DICHIARAZIONE AMBIENTALE

Ai sensi del Regolamento (CE) 1221/2009 come modificato dal Regolamento (UE) 2017/1505 e dal Regolamento (UE) 2018/2026





Rev. 1 del 16/6/2025 Pagina 1 di 31

Premessa	3
Lettera della Direzione	4
2. Politica integrata	5
3. Dati aziendali e attività svolte	7
Inquadramento Fisico	8
Il Sistema di Gestione Integrato (UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, UNI 45001)	8
Descrizione delle attività della Ninetynine	9
Attività e relativo impatto ambientale	12
3.2. ORGANIGRAMMA	15
3.3. Analisi del Contesto	16
4. Dichiarazione di Conformità Legislativa	16
5. Dichiarazione Ambientale (D.A.)	17
5.1 L'analisi ambientale	
5.1.1 Identificazione degli aspetti ambientali significativi	19
5.2 Aspetti Ambientali Diretti	
Consumi di risorse	21
Risorse Idriche	21
Consumo di energia	21
Emissioni in atmosfera	24
Produzione rifiuti	26
Materiali	26
Biodiversità	27
Inquinamento acustico	28
Gestione delle emergenze e prevenzione incendi	28
Gestione Sostanze Pericolose	28
Comportamento dei fornitori e subappaltatori	28
5.3 Aspetti Ambientali Indiretti	
OBIETTIVI E PROGRAMMA AMBIENTALE 2024-2027	29
DICHIARAZIONE DI VALIDITÀ DEL VERIFICATORE AMBIENTALE	31

Premessa

La presente Dichiarazione Ambientale è stata preparata in conformità al Regolamento (CE) 1221/2009 come modificato dal Regolamento (UE) 2017/1505 e dal Regolamento (UE) 2018/2026 per fornire informazioni utili alla comprensione e valutazione delle attività svolte dall'azienda dal punto di vista ambientale. La Direzione dell'azienda, consapevole che una corretta gestione ambientale rappresenta da una parte un'opportunità di sviluppo e dall'altra una modalità per razionalizzare le attività relative a questo tema, ha realizzato l'analisi delle problematiche ambientali che caratterizzano le attività, ha definito la propria Politica Integrata ed ha avviato una serie di programmi per il miglioramento delle proprie prestazioni. In questo documento sono descritti gli intenti della Direzione - formalizzati nella Politica integrata - la quantificazione e la valutazione degli impatti ambientali legati alle attività svolte presso la sede di Via F. Paulucci De' Calboli 5 int 14 e 15 Roma e presso i Clienti, il Sistema aziendale e gli obiettivi da raggiungere negli anni a venire. Con questo documento, inoltre, si intende trasmettere le informazioni sulle iniziative ambientali ed i progetti che la Direzione dell'azienda vuole mettere in atto, al fine di concretizzare una politica di controllo su tutti gli aspetti ambientali - diretti ed indiretti - delle attività.

Rev. 1 del 16/6/2025 Pagina 3 di 31

Lettera della Direzione

Con la stesura del presente documento vogliamo volontariamente migliorare l'impegno aziendale di gestione delle attività avendo come riferimento lo "sviluppo sostenibile" inteso come nuovo fondamento della politica di accesso alle risorse ed al territorio.

Vogliamo che la Ninetynine sia una impresa moderna, che operi nel pieno rispetto del territorio ed all'insegna della sostenibilità, che operi con il minimo impatto possibile sull'ambiente circostante.

Per perseguire tale obiettivo abbiamo lavorato e stiamo lavorando per implementare e migliorare costantemente un sistema di gestione integrato che guardi con particolare attenzione a tutte le tematiche di salvaguardia e tutela delle persone e dell'ambiente.

Con la presente dichiarazione intendiamo dare priorità all'aspetto dell'ambiente in tutte le attività/servizi che offriamo e che offriremo.

In particolare, intendiamo dedicare grandi energie alla salvaguardia ed alla tutela dell'ambiente in ogni contesto in cui ci troveremo ad operare.

Vogliamo stimolare e favorire costantemente la crescita della cultura ambientale sia all'interno dell'azienda che all'esterno, attraverso il costante coinvolgimento di tutte le parti interessate, l'introduzione di tecnologie sempre più all'avanguardia ed ecosostenibili. L'adesione al regolamento EMAS rappresenta solo uno strumento verso tale obiettivo.

Rev. 1 del 16/6/2025 Pagina 4 di 31

2. Politica integrata

Premessa

Al fine di garantire un prodotto/servizio improntato alla massima soddisfazione dei propri clienti, e più in generale, di tutte le parti interessate, l'organizzazione definisce come principi di riferimento della propria Politica Integrata:

Obiettivi ed impegno

L'organizzazione si impegna a comprendere le necessità dei clienti e pianifica le proprie attività per soddisfarle appieno.

Allo stesso modo opera nel rispetto delle richieste e dei requisiti:

- Del mercato di riferimento
- Del paese in cui opera, adempiendo a leggi e regolamenti
- Di tutte le parti coinvolte nei propri processi critici

L'Organizzazione si impegna in materia ambientale a:

ridurre ogni forma di impatto ambientale (produzione rifiuti, emissioni in atmosfera, gestione delle acque) ottimizzare l'utilizzo di risorse energetiche, evitando gli sprechi, e utilizzando le migliori tecnologie disponibili orientarsi su forme di energia alternativa e a basso impatto ambientale

L'Organizzazione si impegna inoltre, in materia di sicurezza al:

miglioramento delle condizioni di sicurezza e salute dell'ambiente di lavoro;

raggiungimento del massimo grado di conoscenza dei lavoratori in ordine ai temi della sicurezza e salute; riduzione dei comportamenti insicuri e prevenzione materiale dei pericoli presenti nei luoghi di lavoro.

Approccio per processi

L'organizzazione identifica le diverse attività dell'organizzazione come processi da pianificare, controllare e migliorare costantemente e attiva al meglio le risorse per la loro realizzazione.

L'organizzazione gestisce i propri processi perché siano univoci:

- Gli obiettivi da perseguire e i risultati attesi
- Le responsabilità connesse e le risorse impiegate

Leadership

L'organizzazione si assume la responsabilità dell'efficacia del proprio SGI, rendendo disponibili tutte le risorse necessarie e assicurandosi che gli obiettivi pianificati siano compatibili con il contesto e gli indirizzi strategici dell'organizzazione.

L'organizzazione comunica l'importanza del SGI e coinvolge attivamente tutte le parti interessate, coordinandole e sostenendole.

Valutazione dei rischi e delle opportunità

L'organizzazione pianifica i propri processi con approccio risk-based thinking (RBT) al fine di attuare le azioni più idonee per:

- Valutare e trattare rischi associati ai processi
- Sfruttare e rinforzare le opportunità identificate

L'organizzazione promuove a tutti i livelli un adeguato senso di proattività nella gestione dei propri rischi.

Impegno al rispetto della legge

L'Organizzazione nel **rispetto di leggi**, regolamenti, ordini e discipline ha come obiettivo primario la promozione dei livelli di qualità della vita umana, da realizzare attraverso la salvaguardia ed il miglioramento delle condizioni dell'ambiente e l'utilizzazione accorta e razionale delle risorse naturali. Essa, inoltre, si impegna a mettere in atto tutte le misure di prevenzione e protezione previste dalla legislazione, dalle norme di buona tecnica, nonché dalle specifiche e standard aziendali

Rev. 1 del 16/6/2025 Pagina 5 di 31

Comunicazione

L'Organizzazione:

- ricerca un dialogo aperto con il pubblico e le parti interessate al fine di far comprendere le esigenze del cliente nonché gli impatti ambientali delle attività e i propri principi ambientali
- tiene in considerazione le richieste dei cittadini, delle organizzazioni sociali e sindacali, dei dipendenti e dell'autorità pubbliche
- coopera con le autorità pubbliche nel gestire possibili situazioni di emergenza al fine di ridurre al minimo gli impatti sull'ambiente
- definisce e comunica a tutti i livelli gli obiettivi e gli indirizzi generali in materia di sicurezza

Coinvolgimento del personale e degli stakeholder

L'organizzazione è consapevole che il coinvolgimento del personale e di tutti gli stakeholder, unito all'attiva partecipazione di tutti i collaboratori, sono un elemento strategico primario.

Promuove lo sviluppo delle professionalità interne e l'attenta selezione delle collaborazioni esterne al fine di dotarsi di risorse umane competenti e motivate.

Miglioramento

L'organizzazione si pone come obiettivo permanente il miglioramento delle prestazioni del proprio SGI.

La preliminare valutazione dei rischi e delle opportunità connessi ai processi aziendali, le attività di verifica, interna ed esterna, e il riesame della Direzione sono gli strumenti che l'organizzazione mette in atto per migliorarsi costantemente.

La Ninetynine predispone annualmente una Dichiarazione Ambientale per tenere sotto controllo i propri obiettivi ambientali. Il miglioramento continuo persegue finalità di riduzione degli impatti e dei consumi e attenzione nella scelta di materiale e fornitori al fine di organizzare eventi che riducano l'impatto ambientale e garantiscano un maggiore utilizzo di materiale e strutture sostenibili.

Gli obiettivi di carattere generale che si intendono perseguire in campo ambientale sono, tra gli atri:

utilizzare gli istituti e gli strumenti della formazione e dell'informazione per promuovere concretamente la

concezione e la prassi della sostenibilità ambientale, sia nei servizi erogati, sia nelle attività, che si svolgono sul territorio nazionale ed internazionale:

assicurare che i requisiti ambientali, sociali ed economici di un evento siano individuati, definiti, valutati e monitorati rispetto agli obiettivi degli stakeholders coinvolti nell'organizzazione degli eventi stessi;

monitorare i dati e gli indicatori delle prestazioni ambientali, sociali ed economiche, in un'ottica di miglioramento continuativo degli stessi nel tempo;

definire gli obiettivi di sostenibilità degli eventi favorendo l'ottimizzazione del consumo delle risorse naturali, creando beneficio economico e sociale per la comunità locale

attivarsi affinché siano assicurate modalità operative e di controllo finalizzate alla gestione sostenibile degli eventi organizzati.

Per ogni evento organizzato, ci impegniamo a:

Identificare e valutare gli impatti ambientali, sociali ed economici.

Stabilire obiettivi chiari per ridurre gli impatti negativi e massimizzare quelli positivi.

Integrare criteri di sostenibilità nella selezione dei fornitori e nei processi di approvvigionamento.

Coinvolgere e sensibilizzare tutte le parti interessate, comprese le comunità locali, i partecipanti e il personale, promuovendo comportamenti sostenibili.

Monitorare, misurare e comunicare le prestazioni di sostenibilità degli eventi.

Lo strumento scelto per la persecuzione della propria Politica da parte dell'Organizzazione è un Sistema di Gestione Integrato conforme alle norme UNI EN ISO 9001:2015, UNI EN ISO 14001:2015 e UNI EN ISO 45001:2018

Rev. 1 del 16/6/2025 Pagina **6** di **31**

3. Dati aziendali e attività svolte

Azienda	Ninetynine S.r.l.
Sede Legale	Via F. Paulucci De' Calboli 5 int 14 e 15 Roma
Sede operativa	Via F. Paulucci De' Calboli 5 int 14 e 15 Roma
Sede Secondaria	Via Giordano Bruno 15 Milano
Telefono	+39 06 80660209
Fax	+39 06 80660209
Indirizzo e mail	info@ninetynine.biz
Sito internet	www.ninetynine.biz
Oggetto della registrazione	Progettazione e realizzazione di campagne promozionali e pubblicitarie. Realizzazioni di eventi.
Codici NACE delle attività oggetto di registrazione	82.3 73.11.01

Ninetynine nasce nel 2007 con la mission di fornire pensiero strategico ai marketing team con focus sull'innovazione delle tecniche, processi, analisi e messaggi di comunicazione. Dal 2012 l'agenzia è organizzata in tre divisioni operative: creativa, produzione e digital; tutte le divisioni sono coordinate da un team specializzato in brand strategy.

Questa organizzazione consente a Ninetynine di fornire un supporto integrato dal marketing alla pubblicità, agli eventi, all'engagement, alle convention. La costante ricerca per l'eccellenza e l'innovazione ci ha portato ad essere tra le agenzie italiane più premiate nei singoli servizi. Siamo spesso coinvolti su progetti ambiziosi ad alta attenzionalità dove è richiesta un'integrazione completa tra pensiero strategico, concept creativo ed execution.

L'agenzia è risultata vincitrice del best event award del 2021 – BEA Italia Grand Prix – come miglior evento assoluto del 2021 con il Global Team & Car Launch per Ferrari.

I primi progetti che hanno visto l'agenzia coinvolta sono stati il lancio di Android per Google, l'introduzione in Italia di Huawei, HTC e 888, le attività di consumer engagement per Procter&Gamble (Pringles, Fairy) e di hero brand launch e brand activation per Johnson & Johnson (Listerin, Compeed) e Piaggio (Vespa, MP3).

Ninetynine ha inoltre creato Lemonn, la più premiata soluzione per eventi digitali, che sfrutta le più moderne tecnologie per creare ambienti live con la massima interattività per gli utenti. Da diversi anni Ninetynine ha creato il brand Urban Value, la divisione che si occupa di rigenerazione urbana finalizzata alla creazione di valore ad impatto sociale nel breve termine, generando indotto per l'economia e contrasto del degrado.

Attualmente la Ninetynine ha conseguito le seguenti certificazioni:

UNI EN ISO 9001:2015

UNI EN ISO 14001: 2015

UNI ISO 45001:2018

UNI ISO 20121: 2024

UNI ISO 27001:2022

UNI PDR 125:2022

Rev. 1 del 16/6/2025

Settori e principali clienti

Istituzioni - Governo Italiano

Difesa - Leonardo, Marina Militare Italiana

Lusso - Ferrari

Tecnologia - PlayStation, Google

Digitale - Disney+

Industria crocieristica - MSC, Fincantieri

Intrattenimento - The Walt Disney Company Italia

Religione - Vaticano e Chiesa Cattolica

Sport - Scuderia Ferrari, FIGC, Ryders Cup,

Giochi Olimpici Rio2016

Immobiliare - Generali Real Estate, CDP

Top Brands - Adidas, Ploom, Sephora,

Samsung, Procter&Gamble

Finanza – Mundys

Inquadramento Fisico

La società Ninetynine si trova a Roma, in un'area urbana a destinazione mista (direzionale, artigianale e residenziale), facilmente accessibile e ben servita da infrastrutture logistiche. Precisamente in Via F. Paulucci De' Calboli 5 int 14 Roma (RM) dove svolge la sua attività amministrativa ed operativa. In tale sede la Ninetynine ha un immobile sviluppato su un unico piano di 400 mq posizionato al 5 piano di un palazzo storico. L'ubicazione ha un impatto importante sull'analisi ambientale, in particolare per quanto riguarda:

- Accessibilità e mobilità del personale
- Presenza di reti idriche, elettriche, scarichi
- Contesto edilizio e ambientale circostante

La Ninetynine inoltre ha un punto di appoggio operativo presso una società consociata TCommunication a Milano e precisamente in via Giordano Bruno 15 Milano dove ha a propria disposizione una stanza con due scrivanie di appoggio per il proprio personale in trasferta

Il Sistema di Gestione Integrato (UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, UNI 45001)

Ninetynine ritiene proprio obiettivo strategico il mantenimento ed il costante miglioramento di un Sistema di Gestione Integrato. La gestione della salute della sicurezza dei lavoratori e la salvaguardia dell'ambiente costituiscono una priorità nonché elemento di indirizzo nella gestione generale, ordinaria e straordinaria, dell'impresa. Il presente documento si applica nella sede Amministrativa ed operativa ubicata in Via F. Paulucci De' Calboli 5 int 14 Roma (RM) nonché a tutti gli eventi gestiti ed organizzati per conto dei proprio clienti limitatamente agli aspetti in cui ha potere di scelta e selezione. Il SGI definisce le modalità per individuare, all'interno della struttura organizzativa aziendale, le responsabilità, le procedure, i processi e le risorse per la realizzazione della politica aziendale di prevenzione, nel rispetto delle norme vigenti.

Rev. 1 del 16/6/2025 Pagina 8 di 31

Il SGI è finalizzato a garantire il raggiungimento degli obiettivi di crescita e miglioramento che l'impresa si è data in una efficace prospettiva costi/benefici.

Il Sistema di Gestione Integrato della Ninetynine ha per oggetto il campo di applicazione derivante dalle seguenti attività produttive primarie:

Organizzazione di eventi

Progettazione e realizzazione di campagne pubblicitarie

Il Sistema di Gestione Integrato si sviluppa nell'ottica del miglioramento continuo.

Il SGI opera sulla base della sequenza ciclica delle fasi di pianificazione, attuazione, monitoraggio e riesame del sistema, per mezzo di un processo dinamico.

La capacità del sistema di raggiungere gli obiettivi pianificati deriva dall'impegno e dal coinvolgimento di tutte le funzioni aziendali e soprattutto del livello più elevato.

I contenuti delle fasi possono essere più o meno complessi in ogni singolo servizio eseguito in funzione di:

- dimensione, natura, attività e relativa complessità dell'organizzazione;
- significatività dei pericoli e rischi presenti, potenziali o residui;
- soggetti potenzialmente esposti.

Descrizione delle attività della Ninetynine

La Società Ninetynine svolge le seguenti attività:

Progettazione e realizzazione di campagne promozionali e pubblicitarie. Realizzazioni di eventi.

La Sede

Le attività sono svolte tutte presso location identificate da/con il cliente. Presso la sede sono svolte solo attività di ufficio, di organizzazione e gestione del lavoro, progettazione, monitoraggio e rendicontazione degli eventi.

Le funzioni presenti in sede sono:

- Managing board
- Affari generali e administration
- Relazioni istituzionali
- Account
- Urban value
- IT Dpt
- Comunicazione e social media
- Produzione
- Team Creativo
- Sistemi di gestione
- Risorse umane
- Gestione infrastrutture e rete

Rev. 1 del 16/6/2025 Pagina 9 di 31

Le attività svolte in sede prevedono l'utilizzo di strumenti informatici e relativi supporti software e hardware, stampanti e fotocopiatrici. La Ninetynine pone attenzione all'utilizzo di macchinari da ufficio e impianti in sede a basso consumo energetico.

L'impresa produce una piccola quantità di rifiuti solidi assimilabili agi urbani derivanti dalla quotidiana attività di ufficio. Per stampare e gestire i documenti aziendali si usa la stampa su carta bianca con l'impiego di stampanti a colori. Questa attività produce due tipologie di rifiuti: carta e cartucce esauste.

Per le stampe di prova si provvede a riutilizzare carta già usata riposta in appositi raccoglitori. La carta da rifiuto viene raccolta in appositi cesti e poi smaltita come da regolamento comunale.

Le stampanti multifunzioni presenti in sede sono a noleggio e nel contratto è prevista oltre i servizi di manutenzione ordinaria e straordinaria, la fornitura dei consumabili (inclusa la sostituzione del toner).

Dall'analisi della sede e delle attività svolte emergono i seguenti rilievi ambientali:

Fase	Aspetti Ambientali	Impatti Potenziali
Scelta location	Consumo suolo, vincoli ambientali	Impatti paesaggistici, acustici
Allestimenti	Uso materiali, trasporti	Rifiuti, consumo risorse, emissioni
Trasporto staff/ospiti	Emissioni da mezzi	Inquinamento atmosferico/acustico
Generazione rifiuti evento	Scarti alimentari, plastica	Rifiuti solidi urbani
Uso energia e sistemi informativi (impianti audio/luci)	Consumo elettrico	Emissioni indirette
Comunicazione cartacea	Stampa, gadget	Rifiuti e sprechi

La Ninetynine opera in accordo con il Cliente ed il mercato per organizzare, ove possibile, eventi con minimo impatto sull'ambiente. Li dove l'evento è organizzato invece, presso una location individuata in accordo con le esigenze del cliente, la Ninetynine lavora per ottenere il minor impatto possibile sull'ambiente. A tal scopo nel rispetto di quanto richiesto dalla certificazione degli eventi sostenibili l'organizzazione tiene conto di:

- Utilizzo mezzi ed attrezzature noleggiabili e con vita residua significativa che rimane di proprietà del fornitore;
- Montaggio e smontaggio impianti ed attrezzature effettuate dal fornitore/subappaltatore che si impegna a smaltire eventuali rifiuti prodotti in fase di montaggio/smontaggio
- Rifiuti dalle attività di catering ed addobbi legati agli eventi sono interamente a carico del fornitore o direttamente in capo al cliente;
- Scelta catering "del posto" prediligendo le forniture a KM zero;
- Scelta di fornitori secondo criteri di: Qualità dei prodotti/servizi offerti: valutazione della qualità dei prodotti o dei servizi offerti dal fornitore ed esamina il possesso di certificazioni/conformità agli standard di settore. Ciò include: presenza di certificazione di qualità; capacità di soddisfare diverse esigenze tramite l'ampiezza e la varietà delle soluzioni (servizi o prodotti) offrire; Organizzazione logistica: analisi della capacità del fornitore in termine di esperienza nella gestione degli aspetti logistici degli eventi; Sostenibilità ed efficienza: analisi della capacità del fornitore nel garantire la sostenibilità e l'efficienza nell'esecuzione dei servizi, applicando criteri di riduzione dell'impatto ambientale e ottimizzazione dei costi operativi. Ciò include conformità alle

Rev. 1 del 16/6/2025 Pagina 10 di 31

normative in materia sostenibilità ambientale e adozione di criteri di riduzione dei costi operativi tramite azioni proattive

Nell'organizzare un evento la Ninetynine propone sempre mezzi di comunicazione interattivi e multimediali riducendo e -se possibile- eliminando eventuali formati cartacei, volantini, cartellonistica, etc;

Infine, nella gestione dell'accoglienza all'evento, quando è compito di Ninetynine gestire la logistica dei partecipanti agli eventi si tenta sempre di ottimizzare gli spostamenti: gli alberghi identificati sono sempre vicini alla location scelta, raggiungibili con mezzi pubblici, servizi navetta (per ottimizzare i flussi), possibilità di raggiungere gli Hotel a piedi con percorsi segnalati;

Attualmente la Ninetynine non è soggetta alla compilazione del MUD, mentre Carta e materiale in plastica, prodotti presso gli uffici, sono soggetti a raccolta differenziata e come tale destinati al recupero tramite AMA

Rev. 1 del 16/6/2025 Pagina 11 di 31

Attività e relativo impatto ambientale

Ninetynine svolge le proprie attività presso i propri uffici. Eventuali organizzazione e gestione eventi viene svolta presso location scelte dal cliente direttamente o comunque in collaborazione con lo stesso. Nell'esecuzione di eventi, sono intraprese delle azioni che, se non tenute adeguatamente sotto controllo, possono portare da un lato ad uno scarso rendimento dei servizi svolti e dall'altro ad impatti ambientali anche significativi.

Di seguito si riportano, per i principali servizi offerti dalla Ninetynine, gli aspetti più significativi e gli eventuali impatti ambientali. A seguito di sopralluogo ante attività, in caso di rilievo di situazioni anomale, o in caso di attività non standard, si procederà con una analisi ambientale ad hoc.

In questo documento, si procede, quindi ad un'analisi riassuntiva per tipologia di attività standard svolta dalla Ninetynine, tenendo conto delle normali condizioni operative, di quelle anomale prevedibili e delle possibili situazioni di emergenza e/o incidenti. In altre parole, generalizzando le condizioni in cui ci si può trovare ad operare e considerando solo gli aspetti più significativi, le attività operative possono avere gli impatti ambientali di seguito specificati.

Progettazione e realizzazione di campagne promozionali e pubblicitarie

Fase	Prodotti ed	Risorse	Tipologia rifiuto	Possibili modificazioni/emissioni		ioni/emissioni	
	attrezzature utilizzate	Utilizzate	creato	Aria	Suolo	Acqua	Rumore
Incontro clienti	Mezzi aziendali o privati (TAXI)	Energia elettrica carburanti	nessuno	Gas di scarico Energia elettrica	Nessuna	Nessuna	nessuna
Elaborazione progetti	Attrezzature informatiche di sede	Energia elettrica	Stampe di prove Cartucce stampanti	Energia elettrica	Nessuna	Nessuna	Nessuna
Presentazione progetto	Attrezzature informatiche di sede	Energia elettrica carburanti	Stampe di prove Cartucce stampanti	Gas di scarico Energia elettrica	Nessuna	Nessuna	Nessuna
Realizzazione della campagna	Sistemi informativi Siti internet Eventuale documentazione cartacea pubblicitaria Strumenti di divulgazione cartacei, multimediali e promozionali Mezzi di spostamento	Energia elettrica carburanti	Stampe Cartucce stampanti Collanti Carta di scarto	Gas scarico Energia elettrica	Nessuna	Nessuna	nessuna

Rev. 1 del 16/6/2025 Pagina 12 di 31

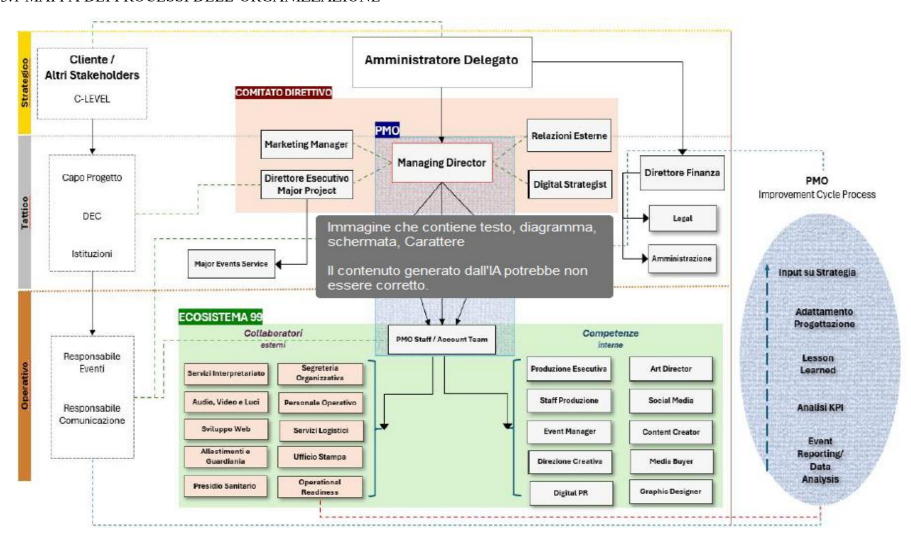
Identificazione dello	Sistemi informativi	carburanti	Stampe di prova	Gas di scarico	Nessuna	Nessuna	Nessuna
stampatore e inoltro	Spostamento presso						
richieste	fornitore						
Affissione cartellonistica e	Mezzi di trasporto	Energia elettrica	Stampe	Gas scarico	Sversamento	Nessuna	Nessuna
distribuzione informazione anche attraverso fornitori	Sistemi di affissione	carburanti	Cartucce stampanti Collanti	Energia elettrica	materiale per incollaggio		
esterni			Carta di scarto		meonaggio		
CSICIIII			Contenitori collanti				
Conclusione della	Stampe e cartellonistiche	Energia elettrica	Carta	Gas scarico	Nessuna	Nessuna	Nessuna
campagna promozionale e	da ritirare	carburanti		Energia elettrica			
pubblicitaria	Siti internet ed inserzioni						
	da ritirare						

Realizzazione eventi

Fase	Prodotti ed attrezzature	dotti ed attrezzature Risorse Utilizzate		Po	Possibili modificazioni/emissioni			
	utilizzate		creato	Aria	Suolo	Acqua	Rumore	
Incontro clienti	Mezzi aziendali o privati	Carburanti Energia elettrica	nessuno	Gas di scarico Energia elettrica	Nessuna	Nessuna	nessuna	
Elaborazione progetti	Attrezzature informatiche di sede	Energia elettrica	Stampe di prove Cartucce stampanti	Energia elettrica	Nessuna	Nessuna	Nessuna	
Presentazione progetto	Attrezzature informatiche di sede	Carburanti Energia elettrica	Stampe di prove Cartucce stampanti	Gas di scarico Energia elettrica	Nessuna	Nessuna	Nessuna	
Identificazione location	Mezzi aziendali o privati	Carburanti Energia elettrica	nessuno	Gas di scarico Energia elettrica	Nessuna	Nessuna	nessuna	
Sopralluoghi tecnici	Mezzi aziendali o privati	Carburanti Energia elettrica	nessuno	Gas di scarico Energia elettrica	Nessuna	Nessuna	Nessuna	

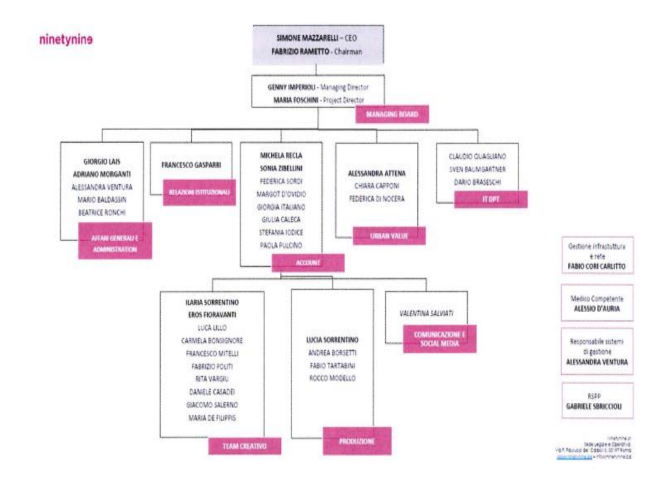
Rev. 1 del 16/6/2025 Pagina 13 di 31

3.1 MAPPA DEI PROCESSI DELL'ORGANIZZAZIONE



Rev. 1 del 16/6/2025

3.2. ORGANIGRAMMA



RSGI in staff alla Direzione

Rev. 1 del 16/6/2025 Pagina 15 di 31

3.3. Analisi del Contesto

La Ninetynine ha sviluppato una Analisi ambientale iniziale in cui sono analizzati e dettagliati:

- 1. Individuazione del contesto organizzativo
- 2. Individuazione delle parti interessate e definizione delle loro esigenze e aspettative
- 3. Individuazione degli obblighi giuridici applicabili in materia di ambiente
- 4. Individuazione degli aspetti ambientali diretti e indiretti e scelta di quelli più significativi

All'interno dell'analisi del contesto di riferimento è stato considerato sia il mercato in cui opera attualmente che gli obiettivi perseguiti.

Il mercato in cui opera è un mercato regionale caratterizzato da una committenza sia pubblica che privata.

Gli obiettivi sono e sono rimasti nel tempo la massimizzazione del profitto da raggiungere attraverso la soddisfazione del Cliente sia interno che esterno.

L'analisi è partita dal contesto esterno nel quale sono stati individuati i seguenti stakeholder:

- Clienti
- Fornitori
- Trasportatori
- Responsabili della manutenzione
- Autorità di controllo pubbliche e private
- Concorrenza
- Istituti di credito
- Fornitori mezzi estinguenti

L'analisi invece del contesto interno ha identificato quali stakeholder:

- Dipendenti e collaboratori
- Management

Sono state definite le aspettative e le esigenze delle parti interessate. Identificati gli obblighi legislativi applicabili e rispettati ed identificati gli aspetti ambientali da monitorare che sono oggetto di analisi dettagliata nella presente DA.

4. Dichiarazione di Conformità Legislativa

Nell'esecuzione delle proprie attività ed ai fini del rispetto dell'ambiente la Ninetynine <u>Dichiara</u> di operare in conformità alle seguenti norme ambientali e/o di chiedere a tutti i propri fornitori il rispetto delle stesse:

D.lgs. 152/2006 e s.m.i.- Norme in materia ambientale

L. 125/15 - nuove definizioni di produttore e deposito temporaneo

RD 1775/33 - Testo Unico delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici

DPCM 01.03.1991 - Limiti emissioni acustiche in ambiente abitativo ed esterno

L. 447/95 - Legge Quadro Inquinamento Acustico

DPCM 14/11/97 - Valori limite emissioni acustiche

DM 16/03/98 - Modalità di misurazione

Reg. CE 573/24 - Sostanze fluorurate ad effetto serra

DPR 146/18 - Regolamento attuativo del Regolamento (UE) 517/2014

Reg CE 1907/2006 del 18 dicembre 2006 - concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH), che istituisce un'agenzia europea per le sostanze chimiche, che modifica la direttiva 1999/45/CE e che abroga il regolamento (CEE) n. 793/93 del Consiglio e il regolamento (CE) n. 1488/94 della Commissione, nonché la direttiva 76/769/CEE del Consiglio e le direttive della Commissione 91/155/CEE, 93/67/CEE, Rev. 1 del 16/6/2025

93/105/CE e 2000/21/CE

Reg. CE 1272/08 - Classificazione ed etichettatura sostanze pericolose

UNI EN ISO 14001:2015 - Sistema di gestione ambientale

Decreto del Presidente della Repubblica 13 marzo 2013 n. 59 - disciplina dell'autorizzazione unica ambientale e la semplificazione di adempimenti amministrativi in materia ambientale

D.lgs. 205/2010 - Disposizioni di attuazione della direttiva 2008/98/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 19 novembre 2008 relativa ai rifiuti e che abroga alcune direttive

Decreto 10 febbraio 2014 - Modelli di libretto di impianto per la climatizzazione e di rapporto di efficienza energetica di cui al decreto del Presidente della Repubblica n. 74/2013.

Decreto Legislativo 29 giugno 2010. n. 128 - Modifiche ed integrazioni al decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, recante norme in materia ambientale, a norma dell'articolo 12 della legge 18 giugno 2009, n. 69.

Decreto del Presidente della Repubblica 16 aprile 2013. n. 74- Regolamento recante definizione dei criteri generali in materia di esercizio, conduzione, controllo, manutenzione e ispezione degli impianti termici per la climatizzazione invernale ed estiva degli edifici e per la preparazione dell'acqua calda per usi igienici sanitari, a norma dell'articolo 4, comma 1, lettere a) e c), del d.lgs. 19 agosto 2005, n. 192

Legge 31/7/2002 n. 179 - Disposizioni in materia ambientale

Direttiva europea 2002/49/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 25 giugno 2002 - relativa alla determinazione e alla gestione del rumore ambientale

L.R. Lazio 9 luglio 1998, n. 27 - Disciplina regionale della gestione dei rifiuti

D. Lgs. del 13.08.2010 n. 155 - Attuazione della direttiva 2008/50/CE relativa alla qualità dell'aria ambiente e per un'aria più pulita in Europa e s.m.i.

D.G.R. 5.03.2010 n. 164 Lazio - D.C.R. n. 66 del 10/12/2009 - Piano per il Risanamento della Qualità dell'Aria - Norme di Attuazione - Coordinamento dei termini di entrata in vigore

D.C.R. 10.12.2009 n. 66 Lazio - Piano di Risanamento per la Qualità dell'Aria

<u>Decreto Legislativo 17 febbraio 2017, n. 42</u> -Disposizioni in materia di armonizzazione della normativa nazionale in materia di inquinamento acustico, a norma dell'articolo 19, comma 2, lettere a), b), c), d), e), f) e h) della legge 30 ottobre 2014, n. 161

D. Lgs. 19.05.2005, n. 194 - Attuazione della direttiva 2002/49/CE relativa alla determinazione e alla gestione del rumore ambientale

D.M. 59/23 Regolamento recante "Disciplina del sistema di tracciabilità dei rifiuti e del registro elettronico nazionale per la tracciabilità dei rifiuti ai sensi dell'articolo 188-bis del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152"

Inoltre, la Ninetynine monitora costantemente l'evoluzione legislativa e gli ambiti settoriali per poter mantenere sempre conforme il proprio sistema aziendale.

Al momento non sono stati emessi documenti di riferimento settoriali per le attività eseguite dalla Ninetynine.

5. Dichiarazione Ambientale (D.A.)

La presente Dichiarazione Ambientale si articola sull'analisi ambientale della sede operativa della Ninetynine, e sull'analisi dei fondamentali impatti ambientali delle attività svolte presso i Clienti.

Nella sede operativa, la società effettua attività di ufficio. Le funzioni presenti ed operative sono: segreteria, approvvigionamento, ragioneria, ufficio gare, attività commerciale, gestione clienti, gestione dei servizi, gestione personale, IT, progettazione.

La sede è sita Via F. Paulucci De' Calboli 5 int 14 ed int 15 Roma. In tale luogo la Ninetynine dispone, in affitto, di due appartamenti uniti, con una superficie totale di circa 400mq suddiviso in 13 stanze, 1 sala riunione, 1 sala di attesa, 1 reception, 1 sala ristoro, 3 bagni, 1 sala tecnica /server. I dipendenti operativi in tale sede sono al 30/4/2025: 18 inclusa la Direzione.

La sede non è sottoposta ad alcun vincolo.

La sede possiede un allaccio in fogna.

Rev. 1 del 16/6/2025 Pagina 17 di 31

Per il riscaldamento e condizionamento degli uffici sono presenti 15 condizionatori indipendenti contenti R410A tutti inferiori ai 5kg di gas.

Questa sezione della D.A. descrive le modalità attuate dalla Ninetynine per l'individuazione, l'analisi e la valutazione degli aspetti ambientali, in particolare indica come:

- identificare gli aspetti ambientali delle attività di sede e delle lavorazioni necessarie all'esecuzione dei servizi da svolgere presso i clienti;
- valutare l'entità e l'importanza degli aspetti ambientali evidenziati determinando gli aspetti che hanno o possono avere impatti significativi sull'ambiente (ovvero gli aspetti ambientali significativi);
- controllare gli aspetti ambientali significativi;
- documentare e aggiornare le suddette informazioni;
- fornire i dati utili per l'identificazione di eventuali necessità formative.

La valutazione degli aspetti ambientali e l'identificazione di quelli significativi viene esplicata e pubblicizzata nel documento di Analisi Ambientale Iniziale i cui dati salienti sono stati sopra riportati. Tale analisi ambientale è stata redatta all'inizio delle attività ed è aggiornata ad ogni cambio significativo delle normative, dei prodotti utilizzati, delle metodologie operative ed ogni volta la direzione lo abbia ritenuto necessario a seguito di cambi di servizi o modifica delle procedure e degli iter operativi.

Il principale obiettivo della Direzione è il contenimento dell'impatto provocato dai servizi offerti. Spesso nelle attività di organizzazione degli eventi le attività gestite dall'organizzazione non riguardano la scelta dei fornitori o dei materiali. Nel caso tali attività siano rimessa ad una gestione operativa alla Ninetynine da parte del Cliente, le attività sono organizzate rispettando costantemente i principi di seguito riportati al fine di garantire un presidio completo ed efficace sulla corretta gestione ambientale del servizio effettuando tra l'altro i controlli sotto riportati:

- Organizzare l'approvvigionamento dei beni e servizi privilegiando il riciclo dei materiali utilizzati e il noleggio delle attrezzature/mezzi/allestimenti;
- Identificare eventuali i rifiuti mediante apposita etichetta e depositarli nelle aree dedicate, imballati e differenziati per essere conferiti allo smaltimento secondo le indicazioni del D.lgs. 152/2006 smi;
- Utilizzare macchine ed attrezzature destinate a funzionare all'aperto rispondenti alle disposizioni del D.lgs. n° 262 del 04/09/2002 in attuazione della direttiva 2000/14/CE concernente l'emissione acustica ambientale e rispettare le prescrizioni del piano di zonizzazione acustica del Comune di interesse;
- Controllare che durante le operazioni di carico/scarico e preparazione delle locations, i mezzi, dove possibile, mantengano il motore spento;
- Controllare che i rubinetti dei servizi idrici siano sempre ben chiusi e che negli ambienti non utilizzati le luci ed i computer siano spenti.

Rev. 1 del 16/6/2025 Pagina 18 di 31

5.1 L'analisi ambientale

L'Analisi Ambientale riguarda l'analisi dell'ambiente della sede e delle locations così da poter stabilire le eventuali azioni di monitoraggio e le misure di mitigazione/eliminazione da adottare.

Ogni volta che necessita un aggiornamento dell'analisi ambientale, la Ninetynine esamina gli aspetti ambientali, che possono interagire con l'Ambiente, nelle condizioni di:

- Attività ordinaria
- Attività anomala
- Situazioni di emergenza ragionevolmente prevedibili

Gli aspetti ambientali che vengono analizzati sono:

- Scarichi e consumi idrici
- Consumi energetici
- Emissione in atmosfera/ Polveri
- Generazione di Rifiuti
- Generazione di Rumore
- Impatto visivo
- Contaminazione del suolo
- Sostanze pericolose
- Trasporti
- Condizioni anomale o di emergenza

5.1.1 Identificazione degli aspetti ambientali significativi

La Ninetynine applica la seguente metodologia per la valutazione della significatività che si basa sulla correlazione tra frequenza o probabilità di accadimento e quantificazione del rischio dell'impatto generato o capacità di alterare l'ecosistema, ma prevede a monte la valutazione della conformità normativa rispetto al regime autorizzativo eventualmente previsto dalla normativa di riferimento; gli aspetti ambientali vengono dunque valutati e la significatività assegnata, assodato che sussistano le condizioni di esercizio – ovvero di svolgimento delle attività – previste dalle Leggi cogenti.

La valutazione di significatività degli aspetti ambientali viene identificata secondo la metodologia di seguito riportata. Per tutti gli aspetti ambientali è stato posto un criterio di valutazione connesso alla Frequenza/Probabilità di accadimento (**P**):

CRITERIO DI VALUTAZIONE	ASPETT O	CONDIZIONI DI ESERCIZIO	Punteggi		
			1	2	3
FREQUENZA/ PROBABILITA' DI ACCADIMENTO (P)	TUTTI	normale	L'aspetto ambientale si presenta raramente nella normale attività (cadenza mensile o stagionale)		

Rev. 1 del 16/6/2025 Pagina 19 di 31

CRITERIO II VALUTAZIONE	O ASPETT O	CONDIZIONI DI ESERCIZIO	Punteggi		
			1	2	3
		anomalo (avvio, fermata, manutenzione)	L'aspetto ambientale si presenta in pochi casi di fermata e/o avviamento e/o manutenzione (<50% dei casi)	L'aspetto ambientale si presenta in diversi casi di fermata e/o avviamento e/o manutenzione (>50% dei casi)	L'aspetto ambientale si presenta in tutti i casi di fermata e/o avviamento e/o manutenzione
		emergenza	L'emergenza ha probabilità di accadimento bassa (mai verificatasi finora)		

Per ciascun aspetto è stato stabilito un criterio di quantificazione della pericolosità o capacità di alterare l'ambiente connessa all'impatto generato (G):

CRITERIO DI VALUTAZIONE	ASPETTO	CONDIZIONI DI ESERCIZIO	Punteggi		
			1	2	3
QUANTIFICAZIONE/ PERICOLOSITA' O CAPACITA' DI ALTERARE L'AMBIENTE (G)	TUTTI	Normale/anomale e di emergenza	L'impatto connesso all'aspetto ambientale non altera significativamente l'ambiente	L'impatto connesso all'aspetto ambientale altera in maniera reversibile l'ambiente	L'impatto connesso all'aspetto ambientale altera in maniera irreversibile l'ambiente

Per ciascun aspetto è stato stabilito un criterio di quantificazione dell'applicabilità della normativa ambientale (N):

CRITERIO DI VALUTAZIONE	ASPETTO	CONDIZIONI DI ESERCIZIO	Punteggi		
	0	1	2		
QUANTIFICAZIONE/		Normale/anomale e	Nessuna	Adempimenti tecnici	
DELL'APPLICABILITA' DELLA	TUTTI		prescrizione di	e linee guida non	Prescrizioni di legge
NORMATIVA AMBIENTALE (N)		di emergenza	legge	vincolanti	

È stata quindi applicato l'algoritmo per il calcolo della significatività (S):

S = P * G + N

In base al risultato l'impatto sull'ambiente è stato valutato secondo il seguente schema:

Punteggio	Valutazione
0-5	Poco significativo
6-9	Significativo
>9	Molto significativo

In funzione della significatività si determina, quindi che:

- se un impatto ambientale risulta "poco significativo" non richiede la formulazione di obiettivi di miglioramento né di procedure operative per la sua mitigazione, ma solo regole ambientali connesse alla attività che genera l'aspetto, da comunicarsi in sede di formazione a quanti sono impegnati nella lavorazione; l'aspetto rimane comunque oggetto di monitoraggio;
- se un impatto ambientale individuato risulta "significativo" esso è soggetto a procedure di controllo operativo che sono oggetto di formazione a tutti i dipendenti; l'aspetto è mantenuto sotto controllo ed è oggetto di monitoraggio al fine di individuare, quando possibile, interventi di miglioramento (anche a medio o lungo termine);
- se un impatto ambientale individuato risulta "molto significativo" esso deve essere mantenuto costantemente sotto controllo operativo e si deve provvedere alla definizione di obiettivi di miglioramento.

Rev. 1 del 16/6/2025 Pagina 20 di 31

5.2 Aspetti Ambientali Diretti

Consumi di risorse

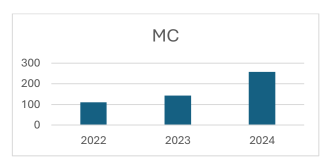
Analisi dei consumi: Il consumo energetico ed il consumo idrico della sede si limitano all'uso domestico per il personale di ufficio. Il consumo della luce per la sede è rendicontato dalle bollette, mentre il consumo dell'acqua è comunicato dall'amministratore di condominio annualmente

La sede amministrativa produce solo acque reflue domestiche assimilate ex d.lgs 152/06 e ssmmii

Risorse Idriche

Anno	MC
2022	110
2023	143
2024	258
2025*	0

^{*}dato non ancora disponibile (fornito dalla gestione del condominio)



Indicatore 1: mc acqua consumata/n° dipendenti operativi in sede (impiegati + Direzione)

Anno	MC	n. dipendenti	indicatore 1
2022	110	12	9,17
2023	143	15	9,53
2024	258	18	14,33
2025	NA		

Calcolo significatività sulla sede: P=1, G=1 N=1

Il livello di significatività associato a tale impatto è 1 -Poco Significativo

ANDAMENTO DEGLI INDICI: l'aumento tra il 2023 ed il 2024 è stato generato da un aumento del personale. I dati del contatore G-CA5/14 sono presunti per un problema di malfunzionamento del contatore che il fornitore non ha ancora risolto. Nel 2024 l'organizzazione ha adottato una politica di riduzione degli sprechi e di ottimizzazione dell'uso delle risorse.

Consumo di energia

Sono considerate le attività della sede di Roma. Per le attività svolte a Milano i consumi di energia elettrica sono interamente a carico della proprietà dell'immobile. Sono anche essi solo uffici utilizzati in minima quota (2/30) da personale di Ninetynine.

Rev. 1 del 16/6/2025 Pagina 21 di 31

Per quanto riguarda invece gli eventi normalmente la scelta di eventuali fornitori di energia elettrica e la relativa gestione nonché l'uso di mezzi è a diretto carico del cliente. La Ninetynine cerca di stimolare un approccio volto alla riduzione del consumo di energia e degli spostamenti, favorendo spostamenti organizzati con mezzi collettivi o con l'organizzazione di eventi in modalità streaming.

Consumo di energia

attività di sede di Roma: consumo di energia elettrica

ANNO	totale kWh
2022	14.960,00
2023	16.386,00
2024	14.637,00
2025	1.022,00

*dato al 30 aprile 2025



Indicatore 1: t di CO2prodotto (1kWh=398,464 g di CO2)

Indicatore 2: MWh di energia elettrica consumati/n° dipendenti operativi in sede (impiegati + Direzione)

ANNO	kWh int 15	kWh int 14	totale kWh	MWh	n. dipendenti	indicatore 1	indicatore 2 (MWh/n°dipendenti)
2022	14.960,00	7.378,00	22.338,00	22,34	12	8,86	1,86
2023	16.386,00	762,00	17.148,00	17,15	15	6,80	1,14
2024	14.637,00	5.580,00	20.217,00	20,22	18	8,02	1,12
2025*	1.022,00	2.886,00	3.908,00	3,91	18	1,55	0,22

*dato al 30 aprile 2025

La Ninetynine non produce energia rinnovabile e non utilizza energia diretta da fonti rinnovabili.

Al fine di definire l'energia rinnovabile utilizzata si è deciso di fare riferimento al mix energetico del fornitore di energia utilizzato.

Il mix energetico anno 2023 dichiarato dal fornitore alla base del consumo della Ninetynine è:

ACEA	
Anno 2023	
Fonti rinnovabili	68,95
Carbone	6,33
Gas naturale	20,81
Prodotti	
petroliferi	0,55
Nucleare	1,00
Altre fonti	2,35

Rev. 1 del 16/6/2025 Pagina 22 di 31

La Ninetynine quindi, tenendo conto del mix energetico dichiarato dal fornitore di energia, ha calcolato il proprio consumo totale di energia rinnovabile applicando la sola voce 'fonti rinnovabili' (=68,95%), al proprio consumo annuale di energia.

Indicatore 3: Consumo totale di energia rinnovabile (calcolato in funzione del mix energetico anno 2023 dichiarato dal fornitore)

Indicatore 4: energia rinnovabile consumata/n dipendenti operativi della sede (impiegati + Direzione)

Indicatore 5: produzione totale di energia rinnovabile

Anno	MWh	Indicatore 3 – Energia rinnovabile in MWh	Indicatore 4 in MWh	Indicatore 5 in MWh
2022	22,34	15.40	1,28	0
2023	17,15	11,82	0,79	0
2024	20,22	13,94	0,77	0
2025*	3,91	2,69	0,15	0

^{*}dato al 30 aprile 2025

Consumi di Carburanti

anno	Gasolio lt	Benzina lt
2022	256	0
2023	256	0
2024	256	1.039
2025*	89	389.6

^{*}dato al 30 aprile 2025

Indicatore 6: consumi di carburante in MWh (potere calorifico benzina 9,6 kwh per litro, gasolio 10,7kWh per litro)

Indicatore 7: consumi di carburante in MWh/ n. dipendenti medi complessivi

anno	indicatore 6 MWh	n dipendenti	indicatore 7
2022	24,58	12	2,05
2023	24,58	15	1,64
2024	13,57	18	0,75
2025*	5,02	18	0,28

^{*}dato al 30 aprile 2025

Indicatore 8: consumo totale diretto di energia in MWh

Indicatore 9: consumo totale diretto di energia rapportato ai dipendenti totali

Anno	Indicatore 8	n dipendenti	indicatore 9
2022	46,91	12	3,910
2023	41,72	15	2,782
2024	33,79	18	1,877
2025*	8,93	18	0,496

^{*}dato al 30 aprile 2025

Significatività degli impatti della sede:

Calcolo significatività: P=2, G=3 N=0

Il livello di significatività associato a tale impatto è 6 -Significativo

Rev. 1 del 16/6/2025 Pagina 23 di 31

Significatività degli impatti degli eventi: variabili a seconda dei ruoli affidati alla Ninetynine dal cliente. In caso di completa gestione dell'evento la significatività è alta e la Ninetynine monitora l'impatto nell'analisi di sostenibilità gestita secondo il sistema certificato ISO 20121 dal Rina.

Calcolo significatività per gli eventi: P=2, G=3 N=2

Il livello di significatività associato a tale impatto è 8 – Significativo

ANDAMENTO DEGLI INDICI: la Ninetynine ha adottato una politica molto attenta ai consumi energetici. Generando una crescita meno che proporzionale dei consumi energetici della sede. Per quanto riguarda invece gli eventi la Ninetynine porta avanti una politica di identificazione e selezione diretta (o indiretta se effettuata da parte del cliente) di scelta di fornitori e materiali a minor impatto ambientale.

Emissioni in atmosfera

La Ninetynine non produce emissioni in atmosfera come definite e regolamentate dal d.lgs 152/06 e ssmmii ma immette in ambiente comuque delle polveri e gas di seguito riportati e conseguenti all'utilizzo di autovetture aziendali. Le uniche due autovetture in carico all'organizzazione fanno riferimento alla sede di Roma.

Consumo di carburanti

I mezzi posseduti al 30/4/2025 sono 2 autovetture: una a benzina ed una a gasolio. Le autovetture sono a disposizione della direzione e dei commerciali.

Entrambi i mezzi sono a noleggio. L'organizzazione non ha fino ad ora monitorato i consumi o i km che sono quindi stati considerati in funzione del libretto e dell'immatricolazione. Entrambi i veicoli sono euro 6.

Di seguito si riportano per il totale dei veicoli posseduti dalla Ninetynine ed in funzione del consumo medio di carburante dichiarato dal produttore, le emissioni di CO₂, CH₄, N₂O espressi in kg, nonché le emissioni di SO₂, NO_x e PM sempre espresse in kg. Le emissioni sono state calcolate utilizzando i dati riportati nei libretti di circolazione, confrontate ed integrate con la Banca dati Sinanet dell'ISPRA e integrati con la Tabella Parametri standard nazionali del Ministero dell'Ambiente.

La Ninetynine non produce emissioni di HFC, PFC, NF3 e SF6.

Emissioni espresse in Kg

BENZINA

ANNO	KM	CO ₂	NOx	CH ₄	SO ₂	N ₂ O	PM
2022							
2023							
2024	16.234,90	2.619,236445	1,695938	0,343733	0,008011	0,029468	0,013499
2025	6.088,00	982,199550	0,635967	0,128898	0,003004	0,011050	0,005062

Rev. 1 del 16/6/2025 Pagina 24 di 31

GASOLIO

ANNO	KM	CO ₂	NOx	CH4	SO ₂	N ₂ O	PM
2022	4.740,45	792,144894	2,183261	0,000931	0,003500	0,029243	0,052010
2023	4.740,45	792,144894	2,183261	0,000931	0,003500	0,029243	0,052010
2024	4.740,45	792,144894	2,183261	0,000931	0,003500	0,029243	0,052010
2025	1.659,15	277,249460	0,764138	0,000326	0,001225	0,010235	0,018204

Indicatore 1: tep (tonnellata equivalente di petrolio) (fonte: Circ. Min. Ind. Comm. Art. n. 219/F del 2/3/92)

Indicatore 2: It di carburante consumato rispetto al numero di dipendenti complessivi medi annui

Indicatore 3: emissioni complessive di CO₂, CH₄, N₂O espresse in t CO₂eq. (CO₂=1 CH₄=29,8 N₂O =273) (fonte AR6)

Indicatore 4: emissioni annuali totali in atmosfera (SO2, NOx e PM) espresso in t

Anno	Carburanti Lt	indicatore 1 tep	n dipendenti	indicatore 2	indicatore 3 t CO ₂ eq	indicatore 4 in T
		тер	паренаена			marcaro i iii i
2022	256,00	0,22	12	21,33	0,87	0,02
2023	256,00	0,22	15	17,07	0,87	0,02
2024	1.295,00	1	18	71,94	3,51	0,02
2025	478,60	0,6	18	26,59	1,29	0,01

ANDAMENTO DEGLI INDICI: La Ninetynine ha avviato una politica di miglioramento dell'efficacia e dell'efficienza degli spostamenti del proprio personale. Anche per gli spostamenti privati sostiene l'uso di mezzi a minor impatto ambientale.

Ad oggi i due mezzi utilizzati sono usati per piccoli spostamenti come dimostrato dal complessivo numero di km percorsi. Calcolo significatività per la sede: P=2, G=3 N=0

Il livello di significatività associato a tale impatto è 6 -Significativo

L'organizzazione si è posta l'obiettivo di monitorare con cadenza semestrale il consumo delle autovetture

Per quanto riguarda invece gli eventi la Ninetynine favorisce la realizzazione di eventi in streaming o gli spostamenti organizzati per i partecipanti con mezzi collettivi a minor impatto.

Calcolo significatività per gli eventi: P=2, G=3 N=2

Il livello di significatività associato a tale impatto è 8 – Significativo

Le autovetture sono state prese con contratto di noleggio operativo e sono di seguito indicate:

Mezzo	Euro	Alimentazione	targa	km al 30/4/2025
VW TIGUAN 2.00	euro 6C	Gasolio	GC893YF	29.937
AUDI Q3	euro 6C	benzina	GS167LT	22.323

Per aumentare l'efficienza di tutte le autovetture, la società ha previsto già nel SGI un sistema di gestione delle manutenzioni ordinarie e periodiche che permettono di migliorare le prestazioni delle stesse. Inoltre, ha avviato una

Rev. 1 del 16/6/2025 Pagina 25 di 31

politica di controllo e verifica della gestione dei ricambi da parte delle officine utilizzate e si è assicurata di scegliere, tra i fornitori di mezzi a noleggio, solo quelli che dichiarano esplicitamente, il rispetto e la tutela dell'ambiente

Condizionatori d'aria

Sono considerate le attività della sede di Roma. Per le attività svolte a Milano i condizionatori sono gestiti interamente dalla proprietà dell'immobile. A Milano sono presenti solo uffici utilizzati in minima quota (2/30) da personale di Ninetynine.

Gli uffici sono dotati di condizionatori d'aria contenenti gas R410A (15 totali). Da studi si rileva che tale gas possiede un'efficienza energetica e una capacità refrigerante analoga all'R 22, ma una minore tossicità; infatti, l'R410A è non inquinante e non dannosa per l'ozono. I 15 condizionatori sono indipendenti e il quantitativo presente non richiede verifica periodica. Al momento non è stata necessaria alcuna attività di manutenzione straordinaria. Nessuna perdita è stata registrata fino ad oggi. La manutenzione ordinaria è affidata a ditta esterna e mensilmente viene effettuata la pulizia dei filtri

Produzione rifiuti

La società non genera rifiuti speciali pericolosi o pericolosi. Nella sede di Roma e di Milano produce solo Rifiuti Solidi Urbani smaltiti attraverso la normale raccolta comunale e Toner smaltiti attraverso contratto con AMA.

La gestione dei rifiuti prodotti durante gli eventi è normalmente una attività a carico direttamente del committente o del fornitore. La Ninetynine si preoccupa costantemente di sensibilizzare il cliente alla scelta di fornitori di materiale riciclabile e sostenibile. Nel caso invece gestisca l'evento direttamente sceglie fornitori a minor impatto e con grande attenzione al rispetto dell'ambiente, controlla la corretta gestione e smaltimento dei rifiuti prodotti.

Anno	Toner smaltiti
2022	10
2023	10
2024	15
2025	3

Calcolo significatività sulla sede: P=1, G=1 N=1

Il livello di significatività associato a tale impatto è 1 -Poco Significativo

Calcolo significatività per gli eventi: P=2, G=3 N=2

Il livello di significatività associato a tale impatto è 8 – Significativo

Materiali

Per quanto riguarda la sede non sono presenti materiali significativi oltre quelli necessari alle attività di ufficio.

L'organizzazione consuma carta. Per quanto rigurda gli eventi, invece, i rifiuti prodotti sono normalmente gestiti direttamente dal committente che si definisce produttore del rifiuto o gestito direttamente dal fornitore.

Rev. 1 del 16/6/2025 Pagina 26 di 31

La Ninetynine si assicura in caso di presenza e gestione dell'evento che i rifiuti siano gestiti nel rispetto della normativa e smaltiti secondo legge, specificandolo nei contratti con i fornitori quando previsto.

Per la sede i consumi di carta sono di seguito riportati:

Anno	Carta kg	Carta T	N Dipendenti	Indicatore 1
2022	64,96	0,06	12,00	0,01
2023	76,54	0,08	15,00	0,01
2024	81,20	0,08	18,00	0,00
2025*	27.07	0,03	18.00	0.00

Indicatore 1: t carta/n° dipendenti operativi in sede (impiegati + Direzione)

Calcolo significatività sulla sede: P=1, G=1 N=1

Il livello di significatività associato a tale impatto è 1 -Poco Significativo

Calcolo significatività per gli eventi: P=2, G=3 N=2

Il livello di significatività associato a tale impatto è 8 -Significativo

Biodiversità

La Ninetynine opera in una sede non di proprietà ma con regolare contratto di affitto sita in Via F. Paulucci De' Calboli 5 int 14 e 15 Roma. Tale superficie è destinata ad uso ufficio.

La Ninetynine non ha superficie impermeabilizzata di propria proprietà e non ha terreni o spazi orientato alla natura Per tale motivo gli indicatori di biodiversità sono tutti pari a 0 mq

Indicatore 1: Superficie totale impermeabilizzata in mq

Indicatore 2: Superficie totale orientata alla natura nel sito in mq

Indicatore 3: Superficie totale orientata alla natura fuori dal sito in mq

Indicatore 4: terreno utilizzato rispetto al numero di dipendenti operativi sulla sede (impiegati e Direzione)

Anno	Uso totale del suolo	indicatore 1: Superficie totale impermeabilizzata in mq	Superficie totale	indicatore 3: Superficie totale orientata alla natura fuori dal sito in mq	in dinendenti	indicatore 4 mq/n° dipendenti sede
2022	400	0	0	0	12	33,33
2023	400	0	0	0	15	26,67
2024	400	0	0	0	18	22,22
2025*	400	0	0	0	18	22,22

*aprile 2025

Rev. 1 del 16/6/2025 Pagina 27 di 31

Inquinamento acustico

I locali in cui si trova la Ninetynine rientrano nella classe II del Piano di Zonizzazione Acustica del Comune di Roma.

Viste le attività di ufficio svolte presso la sede di Roma e di Milano non sono state necessarie prove fonometriche.

Calcolo significatività sulla sede: P=1, G=1 N=1

Il livello di significatività associato a tale impatto è 1 –Poco Significativo

Per quanto riguarda invece l'organizzazione di eventi li dove la Ninetynine organizza l'intero evento l'impatto può essere significativo. In questo caso tiene conto della zonizzazione acustica di riferimento ed effettua eventuali valutazioni di impatto acustico e ne monitora l'impatto nell'analisi di sostenibilità gestita secondo il sistema certificato ISO 20121 dal Rina

Calcolo significatività per gli eventi: P=2, G=3 N=2

Il livello di significatività associato a tale impatto è 8 -Significativo

Gestione delle emergenze e prevenzione incendi

La Società Ninetynine è esente dal Certificato Prevenzione Incendi, mentre è presente il Piano di Sicurezza ed Emergenza dell'ufficio con planimetrie, vie di fuga, estintori e loro manutenzioni.

La Direzione, per tale aspetto, ha eletto una squadra di prevenzione incendi e primo soccorso formati ai sensi del D.lgs. 81/08 e periodicamente addestrati.

Calcolo significatività: P=1, G=2 N=2

Il livello di significatività associato a tale impatto è 4 – poco significativo

Gestione Sostanze Pericolose

La società non detiene sostanze pericolose. Gli unici prodotti per i quali è presente scheda sicurezza sono quelli delle pulizie utilizzati solo da personale incaricato.

Anche sugli eventi non sono previsti prodotti o sostanze pericolose

Calcolo significatività: P=1, G=2 N=2

Il livello di significatività associato a tale impatto è 4 – poco significativo

Comportamento dei fornitori e subappaltatori

La qualificazione dei fornitori e ancor di più dei subappaltatori è una fase fondamentale nelle attività svolte da Ninetynine nel caso di assegnazione delle attività di gestione ed organizzazione totale di un evento.

Diventa quindi sempre più significativa la necessità di trovare fornitori che abbiano materiali che siano riciclati o che rientrino nel sistema di Life Cycle Assessment certificato da sistemi riconosciuti come l'Eco Label. A tal fine, infatti, la struttura per la qualifica si indirizza sempre di più a marchi conosciuti e qualificati/certificati, in quanto controllati già da enti terzi.

Ninetynine ha definito i sistemi periodici di qualificazione e di sorveglianza dei fornitori, finalizzati a verificare le modalità di fornitura, il rispetto delle procedure del Sistema di Gestione Ambientale e della Politica Ambientale. Inoltre,

Rev. 1 del 16/6/2025 Pagina 28 di 31 subappaltatori e fornitori sono edotti sulla politica aziendale e sulle procedure del SGI che devono rispettare, come da contratto, e sono sottoposti a verifica ispettiva di cantiere. Tale verifica viene svolta al fine di controllare:

- il subappaltatore relativamente al rispetto del modus operandi, al rispetto normativo e delle istruzioni impartite;
- gli operativi di Ninetynine relativamente alle attività di controllo ambientale periodiche previste e attuate.

Calcolo significatività: P=2, G=3 N=2

Il livello di significatività associato a tale impatto è 8 –significativo

5.3 Aspetti Ambientali Indiretti

La Ninetynine attualmente non ha aspetti ambientali indiretti non avendo l'organizzazione al momento la possibilità di agire sulle scelte della committenza e sui capitolati a cui attenersi. L'organizzazione adotta però una politica di supporto per indirizzare clienti e fornitori verso l'utilizzo di prodotti biodegradabili, riciclabili ed a minor impatto.

OBIETTIVI E PROGRAMMA AMBIENTALE 2024-2027

La Ninetynine intende perseguire una costante politica di tutela e salvaguardia dell'ambiente a tal fine si impegna a diffondere all'interno dell'impresa ed all'esterno con tutti i mezzi possibili i fondamentali principi di tutela e protezione dell'ambiente.

Nello specifico a fronte dei valori rilevati nell'analisi ambientale, la Ninetynine si impegna ad operare verso una costante riduzione dei fattori critici e significativi della propria attività. Poiché la Direzione della Ninetynine è da sempre sensibile a tale argomento, perseguire obiettivi di miglioramento significa monitorare con sempre maggiore attenzione il mercato delle innovazioni, così da essere sempre pronta ad adottare soluzioni che, rispetto alle attività svolte, possano ridurre l'impatto ambientale, ridurre la produzione di rifiuti e migliorare il rendimento delle prestazioni.

Rev. 1 del 16/6/2025 Pagina 29 di 31 Di seguito i principali punti che saranno oggetto di politica ambientale nel prossimo triennio:

Elemento	Programma	Target giugno 2026	Target giugno 2027	Target giugno 2028	Target nel triennio	Obiettivo	Responsab ile	Budget disponibile
Materiale	Riduzione consumo carta	1%	1%	1%	3%	Riduzione del consumo di carta del 3% nel triennio	Ufficio acquisti	0
Risorse	Valutazione fornitore a minor impatto	//	Valutazione fornitore con uso maggiore nel mix energetico di maggiore percentuale risorse naturali	//	Miglioramento mix energetico	Ufficio acuisti	Ufficio acquisti	0
Eventi	Monitoraggio consumi	1 evento	1 evento	1 evento	Monitoraggio a campione di 3 eventi per la quantificazione dei consumi medi su evento	00	Ufficio produzione	1500
Eventi	Realizzazione di eventi a minor impatto	1	1	1	Almeno 3 evento in modalità streaming	Riduzione impatti sull'ambiente	Ufficio progettazio ne/area commercial e	1000

Rev. 1 del 16/6/2025 Pagina **30** di **31**

DICHIARAZIONE DI VALIDITÀ DEL VERIFICATORE AMBIENTALE

La presente Dichiarazione Ambientale è stata redatta in collaborazione con il Responsabile del Sistema di Gestione Integrata della Ninetynine, nella persona del Alessandra Ventura. I dati e le informazioni contenute nel presente documento sono aggiornati al 30/4/2025.

Il Verificatore Ambientale Accreditato SI CERT Italy srl (Via La Spezia, 90 43125 - Parma (PR) n. di accred. IT-V-0019) ha verificato attraverso una visita all'Organizzazione, colloqui col personale e l'analisi della documentazione e delle registrazioni, che la politica, il sistema di gestione e le procedure di audit sono conformi al Regolamento (CE) 1221/2009 come modificato dal Regolamento (UE) 2017/1505 e dal Regolamento (UE) 2018/2026

In conformità al Regolamento EMAS, la Ninetynine si impegna a trasmettere all'Organismo Competente sia i necessari aggiornamenti annuali, sia la revisione della Dichiarazione Ambientale completa entro 3 anni dalla data di prima convalida e a metterli a disposizione del pubblico secondo quanto previsto dal Regolamento (CE) 1221/2009 come modificato dal Regolamento (UE) 2017/1505 e dal Regolamento (UE) 2018/2026.

In particolare, la Ninetynine diffonderà la propria Dichiarazione Ambientale una volta ottenuta la Convalida:

- direttamente inoltrandola per mail a tutti i propri principali clienti e fornitori
- direttamente al proprio personale dipendente attraverso comunicazione di avvenuta convalida e di disponibilità
 del documento sia attraverso affissione in bacheca che attraverso richiamo in tutte le attività formative che
 saranno effettuate successivamente alla convalida, nonché direttamente attraverso comunicazione di avvenuta
 convalida e disponibilità del documento in allegato alla prima busta paga successiva alla convalida
- attraverso la pubblicazione sul proprio sito

La Dichiarazione Ambientale sarà richiamata nelle offerte e nelle brochure promozionali al fine di renderla disponibile su semplice richiesta da parte di chiunque sia interessato a riceverla. Tale richiesta potrà essere soddisfatta o attraverso semplice richiesta di copia in qualsiasi forma (verbale, mail, fax, etc) o scaricandola direttamente dal sito internet dall'indirizzo che verrà richiamato in ogni comunicazione/offerta/brochure.

Per informazioni sulla presente Dichiarazione Ambientale, contattare:

sig. Simone Mazzarelli Rappresentante Legale

sig.ra Alessandra Ventura Rappresentante della Direzione per le tematiche ambientali

Ninetynine S.r.l.

Sede legale ed operativa: Via F. Paulucci De' Calboli 5 int 14 Roma

Sede operativa: Via Giordano Bruno 15 Milano

Tel. 06.80660209 - Mail: info@ninetynine.biz

Convalida per conformità ai
Reg. CE n° 1221/2009 del 25.11.2009
Reg. UE n° 2017/1505 del 28.08.2017
Reg. UE n° 2018/2026 del 19.12.2018
(Accreditamento: IT-V-0019)

Verificato da: SI CERT ITALY S.r.l.
Ing. Carmine Cerruti
Data Convalida: 23/06/2025
Firma

Rev. 1 del 16/6/2025 Pagina **31** di **31**