



La VILLANOVA S.p.A. ha deciso di attuare un Sistema di Gestione Ambientale (SGA), applicato al sito di Villanova d'Asti, nell'ottica di un costante miglioramento dei propri aspetti ambientali.

Per tutto questo la Direzione si impegna ad assumere un ruolo attivo nella promozione e guida di tutte le attività aventi influenza sull'ambiente, attraverso la diffusione a tutti i livelli dei concetti qui esposti e la verifica dei risultati ottenuti.

Con l'introduzione del Sistema di Gestione precedentemente citato la Direzione si impegna a sviluppare le seguenti linee generali:

1. **Assicurare** che i requisiti cogenti (norme e legislazioni di settore ed ambientali applicabili) siano conosciuti, individuati, definiti e soddisfatti.
2. **Analizzare** i dati risultanti dalle prestazioni ambientali del sito.
3. **Sviluppare** un sistema di miglioramento continuo dell'efficacia del Sistema mirato alla prevenzione dell'inquinamento.
4. **Coinvolgere** pienamente e consapevolmente il personale dell'azienda, a tutti i livelli, nell'attuazione del Sistema di Gestione Ambientale.
5. **Definire** gli Obiettivi per l'Ambiente favorendo l'ottimizzazione del consumo delle risorse naturali e dell'energia, migliorando le prestazioni ambientali e migliorando la gestione dei rifiuti.
6. **Addestrare e Formare** il personale al fine di raggiungere gli Obiettivi di Miglioramento degli aspetti ambientali.
7. **Riesaminare** periodicamente la Politica e gli obiettivi della salvaguardia dell'ambiente, compresi i relativi traguardi.
8. **Attivarsi** affinché vengano assicurate modalità di controllo ed operative finalizzate alla prevenzione dell'inquinamento.

In sede di realizzazione del SGA, gli aspetti ambientali significativi legati al ciclo tecnologico adottato presso il sito produttivo, risultano individuati da:

- Rumore;
- Scarichi idrici;
- Consumi energetici;
- Consumi idrici;
- Produzione di rifiuti;
- Congestionamento viabilità ed emissione di gas di combustione.

L'obiettivo che la Direzione si prefigge è quello di finalizzare gli sforzi di tutto il personale ad un'attenta gestione delle problematiche legate ai seguenti aspetti ambientali sopra citati.

In particolare l'azienda prevede:

- **Gestione dei rifiuti:** istituire una procedura mirata alla corretta gestione e individuazione univoca delle aree di stoccaggio;
- **Controllo delle risorse energetiche:** istituire una procedura mirata al controllo dei consumi e relativo contenimento delle risorse energetiche (gas, energia elettrica, combustibile liquido);
- **Emissioni acustiche:** condurre un' ulteriore misurazione delle immissioni sonore nei recettori limitrofi entro l'anno;
- **Scarichi idrici:** verificare le caratteristiche chimiche delle acque di prima pioggia;
- **Suolo e Sottosuolo:** verificare la tenuta della cisterna interrata contenente gasolio;
- **Amianto:** programmare la bonifica su alcune coperture degli edifici in uso al sito;
- **Trasporti e viabilità:** privilegiare il trasporto via ferrovia piuttosto che su gomma;
- **Controllo delle risorse idriche:** istituire una procedura mirata al controllo dei consumi e relativo contenimento delle risorse idriche (acqua potabile e di pozzo);
- **Formazione e sensibilizzazione del personale:** pianificare un programma di addestramento mirato alla sensibilizzazione del personale alle problematiche ambientali;

Si richiede pertanto a tutto il personale una forte responsabilizzazione per operare nel:

- Rispetto delle leggi e normative vigenti
- Rispetto e applicazione di quanto previsto dai documenti di sistema (manuale, procedure ed istruzioni di lavoro)
- Prevenzione delle non conformità
- Conseguimento degli obiettivi e traguardi prefissati.