgrading Services S.p.A.

Inscr. Reg. Imprese di Bari • C.F. e P.Iva 06276020721 • Capitale Sociale €900.000,00 i.v.
"Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Nuove Logiche s.r.l. – Bari"



SEDE OPERATIVA

- Consumo di Energia Elettrica
- Consumo di Acqua
- Gestione rifiuti speciali
- Sostanze pericolose
- Scarichi idrici
- Scarico acque meteoriche

CANTIERE (A seconda del tipo di lavorazione saranno presenti alcuni o tutti gli aspetti ambientali sotto elencati)

- Consumo di Energia Elettrica
- Consumo di Acqua
- Sostanze pericolose
- Gas lesivi per l'ozono e/o ad effetto serra
- Emissioni diffuse di polveri
- Gestione rifiuti speciali
- Suolo e sottosuolo
- Rumore

A questi devono aggiungersi i c.d. aspetti ambientali indiretti, quelli ascrivibili ai fornitori con cui l'Organizzazione entra in contatto.

Anche in questa ipotesi gli aspetti attenzionati in materia ambientale sono essenzialmente legati a:

- Consumo di energia elettrica
- Consumo di acqua
- Sostanze pericolose
- Gas lesivi per l'ozono e/o effetto serra
- Emissioni diffuse di polveri
- Gestione di rifiuti speciali
- Rumore

Upgrading Services S.p.A.

Inscr. Reg. Imprese di Bari • C.F. e P.Iva 06276020721 • Capitale Sociale €900.000,00 i.v.
"Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Nuove Logiche s.r.l. – Bari"



In virtù del quadro appena esposto, la Upgrading Services ha individuato processi e procedure in grado di regolare le modalità di svolgimento di un'attività.

Per processo s'intende qualsiasi attività, o insieme di attività, che, attraverso un efficiente uso delle risorse, trasforma gli INPUT in OUTPUT. Ogni processo si sviluppa secondo la sequenza: **input, attività, output e indicatori.**

Le procedure invece sono l'esplicazione della modalità di svolgimento delle singole attività che compongono i processi, a loro volta monitorati attraverso indici di riferimento, i c.d. indicatori.

L'efficacia delle azioni verrà infatti costantemente monitorata nel rispetto degli indicatori previsti nella documentazione allegata.

Del monitoraggio viene dato puntuale riscontro attraverso le informazioni documentate.

Importante modalità di monitoraggio, implementazione e misurabilità della qualità viene assolta dal processo di formazione e addestramento costante alla luce delle modifiche normative e o delle esigenze che l'azienda avverte internamente nello svolgimento della propria attività.

Nello specifico, l'organizzazione si impegna a fornire istruzioni al personale e a tutti gli organi impegnati nella qualità affinché a tutti siano note le modalità di attuazione e di monitoraggio della corretta applicazione del sistema.

Sulla scorta delle precedenti osservazioni, e tenuto conto degli output ambientali prefissati, l'attività della Upgrading Services S.p.a. si snoda attraverso processi e procedure che consentano di realizzare gli obiettivi. A tal fine:

1. Intensifica i processi di formazione in materia ambientale;
2. Implementa rapporti di collaborazione improntati alla trasparenza con i propri fornitori;
3. Gestisce al meglio la comunicazione interna tra i soggetti impegnati nei processi ambientali;
4. Monitora il riscontro effettivo delle procedure;
5. Gestisce i processi di valutazione dei rischi, attraverso una costante mappatura;
6. Pianifica le verifiche ispettive.

Upgrading Services S.p.A.

Inscr. Reg. Imprese di Bari • C.F. e P.Iva 06276020721 • Capitale Sociale €900.000,00 i.v.
"Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Nuove Logiche s.r.l. – Bari"



L'impegno manifestato è dimostrato attraverso il c.d. approccio basato sul rischio che, in materia ambientale, più che in altre, assume la sua centralità atteso che la prevenzione dovrebbe essere l'unica strada perseguibile, o comunque sempre preferibile alla c.d. tutela a posteriori.

A seconda delle attività i rischi che si presentano hanno natura differente.

Sul punto il D.lgs. 81/2008 (Testo Unico sulla Sicurezza) stabilisce che per rischi ambientali devono intendersi quelli legati al rumore, le vibrazioni meccaniche, i cambi elettromagnetici, le radiazioni ottiche di origine artificiale, il microclima, gli infrasuoni, gli ultrasuoni, e le atmosfere iperbariche.

Questi devono essere fronteggiati, rimossi o ridotti al minimo attraverso precise azioni:

- Corretta progettazione e pianificazione dei processi lavorativi;
- Riduzione di presenza di agenti fisici;
- Riduzione dell'esposizione e dell'intensità ad agenti nocivi;
- Riduzione al minimo dei lavoratori esposti;
- Corretta formazione dei lavoratori;
- Somministrazione di attrezzature;
- Adozione di tutti i protocolli organizzativi e tecnici;
- Adozione dei protocolli igienici.

Cloruro di vinile monomero	DPR 962/82
Piombo	D.Lgs 277/91
Amianto	D.Lgs 81/2008 Titolo IX Capo III
Rumore	D.Lgs 81/2008 Titolo VIII Capo II
Movimentazione manuale dei carichi	D.Lgs 81/2008 Titolo VI
Attrezzature munite di VDT	D.Lgs 81/2008 Titolo VII
Agenti cancerogeni	D.Lgs 81/2008 Titolo IX Capo II
Agenti biologici	D.Lgs 81/2008 Titolo X

Upgrading Services S.p.A.

Inscr. Reg. Imprese di Bari • C.F. e P.Iva 06276020721 • Capitale Sociale €900.000,00 i.v.
"Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Nuove Logiche s.r.l. – Bari"



Ammine aromatiche

D.Lgs 77/92

Ai predetti rischi ex lege si affiancano i rischi legati a fattori emergenziali: pronto soccorso, incendio, calamità naturali, situazioni che richiedono evacuazione dagli ambienti di lavoro etc).

Scenario di emergenza		Impatto
EMERGENZE INTERNE	Utilizzo di energia elettrica per illuminazione e utilizzo di PC e stampanti e/o climatizzazione	Depauperamento risorse non rinnovabili
	Sostanze pericolose	Contaminazione di suolo e sottosuolo
	Incendio	Inquinamento atmosferico
	Gestione Rifiuti	Scorretto smaltimento con conseguente inquinamento ambientale
	Consumo acqua per mancata chiusura dei rubinetti	Depauperamento risorse non rinnovabili

EMERGENZE PER CAUSE NATURALI O ARTIFICIALI	Alluvione	-
	Terremoto	-
	Incendio	Inquinamento atmosferico
	Black-out elettrico	-
	Fulmini	-
	Grandinata	-
	Atti vandalici	Danni alla struttura (es. quadri elettrici, appiccamento incendio, guasti alle attrezzature operatrici)

Upgrading Services S.p.A.

 Iscr. Reg. Imprese di Bari • C.F. e P.Iva 06276020721 • Capitale Sociale €900.000,00 i.v.
 "Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Nuove Logiche s.r.l. – Bari"


A tal riguardo, l'azienda ha predisposto un piano di valutazione del rischio e una conseguente analisi dei fattori riscontrati, nella consapevolezza che, ai sensi della normativa ISO 8001:2015, il rischio deve essere, contemporaneamente considerato quale indice di un possibile danno e coefficiente di misurazione di un'eventuale opportunità. In questa prospettiva, infatti, si rileva come una corretta analisi dei rischi permetta all'Organizzazione di crescere sul mercato nel quale opera, agendo nella zona grigia di c.d. rischio controllato, dove l'evento futuro ed incerto non genera necessariamente una conseguenza dannosa, dal momento che permette di conseguire vantaggi sperati, proprio a dimostrazione dell'implementazioni degli obiettivi della qualità.

Bari, 04.09.2023

L'A.U. Ing. Roberto De Falco

 **Upgrading Services S.p.A.**

Ischr. Reg. Imprese di Bari • C.F. e P.Iva 06276020721 • Capitale Sociale €900.000,00 i.v.
"Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Nuove Logiche s.r.l. – Bari"

