

7. GLOSSARIO

Ambiente	Contesto nel quale una organizzazione opera, comprendente l'aria, l'acqua, il terreno, le risorse naturali, la flora, la fauna, gli esseri umani e le loro interrelazioni.
APAT	Agenzia nazionale per la Protezione dell'Ambiente e del Territorio
ARPAL	Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente Ligure
Aspetti ambientali	Elementi di un'attività, prodotti o servizi di un'organizzazione che possono interagire con l'ambiente. Nota: Un aspetto ambientale significativo è un aspetto ambientale che ha un impatto ambientale significativo.
Aspetti ambientali diretti	Elementi di attività o servizi di competenza comunale che sono direttamente sotto il controllo gestionale dell'Amministrazione o sui quali comunque l'Amministrazione possa decidere autonomamente se e in che misura modificarli.
Aspetti ambientali indiretti	Elementi di attività o servizi sui quali l'Amministrazione può svolgere un controllo o un'influenza senza poteri autoritativi e/o decisionali, rispetto ai quali comunque l'Amministrazione può chiedere a soggetti pubblici o privati azioni migliorative finalizzate al contenimento o alla diminuzione degli impatti correlati
Audit del sistema di gestione ambientale	Processo di verifica sistematico e documentato per conoscere e valutare, con evidenza oggettiva, se il sistema di gestione ambientale di una organizzazione è conforme ai criteri definiti dall'organizzazione stessa per l'audit del sistema di gestione ambientale e per comunicare i risultati di questo processo alla direzione
Cogenti (prescrizioni)	Si intendono prescrizioni cogenti le prescrizioni che non sono solo vigenti, ma anche applicabili all'organizzazione interessata
COP	COP (Centro Operativo Provinciale per l'inquinamento atmosferico)
CTR	Comitato Tecnico Regionale, di cui all'articolo 19 del Decreto Legislativo 17 agosto 1999 n° 334.
Dichiarazione ambientale	Dichiarazione elaborata dall'organizzazione in conformità ai requisiti del regolamento CE n° 761 del 19/3/2001
EMAS	Eco-Management and Audit Scheme
Impatto ambientale	Qualunque modificazione dell'ambiente, negativa o benefica, totale o parziale, conseguente ad attività, prodotti o servizi di un'organizzazione
Isoieta	Linea che congiunge sulle carte geografiche i punti caratterizzati da uguale piovosità in un certo periodo
Miglioramento continuo	Processo di accrescimento del sistema di gestione ambientale per ottenere miglioramenti della prestazione ambientale complessiva in accordo con la politica ambientale dell'organizzazione
Obiettivo ambientale	Il fine ultimo ambientale complessivo, derivato dalla politica ambientale, che un'organizzazione decide di perseguire e che è quantificato ove possibile.
Organizzazione	Gruppo, società, azienda, impresa, ente o istituzione, ovvero loro parti o combinazioni, associata o meno, pubblica o privata, che abbia una propria struttura funzionale e amministrativa.
Politica ambientale	Dichiarazione, fatta da una organizzazione, delle sue intenzioni e dei suoi principi in relazione alla sua globale prestazione ambientale, che fornisce uno schema di riferimento per l'attività, e per la definizione degli obiettivi e dei traguardi in campo ambientale
PRIS	Piano Regolatore Intercomunale Savonese
PUC	Piano Urbanistico Comunale: sostituisce il PRIS
EMAS (Registrazione)	Registrazione rilasciata dal comitato per l'Ecolabel e per l'Ecoaudit, sezione Italia, nel registro europeo dei siti certificati EMAS. Tale certificazione da evidenza oggettiva della validità della dichiarazione ambientale, del processo di audit e del funzionamento del sistema di gestione ambientale di un'organizzazione, ai sensi del regolamento CE n° 761/2001
Risorse derivate	Sostanze, preparati, elementi, fonti di energia disponibili dopo un processo di trasformazione industriale
Risorse naturali	Materie prime, elementi, fonti di energia direttamente disponibili in natura o ottenibili mediante semplice processo di estrazione
RSAU	Rifiuti solidi assimilati agli urbani
RSU	Rifiuti solidi urbani
Sistema di gestione ambientale	La parte del sistema di gestione generale di un'organizzazione, che comprende la struttura organizzativa, le attività di pianificazione, le responsabilità, le prassi, le procedure, i processi, le risorse per elaborare, mettere in atto, conseguire, riesaminare e mantenere attiva la politica ambientale.
Traguardo ambientale	Dettagliata richiesta di prestazione, possibilmente quantificata, riferita a una parte o all'insieme di una organizzazione, derivante dagli obiettivi ambientali e che bisogna fissare e realizzare per raggiungere questi obiettivi.
Verificatore ambientale accreditato	Qualsiasi persona o organismo indipendente dell'organizzazione oggetto di verifica che abbia ottenuto un accreditamento in conformità alle procedure dell'articolo 6 del regolamento CE n° 761 del 19/3/2001
Condizioni normali	Stato ambientale consueto.
Condizioni anomale	Stato ambientale, prevedibile/programmabile, differente da quello consueto
Emergenza	Circostanza ambientale critica ipotizzabile, ma non prevedibile/programmabile, che richiede l'intervento immediato per risolvere una situazione di pericolo/disagio estremo.

Unità di misura del sistema internazionale citate nel documento

Grandezza	Unità	Simbolo
Lunghezza	metro	m
Massa	chilogrammo	kg
Tempo	secondo	s
Volume	litro	l
Temperatura	grado Celsius	°C
Pressione	Pascal	Pa=N/m ²

Prefissi

Fattore	Prefisso	Simbolo
10 ⁻⁶	micro	μ
10 ⁻³	milli	m
10 ³	Kilo	K

Unità derivate

Grandezza	Unità	Simbolo
Area	metro quadro	m ²
Volume	metro cubo	m ³
Velocità	metro al secondo	m/s
Densità	kg al metro quadro	kg/m ²
Forza	Newton	N= kg/m s ²
Energia, lavoro, quantità di calore	Joule	J= N m
Potenza	Watt	W= J/s

Conversioni

Da	simbolo	A	Moltiplica per
litro	l	m ³	1.000
bar	bar	Pa	100.000
atmosfera	atm	Pa	101.325
caloria	cal	J	4,186
chilowattora	kWh	KJ	3.600
calorie/ora	cal/h	W	0,0011628
gradi centigradi	°C	K	Aggiungere "273"

