

vastarredo

arredi per una didattica innovativa

DICHIARAZIONE AMBIENTALE

ANNO 2019-2022



Reg.n° IT000969

VASTARREDO S.r.l
P.IVA 02029130693

2010.01.03
18
ON
SAFEGUARDING LIFE
THE ENVIRONMENT

INDICE

1.	PREMESSA	3
2.	PRESENTAZIONE DELL'IMPRESA	3
3.	LOCALIZZAZIONE DELL'IMPRESA	4
4.	STRUTTURA ORGANIZZATIVA DELL'AZIENDA	6
5.	POLITICA AMBIENTALE	10
6.	ATTIVITÀ OPERATIVA	11
7.	SINTESI DEI DATI QUANTITATIVI	12
8.	ASPETTI AMBIENTALI	17
9.	PROGRAMMA AMBIENTALE	21
10.	REGISTRAZIONE EMAS	23
11.	CONTATTI PER IL PUBBLICO	23
12.	ENTE VERIFICATORE DELLA DICHIARAZIONE AMBIENTALE	23



A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized, cursive letter 'L'.

1. PREMESSA

L'attività della ditta Vastarredo S.r.l. consiste nella progettazione e commercializzazione di arredi che coprono tutte le necessità degli Enti formativi pubblici e privati, di ogni ordine e grado, a partire dall'arredamento della classe, per passare a quello degli uffici scolastici e fino ad arrivare ai giochi e complementi per esterno, rientrando di conseguenza nella categoria NACE 46.15.01 - *Agenti e rappresentanti di mobili in legno, metallo e materie plastiche.*

La società Vastarredo ha ottenuto per il proprio sito di Via Osca 67 – Vasto (CH) la certificazione UNI EN ISO 14001 del proprio sistema di gestione ambientale nel dicembre 2004. Per sottolineare ed accentuare il proprio impegno nella commercializzazione di arredi scolastici compatibili con l'ambiente, l'azienda ha deciso di aderire, volontariamente, all'applicazione del Regolamento CE 761/2001 e 196/2006, riguardante l'istituzione di un sistema di ecogestione ed audit, finalizzato al miglioramento dell'efficienza ambientale delle organizzazioni che vi aderiscono: a seguito degli audit dell'Ente di Certificazione DNV Italia e dell'ARTA si è ottenuta la registrazione del nostro sito con il numero IT-000969 a far data dal 19/09/2008.

Per questo motivo viene predisposta ed aggiornata la presente Dichiarazione Ambientale del sito, che rappresenta un momento fondamentale per il rapporto di trasparenza e di fiducia che l'azienda vuole instaurare con la popolazione circostante, gli Enti pubblici di controllo e gli Enti scolastici che attivamente si impegnano nell'educazione ambientale dei giovani e che sono gli utenti finali dei nostri prodotti.

Questa Dichiarazione Ambientale, elaborata in conformità con quanto richiesto dal Regolamento EMAS 1221/2009/CE, contiene la politica ambientale dell'azienda, una descrizione dell'attività del sito e dello scenario ambientale in cui si inserisce, la descrizione degli aspetti ambientali derivanti dall'attività, le informazioni sul sistema di gestione ambientale adottato dall'azienda ed il programma di miglioramento ambientale.

Per una migliore conoscenza reciproca tra azienda e territorio, la Vastarredo S.r.l. mette a disposizione, a chiunque ne faccia richiesta, qualsiasi informazione sulle prestazioni ambientali e ne porta attivamente a conoscenza con l'ausilio della forza vendita a tutti gli Enti scolastici Clienti.

2. PRESENTAZIONE DELL'IMPRESA

Nome dell'Azienda	VASTARREDO S.r.l.
Indirizzo Sede Legale e Operativa	Via Osca, 67 – Vasto (CH)
Tipologia della Zona di Inseadimento	Industriale
Telefono	0873/31421
Fax	0873/310310
Sito Web	www.vastarredo.it
E-mail	info@vastarredo.it
Presidente del Consiglio d'Amministrazione	Emidio Salvatorelli
Responsabile Sistema Gestione Qualità Ambiente e Sicurezza	Anna Maria Elia
Attività	<u>Progettazione e commercializzazione di arredi per nidi e scuole dell'infanzia e di ogni altro ordine e grado, arredi per biblioteche, centri culturali e per comunità in genere. Commercializzazione di strutture ludiche, giochi, arredo urbano ed elementi di arredo per parchi. Riparazione e/o sostituzione di arredi scolastici</u>



A large, stylized handwritten signature in black ink, located at the bottom right of the page.

La Vastarredo commercializza arredi in svariati settori; nel 1956 fu tra le prime aziende ad occuparsi delle scuole, in seguito si aggiunsero i mobili da laboratorio e gli elementi per il tempo libero. Campi d'azione differenti solo in apparenza. La strategia, infatti, è unica: il cliente, innanzitutto.

L'evoluzione delle idee è un processo senza fine. La Vastarredo offre una gamma amplissima di prodotti, ed è già un risultato che pochi possono vantare. Non si tratta, però, di un traguardo bensì di un trampolino di lancio: nuovi progetti sono allo studio e si sviluppano, in linea con la forte spinta all'innovazione di tutti gli uomini e le donne della Vastarredo.

Vivere l'arredo: la filosofia aziendale si applica alle scuole dell'infanzia come ai laboratori. La Vastarredo esporta, oggi, in venti Paesi: lo fa su scala industriale, lo fa garantendo tempi di consegna e qualità dei prodotti. Mentre si parla di globalizzazione dei mercati, il nostro personale è già in viaggio per conoscere nuove realtà e far conoscere lo stile Vastarredo nel Mondo. Il futuro è azione.

3. LOCALIZZAZIONE DELL'IMPRESA

A partire dal 01/01/2019, la Vastarredo ha conferito le proprie attività produttive e lo stabilimento con atto di scissione notarile alla società Vastarredo Industrie (già COMES.it), mantenendo per sé gli uffici. Pertanto rimangono di competenza di Vastarredo esclusivamente attività di natura tecnica, commerciale ed amministrativa.

Nella sua struttura, lo stabilimento che Vastarredo e Vastarredo Industrie (già COMES.it), condividono è rimasto inalterato:

- ❖ È situato a Vasto (CH), nell'area industriale di Punta Penna;
 - ❖ Si sviluppa su un'area di 12900 m² circa, di cui 7500 coperti.
- Lo stabilimento è stato costruito nel 1956 su un'area precedentemente incolta e su cui non risultano esserci stati incidenti di natura ambientale. L'opificio si articola in 3 corpi di fabbrica uniti tra loro, in cui insistono:
- ❖ Deposito telai ed area di taglio – di competenza Vastarredo Industrie (già COMES.it),
 - ❖ Area di saldatura e verniciatura – di competenza Vastarredo Industrie (già COMES.it),
 - ❖ Area di montaggio – di competenza Vastarredo Industrie (già COMES.it),
 - ❖ Deposito dei prodotti finiti ed area di carico/scarico degli automezzi – di competenza Vastarredo Industrie (già COMES.it),
 - ❖ Palazzina uffici – di competenza Vastarredo, superficie complessiva ca. 300 m²

Tutte le utenze nonché gli impianti e le attrezzature sono state conferite a Vastarredo Industrie (già COMES.it), e così pure volturate le autorizzazioni in carico a Vastarredo per emissioni in atmosfera, prelievo idrico, scarichi idrici, etc.

Di seguito individuiamo fotograficamente lo stabilimento nella Regione Abruzzo e nell'area industriale di Punta Penna.

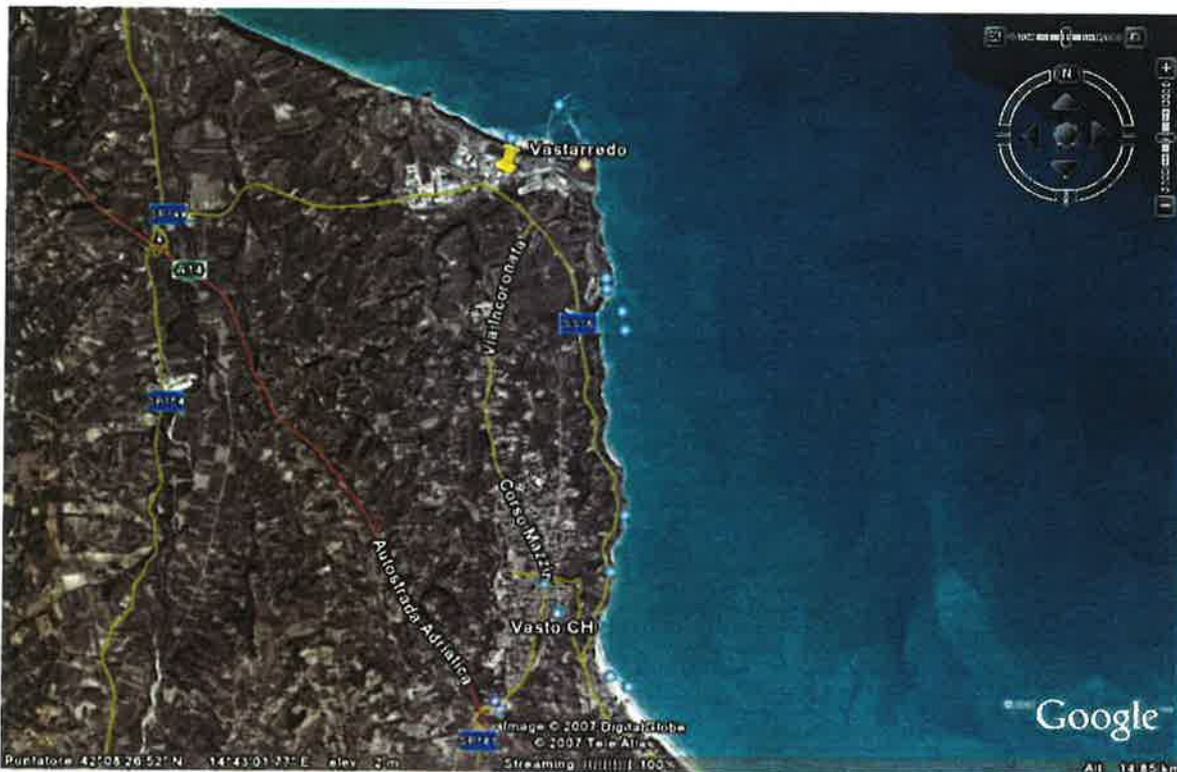
L'indicatore di biodiversità I_B (KPI secondo all. IV del Reg. 1221/2009), calcolato sulla superficie effettivamente occupata da Vastarredo ha un valore di:

$$I_B = \text{superficie edificata} / \text{superficie complessiva} = 2.32\%$$

Si considera che si tratta di uno sito storico, sostanzialmente immutato da almeno 20 anni nelle sue strutture principali e che tale rimarrà sicuramente nel prossimo triennio per cui il valore rilevato rimarrà costante.



A handwritten signature in black ink, appearing to be a stylized letter 'A' followed by a flourish.



2020.01.03
G4
DNVSL
F.

[Handwritten signature]



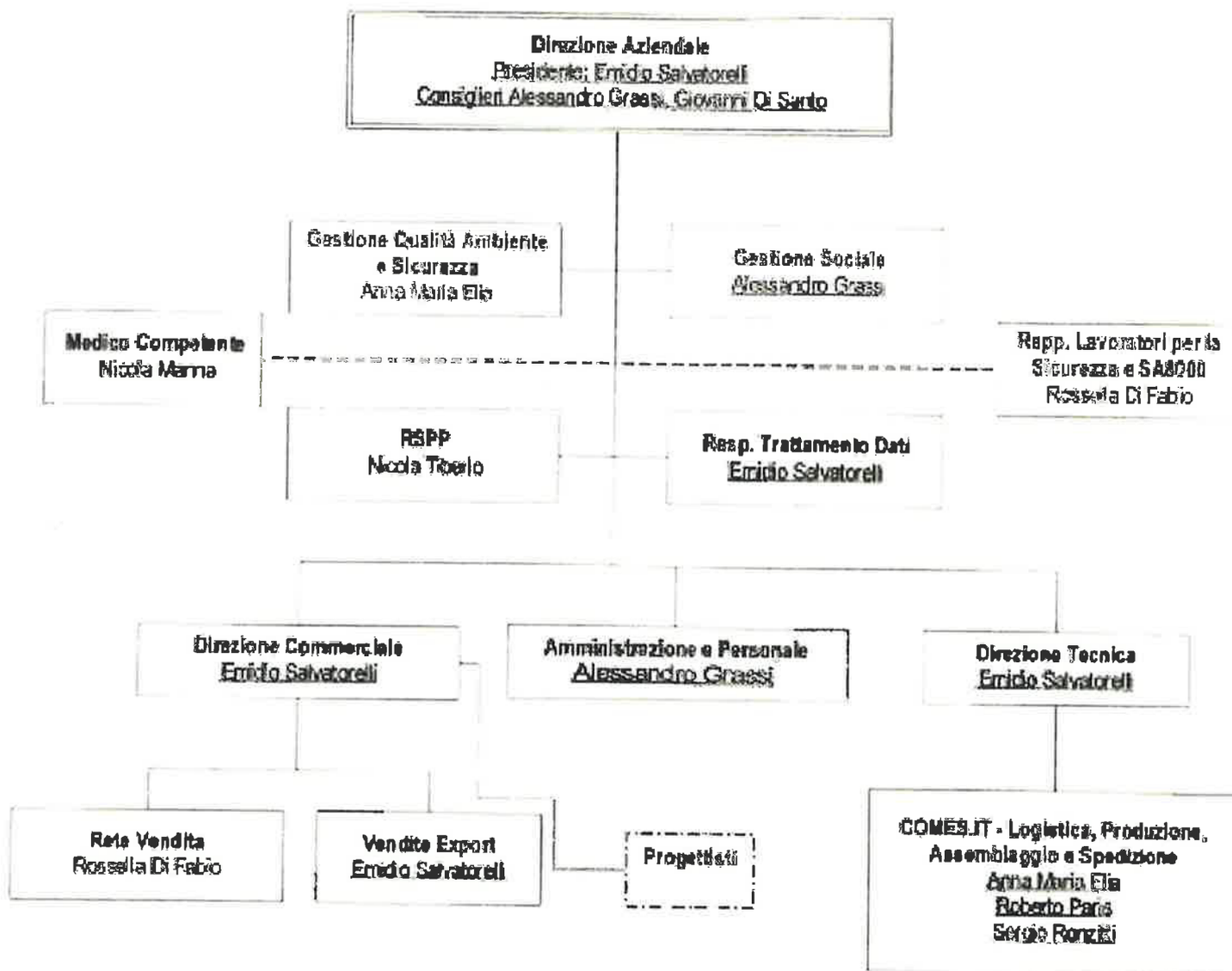
4. STRUTTURA ORGANIZZATIVA DELL'AZIENDA

L'organico aziendale è costituito da:

- 1 Presidente del Consiglio di Amministrazione, facente funzione di Direttore Tecnico; e di Direttore Commerciale;
- 1 Consigliere facente funzione di Responsabile del Sistema di Gestione della Responsabilità Sociale e di Direttore Amministrativo e Personale;
- 1 Consigliere con incarichi istituzionali;
- 3 Impiegati, addetti al settore commerciale.

Le relazioni funzionali e operative esistenti in azienda sono sintetizzate nel seguente Organigramma, facente parte integrante del Sistema di Gestione Qualità – Ambiente – Sicurezza - Responsabilità Sociale in vigore. Dal punto di vista organizzativo si è intesa mantenere la responsabile della Logistica, ora appartenente a Vastarredo Industrie Srl come Responsabile Qualità Ambiente Sicurezza.





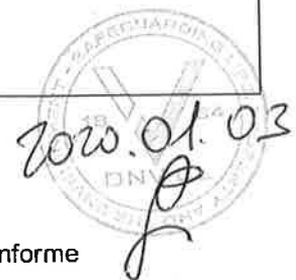
Come lavorazioni e processi svolti da terzisti e fornitori che possono avere impatto sull'ambiente, si identifica di conseguenza la produzione degli arredi scolastici nella sua interezza svolta da Vastarredo Industrie (già COMES.it); rimane inoltre l'esecuzione dei processi di spedizione e posa in opera da parte di trasportatori esterni.

I trasportatori esterni che svolgono tali attività sono piccole aziende e "padroncini" che vengono sorvegliate per gli aspetti qualitativi del prodotto tramite apposite Procedure Operative e che sono state sensibilizzate tramite apposite visite del Resp. Ambiente & Sicurezza e della consulenza; per quanto riguarda Vastarredo Industrie (già COMES.it), sono state concordate procedure operative condivise per la gestione dello stabilimento, della produzione e degli aspetti ambientali da essa generati.

Per chiarezza, riepiloghiamo nella seguente tabella i rapporti operativi tra Vastarredo e le aziende che forniscono prodotti e servizi per i propri processi operativi:



Fornitore	Fornitura	Certificazioni ambientali possedute
Vastarredo Industrie (già <u>COMES.it</u>),	Produzione degli arredi in esclusiva, centrale acquisti unica in esclusiva	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Certificato di Conformità allo standard FSC-STD-40-004, rilasciato da ICILA, n° ICILA-COC-000201 del 20/12/2007, per la produzione di arredi per le scuole con legno proveniente da foreste gestite in maniera sostenibile o da solo riciclo ➤ Certificato di Conformità allo Standard PEFC, rilasciato da ICILA, N° di certificato: ICILA-COCPEFC-002069 del 29/06/2011 per la produzione di arredi per le scuole con legno proveniente da foreste gestite in maniera sostenibile o da solo riciclo
Vastarredo S.r.l.	<u>Acquisisce da Vastarredo Industrie (già Comes.IT) gli arredi finiti e li rivende sul mercato italiano ed esterno.</u>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ <u>Sistema di Gestione Ambientale certificato conforme alla norma UNI EN ISO 14001:2015 da DNV, n° certificato 96982-2011-AE-ITA-ACCREDIA, emesso il 06/05/2011</u> ➤ Registrazione EMAS del sito con il numero IT-000969 a far data dal 19/09/2008 ➤ Certificato di Conformità allo standard FSC-STD-40-004, rilasciato da ICILA, n° ICILA-COC-000201 del 20/12/2007, per la produzione di arredi per le scuole con legno proveniente da foreste gestite in maniera sostenibile o da solo riciclo ➤ Certificato di Conformità allo Standard PEFC, rilasciato da ICILA, N° di certificato: ICILA-COCPEFC-002070 del 29/06/2011 per la produzione di arredi per le scuole con legno proveniente da foreste gestite in maniera sostenibile o da solo riciclo
Trasportatori vari	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Trasporto e consegna alla Clientela ➤ Montaggio degli arredi presso la Clientela (eventuale) ➤ Posa in opera degli arredi presso la Clientela (eventuale) 	Al momento nessuno è certificato

2020.01.03


4.1 SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE

Di seguito si riassumono, brevemente, gli elementi essenziali del Sistema di Gestione Ambientale conforme alla Norma UNI EN ISO 14001:2015 attivo nel sito della Vastarredo.

4.1.1 Formazione

La diffusione della cultura ambientale rappresenta uno degli impegni fondamentali dell'azienda. Pertanto, i



dipendenti vengono debitamente informati sulla politica ambientale e sul sistema di gestione ambientale. Inoltre, i dipendenti sono indirizzati ad una formazione specifica in funzione dell'attività svolta, per conoscere le procedure ambientali di interesse, i possibili fattori ed effetti ambientali connessi alla propria attività, le potenziali conseguenze di una mancata osservanza delle procedure applicate.

I dipendenti vengono inoltre addestrati alla risposta alle emergenze ambientali, in accordo con il Piano di Emergenza. Al fine di provare tale Piano e le relative procedure, una volta all'anno vengono organizzate delle simulazioni.

La formazione per i dipendenti avviene periodicamente, in accordo con un "programma di formazione", elaborato annualmente.

4.1.2 Aspetti ambientali

L'azienda ha individuato e caratterizzato, gli aspetti ambientali del processo operativo che interagiscono con l'ambiente, al fine di determinare quelli che hanno o possono avere impatti significativi sull'ambiente. Gli aspetti ambientali sono stati raccolti nel "Registro degli aspetti ambientali", che viene aggiornato ogni anno.

4.1.3 Normative e prescrizioni ambientali

Sono state procedurate le azioni relative all'analisi delle nuove disposizioni normative ed all'attuazione degli obblighi che ne possono derivare, così come l'aggiornamento del comparto autorizzativo ambientale del sito.

4.1.4 Comunicazione

L'azienda ha predisposto una procedura per ricevere, registrare, valutare e rispondere a comunicazioni, sia interne che esterne, delle parti interessate alla gestione Ambientale. In questa stessa procedura vengono definite le modalità di gestione di eventuali proteste e reclami in materia ambientale.

Aspetto fondamentale della comunicazione è senz'altro la diffusione della presente Dichiarazione Ambientale, che viene divulgata al lavoratore, alla popolazione, alle autorità e a chiunque ne faccia richiesta.

4.1.5 Controllo e registrazione della documentazione

La gestione della documentazione ambientale è regolamentata da un'apposita procedura, che assicura la corretta registrazione, il controllo e la conservazione dei documenti riguardanti l'ambiente. In particolare, risultano soddisfatti i requisiti di attendibilità, rintracciabilità e standardizzazione dei documenti.

4.1.6 Controllo operativo

L'azienda ha predisposto ed applica un insieme di procedure per gestire operativamente tutte quelle attività che possono avere influenza nei confronti dell'ambiente circostante.

Essendo l'attività di Vastarredo meramente di ufficio, sono state definite procedure su:

- gestione dei rifiuti urbani e speciali generati dall'ufficio;
- gestione delle risorse idriche per servizi civili;
- gestione dell'energia elettrica per illuminazione e office automation;
- gestione della climatizzazione.

Sono state inoltre definite e condivise altre procedure con Vastarredo Industrie Srl, relative agli aspetti ambientali di questi, di cui si citano:

- ❖ Gestione emissioni in atmosfera;
- ❖ Gestione dell'energia elettrica e da combustibili (gas metano) ;
- ❖ Gestione delle risorse e degli scarichi idrici;
- ❖ Gestione dei magazzini e delle sostanze pericolose;
- ❖ Gestione dei rifiuti;
- ❖ Gestione del rumore.

4.1.7 Rapporti con fornitori ed appaltatori

L'azienda ha elaborato una procedura che definisce le modalità e le responsabilità in merito al controllo volto a garantire che i fornitori, gli appaltatori e coloro che agiscono per conto del sito, si conformino alla politica ambientale, per quanto loro pertinente.

Le prestazioni di fornitori e appaltatori sono monitorate. Le eventuali inosservanze riscontrate, in materia ambientale (le inosservanze possono essere procedurali o inerenti a prodotti forniti, fra cui la mancanza o l'incompletezza della documentazione necessaria, in particolare delle schede di sicurezza) vengono registrate



A handwritten signature in black ink, located at the bottom right of the page.

e prese in considerazione nella valutazione globale del fornitore.

4.1.8 Gestione delle emergenze

Per fronteggiare situazioni di emergenza o di incidente aventi potenziali effetti sull'ambiente circostante, è stata predisposta ed applicata una procedura per la gestione delle emergenze ambientali. In particolare, è presente un piano di emergenza che permette di affrontare i possibili aspetti incidentali ambientali, nel caso specifico individuati nello scoppio e nell'incendio.

4.1.9 Sorveglianza e misurazioni

La sorveglianza del sistema di gestione ambientale viene svolta secondo una specifica procedura che permette di:

- rilevare le "non conformità";
- rilevare le problematiche ambientali.

La sorveglianza del Sistema di Gestione Ambientale viene effettuata:

1. In maniera programmata in occasione di:
 - Riesame della direzione;
 - Audit del Sistema di Gestione Ambientale;
2. In maniera sistematica attraverso un costante e continuo monitoraggio.

4.1.10 Audit del sistema di gestione ambientale ed Azioni correttive e preventive

Una non conformità (o inosservanza) può essere costituita da:

- uno standard non rispettato (includendo gli standard di legge e quelli che derivano dalla politica);
- un obiettivo / traguardo / programma non completato;
- una procedura/documento di sistema non implementato o non applicato correttamente;
- contestazioni ai fornitori;
- reclami da parte di terzi;
- incidenti e situazioni di emergenza.

Per ogni non conformità riscontrata viene predisposta un'azione correttiva (per eliminarne le cause); per ogni non conformità potenziale, viene prevista un'azione preventiva. L'audit ha la finalità di verificare l'attuazione del Sistema di Gestione Ambientale, l'accertamento della conformità alla politica e al programma ambientale, l'osservanza delle disposizioni regolamentari in materia di ambiente e l'applicazione delle relative procedure ed istruzioni. Gli audit possono anche individuare eventuali problemi nell'ambito delle procedure stabilite oppure la possibilità del loro miglioramento.

L'attività di audit è incentrata sulla raccolta di evidenze oggettive costituite da informazioni, documenti, constatazioni attinenti agli aspetti ambientali significativi oppure riguardanti l'applicazione di un elemento del Sistema di Gestione Ambientale.

Tutte le inosservanze rilevate devono dare origine a richieste di azioni correttive. Tutti i punti del sistema di gestione ambientale vengono verificati almeno una volta all'anno.

4.1.11 Riesame del sistema di gestione ambientale

Almeno una volta all'anno, o comunque quando lo ritenga opportuno, la Direzione Generale del sito effettua un riesame del sistema di gestione ambientale in essere, per verificarne la completezza, la corretta applicazione e l'efficacia. In questo modo, la direzione pianifica le azioni per il miglioramento continuo.

5. POLITICA AMBIENTALE

La Vastarredo ha stabilito che la gestione dell'azienda venga effettuata applicando il Sistema di Gestione Integrato per la Qualità, per l'Ambiente, per la Salute e Sicurezza e per la Responsabilità Sociale.

Tale sistema si concretizza in azioni organizzative e tecniche applicate a tutta l'azienda, in modo sistematico, pianificato e documentato con le seguenti finalità:

- Migliorare i risultati gestionali ed economici aziendali;
- Prevenire e ridurre in maniera continuativa gli impatti ambientali;
- Prevenire e ridurre in maniera continuativa i rischi per la salute e sicurezza del personale aziendale e di chi lavora sotto il controllo di Vastarredo;
- Operare competitivamente sul mercato;



- Ottenere la piena soddisfazione del cliente e delle parti interessate (pubblico, Enti, etc.);

Da ciascuna funzione devono essere perseguiti i seguenti obiettivi:

- Conduzione del processo nel rispetto delle vigenti norme di legge in materia di idoneità all'uso finale del prodotto, sicurezza ed ecologia
- Realizzazione di prodotti aventi qualità conforme ai requisiti richiesti dalle specifiche e dalle procedure interne ed ai requisiti contrattuali
- Ottimizzazione Costi-Qualità

La Vastarredo esprime inoltre la propria sensibilità verso l'Ambiente e la Sicurezza e la estende in maniera vincolante a tutti i dipendenti ed i terzisti e fornitori su cui può esercitare un'influenza concreta, attraverso i seguenti punti cardine:

- Il rispetto assoluto di tutte le normative locali, nazionali ed europee vigenti in campo ambientale e di sicurezza;
- Il controllo dei rischi per la salute e sicurezza dei lavoratori che si generano dalle attività produttive e presso i terzisti;
- L'attuazione di una politica di risparmio idrico, energetico e di materie prime ed accessorie;
- L'azzeramento degli infortuni avvenuti e degli infortuni mancati, registrando di questi ultimi ogni caratteristica per costituire una serie storica ed evitarne il successivo accadimento;
- La ricerca e la definizione di arredi scolastici intrinsecamente a basso impatto ambientale;
- La prevenzione dell'inquinamento e la minimizzazione dei rischi connessi alle attività svolte;
- La formazione ed informazione continua dei dipendenti e la sensibilizzazione attiva dei terzisti per accrescere e promuovere responsabilità e consapevolezza sull'ambiente e sulla sicurezza;
- La massima comunicazione e trasparenza con la comunità e gli Enti pubblici locali.

Nel quadro del miglioramento della compatibilità ambientale del prodotto, impegno assunto nel quadro del Gruppo in cui l'azienda opera, la Vastarredo applica e si impegna a rispettare i principi del sistema ForestStewardshipCouncil – Chain of Custody, secondo la norma FSC-STD-40-004, al fine di garantire che il legno impiegato nella commercializzazione dei propri arredi scolastici sia stato prodotto in maniera compatibile con l'ambiente.

La Vastarredo considera vitale ottemperare ai requisiti del cliente ed a quelli cogenti, ove applicabili, nonché garantire il miglioramento continuo dell'efficacia del sistema di gestione per la Qualità, per l'Ambiente, per la Sicurezza prefiggendosi obiettivi sempre più impegnativi; questa consapevolezza coinvolge ogni collaboratore che, cosciente di questa responsabilità assunta verso i clienti e verso l'ambiente che ci circonda, indirizzerà le proprie azioni ed il proprio impegno al loro perseguimento.

In particolare la Direzione Aziendale si assume la responsabilità di promuovere e diffondere questo impegno attraverso piani annuali che, individuando le aree più meritevoli di attenzione, predispongono azioni e risorse allo scopo di raggiungere il livello di miglioramento atteso dai propri clienti.

6. ATTIVITÀ OPERATIVA

La Vastarredo commercializza una vasta gamma di arredi scolastici, prodotti dalla Comes.IT, che vanno a coprire le esigenze delle scuole italiane di ogni ordine e grado:

- Sedie – costituite da un telaio di ferro verniciato con vernice in polvere epossidica, cui possono venire montati sedute e schienali in legno multistrato faggio oppure una scocca in plastica
- Banchi – costituiti da un telaio in ferro verniciati con vernice in polvere epossidica, che viene assemblato con piani di pannello truciolare di legno rivestiti di laminato plastico e sottopiani che possono essere in legno, in ferro o in plastica
- Cattedre - costituite da un telaio in ferro verniciati con vernice in polvere epossidica, che viene assemblato con piani di pannello truciolare di legno rivestiti di laminato plastico e cassettiere sempre in pannello truciolare
- Armadi – costituiti da pannelli truciolati in legno rivestiti con laminato plastico di vari colori e finiture
- Lavagne – costituite di cornici in legno massello faggio, assemblati con piani in ardesia o in truciolare ardesiante
- Biblioteche – costituiti da una struttura in legno massello faggio, assemblata con piani metallici
- Sgabelli – costituiti da un telaio di ferro verniciato con vernice in polvere epossidica, cui viene montata la seduta in legno multistrato faggio



A large, stylized handwritten signature in black ink, located at the bottom right of the page.

- Tavoli – costituiti da un telaio in ferro verniciati con vernice in polvere epossidica, che viene assemblato con piani di pannello truciolare di legno rivestiti di laminato plastico
- Linea per scuola materna – composta da vari articoli, quali tavoli, sedie, scaffali ed armadi, sostanzialmente composti come i precedenti tipi di arredi.

Il mercato principale è l'Italia, che viene coperto in collaborazione con le altre aziende controllate dalla famiglia Salvatorelli, Illsa S.r.l. (addetta al Nord Italia); la Vastarredo è inoltre attiva in Europa, con significativi presidi in Francia, Germania e Benelux.

Il processo operativo di Vastarredo si articola nei seguenti punti;

- progettazione e definizione tecnica dell'arredo e suo inserimento a listino;
- proposizione commerciale a privati e enti pubblici degli arredi;
- acquisizione ordine del cliente ed emissione ordine di acquisto, produzione e consegna a Comes.IT;
- controllo esecuzione attività di consegna finale e verifica soddisfazione del cliente;
- fatturazione delle vendite al cliente.

6.1 Impianti ed attrezzature di competenza Vastarredo

6.1.1 Impianti idrici

L'acqua per le necessità civili ed igieniche del personale Vastarredo viene prelevata dall'acquedotto pubblico la cui utenza è ora intestata a Vastarredo Industrie, per il resto l'azienda non ha altra necessità di suo di risorsa idrica. Di conseguenza gli scarichi idrici sono comuni con quelli di Vastarredo Industrie, che ha titolarità per scaricare nella rete consortile del CONIV.

6.1.2 Depositi temporanei dei rifiuti

Le attività della Vastarredo comportano un unico punto di deposito temporaneo dei rifiuti, posto in Archivio, in cui vengono dislocati le cartucce di toner vuote. Eventuali imballi di carta, cartone, plastica e/o misti vengono conferiti nel cassone di Vastarredo Industrie.

6.1.3 Struttura dello stabilimento

L'area di stabilimento di competenza Vastarredo è così articolata:

- ❖ Palazzina uffici – struttura in cemento armato portante e solaio in latero-cemento.

7. SINTESI DEI DATI QUANTITATIVI

Per una visione generale e completa di ciò che la ditta commercializza e delle risorse di cui necessita per lo svolgimento della propria attività, si riporta, nelle pagine che seguono, il bilancio dei dati di input e di output per gli anni 2014 – 2019 (dove disponibili).

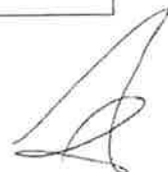
Il fornitore unico è Vastarredo Industrie, che vende gli arredi finiti a tutte le aziende facenti parte del Gruppo Vastarredo.

7.1 VENDITE VASTARREDO

Fonte: sistema gestionale AS/400 della Vastarredo / TARGET

Vastarredo: solo vendita						
TIPO	2014	2015	2016	2017	2018	2019 al 30.09
Attaccapanni	2695	2665	2418	2770	3100	3050
Armadi	1910	3002	2816	3250	3300	2950
Biblioteche	330	0	57	125	160	99
Banchi	31489	35992	34329	38800	37000	36000

2020.09.03

Dichiarazione Ambientale – ANNO 2019/2022
 Rev. 12 del 03/01/2020
 Pag. 13 a 23

Cattedre	1061	1096	<u>1122</u>	1250	1200	<u>1150</u>
Lavagne	1859	759	<u>984</u>	820	800	<u>720</u>
Scuola Materna	10631	2227	<u>4893</u>	2650	2700	<u>2900</u>
Sedie	52466	57977	<u>54825</u>	59.000	62000	<u>63000</u>
Sgabelli	375	655	<u>828</u>	480	550	<u>600</u>
Tavoli	1175	2948	<u>3297</u>	2820	3100	<u>2770</u>
TOTALI	103.991	107.321	<u>105569</u>	111.965	113910	113239

Fonte: sistema gestionale AS/400 della Vastarredo TARGET

Il mercato scolastico nella sua interezza ha avuto una forte contrazione in coincidenza con l'avvio della fase di crisi economica nel 2008, per cui le varie politiche di contenimento dei costi promulgate dai Governi che si sono succeduti hanno portato il totale complessivo di budget da oltre 40 a ca. 20-25 milioni complessivi annuali. Il Gruppo Vastarredo Industrie non ha potuto evitare ovviamente questo movimento sistemico per cui parimenti si sono ridotte le vendite fino al plafonamento riscontrato dal 2013 in poi: si assiste ad una certa risalita dal 2013 grazie all'acquisizione della Convenzione Intercent per la scuola materna dell'Emilia Romagna ed alla commercializzazione di prodotti di tipo economico nelle vendite nazionali.

A Partire dal 2007 la Vastarredo ha ottenuto la certificazione del proprio sistema di gestione della Catena di Custodia secondo lo standard FSC-STD-40-004, che garantisce che le parti legnose degli arredi siano costituiti da materiale proveniente da gestione forestale sostenibile e/o da legno riciclato. Successivamente è stata acquisita la certificazione PEFC, sempre relativa alla Catena di Custodia di prodotti legnosi, in ragione della variazione della certificazione dei propri fornitori. La Direzione Aziendale e la rete commerciale si sono prodigati nella proposizione alla Clientela dell'arredo prodotto in maniera sostenibile, ottenendo i seguenti risultati:

Prodotti certificati FSC e PEFC - dal 2014								
N° Gruppo	Prodotto - Codice	Tipo Certificazione	2014	2015	2016	2017	2018	2019 al 30.09
1	Banchi fissi e regolabili, per aula - Cod. W12.8	FSC Mix	739	2506	150	0	0	0
2	Tavoli materna Cod. W12.3	FSC Mix	7	284	0	0	0	0
3	Tavoli multiuso Cod. W12.3	FSC Mix	41	0	0	0	0	0
4	Tavoli informatica Cod. W12.3	FSC Mix	11	0	0	0	0	0

2020.01.03




Prodotti certificati FSC e PEFC - dal 2014								
N° Gruppo	Prodotto - Codice	Tipo Certificazione	2014	2015	2016	2017	2018	2019 al 30.09
5	Piani Cod. W12.12	FSC Mix	0	0	0	0	0	0
6	Tavoli materna – piedi in legno - Cod. W12.3	FSC Mix	1	0	0	0	0	0
7	Arredi biblioteca Cod. W12.8	FSC Mix	0	0	0	0	0	0
8	Armadi materna Cod. W12.8	FSC Mix	60	243	0	0	0	0
9	Lavagne laminato (struttura in metallo per i modelli a cavalletto, nessuna struttura metallica per quelle a parete) - Cod. W12.8	FSC Mix	2	0	0	0	0	0
10	Cattedre - Cod. W12.8	FSC Mix	20	98	0	0	0	0
11	Armadi – Mobili Contenitori - Cod. W12.8	FSC Mix	49	0	9	7	5	0
12	Carrelli materna - Cod. W12.8	FSC Mix	0	2	1	0	0	0
13	Carrelli multiuso - Cod. W12.8	FSC Mix	0	0	0	0	0	0
14	Attaccapanni - Cod. W12.8	FSC Mix	81	403	0	0	0	0



Wood.08
 P

Prodotti certificati FSC e PEFC - dal 2014								
N° Gruppo	Prodotto - Codice	Tipo Certificazione	2014	2015	2016	2017	2018	2019 al 30.09
15	Lavagne ardesia (piano in ardesia, struttura in metallo per i modelli a cavalletto, nessuna struttura metallica per quelle a parete) – Banchi fissi e regolabili per aula Cod. W12.8	PEFC 70 %	48	75	0	0	400	0
16	Sedie e sgabelli, fissi e regolabili - Sedute materna e panchette - Cod. W12.6	PEFC 100 %	789	3510	210	31	400	0
17	Poltroncine (struttura in metallo) - Cod. W12.6	PEFC 100 %	44	128	0	0	0	0
18	Arredi biblioteca con piani metallici - Cod. W12.8	PEFC 100 %	0	0	0	0	0	0
19	Banchi fissi e regolabili, per aula - Cod. W12.8	FSC 100 %	0	00	0	0	0	0
20	Tavoli materna - Cod. W12.3	FSC 100 %	0		0	0	0	0
21	Tavoli multiuso - Cod. W12.3	FSC 100 %	0	0	0	0	0	0
22	Tavoli informatica - Cod. W12.3	FSC 100 %	0	0	0	0	0	0
23	Piani - Cod. W12.12	FSC 100 %	0	0	0	0	0	0

2020 01 03




Prodotti certificati FSC e PEFC - dal 2014								
N° Gruppo	Prodotto - Codice	Tipo Certificazione	2014	2015	2016	2017	2018	2019 al 30.09
24	Tavoli materna - piedi in legno - Cod. W12.3	FSC Mix	0	0	0	0	0	0
25	Armadi materna - Cod. W12.8	FSC 100 %	0	0	0	0	0	0
26	Cattedre - Cod. W12.8	FSC 100 %	0	0	0	0	0	0

DI SEGUITO INDICHIAMO LA PERCENTUALE DEGLI ARREDI FSC E PEFC VENDUTI SUL TOTALE:

- . ANNO 2014 - 1,82%
- . ANNO 2015 - 6,75%
- . ANNO 2016 - 0,35%
- . ANNO 2017 - 0,34%
- . ANNO 2018 - 0,71%
- . ANNO 2019 - 0%

Il calo progressivo rilevato è dovuto al fatto che si sono ridotte quasi totalmente le richieste della Clientela in, relazione alla sostenibilità ecologica dell'arredo, sicuramente a causa della riduzione dei fondi pubblici stanziati.

7.1 PRODUZIONE DI RIFIUTI

Descrizione	Codice CER	Attività che genera il rifiuto	2005 – da MUD	2006 – da MUD	2007 - da MUD	2008 - da MUD	2009 – da MUD
Toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17	08.03.18	Toner e cartucce di stampa vuote	19	-	20	-	-
Veicoli fuori uso	16.01.04*	Automezzo demolito	-	-	-	-	-

Descrizione	Codice CER	2010 – da MUD	2011 – da MUD	2012 – da MUD
Toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17	08.03.18	97	<u>120</u>	-
Veicoli fuori uso	16.01.04*	-	-	<u>1190*</u>

* occasionale

La Vastarredo, a seguito della variazione della propria struttura organizzativa, non produce rifiuti speciali

pericolosi e non, dato che tutte le attività produttive sono state trasferite a Comes.IT: nel 2009 sono stati conferiti gli ultimi residui di vernici e di filtri caricati come produzione propria ai recuperatori e smaltitori già in uso nei precedenti esercizi, dal 2012 non viene più rilevata alcuna produzione. Nei fatti rimane la possibilità di produzione di arredi dismessi dalle scuole, se previsto contrattualmente, e rifiuti speciali provenienti dagli uffici (toner esausti, monitor, PC guasti).

In relazione al SISTRI, Vastarredo si era iscritta come produttore di rifiuti pericolosi e non, con la pratica n° WEB_CH_154945 del 21.04.2010: in ragione delle ultime variazioni legislative, l'azienda potrebbe decidere di cancellare l'iscrizione, stante la riduzione del personale.

8. ASPETTI AMBIENTALI

Come previsto dal Regolamento Comunitario CE 1221/2009 e dalla norma UNI EN ISO 14001:2015 e di conseguenza regolarmente implementato nel Sistema di Gestione Ambientale vigente in azienda dal 2004, nell'ottica del miglioramento continuo delle proprie prestazioni ambientali, l'azienda ha individuato e caratterizzato gli aspetti ambientali del processo produttivo che interagiscono con l'ambiente, al fine di determinare quelli che hanno o possono avere impatti significativi sull'ambiente. Tale processo è stato condotto secondo le vigenti Procedure aziendali ed ha previsto le seguenti fasi:

- ❖ Definizione del campo di ricerca, ovvero individuazione delle aree, dei prodotti, delle attività e dei responsabili coinvolti nell'attività di ricerca;
- ❖ Identificazione degli Aspetti Ambientali correlati alle attività ed ai prodotti definiti nella fase precedente;
- ❖ Identificazione degli Impatti Ambientali.
- ❖ Una volta identificati gli Impatti Ambientali è stato possibile passare alla fase successiva di Valutazione degli Impatti Ambientali.

8.1 DEFINIZIONE DEL CAMPO DI RICERCA

Onde definire il campo di ricerca sono stati considerati gli aspetti di seguito riportati:

- ❖ L'esistenza di un Sistema di Gestione Ambientale o di disposizioni informali per il controllo dei rifiuti e dei consumi, o di eventuali responsabilità preesistenti per la gestione ed il controllo ambientale, o di piani di emergenza, ecc.;
- ❖ La posizione geografica del sito, ad inclusione della sua area e posizione in relazione a qualsiasi area sensibile dal punto di vista ambientale (ospedali, scuole, parchi naturali, ...);
- ❖ La legislazione pertinente per garantire che tutti i vincoli ambientali siano noti;
- ❖ La presenza di eventuali emissioni in atmosfera, se presenti, dei gas di combustione degli impianti elettrici o di riscaldamento;
- ❖ La destinazione degli scarichi idrici, con inclusione di eventuali condutture di superficie e di pozzi di drenaggio;
- ❖ Tutte le possibili fonti di contaminazione del suolo;
- ❖ Il sistema di gestione dei rifiuti, ad inclusione dell'eventuale implementazione di misure per minimizzare, riutilizzare o riciclare i rifiuti ed i metodi per il loro smaltimento. A questo proposito sono stati presi in considerazione anche gli appaltatori di smaltimento dei rifiuti e le licenze in loro possesso, la corretta identificazione dei rifiuti controllati e speciali e l'uso di documentazione appropriata;
- ❖ Le strutture per lo stoccaggio dei materiali in sito e la loro sicurezza, con particolare riferimento all'immagazzinamento ed alla conservazione. È stato inoltre valutato con attenzione il potenziale di emergenza provocato dai versamenti, così come il possesso e l'idoneità di eventuali attrezzature di controllo;
- ❖ L'eventuale monitoraggio dei consumi di risorse naturali, quali acqua ed energia;
- ❖ La creazione di rumore ambientale;
- ❖ L'eventuale impatto visivo del sito, con riferimento alla località in cui il sito si trova ad operare, allo stato degli edifici confinanti, all'interesse paesistico del sito ed ad ogni condizione urbanistica che specifici criteri visivi;
- ❖ L'aspetto ambientale delle materie prime e dei percorsi di approvvigionamento utilizzati.

Sono state condotte frequentemente ispezioni del sito che hanno coinvolto l'intera superficie e non le principali aree operative. Le ispezioni hanno coinvolto non solo il redattore del presente documento di analisi, ma anche la Direzione ed i Responsabili di Sistema.



8.2 IDENTIFICAZIONE DEGLI ASPETTI E DEGLI IMPATTI AMBIENTALI

Sulla base del campo di ricerca individuato si passa alla fase successiva di identificazione degli aspetti ambientali e degli impatti ad essi correlati.

È importante sottolineare che la maggior parte degli aspetti si verificano in conseguenza di normali attività operative, tuttavia, per quanto possibile, bisogna prendere in considerazione gli impatti di attività passate e di piani futuri, insieme al possibile impatto delle situazioni anomale e di emergenza, intendendo come anomale le situazioni che si verificano occasionalmente ma sono sotto il controllo dell'organizzazione (manutenzione, chiusura per ferie, ...) e di emergenza quelle che, sebbene prevedibili, non sono sotto il controllo dell'organizzazione (incendi, allagamenti, ...). Nel concreto l'azienda ha identificato i seguenti aspetti ambientali come significativi, classificandoli come **diretti** (generati cioè dalle attività svolte dalla Vastarredo nel proprio stabilimento) od **indiretti** (generati cioè dalle attività svolte da fornitore che svolgono parte del processo per conto di Vastarredo e su cui l'azienda può esercitare controllo):

- ❖ Consumo di risorsa idrica – **diretto-indiretto**
- ❖ Consumo di combustibile per autotrazione - **indiretto**
- ❖ Consumo di metano – **diretto e indiretto**
- ❖ Consumo di energia elettrica – **diretto e indiretto**
- ❖ Emissione di rumore esterno nell'ambiente – **indiretto**
- ❖ Emissioni in atmosfera – **indiretto**
- ❖ Presenza di amianto - **indiretto**
- ❖ Presenza di PCB - **indiretto**
- ❖ Produzione di rifiuti speciali – **diretto e indiretto**
- ❖ Rischio incendio – **diretto e indiretto**
- ❖ Scarichi idrici – **diretto e indiretto**
- ❖ Impiego di gas ad effetto serra - **indiretto**

8.2.1 Consumo di risorsa idrica

La risorsa idrica viene consumata dalla Vastarredo per i servizi igienici, viene prelevata dall'acquedotto pubblico mediante l'utenza della Vastarredo Industrie e per tal motivo non vi è una misurazione diretta. In ragione di quanto suesposto non viene misurato l'Indicatore chiave ai sensi alle.IV del Reg. 1221/2009 per il consumo idrico di Vastarredo.

L'aspetto ambientale relativo al consumo di risorsa idrica è valutato significativo, in quanto:

- ❖ Ha la potenzialità di depauperare le risorse ambientali;
- ❖ È regolamentata da una legislazione ambientale;
- ❖ È considerato un aspetto importante dalle parti interessate e dai dipendenti
- ❖ Può influire sulla fragilità dell'ambiente locale, regionale e globale.

L'azienda ha deciso di tenere sotto controllo tale aspetto attraverso l'adozione di un'apposita procedura gestionale per il proprio personale ed altra condivisa con Vastarredo Industrie

8.2.2 Consumo di combustibile per autotrazione

Il consumo di combustibile per autotrazione è aspetto esclusivamente indiretto, in quanto generato dai trasportatori che consegnano gli arredi finiti alle scuole in tutto il territorio nazionale. Dal momento dell'avvio del Sistema di gestione Ambientale e, più specificamente con la nuova edizione della norma UNI EN ISO 14001:2015, si sono attivati dei processi di sensibilizzazione di tali fornitori per condurre in maniera opportuna i propri mezzi, al fine di ridurre tali consumi, e si è deciso di stabilire Obiettivi per aiutarli a sostituire i mezzi in loro possesso con automezzi con standard di emissioni Euro 5 o 6 e con parametri di consumo migliori rispetto agli attuali.

8.2.3 Consumo di metano

La Vastarredo utilizza metano per l'alimentazione delle caldaie per il riscaldamento degli ambienti e produzione di acqua calda civile, mentre l'utilizzo industriale è esclusivamente di competenza Vastarredo industrie, cui è stata conferita l'utenza con il pubblico distributore. Una misura diretta per Vastarredo al momento non è possibile né significativa.



In ragione di quanto suesposto non viene misurato l'Indicatore chiave ai sensi alle.IV del Reg. 1221/2009 per il consumo di metano di Vastarredo.

L'aspetto ambientale relativo al consumo di metano è valutato pertanto significativo, in quanto:

- ❖ Ha la potenzialità di depauperare le risorse ambientali;
- ❖ Può influire sulla fragilità dell'ambiente locale, regionale e globale.

L'azienda ha deciso di tenere sotto controllo tale aspetto attraverso l'adozione di un'apposita procedura gestionale per il personale ed altra condivisa con Vastarredo Industrie

8.2.4 Consumo di energia elettrica

I consumi dell'energia elettrica attualmente per la società Vastarredo sono estremamente ridotti dato che sono limitati alle attività d'ufficio ed all'illuminazione dei propri spazi di lavoro. L'utenza con il fornitore di energia elettrica è ora intestato a Vastarredo Industrie che la utilizza per le attività produttive prima in carico a Vastarredo.

In ragione di quanto suesposto non viene misurato l'Indicatore chiave ai sensi alle.IV del Reg. 1221/2009 per il consumo elettrico di Vastarredo.

Il consumo di energia elettrica è comunque considerato un aspetto ambientale significativo, sia perché la sua produzione richiede l'impiego di risorse non rinnovabili e genera effetti ambientali importanti, sia perché ne vengono utilizzati quantitativi notevoli. Per questo motivo, è stato concordato che in Vastarredo Industrie i consumi energetici siano oggetto di monitoraggio da parte dell'azienda: mensilmente vengono verificati i consumi e discussi eventuali valori anomali riscontrati, evidenziando le decisioni prese.

8.2.5 Emissione di rumore nell'ambiente

Le attività della Vastarredo, limitate a quanto svolto nell'ufficio, risultano essere escludibili dalla valutazione d'impatto Ambientale ai sensi del D.P.R. 227/11.

Il rumore ambientale del sito viene prodotto esclusivamente dalle attività Vastarredo Industrie, pertanto l'aspetto viene monitorato solo indirettamente secondo procedure concordate con questi al fine di garantire la piena conformità legislativa.

8.2.6 Emissioni in atmosfera

Le attività svolte da Vastarredo al momento non prevedono alcun tipo di emissione diretta in atmosfera, avendo volturato nel 2009 tutti i punti di scarico in aria esterna alla Vastarredo Industrie, pertanto l'aspetto viene monitorato solo indirettamente secondo procedure concordate con Vastarredo Industrie al fine di garantire la piena conformità legislativa.

8.2.7 Produzione di rifiuti speciali

I rifiuti presenti in azienda, attualmente sono raccolti, registrati e smaltiti in maniera differenziata, a seconda della loro natura e secondo le indicazioni della normativa vigente. In particolare, sono presenti dei punti di raccolta all'interno delle aree d'ufficio.

I rifiuti a maggior rilevanza ambientale, per pericolosità e/o per quantità, sono costituiti da:

- ❖ Rifiuti urbani da attività d'ufficio - **non pericoloso**
- ❖ Toner esausti - **non pericoloso**

È stata predisposta procedura operativa per la loro gestione nel caso in cui risultino prodotti.

8.2.8 Sostanze Lesive per lo strato d'ozono e Gas ad effetto Serra

La climatizzazione degli uffici viene garantita mediante 1 climatizzatore che impiega gas R410, ad effetto serra, installato nel giugno 2012. Essendovi in ognuno più di 3 kg di gas, ovvero oltre 10 t CO₂ equivalente, tali macchinari sono stati sottoposti alle disposizioni del Reg. CE 1005/2009, del Reg. CE 517/14 e del D.P.R. 147/06 per cui vengono controllati da tecnico abilitato e sono corredati di un libretto in cui vengono registrate tutte le attività di manutenzione. La dichiarazione fgas 2015 ai sensi dell'art.16, comma 1, del DPR del 27 gennaio 2012, n.43, è stata presentata il 15.06.2016 con il n.718081.

La dichiarazione fgas 2016 è stata presentata il 22.09.2017 con il n.934559

La dichiarazione fgas 2017 è stata presentata il 04.10.2018 con il n.1157137



L'aspetto ambientale relativo alla gestione di tali sostanze è valutato significativo , in quanto :

- Ha la potenzialità di produrre danni ambientali;
- E' regolamentato da una legislazione ambientale .

L'azienda ha deciso di tenere sotto controllo tale aspetto attraverso l'adozione di un'apposita procedura gestionale .

8.2.9 Indicatori di prestazione aspetti indiretti

Dalla visualizzazione dei consumi energetici , come aspetti indiretti, si rimarca la sostenibilità ambientale dell'azienda , dato la produzione di energia da fonti rinnovabili .

STABILIMENTO VASTARREDO Industrie srl			2018		2019* bilancio non approvato	
Divisione Legno						
Rif. REG. EMAS III All. IV	Fattore di produzione [B]	valore aggiunto lordo annuo in mln di €	7.366.000,00		7.326.000,00	
	INDICATORE	u.m.	Impatto TOTALE [A]	RAPPORTO [A]/[B]	Impatto TOTALE [A]	RAPPORTO [A]/[B]
	EFFICIENZA ENERGETICA					
	CONSUMO TOT DIRETTO DI ENERGIA	kw	354241,00	0,05	382336,00	0,05
	di cui					
	energia diretta -elettrica	kw	354241,00	0,05	382336,00	0,05
	energia diretta - gasolio per gruppo elettrogeno	kw	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
	CONSUMO TOT DA ENERGIE RINNOVABILI	kw	120231,00	0,02	124938,00	0,02
	di cui					
	energia da fonti rinnovabili - elettrica	kw	120231,00	0,02	124938,00	0,02
	energia da fonti rinnovabili- cippato da riscaldamento			-		-
	CONSUMO TOTALE DIRETTO DI ENERGIA E ENERGIE RINNOVABILI	kw	474.472,00	0,06	507.274,00	0,07
	Percentuale del totale annuo di consumo di energia (elettrica e termica) prodotta dall'organizzazione da fonti rinnovabili sul consumo totale diretto di energia più le fonti rinnovabili	% su kw/anno	25,34%		24,63%	
	CONSUMO ACQUA	m3	1.154,00	0,00	1.213,00	0,00

2020.01.03
DNV



STABILIMENTO VASTARREDO Industrie srl	2018	2019 * bilancio non approvato
--	------	----------------------------------

divisione Metallo						
Rif. REG. EMAS III All. IV	Fattore di produzione [B]	valore aggiunto lordo annuo in mln di € U.M.	7.366.000,00		7.326.000,00	
	INDICATORE		Impatto TOTALE [A]	RAPPORTO [A]/[B]	Impatto TOTALE [A]	RAPPORTO [A]/[B]
EFFICIENZA ENERGETICA						
	CONSUMO TOT DIRETTO DI ENERGIA	KW	156500,00	0,02	133271,00	0,02
	di cui					
	energia diretta -elettrica	KW	156500,00	0,02	133271,00	0,02
	energia diretta - gasolio per gruppo elettrogeno	kw	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
	CONSUMO TOT DA ENERGIE RINNOVABILI	KW	119215,00	0,02	116123,00	0,02
	di cui					
	energia da fonti rinnovabili - elettrica	kw	119215,00	0,02	116123,00	0,02
	energia da fonti rinnovabili- cippato da riscaldamento					
	CONSUMO TOTALE DIRETTO DI ENERGIA E ENERGIE RINNOVABILI	KW	275.715,00	0,04	249.394,00	0,03
	Percentuale del totale annuo di consumo di energia (elettrica e termica) prodotta dall'organizzazione da fonti rinnovabili sul consumo totale diretto di energia più le fonti rinnovabili	% su KW/anno	43,24%		46,56%	
ACQUA						
	CONSUMO ACQUA	m3	3.214,00	0,00	3.374,00	0,00

EMISSIONI				
Anno 2018				
Consumi Gas naturale (metano)	90.339	Std m ³	176,73	Tonnellate di Co2
Anno 2019				
Consumi Gas naturale (metano)	84.044	Std m ³	164,41	Tonnellate di Co2
FATTORI DI CONVERSIONE PER CALCOLO Co2: Parametri standard nazionali 2014				

9. PROGRAMMA AMBIENTALE

L'azienda per soddisfare ai requisiti e principi riportati nella politica ambientale e quindi migliorare la propria efficienza, si pone una serie di obiettivi specifici che mirano alla riduzione degli impatti derivanti dall'attività. Gli interventi sono stati suddivisi per aspetto ambientale e per ognuno è stata predisposta una scheda riportante anche il termine di ultimazione dei lavori. Con il presente esercizio si sono rivisti gli Obiettivi nella loro interezza, in ragione delle revisione della struttura societaria ed operativa tra Vastarredo e Vastarredo Industrie Srl.



9.1 PROGRAMMA TRIENNIO 2016-2019

In relazione alle attuali possibilità tecniche ed economiche dell'azienda, si mantengono gli Obiettivi definiti per lo scorso esercizio:

N°	Obiettivo	Traguardo	Azioni da attuare	Responsabile dell'esecuzione	Risorse	Scadenza
1	Migliorare la sostenibilità ambientale del prodotto	Almeno il 25% degli arredi venduti certificati FSC/PEFC; tutti gli accessori in plastica (sottopiani, sedute e schienali) in materiale riciclato	Attivazione della rete Vendita per sensibilizzare la Clientela all'acquisto di prodotti marchiati FSC e PEFC, nel rispetto delle GPP pubbliche Ricerca di fornitori di materiali plastici (polipropilene, kastilene) riciclati ed avvio produzione accessori in tali materiali	Direzione Commerciale, Direzione Tecnica	30 giornate di attività delle Direzioni, Attività continua della rete vendita	<u>2019</u>

9.2 PROGRAMMA TRIENNIO 2019 - 2022

N°	Obiettivo	Traguardo	Azioni da attuare	Responsabile dell'esecuzione	Risorse	Scadenza
1	Migliorare la sostenibilità ambientale del prodotto	Certificare alcuni prodotti secondo lo standard del marchio di Qualità Ecologica NORDIC SWAN	Ricerca di Fornitori che siano già in possesso di tale certificazione. Reperire tutta la documentazione tecnica necessaria richiesta dall'Ente	Direzione Commerciale, Direzione Tecnica	20giornate di attività delle Direzioni,	<u>2020</u>
2	Migliorare la gestione dei trasporti	Ridurre l'utilizzo di mezzi piccoli accorpando più consegne e utilizzando mezzi grandi	Cercare aree di deposito per grossi quantitativi nelle zone di consegna	Direzione	30 giornate di attività della Direzione	2022



[Handwritten signature]

10. REGISTRAZIONE EMAS

L'azienda provvede a mantenere costantemente aggiornato il Sistema di Gestione Ambientale, così come il monitoraggio degli effetti ambientali e del raggiungimento degli obiettivi di miglioramento. Questo documento è stato predisposto al fine di rendere noti al pubblico i progressi raggiunti dall'azienda in campo ambientale.

Considerando che l'azienda ha in organico 3 dipendenti ed il fatturato è pari a 5.667.744 € per l'anno 2018, rientra di conseguenza nella definizione di Piccola Impresa della Raccomandazione 2003/361/CE e pertanto:

- Ha prodotto la presente Dichiarazione Ambientale Aggiornata ai sensi del Reg. 1221/2009 e la invierà all'organismo competente per convalida entro due anni dall'emissione del presente documento;
- Rinoverà la propria Dichiarazione Ambientale e la invierà all'organismo competente per convalida entro 4 anni dall'emissione del presente documento.

Tutti gli aggiornamenti verranno messi a disposizione del pubblico, sia in forma cartacea che in forma elettronica, da parte della Direzione Aziendale.

11. CONTATTI PER IL PUBBLICO

Presidente del Consiglio di Amministrazione: Emidio SALVATORELLI
Tel. 0873/ 31421
Fax. 0873/ 310310
E-mail: emidio@salvatorelli.net

Responsabile Gestione Qualità, Ambiente e Sicurezza: Anna Maria ELIA
Tel. 0873/ 314263
Fax 0873/ 310310
E-mail: info@vastarredo.it

12. ENTE VERIFICATORE DELLA DICHIARAZIONE AMBIENTALE

L'Ente verificatore prescelto dalla Vastarredo per l'esame della Politica Ambientale, del Programma Ambientale, della Dichiarazione Ambientale e dei dati in essa contenuti è:

DNV GL Business Assurance Italia S.r.l.

Via Energy Park 14

20871 Vimercate (MB)

Numero di accreditamento: IT-V-003

Timbro e Firma della Direzione

VASTARREDO SRL
Via Daga, 07
66054 VASTO (CH)
Partita IVA: 02029130693

