

# FILIPPI ECOLOGIA S.R.L.

SEDE LEGALE

VIA DELL'INDUSTRIA, N. 18 – 36025 NOVENTA V.NA (VI)

SEDE OPERATIVA

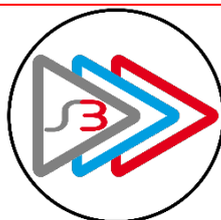
VIA DELL'INDUSTRIA, N. 18 – 36025 NOVENTA V.NA (VI)

## VALUTAZIONE DI IMPATTO SULLA SALUTE Screening

**Procedura di verifica di assoggettabilità a V.I.A.**

ai sensi di Art. 19 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. e ii.

e Art. 13 della L.R. 04/2016



**SecurTRE**

S.n.c. S.t.P. di Masini Gianluca

Via Borina, 209/C

37047 – San Bonifacio (VR)

P.IVA e C.Fisc. 04493960233

www.securtre.it – info@securtre.it

327.6269310 – 366.8384510

Sicurezza sul Lavoro – Consulenza Ambientale – Prevenzione Incendi – Formazione

Revisione	Data

PRIMA EMISSIONE: 13/02/2023

Revisione	Data	Motivo della Revisione

**INDICE**

1	DESCRIZIONE AZIENDALE	1
2	GENERALITÀ	2
2.1	NORMATIVA DI RIFERIMENTO	2
2.2	LA VALUTAZIONE DI IMPATTO SULLA SALUTE	2
2.3	INTERVENTO IN ESAME	3
3	SCREENING	3
3.1	SCOPO	3
3.2	CHECK-LIST	3
3.2.1	VALUTAZIONE CONCLUSIVA	4
4	CONCLUSIONI	4
4.1	DICHIARAZIONE DEL TECNICO	4
4.2	DICHIARAZIONE DEL TITOLARE	4
	ALLEGATI	5
	ALLEGATO A – Check-list - Screening	5

## 1 DESCRIZIONE AZIENDALE

Denominazione	<b>Filippi Ecologia</b> Ragione sociale		<b>Società a responsabilità limitata</b> Forma giuridica		
Sede legale	<b>via dell'Industria</b> Indirizzo	<b>18</b> n.	<b>Noventa V.na</b> Comune	<b>36025</b> CAP	<b>VI</b> Prov.
Sede in esame	<b>via dell'Industria</b> Indirizzo	<b>18</b> n.	<b>Noventa V.na</b> Comune	<b>36025</b> CAP	<b>VI</b> Prov.
P. IVA	<b>02483760241</b>		C.F.	<b>02483760241</b>	
Contatti	<b>0444 760923</b> Telefono	<b>--</b> Fax	<b>info@filippigroup.it</b> E-mail		
Attività	<b>Attività di recupero e stoccaggio rifiuti</b> Descrizione in breve				
Legale rappresentante	<b>Filippi</b> Cognome		<b>Simone</b> Nome		

## 2 GENERALITÀ

### 2.1 NORMATIVA DI RIFERIMENTO

La presente relazione è redatta ai sensi del:

- D.M. 27 marzo 2019;
- D.Lgs. 104/2017 - recepimento della Direttiva 2014/52/UE;
- D.Lgs. 152/2006;
- L.R. 04/2016 (Regione Veneto);

e loro ss.mm. e ii.

### 2.2 LA VALUTAZIONE DI IMPATTO SULLA SALUTE

La salute è universalmente riconosciuta come uno dei valori principali da tutelare, in quanto è un prerequisito per lo sviluppo economico e la stabilità politica.

La salute, definita nella Costituzione dell'OMS come “*stato di completo benessere fisico, psichico e sociale e non semplice assenza di malattia*”, è considerata un diritto e si pone alla base di tutti gli altri diritti fondamentali delle persone (WHO, 1948). Questo principio assegna agli Stati e alle loro articolazioni compiti ben superiori alla semplice gestione di un sistema sanitario, includendo il compito di individuare e cercare di modificare quei fattori che influiscono negativamente sulla salute collettiva, promuovendo al contempo le condizioni favorevoli.

La Valutazione di impatto sulla salute (VIS, altrimenti detta *Health Impact Assessment - HIA*) può essere definita come una combinazione di procedure, metodi e strumenti che consentono di valutare i potenziali e, talvolta, non intenzionali effetti di una politica, piano, programma o progetto sulla salute di una popolazione e la distribuzione di tali effetti all'interno della popolazione esposta, individuando le azioni appropriate per la loro gestione (WHO *Gothenburg Consensus Paper 1999*).

Pertanto la VIS è un approccio che stima i futuri impatti sulla salute, diretti o indiretti, di una politica, un piano o un progetto (ad es. la realizzazione di un impianto industriale o di una via di comunicazione) con l'elaborazione di diversi scenari di sviluppo e il coinvolgimento delle comunità locali e dei portatori di interesse durante tutto il percorso.

L'approccio adottato configura un percorso di VIS articolato in n.5 fasi per le procedure di valutazione ambientale (VAS e VIA), anche se la metodologia può essere utilizzata in altri contesti e come procedura a sé stante. Si riportano nella tabella seguente gli obiettivi principali di ogni singola fase.

FASE	OBIETTIVI PRINCIPALI
VALUTAZIONE PRELIMINARE <i>screening</i>	Decidere se la proposta richiede una VIS.
DEFINIZIONE DELLA PORTATA <i>scoping</i>	Definire procedure e metodi per condurre la VIS, identificare portatori di interesse, coinvolgere i decisori.
VALUTAZIONE DEGLI IMPATTI <i>impact assessment and appraisal</i>	Identificare fattori di rischio e considerare le dimostrazioni dell'esistenza di possibili impatti sanitari.
ELABORAZIONE DI UN RAPPORTO CON RACCOMANDAZIONI <i>reporting and recommendations</i>	Sviluppare una sintesi dei risultati in maniera adeguata a promuovere il coinvolgimento e la discussione con i decisori sulle misure da intraprendere.
VALUTAZIONE DEL PERCORSO E MONITORAGGIO <i>evaluation and monitoring</i>	Valutare il percorso realizzato e monitorare gli effetti sulla salute per la verifica dello stato di realizzazione delle raccomandazioni proposte ai decisori.

### 2.3 INTERVENTO IN ESAME

La ditta FILIPPI ECOLOGIA S.R.L. ai sensi dell'Art. 13 della L.R. 04/2016 ha presentato domanda di verifica di assoggettabilità a V.I.A. di cui all'Art. 19 del D.Lgs. 152/2006, relativamente all'esistente impianto di recupero e stoccaggio rifiuti sito in via dell'Industria, n.18 - Noventa V.na, ai fini del rinnovo e modifica/aggiornamento dell'Autorizzazione n. 019/suolo rifiuti/2013 del 06/03/2013 rilasciata dalla Provincia di Vicenza.

## 3 SCREENING

### 3.1 SCOPO

Per stabilire se è necessario procedere con la Valutazione di impatto sulla salute, si procede ad un'analisi delle componenti principali legate all'impianto e agli effetti sulla salute, ossia si identificano le variabili rilevanti per l'analisi su base multidisciplinare e multisetoriale delle criticità ambientali, ecologiche, sanitarie e sociali considerabili.

### 3.2 CHECK-LIST

La valutazione preliminare è condotta per mezzo di una *check-list* che evidenzia diversi parametri legati sia al progetto in sé che al contesto politico-sociale-economico:

#### caratteristiche legate al progetto

- estensione geografica;
- reversibilità dell'intervento;
- dimensione della popolazione;
- impatti cumulativi;
- utilizzo del suolo;
- caratterizzazione del rischio afferente alla matrice ambientale (qualità di aria, acqua, suolo; rumore, odori, polveri, luci; pressione antropica; infrastrutture e congestione del traffico; etc.);
- popolazione interessata;

#### caratteristiche legate al contesto politico-sociale-economico

- importanza economica;
- capacità istituzionale;
- interazione con la programmazione delle politiche locali;
- valore sociale;
- partecipatività sociale;

Inoltre viene indagata l'utilità e l'opportunità di successo del processo di VIS.

Si procede quindi ad assegnare un punteggio (da 0 a 2 punti con peso positivo o negativo a seconda della valenza del parametro) a tutte le suddette voci.

Si rimanda alla *check-list* in allegato, compilata per l'attività di recupero e stoccaggio di rifiuti non pericolosi svolta dalla ditta FILIPPI ECOLOGIA S.R.L.

### 3.2.1 VALUTAZIONE CONCLUSIVA

Sulla base del punteggio totale (da 0 a 24 punti) ottenuto dalla compilazione della *check-list*, si valuta la necessità o meno di intraprendere il processo di Valutazione di impatto sulla salute:

- se il totale è maggiore di 20 punti la VIS è fortemente raccomandata;
- se il totale è compreso tra 16 e 24 punti la VIS potrebbe essere necessaria;
- se il totale è 15 punti o meno, la VIS non è necessaria.

Nel caso in esame, visto il punteggio totale ottenuto, la VIS risulta **NON NECESSARIA**.

## 4 CONCLUSIONI

### 4.1 DICHIARAZIONE DEL TECNICO

Il presente studio di *screening* relativo alla valutazione di impatto sulla salute è stato eseguito nell'ambito dell'istruttoria di verifica di assoggettabilità a V.I.A. dell'attività della ditta FILIPPI ECOLOGIA S.R.L.

I dati progettuali sono stati forniti dal rappresentante legale della suddetta ditta.

San Bonifacio, 13/02/2023



### 4.2 DICHIARAZIONE DEL TITOLARE

Io sottoscritto Filippi Simone nella qualità di rappresentante legale della ditta Filippi Ecologia S.r.l. con sede legale e operativa in esame in via dell'Industria, n. 18 - Noventa V.na (VI) sottoscrivo la presente relazione tecnica e dichiaro che i dati forniti al tecnico e qui riportati sono corretti e corrispondono a verità. Inoltre dichiaro che gli impegni e le contromisure dal tecnico elencate nella presente relazione sono da me condivise e saranno scrupolosamente adottate.

Noventa V.na, 13/02/2023

Il rappresentante legale

## ALLEGATI

- ALLEGATO A – Check-list - Screening

**VALUTAZIONE DI IMPATTO SULLA SALUTE**

**CHECK-LIST - SCREENING**

<b>DITTA</b>	FILIPPI ECOLOGIA S.R.L.	<b>SEDE</b>	Via dell'Industria, 18 – Noventa V.na (VI)
<b>ATTIVITÀ</b>	Stoccaggio e trattamento rifiuti non pericolosi		
<b>ZTO</b>	D1 – Zona artigianale, industriale e commerciale		

<b>DATA</b>	13-02-2023
-------------	------------

COGNOME E NOME	RUOLO	Firma
FILIPPI SIMONE	LEGALE RAPPRESENTANTE	
SOSO DIEGO	TECNICO	

NO	Sì
----	----

1	CARATTERISTICHE LEGATE AL PROGETTO				
1.1	<b>Estensione geografica</b>	Il progetto/opera ha influenza su un intero isolato o su una porzione più ampia del territorio?	<input checked="" type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
1.2	<b>Reversibilità</b>	Il progetto/opera porterà trasformazioni difficilmente reversibili?	<input checked="" type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
1.3	<b>Dimensione della popolazione</b>	Il progetto/opera incrementerà la popolazione residente nell'area (in un raggio di 5 kmq, con un incremento ad esempio maggiore del 33%)?	<input checked="" type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
1.4	<b>Impatti cumulativi</b>	Esistono potenziali fattori di rischio ambientali o sanitari cumulativi nell'area?	<input checked="" type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
1.5	<b>Utilizzo del suolo</b>	La realizzazione del progetto/opera va a modificare la destinazione attuale dell'area?	<input checked="" type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
1.6	<b>Caratterizzazione del rischio</b>	Sono noti rischi ambientali e sanitari legati al progetto/opera/piano dell'area?	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1	<input checked="" type="checkbox"/> 0
		<i>L'attività esclude lo stoccaggio e/o trattamento di rifiuti pericolosi?</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<i>L'attività è esclusa dall'elenco di cui al D. Lgs. 152/2006 – Parte II – Allegato II – p.to 1?</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<i>L'attività esclude centrali termiche e altri impianti di combustione con potenza superiore a 300 MW di cui al D. Lgs. 152/2006 – Parte II – Allegato II – p.to 2?</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<i>L'attività è esclusa dal rischio di incidenti rilevanti?</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

[segue]

			NO	INCERTO	Si
1.6		<i>Per l'attività sono escluse emissioni in atmosfera dovute alle operazioni eseguite?</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<i>L'attività esclude operazioni di trattamento termico e di recupero energetico, incenerimento o coincenerimento?</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<i>Per l'attività è esclusa la generazione di rumori oltre i limiti ammissibili?<sup>1</sup></i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<i>Per l'attività è esclusa la generazione di odori dovuti alle operazioni eseguite e/o rifiuti stoccati?</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<i>Per l'attività è esclusa la generazione di polveri?</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<i>Per l'attività è esclusa la generazione di luci?</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<i>Per l'attività è esclusa un'importante modifica al traffico locale?<sup>2</sup></i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<i>Sono escluse operazioni relative alla bonifica di siti contaminati di cui al D. Lgs. 152/2006 - Parte IV?</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<i>Per l'attività è previsto un idoneo sistema di trattamento delle acque ed una corretta gestione degli scarichi?</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1.7	<b>Popolazione interessata</b>	Il progetto/opera colpisce gruppi vulnerabili (ad es. bambini, anziani, persone in condizioni economiche svantaggiate, etc.)?	<input checked="" type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
<b>2</b>	<b>CARATTERISTICHE DEL CONTESTO POLITICO-SOCIALE-ECONOMICO</b>				
2.1	<b>Importanza economica</b>	L'impianto/progetto/piano costituisce una risorsa occupazionale ed economica importante per il territorio?	<input checked="" type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
2.2	<b>Capacità istituzionale</b>	Il contesto politico-amministrativo è propenso all'identificazione di azioni per il miglioramento?	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1	<input checked="" type="checkbox"/> 0
2.3	<b>Interazione con la programmazione delle politiche locali</b>	L'avvio del nuovo impianto/progetto/piano comporterà cambiamenti significativi alle politiche locali?	<input checked="" type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
2.4	<b>Valore sociale</b>	Si prevede una svalutazione/valorizzazione del territorio circostante il progetto/impianto?	<input checked="" type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
2.5	<b>Partecipatività sociale</b>	La componente sociale è orientata alla partecipatività nelle decisioni per il miglioramento del benessere locale?	<input type="checkbox"/> 0	<input checked="" type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2

[segue]

		NO	INCERTO	Si
<b>3</b>	<b>IL PROCESSO DI VIS NELL'AREA DEL PROGETTO/PIANO/IMPIANTO</b>			
3.1	La VIS ha opportunità di riuscita (può portare a riconoscere la necessità di azioni di miglioramento o di modifica radicale del progetto)?	<input checked="" type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
3.2	Fornisce una maggiore chiarezza sugli impatti e sulle priorità di intervento?	<input checked="" type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
3.3	Il processo fornisce un contributo per l'integrazione di informazioni di salute con altre valutazioni in settori non sanitari?	<input checked="" type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
3.4	Il processo aiuta nella definizione di accordi e collaborazioni tra soggetti e per la condivisione delle responsabilità nella promozione della salute?	<input checked="" type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
<b>PUNTEGGIO TOTALE</b>		<b>1</b>		
<i>Se il totale è maggiore di 20 punti la VIS è fortemente raccomandata. Se il totale è compreso tra 16 e 24 punti la VIS potrebbe essere necessaria. Se il totale è 15 punti o meno, la VIS non è necessaria.</i>		<b>VIS NON NECESSARIA</b>		

1 - Si rimanda alla Valutazione di impatto acustico  
2 - Si rimanda alla Valutazione di impatto viabilistico