

2025



BUCCELLETTI
OPERE VERDI

DICHIARAZIONE AMBIENTALE

Rev .5 del 30/09/2025





Sommario

1	PRESENTAZIONE DELLA DICHIARAZIONE AMBIENTALE	3
1.1	INFORMAZIONI PER LE PARTI INTERESSATE	4
2	LA SOCIETÀ.....	5
2.1	DATI DELL'IMPRESA	5
2.2	STORIA DELL'IMPRESA	5
2.3	ORGANIGRAMMA	7
2.4	LE ATTIVITÀ	11
3	LA POLITICA AZIENDALE	15
4	LOCALIZZAZIONE, CONTESTO TERRITORIALE E DESCRIZIONE DEL SITO	16
4.1	IL SITO	16
4.2	CLIMA.....	18
5	IL SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE	19
5.1	PARTECIPAZIONE E COINVOLGIMENTO DEL PERSONALE	20
5.2	COINVOLGIMENTO DELLE PARTI INTERESSATE	20
6	GLI ASPETTI AMBIENTALI	20
6.1	IDENTIFICAZIONE E ANALISI DEGLI ASPETTI AMBIENTALI DIRETTI E INDIRETTI	21
6.1.1	Aspetti ed impatti ambientali del sito.....	21
6.1.2	Scarichi Idrici	21
6.1.3	Consumo d'acqua	22
6.1.4	Consumo di energia elettrica	22
6.1.5	Utilizzi e consumi di carburanti e lubrificanti.....	22
6.1.6	Contaminazione del suolo.....	22
6.1.7	Emissione di polveri	23
6.1.8	Emissioni in atmosfera comprese sostanze lesive per l'ozono	23
6.1.9	Rumore e vibrazioni	23
6.1.10	Gestione dei rifiuti.....	24
6.1.11	Sostanze e prodotti pericolosi.....	25
6.1.12	Impatto visivo.....	25
6.1.13	Gestione delle emergenze	26
6.1.14	Traffico dei mezzi in entrata ed in uscita	26
6.1.15	Biodiversità	26
6.2	Valutazione degli aspetti e degli impatti ambientali	27
6.2.1	Criteri di valutazione	27
6.2.2	Valutazione impatti e ponderazione del rischio	28
6.3	Aspetti ambientali indiretti.....	29
7	INDICATORI CHIAVE E ALTRI INDICATORI DI PRESTAZIONI AMBIENTALI	30
7.1	EMISSIONI IN ATMOSFERA	31
7.2	RIFIUTI.....	34
7.3	Combustibili e traffico indotto.....	37
7.4	RUMORE	39
7.5	CONTAMINAZIONE SUOLO E FALDE	40
7.6	SOSTANZE PERICOLOSE	41
7.7	SOSTANZE EFFETTO SERRA	42
7.8	CONSUMI	43
7.9	BIODIVERSITÀ	45
8	SCADENZARIO	45
9	PROGRAMMA AMBIENTALE 2024-2025-2026 AVANZAMENTO	46
10	PROGRAMMA AMBIENTALE 2025-2026-2027	50
11	DICHIARAZIONE DI APPROVAZIONE.....	52



1 PRESENTAZIONE DELLA DICHIARAZIONE AMBIENTALE

A conferma del proprio impegno per una politica di sviluppo sostenibile che permetta di conciliare evoluzione del servizio e salvaguardia dell'ambiente, ha deciso di aderire volontariamente al Regolamento comunitario EMAS per il seguente campo di applicazione: **Realizzazione e manutenzione aree a verde. Opere di ingegneria naturalistica e di bonifica e sistemazioni idrauliche di corsi d'acqua.**

Tale impegno si traduce in una scelta sistematica di tecniche lavorative e di prodotti che permettano di minimizzare l'impatto ambientale, nell'adozione di sistemi di monitoraggio che consentano di misurare e valutare le prestazioni ambientali, e nella definizione di obiettivi di miglioramento continuo; tutto ciò nel pieno rispetto della legislazione applicabile e con la massima trasparenza verso il pubblico, le autorità ed i diversi soggetti presenti sul territorio.

L'adozione e implementazione di un Sistema di Gestione Integrato, certificato a fronte della Norma UNI EN ISO 14001:2015, della norma UNI EN ISO 9001:2015, della norma UNI EN ISO 45001:2018, SA800 e della norma UNI EN ISO 37001:2016, la UNI PDR 125, in fase di implementazione il modello organizzativo conforme al D.lgs. 231/01, è considerata uno dei punti fondamentali per la nostra crescita e la Dichiarazione Ambientale vuole essere lo strumento di riferimento per un proficuo dialogo e confronto con tutti i soggetti coinvolti nel nostro sviluppo. Oltre a ciò il 29/01/2025 l'azienda ha ricevuto la lettera di attribuzione del rating di legalità di 2 stelle+.

La Direzione e tutto il personale che collabora con noi, sia esso dipendente o esterno, è artefice e promotore affinché tale impegno rappresenti un punto di partenza per sviluppare un onesto e trasparente rapporto alla ricerca di un continuo miglioramento dell'ambiente in cui opera la Società.

Questo documento rappresenta la prima edizione della Dichiarazione Ambientale di Az. Agricola F.lli Buccelletti s.r.l..

La Dichiarazione Ambientale si inserisce nell'ambito dell'implementazione del Sistema di Gestione Integrato certificato ai sensi delle norme:

UNI EN ISO 9001:2015

UNI EN ISO 14001:2015

UNI EN ISO 37001:2016

UNI EN ISO 45001:2018

SA8000

UNI Pdr 125

Attestazione SOA n°6413/47/01 del 20/02/2023

Oltre alle certificazioni sopra riportate l'azienda aderisce a piattaforme qualificanti dal punto di vista ESG quali ad esempio OPENS, ECOVADIS e SYNESGY, piattaforme a livello nazionale ed internazionale su cui i committenti possono andare a vedere le scorecard e i vari report di prestazione. In allegato alla presente si riportano le evidenze di tali risultati relativi all'anno 2024

Il SGI si applica alla gestione degli aspetti connessi all'attività di tipiche del settore edilizio quali **Realizzazione e manutenzione aree a verde. Opere di ingegneria naturalistica e di bonifica e sistemazioni idrauliche di corsi d'acqua** così come riportato nell'Attestazione SOA (OG 3 Strade, autostrade, ponti, viadotti, ferrovie, metropolitane; OG 6 Acquedotti, gasdotti, oleodotti, opere di irrigazione e di evacuazione; OG 8 Opere fluviali, di difesa, di sistemazione idraulica e di bonifica; OG 9 Impianti per la produzione di energia elettrica; OG 10 Impianti per la trasformazione alta/media tensione e per la distribuzione di energia elettrica in corrente alternata e continua ed impianti di pubblica illuminazione; OG 13 Opere di ingegneria naturalistica; OS 30 Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici e televisivi; OS 24 Verde e arredo urbano).

Az. Agricola F.lli Buccelletti s.r.l. ritiene che la registrazione EMAS, oltre che aumentare la soglia di attenzione alle prestazioni ambientali e la prevenzione dell'inquinamento, rafforzi il rapporto con le Istituzioni, con tutti i suoi interlocutori e con il pubblico, al fine di preservare e migliorare la qualità dell'ambiente a beneficio delle attuali generazioni e di quelle future.

Questo documento riporta tutti i dati del monitoraggio degli aspetti ambientali e gestionali relativi alle attività svolte Az. Agricola F.lli Buccelletti s.r.l. ed evidenzia le azioni e gli strumenti adottati per il raggiungimento dei traguardi ambientali prefissati.

Il presente documento è redatto secondo i requisiti del Regolamento CE n. 1221/2009 (EMAS), del Regolamento UE n. 1505/2017 (che modifica gli allegati I, II, III del suddetto Regolamento CE n.1221/2009) e del Regolamento UE n.2026/2018 (che modifica l'allegato IV del suddetto Regolamento CE n.1221/2009).

Tramite questo documento, l'Az. Agricola F.lli Buccelletti s.r.l. rende disponibile al pubblico le informazioni relative:

- all'organizzazione del proprio sistema di gestione ambientale;
- alle prestazioni ambientali associate alle attività svolte.

La presente Dichiarazione Ambientale è stata preparata da Francesco Buccelletti (Responsabile Ambiente) in collaborazione con Valentina Moretti (Responsabile RSQA, attestato di qualifica del 18/12/24) e Cesare Buccelletti (Responsabile Qualità) sulla base dei dati pervenuti dalle ultime registrazioni del Sistema di Gestione Ambientale e del Riesame della Direzione Il presente documento è stato approvato dalla Direzione

Il presente documento è l'aggiornamento annuale finalizzato al rinnovo della Dichiarazione Ambientale dell'Az. Agricola F.lli Buccelletti s.r.l. e riporta i dati e le informazioni relativi al periodo 2022 – 2025 (fino al 31/08/2025).

La Dichiarazione Ambientale è oggetto di validazione da parte di un soggetto terzo indipendente (BUREAU VERITAS CERTIFICATION HOLDING SAS Italy Branch, Viale Monza, 347- 20126 Milano, N° di acc. IT-V-0006) a garanzia della veridicità delle informazioni contenute.

La prossima dichiarazione sarà predisposta e convalidata entro tre anni dalla presente. Annualmente verranno predisposti e convalidati (da parte di un verificatore accreditato), gli aggiornamenti della Dichiarazione Ambientale, che conterranno i dati ambientali relativi all'anno di riferimento e il grado di raggiungimento degli obiettivi prefissati.

1.1 INFORMAZIONI PER LE PARTI INTERESSATE

L'organizzazione mette a disposizione del pubblico e degli altri soggetti interessati la Dichiarazione Ambientale e i successivi aggiornamenti in modo da instaurare un dialogo aperto in merito alle prestazioni ambientali e ai nuovi obiettivi prefissati.

Tali documenti sono inseriti nel sito **Web <http://opere.buccelletti.it>**; una copia cartacea può essere fornita a tutti coloro che ne fanno specifica richiesta.

Per eventuali informazioni rivolgersi al Referente EMAS:

Francesco Buccelletti

Tel. +39 0575-651603 – Fax +39 0575-1946858 Indirizzo e-mail: info@buccelletti.it

Az. Agricola F.lli Buccelletti s.r.l. si impegna a trasmettere all'organismo competente ogni aggiornamento annuale della presente Dichiarazione Ambientale mettendo il documento a disposizione del pubblico secondo quanto previsto dal Regolamento EMAS.



2 LA SOCIETÀ

2.1 DATI DELL'IMPRESA

Forma Giuridica	Società a responsabilità limitata
Ragione sociale	Az. Agricola F.lli Buccelletti s.r.l.
Sede legale e Amministrativa	Loc. S.Lucia,149 52043 CASTIGLION FIORENTINO (AR)
Sede operativa e uffici	Loc. S.Lucia,149 52043 CASTIGLION FIORENTINO (AR)
Telefono/fax	Telefono (0575) 651603 Fax (0575) 1946858
Partita I.V.A.	00140120510
Cod. Fiscale	00140120510
Cod. NA.CE.	81.3 sistemazione del paesaggio 42.21 Costruzione di opere idrauliche



2.2 STORIA DELL'IMPRESA

L'Az. Agricola F.lli Buccelletti s.r.l. s.r.l. nasce nel 1910, con Vincenzo Buccelletti, il quale proseguendo la tradizione dei propri predecessori produce essenze per impianti agricoli: fruttifere, ulivi, viti, integrando a queste quella delle piante ornamentali.

Con il trascorrere del tempo e degli anni, L'Azienda ha un grande impulso verso quest'ultima specializzazione ed oggi eroga servizi relativi alla costruzione e manutenzione del verde.

L'Azienda Agricola Buccelletti Srl possiede, dunque, radici profonde: indispensabili a lavorare con etica e passione e, al contempo, a guardare al futuro attraverso continue innovazioni, perché la competitività è una condizione essenziale per poter tramandare la qualità dei prodotti e l'efficienza dei metodi di lavoro che, sin dalla sua fondazione, contraddistinguono l'azienda da generazioni.

A partire dagli anni '50, il forte impulso nel settore del paesaggio porta l'azienda ad eseguire grandi lavori nel verde pubblico, privato e negli interventi di inserimento ambientale e paesaggistico realizzando importanti lavori di manutenzione ordinaria e realizzazione di opere fluviali, di bonifica e per la difesa del suolo.

Pochi anni dopo anche il settore della manutenzione si struttura in modo forte attorno ai grandi clienti privati, come le società petrolifere, per poi consolidarsi nei servizi di gestione e Global Service per clienti pubblici infatti il nostro nome è associato a esperienza e affidabilità nella realizzazione, nella manutenzione e nel restauro di giardini pubblici e privati, giardini pensili, parchi pubblici, orti sensoriali e giardini storici e monumentali.

La nostra forza è la grande flessibilità: gestiamo progetti chiavi in mano per qualunque soggetto, siamo fornitori di grandi imprese e pubblica amministrazione. orti di un know how specialistico, che ci deriva da un'esperienza decennale, offriamo un insieme completo di servizi per la realizzazione dei giardini: dalla realizzazione alla manutenzione dei giardini, dal trapianto di alberi secolari alla posa in opera di piante ornamentali, provenienti dai nostri vivai. Su richiesta, siamo in grado di reperire qualunque tipo di essenza proveniente dal mercato nazionale e internazionale.

La visione, da sempre rivolta con attenzione a nuove attività, spinge l'azienda negli ultimi anni a sviluppare aree come i settori delle Energie Rinnovabili, delle agroenergie e dell'innovazione di processi e di prodotti orientati all'agroindustria. La mission aziendale consiste nel servire i propri clienti promuovendo i valori della qualità della vita nel rispetto dell'ambiente e dell'uomo.

Il 7-2-2003 l'azienda ha conseguito per la prima volta la certificazione del proprio sistema di Gestione per la qualità da parte di Moody International Certification, secondo i requisiti della norma UNI EN ISO 9001.

Il 9-01-2009 l'azienda ha conseguito la certificazione del proprio sistema di Gestione ambientale da parte di Moody International Certification, secondo i requisiti della norma UNI EN ISO 14001.

Il 18-01-2011 l'azienda ha conseguito la certificazione del proprio sistema di Gestione per la sicurezza nei luoghi di lavoro da parte di Moody International Certification, secondo i requisiti della norma OHSAS 18001.

Nel corso del 2016 l'Azienda ha effettuato la transizione alla edizione 2015 delle norme di riferimento UNI EN ISO 9001 e UNI EN ISO 14001, mentre nell'anno 2020 ha effettuato la transizione alla UNI EN 45001; il 24-02-23 ha ottenuto la certificazione secondo la norma ISO 37001:2016 e il 03-05-2023 la UNI PDR 125:2022

L'Az. Agricola F.lli Buccelletti s.r.l. Srl possiede, dunque, radici profonde: indispensabili a lavorare con etica e passione e, al contempo, a guardare al futuro attraverso continue innovazioni, perché la competitività è una condizione essenziale per poter tramandare la qualità dei prodotti e l'efficienza dei metodi di lavoro che, sin dalla sua fondazione, contraddistinguono l'azienda da generazioni.

Nel corso dei decenni, la competenza ottenuta dall'esperienza acquisita lavorando sia nella manutenzione che nelle realizzazioni a verde per grandi aziende italiane (Q8, IP, TotalErg, Snam, Autogrill, Autostrade, Pizzarotti, Cmb, Terna, Enel, Enel Green Power e Snam), per enti pubblici come i Comuni di Firenze, Roma, Siena, Arezzo, Bergamo, Torino, Città di Castello e molti altri, fra i quali Aziende Sanitarie, Province e Consorzi di Bonifica in tutto il territorio nazionale, nonché Parchi Nazionali (Arcipelago Toscano, Asinara), ha determinato una grande crescita per la nostra azienda in termini di risorse e Know-how altamente specializzato, oltre che nel verde, anche nelle opere di inserimento paesaggistico (landscaping), nella



mitigazione ambientale, nella conservazione del territorio, nelle costruzioni e manutenzioni fluviali e nell'ingegneria naturalistica.

L'Azienda opera, nell'ambito delle attività del gruppo Buccelletti, anche nel settore agricolo con la realizzazione e gestione di impianti per agricoltura meccanizzata e intensiva.

L'Az. Agricola F.lli Buccelletti s.r.l. Srl nell'anno 2024 ha totalizzato 81.13 ULA, mentre al 30/09/2025 i dipendenti in forza sono 158.



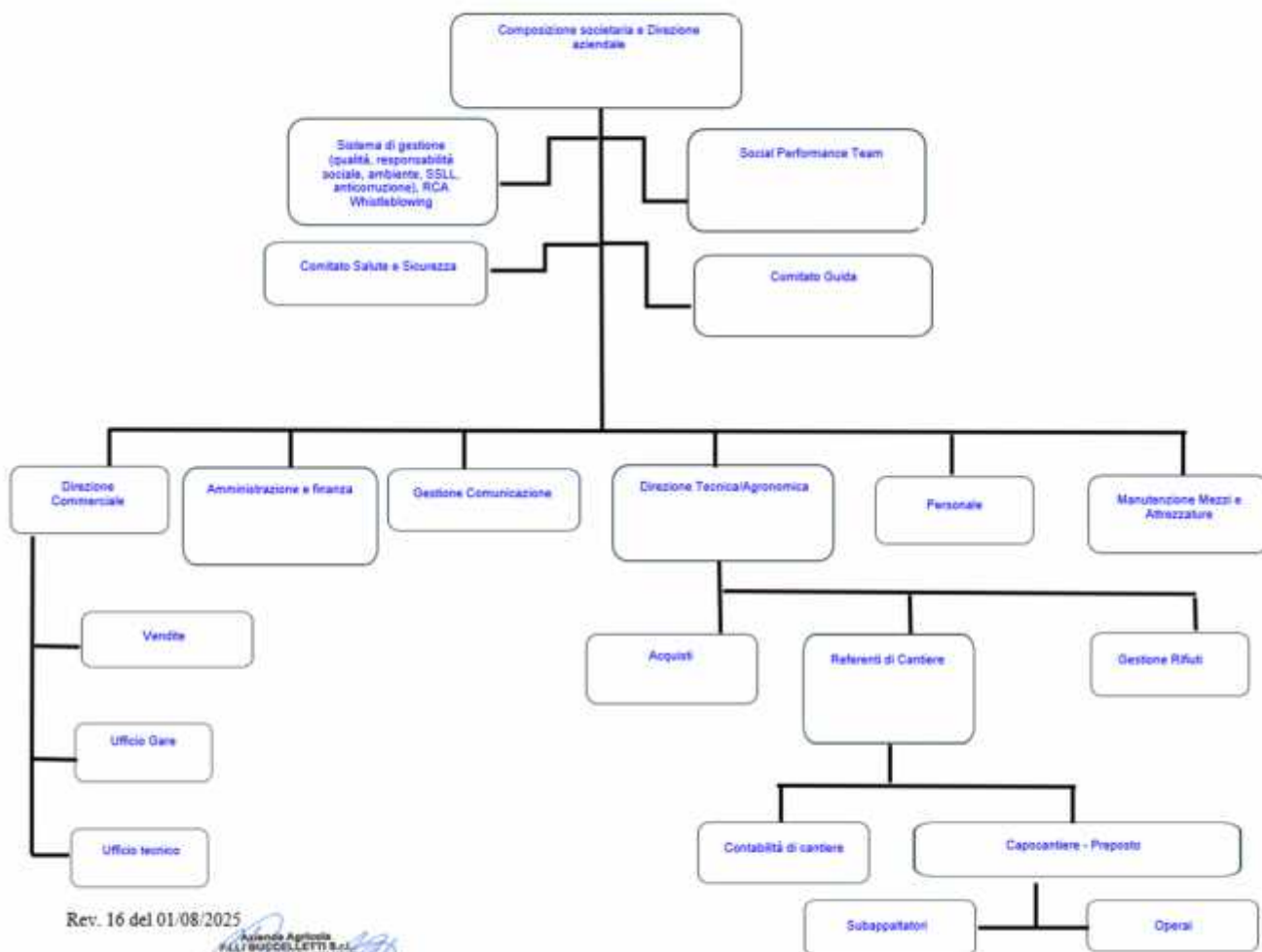


2.3 ORGANIGRAMMA

Al momento l'Az. Agricola F.lli Buccelletti s.r.l. è strutturata secondo l'organigramma funzionale di seguito riportato, quello nominativo è contenuto nell'Appendice C MSGI – Organigramma.



APPENDICE C – ORGANIGRAMMA Funzionale



Rev. 16 del 01/08/2025

Azienda Agricola
F.lli BUCCELLETTI S.r.l.
Via S. Luca, 40 - 36060 BRESSANO
0445/666666 - 0445/666667
www.filibuccelletti.it



Nella tabella seguente si riportano le mansioni di governante relative alle funzioni apicali

Funzione	Competenze Possedute (rif. Organigramma Aziendale)	Mansioni riferibili alla funzione
Direzione	Diploma di scuola media superiore, adeguata formazione ed iscrizione albi professionali, esperienza pluriennale in direzione di impresa, Componente dello staff Direzionale	Definizione della Politica aziendale e dei relativi obiettivi Esecuzione riesame almeno annualmente Pianificazione per l'acquisizione e/o miglioramento delle risorse
Responsabile di gestione SQA	Diploma di scuola media superiore, adeguata formazione su UNI EN ISO 9001:15 – UNI EN ISO 14001:15, UNI EN ISO 45001:2023, comprovata esperienza su Sistemi di Gestione Qualità/ambiente/ Sicurezza, Componente dello staff Direzionale	Assicura l'implementazione del sistema di gestione Riferisce alla direzione sull'andamento del sistema di gestione Promuove la consapevolezza dei requisiti del cliente all'interno dell'azienda
Responsabile Servizio prevenzione e protezione	Diploma di scuola media superiore, adeguata formazione su D. Lgs. 81-2008, RSPP da oltre 5 anni	Assicura il rispetto delle prescrizioni relative alla sicurezza sia in sede che in cantiere Pianifica ed esegue incontri informativi con il personale
SPT	Corso di formazione SA8000 Approccio alla gestione del rischio ed all'identificazione delle misure di contenimento dello stesso, volte all'efficienza dei processi. Sviluppo competenze comunicative e di leadership Spirito di squadra	Verificare la redazione della valutazione dei rischi etici Coordinamento del monitoraggio delle attività sul posto di lavoro Sviluppo di piani e misure per il miglioramento dei processi Gestione delle comunicazioni fra management, Direzione e lavoratori Facilitare la valutazione dei progressi e applicazione dei miglioramenti basati sui suggerimenti e sulle contromisure postume all'analisi di rischio.
Rappresentante dei lavoratori per l'etica.	Corso di formazione SA 8000 Comunicazione efficace ed efficiente Approccio proattivo alla gestione problematiche Rappresentatività nei confronti forza lavoro Spirito collaborativo	Gestione problematiche sollevate da lavoratori, management e Direzione in merito a temi etici. Gestione comunicazione fra management, Direzione e lavoratori.
Gestione Ambientale	Diploma di scuola media superiore, laurea specialistica in ingegneria ambientale, membro dello staff direzionale, adeguata formazione su norma UNI EN ISO 14001:15	Partecipa in modo attivo alla definizione delle procedure di sistema Analizza le prescrizioni legali Individua gli aspetti ambientali ed i possibili impatti Collabora con gestione Qualità Gestisce le non conformità e emergenze ambientali Esegue l'analisi dei dati
Gestione Qualità	Diploma di scuola media superiore, adeguata formazione su UNI EN ISO 9001:15, AQ dal 2012, comprovata esperienza su Sistemi di Gestione Qualità	Gestisce i documenti e le registrazioni di sistema Gestisce le verifiche ispettive interne Gestisce le non conformità Esegue l'analisi dei dati
Gestione Sicurezza	Diploma di scuola media superiore, laurea specialistica in ingegneria ambientale, membro	Partecipa alla definizione delle procedure di sistema Analizza le prescrizioni legali



Funzione	Competenze Possedute (rif. Organigramma Aziendale)	Mansioni riferibili alla funzione
	dello staff direzionale, adeguata formazione su norma UNI EN ISO 45001:18	Individua aspetti di sicurezza e possibili impatti Collabora con gestione Qualità Gestisce non conformità/near miss e infortuni
Direzione commerciale	Diploma di scuola media superiore, adeguata formazione su tecniche di impresa, prezzi e quantificazione opere, esperienza pluriennale nel settore, gestione contratti clienti, Componente dello staff Direzionale	Acquisizione nuovi clienti Supervisione delle attività commerciali di acquisto e vendita
Direzione amministrativa	Diploma di scuola media superiore, esperienza pluriennale nel settore, adeguata formazione e conoscenza tenuta contabilità e partita doppia, Componente staff Direzionale	Supervisione sulle attività amministrative Recupero crediti
Direzione Tecnica	Diploma di scuola media superiore, adeguata formazione ed esperienza pluriennale maturata alla direzione di cantieri, Componente dello staff Direzionale	Supervisione dei cantieri e delle relative attività Pianificazione dell'esecuzione lavori
Acquisti	Diploma di scuola media superiore tecnico, esperienza pluriennale nel settore, Componente dello staff Direzionale	Gestione rapporti con i fornitori Gestione contratti di subappalto Gestione ordini di acquisto
Vendite	Diploma di scuola media superiore tecnico, esperienza pluriennale nel settore, conoscenza norme di settore, Componente dello staff Direzionale	Studio degli appalti e delle richieste d'offerta Preparazione delle offerte
Gare d'appalto	Diploma di scuola media superiore, adeguata formazione ed esperienza pluriennale maturata alla direzione di cantieri, Componente dello staff Direzionale	Preparazione della documentazione necessaria alla partecipazione alla gara d'appalto Preparazione della documentazione per offerte ai clienti
Amministrazione	Diploma di scuola media superiore, esperienza pluriennale nella tenuta della contabilità e gestione amministrativa	Registrazione dati contabili Controllo incassi e pagamenti
Manutenzione mezzi e attrezzature	Adeguata esperienza e conoscenza attrezzature e mezzi impiegati nell'esecuzione delle lavorazioni	Pianifica e gestisce le attività di manutenzione di tutte le attrezzature aziendali
Direzione Cantieri	Diploma di scuola media superiore, adeguata formazione ed esperienza pluriennale maturata alla direzione di cantieri, Componente dello staff Direzionale	Gestione e controllo cantieri; Controllo delle attività affidate in subappalto; Controllo in Ingresso sugli Acquisti di Materiale Pianificazione area di cantiere, mediante l'individuazione delle zone di stoccaggio materiali, rimessa mezzi e deposito temporaneo rifiuti
Squadra di emergenza	Adeguata formazione rinnovata periodicamente ai sensi del D. Lgs. 81-2008, formazione su Primo Soccorso e Antincendio, esecuzione prove simulate intervento in cantiere, informazione periodica su DVR	Attua la procedura relativa alle emergenze qualora si verificano Collabora allo sviluppo delle tecniche e metodologie di risposta alle emergenze Riferisce al Responsabile di Gestione ambientale in merito alle emergenze verificatesi o potenziali Gestione e controllo validità delle schede di sicurezza dei materiali utilizzati



Funzione	Competenze Possedute (rif. Organigramma Aziendale)	Mansioni riferibili alla funzione
		Predisposizione e controllo delle misure e delle attrezzature atte alla prevenzione delle emergenze
Coordinamento Gestione Rifiuti	Diploma di scuola media superiore, conoscenza pluriennale settore, dei software gestionali dei rifiuti, conoscenza codici CER	Gestione e predisposizione documentazione cogente per i rifiuti prodotti in cantiere Compilazione dei formulari per il conferimento Tenuta del registro di carico/scarico Adempimenti RENTRI Adempimenti MUD
Addetto utilizzo fitofarmaci	Conoscenza pluriennale settore, conoscenza tecniche di lavoro, preparazione ed applicazione fitofarmaci, conoscenza attrezzature e DPI da impiegare nelle fasi di lavoro	Eseguono i lavori su indicazione della direzione di cantiere Gestisce le attrezzature sul cantiere
Addetto conduzione mezzi e macchine operatrici	Adeguate esperienza e conoscenza automezzi	Conduzione automezzi per esecuzione lavorazioni, come da indicazione Direttori Lavori
Addetto officina e gestione magazzino	Adeguate esperienza e conoscenza attrezzature e mezzi impiegati nell'esecuzione delle lavorazioni	Esegue le attività di manutenzione di tutte le attrezzature aziendali come da indicazione del responsabile Richieste di ordini di acquisto all'ufficio acquisti Rapporti con i fornitori
Addetto utilizzo attrezzature	Adeguate esperienza e conoscenza automezzi	Conduzione automezzi per esecuzione lavorazioni, come da indicazione Direttori Lavori
Gestione Rifiuti	Adeguate conoscenza adempimenti D. Lgs. 152-2006, conoscenza codici CER, compilazione registro carico/scarico, compilazione MUD, gestione adempimenti ambientali	Trasporto rifiuti presso gli smaltitori autorizzati Compilazione ed archiviazione registro di carico/scarico, Compilazione ed archiviazione MUD annuale Adempimenti RENTRI
Caposquadra	Conoscenza pluriennale settore, conoscenza tecniche di lavoro e gestione rifiuti prodotti in cantiere, conoscenza attrezzature e DPI da impiegare nelle fasi di lavoro	Eseguono i lavori su indicazione della direzione di cantiere Gestisce le attrezzature sul cantiere Attività di controllo smistamento e raccolta rifiuti come indicato dalla Direzione Cantieri e dal coordinatore rifiuti nelle aree identificate Compilazione formulari per trasporto rifiuti Sorveglianza, verifica e garantisce l'attuazione delle direttive di sicurezza. Si assicura che i lavoratori rispettino le procedure e l'uso dei DPI previsti.
Operai fissi	Adeguate conoscenza del settore, adeguata conoscenza tecniche di lavoro,, conoscenza attrezzature e DPI da impiegare nelle fasi di lavoro Formazione cogente in merito alla mansione svolta	Eseguono i lavori su indicazione della direzione di cantiere e/o dei capisquadra
Operai stagionali	Sufficiente conoscenza del settore, adeguata conoscenza tecniche di lavoro, conoscenza	Eseguono i lavori su indicazione degli operai fissi e/o dei capisquadra



Funzione	Competenze Possedute (rif. Organigramma Aziendale)	Mansioni riferibili alla funzione
	attrezzature e DPI da impiegare nelle fasi di lavoro Formazione cogente in merito alla mansione svolta	
Addetto alle pulizie	Sufficiente conoscenza del settore, adeguata conoscenza tecniche di lavoro, conoscenza attrezzature e DPI da impiegare nelle fasi di lavoro	Esegue i lavori su indicazioni del Datore di Lavoro/Preposti
Addetto operaio manutentore elettrico	Adeguate conoscenza del settore, adeguata conoscenza tecniche di lavoro, conoscenza attrezzature e DPI da impiegare nelle fasi di lavoro	Esegue i lavori su indicazioni del Datore di Lavoro/Preposti

Tutti i dipendenti dell'Azienda Agricola Buccelletti Srl sono adeguatamente e costantemente formati a seconda della propria mansione, sia per quanto riguarda l'utilizzo di attrezzature agricole e mezzi d'opera sia sulla gestione delle attività di manutenzione del verde, che per le opere di realizzazione del verde.

2.4 LE ATTIVITÀ

L'Azienda dispone di una sicura esperienza nonché di concrete referenze nei settori specifici del verde e della manutenzione del territorio; con questo spirito multisettoriale legato all'ambiente lavoriamo con etica e nel rispetto del territorio, oggi come allora.

Nel corso dei decenni la competenza ottenuta dall'esperienza acquisita lavorando per grandi aziende italiane (Q8, IP, TotalErg, Snam, Autogrill, Autostrade, Pizzarotti, Cmb, Cesi, Terna, Enel Green Power e Snam), per enti pubblici come i Comuni di Firenze, Roma, Siena, Arezzo, Bergamo, Città di Castello e molti altri fra i quali Aziende Sanitarie, Province e Consorzi di Bonifica in tutto il territorio nazionale, nonché Parchi Nazionali (Arcipelago Toscano, Asinara), ha determinato una grande crescita per la nostra azienda in termini di risorse e Know-how altamente specializzato oltre che nel verde anche nelle opere di inserimento paesaggistico (landscaping), nella mitigazione ambientale, nella conservazione del territorio, nelle costruzioni e manutenzioni fluviali e nell'ingegneria naturalistica

Lo sviluppo aziendale, inoltre, supportato da elevate competenze professionali e tecniche, si è sempre strutturato tramite processi di qualità, con attenzione alla gestione ambientale e alla sicurezza in tutte le attività. In tale contesto sono state acquisite le certificazioni

- ISO 9001:2015
- ISO 14001:2015
- ISO 45001:2018
- ISO 37001:2016
- UNI PDR 125:2022
- certificazione etica SA 8000:2014

oltre delle seguenti certificazioni SOA, che ci permettono di partecipare a gare per l'esecuzione di appalti pubblici di lavori:

- OS 24 Verde e Arredo Urbano V
- OG 13 Opere di Ingegneria Naturalistica IV
- OG 8 Opere Fluviali, di Difesa, di Sistemazione Idraulica e Bonifica III
- OG 3 Strade, Autostrade, Ponti, viadotti, ferrovie, metropolitane II
- OG 8 opere fluviali di difesa, di sistemazione idraulica e di bonifica II



- OG 9 impianti per la produzione di energia elettrica V
- OG 10 impianti per la trasformazione di alta e media tensione e di distribuzione di energia elettrica in corrente alternata e continua II
- OS 30 impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici e televisivi II

L'Az. Agricola F.lli Buccelletti Srl fa parte di una rete d'impresa registrata con contratto n °AR-47846 del 10/06/2020 con altre 11 società facenti capo alla famiglia Buccelletti tra cui La Società Agricola Buccelletti Vivai S.S. di Vincenzo Buccelletti (azienda storica del panorama florovivaistico italiano), Impresa individuale Buccelletti Stefano che si occupa della produzione in Certificazione Biologica di piante, che spaziano da quelle ornamentali a quelle forestali, essenzialmente da fornirsi in zolla. Questa sinergia delle imprese di famiglia, ci consente di venire in contro ai nostri clienti in modo ottimale e di fornire un servizio di qualità e con particolare valore aggiunto ambientale.

L'azienda si propone anche come General Contractor fornendo alla clientela pubblica o privata un servizio completo chiavi in mano in tutte le attività di competenza.

Le attività svolte presso i cantieri possono riguardare: gestione del verde, gestione del territorio, ingegneria naturalistica ed opere di inserimenti ambientali.

GESTIONE DEL VERDE

Abbiamo una lunga esperienza nell'ambito dei lavori di realizzazione, manutenzione e interventi sul verde. Le nostre referenze spaziano dalla gestione del verde urbano verticale e orizzontale, al global service ai giardini pensili alle manutenzioni delle zone verdi, fino agli interventi in aree di pregio e vincolate come parchi storici o zone sottoposte a tutela:

Realizzazione di nuove aree verdi attraverso operazioni di: scavo, movimento terra, livellamenti terreno, messa a dimora di piante, impianti arborei, realizzazione degli impianti di irrigazione, formazione di prati, posa in opera di arredi urbani, tutoraggio piante, formazione di staccionate e camminamenti.

Recupero/ristrutturazione di aree verdi esistenti attraverso: rimozione arredi, staccionate e camminamenti, scavo, movimento terra,

livellamenti terreno, messa a dimora di piante, impianti arborei, realizzazione impianti di irrigazione,



formazione di prati, posa in opera di arredi urbani, tutoraggio piante, formazione di staccionate e camminamenti.

Realizzazione di coperture a verde, con esecuzione opere edili accessorie e non principali.



Realizzazione di opere di ingegneria naturalistica e di recupero aree verdi, con esecuzione lavorazioni stradali accessorie e non principali.

Manutenzione del verde intesa come: sfalcio prati, potatura alberi e siepi a terra, abbattimento e



potatura alberi in quota, interventi con diserbi, antiparassitari in genere ed utilizzo pirodiserbo, interventi



manuali e con attrezzature minute lungo pendii, dislivelli, zone e siti naturali, anche in quota sfalcio lungo pendii, zone e margini fluviali, zone lacustri.

GESTIONE DEL TERRITORIO E OPERE DI INGEGNERIA NATURALISTICA E DI BONIFICA



F.lli Buccelletti ha svolto e tuttora realizza importanti lavori di manutenzione ordinaria e realizzazione di opere fluviali, di bonifica e per la difesa del suolo, principalmente per enti e consorzi pubblici. Eseguiamo opere di stabilizzazione versanti e pendii con gabbionate a altre tecniche tradizionali

La costruzione, la manutenzione o la ristrutturazione di opere necessarie alla difesa del territorio ed al ripristino della compatibilità fra “sviluppo sostenibile” ed ecosistema, comprese tutte le opere ed i lavori necessari

per attività botaniche e zoologiche sono tra le attività maggiormente svolte dalla nostra azienda. In via esemplificativa si tratta di processi di recupero naturalistico, botanico e faunistico, l’eliminazione del dissesto idrogeologico per mezzo di piantumazione, le opere necessarie per la stabilità dei pendii, la riforestazione, i lavori di sistemazione agraria e le opere per la rivegetazione di scarpate stradali, ferroviarie, cave e discariche

L’Az. Agricola F.lli Buccelletti Srl per le sue peculiarità, oltre al giardino privato, opera in altri settori collaterali quali: parchi pubblici, verde per urbanizzazioni, business park, piantagioni stradali, campi sportivi e da gioco; effettua inoltre lavori specialistici come terrazze, giardini pensili e d’interno, restauro di giardini storici, laghetti, recupero e disinquinamento ambientale.



Relativamente ai contratti con la Pubblica Amministrazione, nel proprio processo di approvvigionamento, rispetta i Criteri Ambientali Minimi di cui all’art. 18 della L. 221/2015 e all’art. 34 recante “Criteri di sostenibilità energetica e ambientale” del D.lgs. 50/2016 “Codice degli appalti” (modificato dal D.lgs 56/2017). A titolo esemplificativo, prodotti da costruzione ecocompatibili (vernici, resine, rivestimenti, etc.), uso di materiale riciclato, adozione di regole comportamentali per un corretto utilizzo delle risorse e corretta gestione dei rifiuti in cantiere, recupero dei materiali smantellati e loro riutilizzo se possibile, misure preventive per ridurre l’impatto delle emissioni atmosferiche ed acustiche dei mezzi di cantiere e dei mezzi di trasporto, misure per ridurre l’impatto delle polveri in cantiere, etc.





3 LA POLITICA AZIENDALE



POLITICA AZIENDALE

L'Az. Agricola F.lli Bucelletti Srl opera dal 1910 nell'ambito della costruzione e manutenzione del verde, attività affiancata dalla vendita di piante. Successivamente ha iniziato ad eseguire opere di ingegneria naturalistica e di bonifica e sistemazioni idrauliche di corsi d'acqua.

L'Az. Agricola F.lli Bucelletti Srl considera la tutela della salute e della sicurezza, dell'ambiente e la qualità delle proprie lavorazioni, come parte integrante della sua attività e come impegno strategico rispetto agli obiettivi aziendali.

Tutto ciò al fine di assicurare il pieno soddisfacimento delle parti interessate, il miglioramento dei processi e delle prestazioni ambientali, qualitative e il miglioramento dei livelli di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro e più in generale il rispetto di tutte le prescrizioni di legge.

In conformità al proprio sistema di gestione integrato, alle proprie attività e ai requisiti definiti l'Az. Agricola F.lli Bucelletti Srl si impegna a:

- ✓ Prevenire gli infortuni e le malattie professionali, attraverso l'eliminazione dei pericoli e la riduzione dei rischi per la SSL;
- ✓ Al continuo miglioramento del proprio sistema di gestione integrato Qualità, Ambiente e Sicurezza;
- ✓ Ad una continua e maggiore soddisfazione del cliente;
- ✓ Rispettare in modo scrupoloso tutte le prescrizioni legali con particolare riguardo a quelle inerenti salute e sicurezza nei luoghi di lavoro e ambiente, trasporto e smaltimento rifiuti, gestione aspetti impatti ambientali;
- ✓ A controllare, tramite un sistema di monitoraggio, l'attuazione del SGI Qualità Ambiente e Sicurezza definendo opportuni indicatori rispetto ai consumi di materie prime non rinnovabili (acqua, carburante, Materie prime, ecc);
- ✓ A riesaminare periodicamente la Politica Aziendale relativa al SGI attuato e tutto il sistema al fine di individuare le aree da migliorare, rispetto alle misurazioni su aspetti/impatti;
- ✓ Assicurare la qualità dei lavori eseguiti mediante assidui controlli pianificati a monte con appositi Piani di Qualità di commessa, Piani di controllo Ambientale e Piani operativi di Sicurezza;
- ✓ Rendere consapevole il personale sull'importanza del proprio ruolo rispetto alla qualità dei lavori eseguiti sugli aspetti ambientali significativi e i rischi legati all'attività lavorativa e alla salute dei lavoratori, anche attraverso il coinvolgimento e la partecipazione dei propri lavoratori;
- ✓ Contenere e migliorare il consumo di risorse energetiche e naturali mediante il costante monitoraggio e controllo e le relative azioni di riduzione; ridurre la produzione dei rifiuti incrementando il recupero degli stessi;
- ✓ Individuare e monitorare i propri aspetti ambientali indiretti, sensibilizzando appaltatori e fornitori;
- ✓ Informare, formare ed addestrare tutte le parti interessate circa il proprio SGI e con particolare riguardo alla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro ed al proprio quadro ambientale, oltre alle indicazioni di legge;
- ✓ Monitorare la soddisfazione del personale dipendente: il perseguimento di un ambiente di lavoro sicuro, sereno e collaborativo, realizzato attraverso la disponibilità ed il contatto diretto con la Direzione;
- ✓ Monitorare la soddisfazione della proprietà: il miglioramento continuo dell'efficacia e dell'efficienza dei processi aziendali e della redditività del capitale investito;
- ✓ Monitorare la gestione ambientale, con immediata identificazione di possibili rischi o situazioni di pericolo, collegate e/o generate dalle azioni/lavorazioni gestite, che potrebbe ricadere sulla comunità e/o le parti interessate.

Data 15/10/2020

La Direzione

Questa Politica viene diffusa a tutti i collaboratori interni ed esterni, a clienti, fornitori e appaltatori, ed è a disposizione di chiunque ne faccia richiesta.

Allegato B al M SGI. Rev. 4 del 15/10/2020





4 LOCALIZZAZIONE, CONTESTO TERRITORIALE E DESCRIZIONE DEL SITO

4.1 IL SITO

La sede dell'azienda è situata a Castiglion Fiorentino, in Provincia di Arezzo, e più precisamente nella zona conosciuta come Valdichiana. Sia l'area che i locali utilizzati, inquadrati come agricoli per destinazione d'uso. L'azienda dispone dei locali in affitto da azienda della rete d'impresa di cui fa parte così come previsto dal "Art. 4 – Accesso ai locali" del Regolamento del contratto di Rete d'impresa.

È situata lungo la strada regionale 71, molto trafficata, all'altezza del km 129+00, dalla quale dista circa 200 mt., in prossimità della stessa sono situate civili abitazioni e una piccola zona commerciale-industriale a circa 500 mt, oltre alla linea ferroviaria FI-RO.

Ad oggi non si sono mai avuti problemi con i vicini sia confinanti che con gli altri circostanti.

Non ci sono state trasformazioni territoriali significative, né all'esterno né all'interno dell'area essendo quest'ultima già adibita a tale attività ormai da molti anni.

Il traffico veicolare giornaliero presso l'azienda compresi i dipendenti è di circa 30 veicoli per giorno.

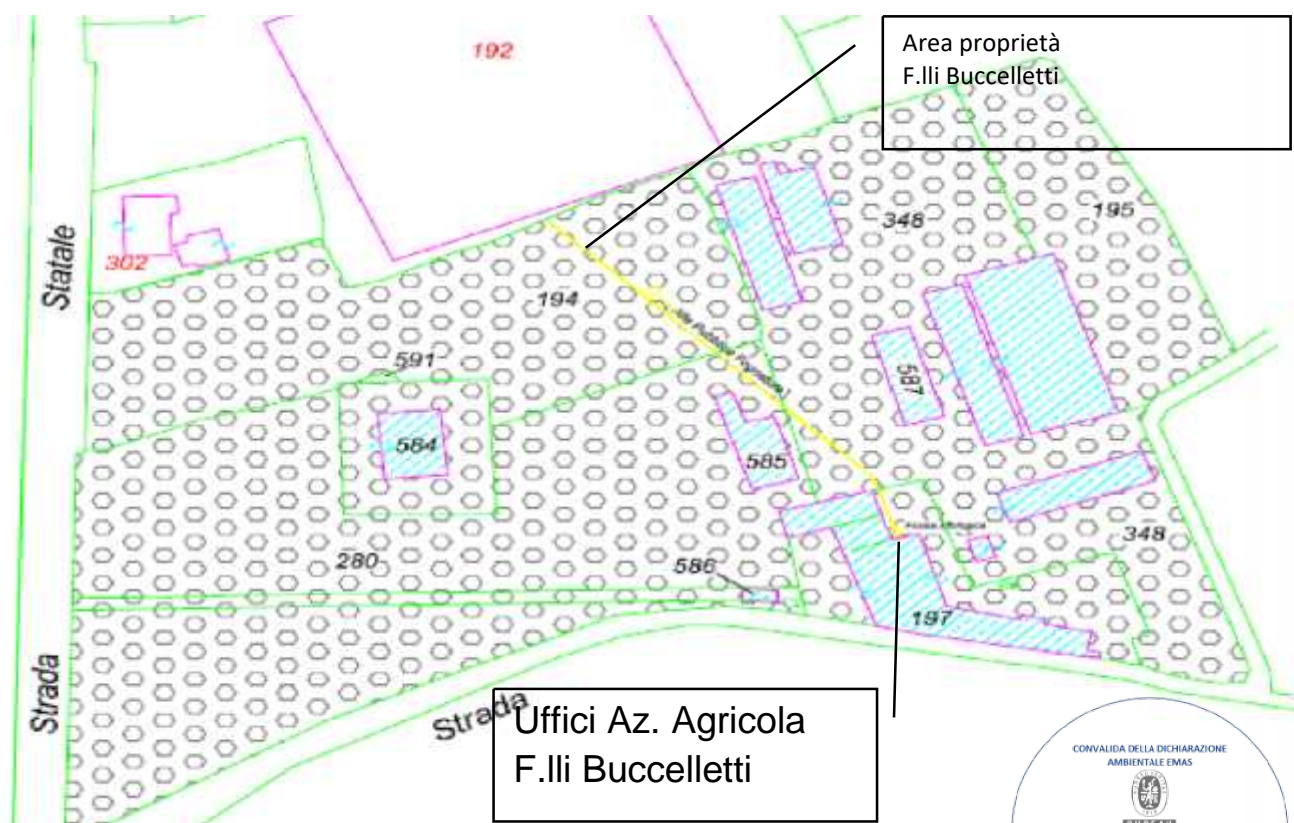
La sede dell'azienda è logisticamente ben collegata con le principali strutture viarie. A ovest, percorrendo circa 15 km si può prendere l'autostrada A1 al casello di Monte S. Savino. A sud percorrendo la S.R. 71 per 22 km, si può prendere il raccordo Bettolle - Perugia.

L'accesso al sito è permesso da un viale di accesso che si immette direttamente sulla S.R. 71

I locali adibiti ad uffici hanno una superficie di circa 900 mq mentre la superficie permeabile è di circa 23.000 mq.

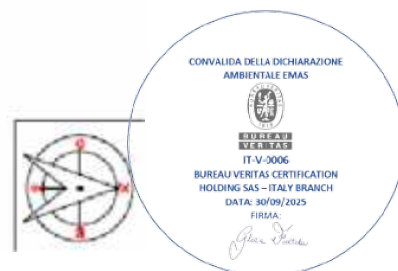
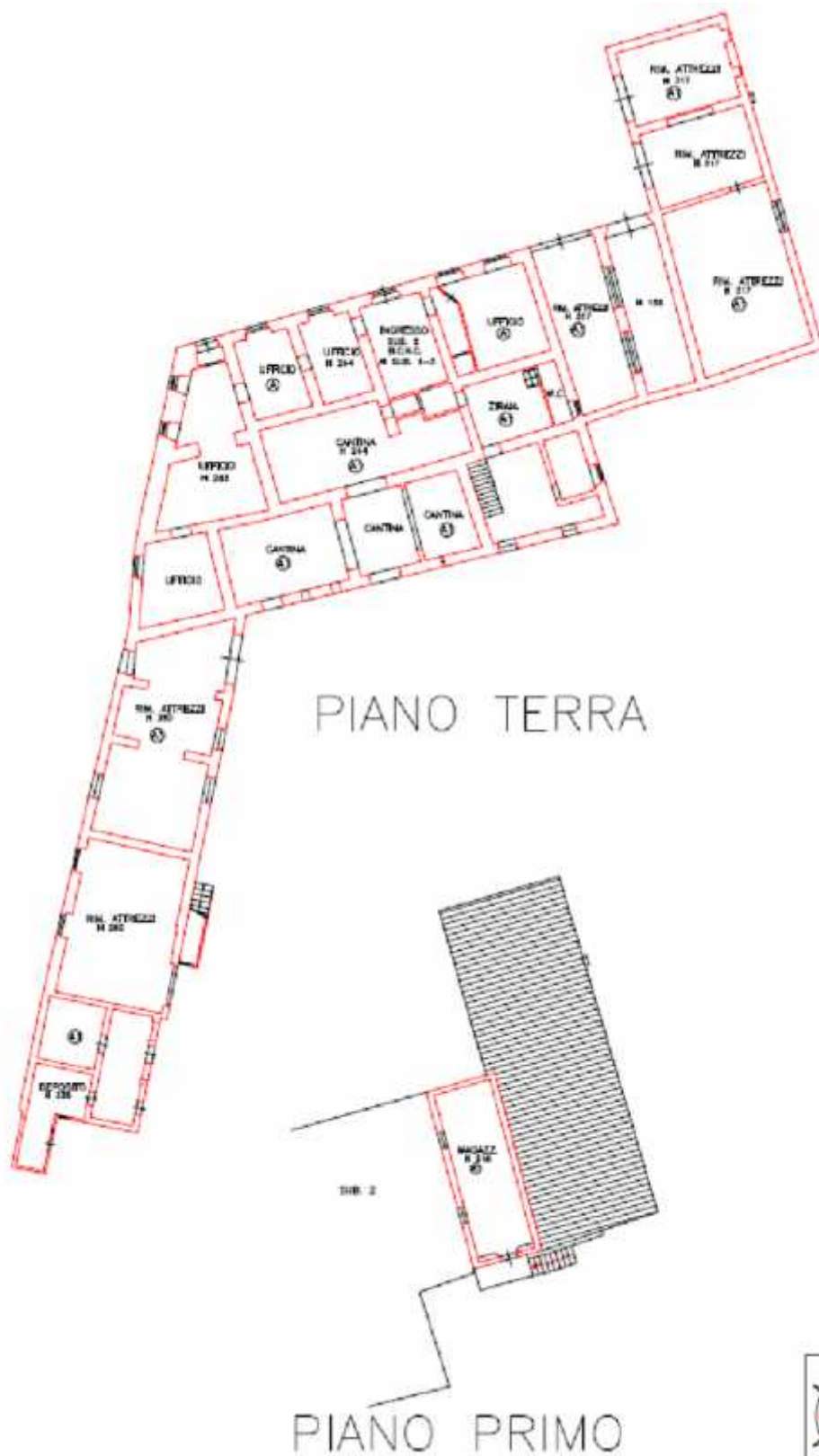
Il sito è servito dalle principali infrastrutture e servizi necessari alle attività produttive quali strade di accesso, rete elettrica, acquedotto e fognatura

Di seguito la planimetria generale sito (non in scala)



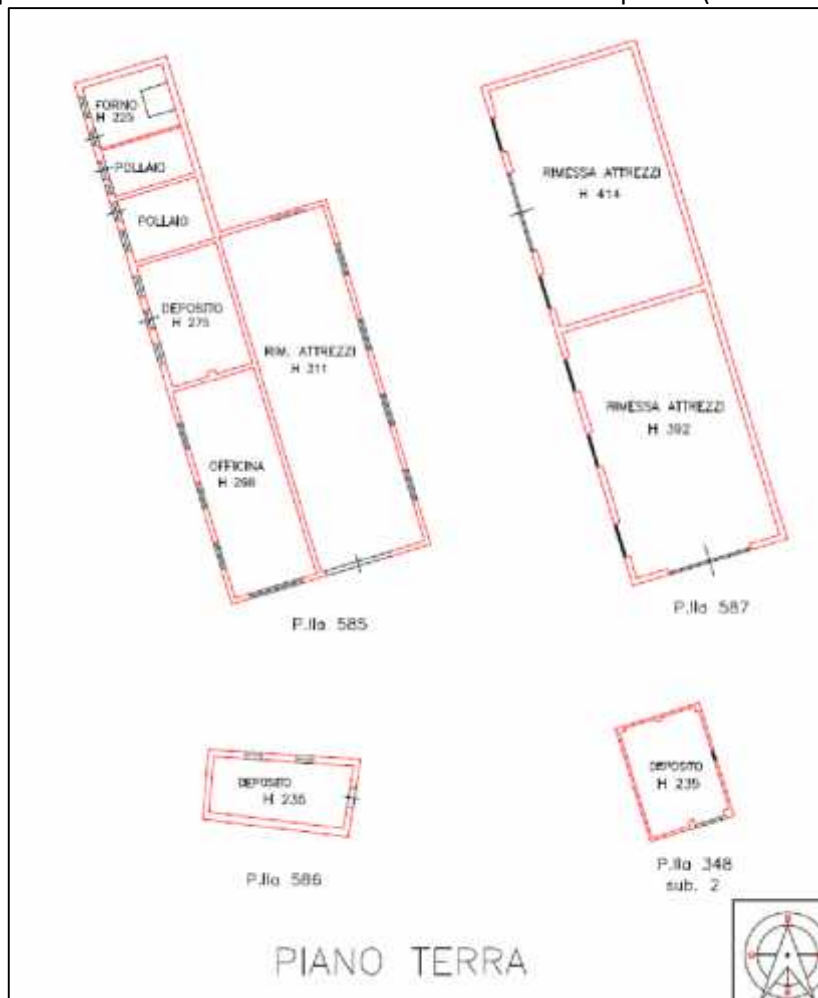


All'interno dell'area di proprietà alcuni edifici sono in dotazione delle altre aziende di famiglia facenti parte della rete di impresa a cui aderisce anche l'az. Agricola F.lli Buccelletti.
Planimetria uffici (non in scala)





e planimetria annessi adibiti rimessa attrezzature e deposito (non in scala)



4.2 CLIMA

Il clima della zona è quello tipico del Centro-Italia con inverni freddi e stagioni estive caratterizzate da livelli di umidità non superiori al 50-65%, con precipitazioni nel periodo autunnale ed invernale e fenomeni isolati, a volte di forte intensità nel periodo estivo.

La zona (Valdichiana) è caratterizzata da venti estivi principalmente provenienti da ovest, mentre nel periodo invernale la provenienza è in prevalenza da sud, con frequenti influssi da nordest, nei mesi più freddi.

Le condizioni meteorologiche di Castiglion Fiorentino sono caratterizzate da un clima mite e moderato. Durante la stagione invernale, i livelli di precipitazione nella Castiglion Fiorentino sono notevolmente più alti rispetto a quelli registrati durante l'estate. La classificazione climatica Köppen-Geiger identifica questo particolare modello meteorologico come appartenente alla categoria Csa. La temperatura media annua osservata nella Castiglion Fiorentino è registrata come 13.1 °C. 886 mm è la piovosità media annuale.

Castiglion Fiorentino si trova nell'emisfero settentrionale. -> Si trova nella metà superiore dell'emisfero.

Nella tabella sottostante si riportano i valori caratteristici dell'andamento climatico per il Comune di Castiglion F.no





	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
Medie Temperatura (°C)	4	4.6	7.9	11.6	15.8	20.4	23.2	23.2	18.2	14.1	9.2	5.1
Temperatura minima (°C)	0.7	0.8	3.4	6.6	10.6	14.9	17.6	17.7	13.6	10.2	6	2
Temperatura massima (°C)	7.7	8.9	12.7	16.5	20.7	25.6	28.6	28.7	23.1	18.5	12.8	8.6
Precipitazioni (mm)	63	71	71	83	68	51	36	44	92	105	116	86
Umidità(%)	82%	77%	73%	71%	69%	63%	56%	58%	67%	77%	82%	83%
Giorni di pioggia (g.)	7	7	6	9	7	6	4	5	7	8	9	8
Ore di sole (ore)	4.1	5.1	6.6	8.5	10.2	11.9	12.4	11.3	6.7	5.9	4.5	4.1

Data: 1991 - 2021 Temperatura minima (°C), Temperatura massima (°C), Precipitazioni (mm), Umidità, Giorni di pioggia. Data: 1999 - 2019:

fonte: <https://it.climate-data.org/europa/italia/tuscany/castiglion-fiorentino-13215/#climate-table>

5 IL SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE

A partire dal 09-01-2009, ha conseguito la prima Certificazione Ambientale in conformità alla Norma UNI EN ISO 14001. Il Sistema di gestione Integrata è stato poi aggiornato successivamente per adeguarlo ai requisiti nella norma UNI EN ISO 14001:2015 prevedendo:

Un'analisi del Contesto Organizzativo e una valutazione dei Rischi e delle Opportunità applicato alle attività del SGI aziendale;

L'individuazione e la valutazione sistematica degli aspetti e impatti ambientali diretti e indiretti delle attività dell'Organizzazione e la definizione di quelli il cui impatto possa essere considerato significativo per l'ambiente;

La definizione della Politica Ambientale, degli Obiettivi, dei Traguardi e dei Programmi Ambientali coerenti con le prescrizioni legali applicabili all'Organizzazione, con l'esito della valutazione dei rischi e opportunità con gli aspetti ambientali identificati come significativi, con le tecnologie disponibili e con la disponibilità finanziaria;

Un Piano di Formazione e di Addestramento del Personale direttamente coinvolto nelle attività, contenente sia la pianificazione sia la registrazione degli interventi formativi in materia ambientale; nonché interventi di sensibilizzazione indirizzati a tutti i dipendenti, per stimolarne la partecipazione attiva al processo di miglioramento continuo;

Un'attività di controllo e monitoraggio costante delle attività rilevanti dal punto di vista ambientale, attraverso monitoraggi sistematici dei parametri significativi (ad es.: consumi energetici, consumi di materie prime e ausiliarie, produzione dei rifiuti), per l'identificazione e valutazione dell'andamento nel tempo degli indicatori di prestazione ambientale;

L'identificazione e la gestione delle possibili situazioni di emergenza, prevedendo una specifica procedura gestionale in cui sono definite responsabilità e modalità d'azione con riferimento a tutte le possibili tipologie di incidenti o emergenze ambientali (ad es.: emergenza incendio);

Le procedure atte a gestire le non conformità rilevate, attraverso azioni immediate e se necessari interventi correttivi e/o di miglioramento pianificati;

Gli audit ambientali, orientati a valutare l'efficacia del SGI adottato, le prestazioni ambientali raggiunte e il mantenimento del pieno rispetto di tutti gli obblighi di conformità.

Il SGI è stato organizzato in modo tale da valorizzare le significative connessioni e sinergie presenti tra i vari sistemi certificati in conformità alle norme di riferimento.

In seguito all'ottenimento della certificazione del proprio sistema di Gestione integrato Qualità – Ambiente – Sicurezza l'Azienda ha provveduto al costante monitoraggio dei propri aspetti e impatti ambientali.



Le figure nominate ed incaricate sono sottoposte a continua valutazione per la definizione delle competenze richieste dalla Direzione per la gestione dei rifiuti.

Esistono procedure documentate per la gestione degli aspetti ambientali e la formazione e l'addestramento del personale sui temi dell'ambiente sono sviluppati totalmente in forma verbale.

La gestione degli aspetti legati alla salute e sicurezza dei lavoratori nei luoghi di lavoro e della normativa cogente è stata attuata mediante l'implementazione ed integrazione al sistema qualità – ambiente dei requisiti della norma UNI EN ISO 45001.

Sono state predisposte le procedure ed istruzioni per il controllo degli aspetti relativi alla valutazione, formazione, addestramento sulla gestione dei rischi e modalità operative di utilizzo dei DPI e degli aspetti relativi agli incidenti

La gestione in merito a Leggi, Normative e Regolamenti ambientali è compito dell'attuale RSQA, in collaborazione con Resp. Sicurezza e RSPP, ciò allo scopo di garantire la conformità legislativa aziendale.

I controlli eseguiti dalle Autorità preposte hanno finora evidenziato il rispetto di tutte le normative cogenti.

5.1 PARTECIPAZIONE E COINVOLGIMENTO DEL PERSONALE

Per promuovere la partecipazione attiva del Personale al processo di miglioramento continuo delle prestazioni aziendali, si è ritenuto fondamentale il coinvolgimento sia dei Responsabili di Funzione sia di ogni singolo dipendente, mediante formazione e/o addestramento.

Annualmente in fase di riesame della direzione vengono approvati i piani formativi necessari ad accrescere le competenze e la consapevolezza del personale che scaturiscono da un'attenta analisi dei rischi e opportunità e dal cambiamento del contesto.

I dipendenti vengono coinvolti nei processi del Sistema di Gestione Integrato attraverso riunioni periodiche e incontri durante i quali hanno tutti occasione di esprimere pareri e suggerimenti e formazione specifica. A livello formativo nell'anno 2024 sono stati svolti incontri formativi per i dipendenti per un totale complessivo di 1268.5 ore (8.75 ore per ogni partecipante) mentre per l'anno 2025 gli incontri formativi hanno raggiunto le 970 ore totali (6.69).

5.2 COINVOLGIMENTO DELLE PARTI INTERESSATE

Gli strumenti di comunicazione utilizzati per la sensibilizzazione e per la promozione dei principi di sostenibilità ambientale sono i documenti di: Politica, Dichiarazione Ambientale, Codice Etico, ecc. disponibili sul sito aziendale e nei documenti di marketing aziendali.

L'Az. Agricola F.lli Bucelletti s.r.l. nel corso degli ultimi anni ha intrapreso un percorso di coinvolgimento di tutte le parti interessate che possono interagire con il proprio sistema di gestione (vedi contratto di rete di impresa siglato nel 2020 con i propri partner) per promuovere una partecipazione attiva nel processo di miglioramento continuo delle prestazioni ambientali, tale attività vede come soggetti principali di tale progetto i fornitori, i subappaltatori, i clienti e gli Enti pubblici. L'obiettivo di Az. Agricola F.lli Bucelletti s.r.l. è di creare un circuito virtuoso di soggetti che a più titoli possano esercitare un impatto positivo nel miglioramento dell'ambiente in cui si opera.

6 GLI ASPETTI AMBIENTALI

L'analisi degli aspetti ambientali è stata condotta in ambito della Certificazione Ambientale in conformità alla Norma UNI EN ISO 14001:2015.

L'Analisi Ambientale è stata effettuata partendo dalle diverse fasi del ciclo di vita dei singoli processi aziendali. I risultati significativi derivanti dell'analisi ambientale costituiscono uno dei supporti principali per la definizione del programma di miglioramento ambientale.

Al fine di garantire il controllo e la gestione di tutti gli aspetti ambientali e degli obiettivi e traguardi definiti, la Direzione ha nominato un Responsabile del Sistema di Gestione Ambientale.



La metodologia di intervento adottata per l'Analisi Ambientale è basata sulla valutazione dei criteri di probabilità e di danno ambientale ai quali vengono attribuiti valori pesati in funzione della sensibilità del contesto e della gravità del danno potenziale che può essere arrecato all'ambiente.

6.1 IDENTIFICAZIONE E ANALISI DEGLI ASPETTI AMBIENTALI DIRETTI E INDIRETTI

6.1.1 Aspetti ed impatti ambientali del sito

Correlando le informazioni ottenute dal check-up ambientale ai dati raccolti ed elaborati dal gruppo di lavoro, sono stati individuati e presi in esame tutti gli aspetti e gli impatti ambientali correlati alle attività svolte nel sito così come indicato all'interno dell'analisi ambientale Mod-10 rev.9_12/09/2025, tutti gli aspetti diretti ed indiretti sono valutati secondo la PRO 10 e registrati sul Mod. 09 rev. 6 26/09/2025 Matrice aspetti ambientali. Di seguito si riporta un estratto di tali documenti.

Gli aspetti considerati sono:

- Scarichi idrici
- Consumi di acqua
- Consumi di energia elettrica
- Consumi di carburante
- Consumi di materie prime, altri materiali e prodotti che entrano nel processo svolti dall'azienda
- Contaminazione del suolo
- Emissioni in atmosfera
- Rumore
- Produzione di rifiuti
- Presenza di sostanze pericolose
- Impatto visivo
- Traffico
- Biodiversità

Gli aspetti ed impatti sono stati considerati in situazioni normali, anormali e di emergenza.

6.1.2 Scarichi Idrici

Sede operativa - uffici

Gli scarichi idrici presenti presso la sede sono di due tipologie, ovvero:

- Scarico delle acque dei piazzali e delle aree esterne
- Scarico del servizio igienico

Le acque meteoriche e di dilavamento dei piazzali sono raccolte nella fognatura, si ritengono non significative né come aspetto né come impatto in quanto non presenti nel sito sostanze inquinanti che possano essere dilavate, confluiscono in fognatura.

Gli scarichi sono esclusivamente civili e recapitati in pubblica fognatura.

Cantieri esterni: non sono previsti scarichi.

DIRETTO



6.1.3 Consumo d'acqua

Sede operativa - uffici

L'acqua è utilizzata esclusivamente per usi sanitari, è proveniente dalla rete pubblica, i consumi sono piuttosto ridotti.

Cantieri esterni

Per le attività di cantiere che richiedono l'utilizzo di acqua è di solito il committente a fornire un punto di erogazione. Dove non presente la risorsa idrica messa a disposizione dal committente, in cantiere viene utilizzata per l'annaffiatura di piante e giardini, acqua trasportata per mezzo di apposite cisterne (di capacità variabile: da 6 mc a 1 mc, che vengono caricate sui camion).

DIRETTO

6.1.4 Consumo di energia elettrica

Sede operativa - uffici

L'energia fornita dal gestore in bassa tensione, è utilizzata per il funzionamento di tutte le attrezzature d'ufficio (PC, stampanti, fax, fotocopiatori, illuminazione ufficio, magazzini) presenti presso il sito.

L'azienda essendo in comodato d'uso presso il sito non ha un proprio contatore installato.

Cantieri esterni

Presso i cantieri invece per le attività da svolgere difficilmente è richiesto l'utilizzo di energia elettrica.

Laddove c'è la necessità di utilizzare l'energia elettrica si ricorre quasi sistematicamente a quella già presente di proprietà del committente. Tuttavia l'utilizzo di energia elettrica è molto limitato nel tempo e anche nel tipo di assorbimento, infatti la maggior parte delle attrezzature sono a scoppio e quindi utilizzano carburante o di tipo manuale.

DIRETTO

6.1.5 Utilizzi e consumi di carburanti e lubrificanti

Sede operativa - uffici

La sede operativa non necessita di utilizzo di carburanti.

Cantieri esterni

L'azienda utilizza gasolio per autotrazione, in particolare per gli autocarri, le autovetture e mezzi di movimentazione terra. Vengono poi utilizzate benzine e miscele per le attrezzature più piccole quali decespugliatori, motoseghe, soffiatori, motozappe, rasaerbe, ecc.

L'azienda dispone di un serbatoio mobile per lo stoccaggio del gasolio della capacità di 9000 litri, il quale ha un contalitri, tuttavia si risale ai consumi su base annua grazie alle fatture di acquisto. Per questo tipo di deposito che risulta conforme alle disposizioni del DM del 19.03.90 e successiva L.R.T. 19/2004, si è reso necessario il Certificato prevenzione incendi, rilasciato dagli organi competenti, in seguito a presentazione della DIA e relativa pratica autorizzativa, Pratica VV.F. n. 37882 Attività n. 13.1.A - D.P.R. n. 151/2011 Rinnovo del 23-02-2021 – Scad. 21 gennaio 2026.

Il carburante può essere approvvigionato anche fuori dal sito presso i distributori presenti sulla rete stradale e autostradale, per tali rifornimenti si hanno le schede carburanti che consentono di individuare i consumi su base annua.

DIRETTO

6.1.6 Contaminazione del suolo

Sede operativa - uffici

Il sito ove ha sede l'azienda non ha mai subito contaminazione di nessun genere, in particolare l'azienda lo occupa fin dai primi del '900, e da tale data non si sono mai verificati episodi che possano aver contaminato il terreno o averne pregiudicato in qualche modo lo stato.





Cantieri esterni

In relazione alla possibile contaminazione del suolo sono stati considerati anche gli approvvigionamenti di terra vegetale collegati all'attività di rinterro sia per le nuove opere che per le attività di manutenzione ordinaria e straordinaria, tale attività è gestita in conformità alla legislazione vigente in merito a terre e rocce da scavo DPR 120/2017 reimpiegandole solo se con analisi chimiche conformi (fornite dal committente solitamente, dove non presenti eseguite dalla azienda)

Alcune attività richiedono l'uso di sostanze chimiche per la cura delle piante che potrebbero determinare un inquinamento del suolo o sottosuolo, si utilizzano prevalentemente prodotti biologici.

DIRETTO/INDIRETTO

6.1.7 Emissione di polveri

Sede operativa – uffici e Cantieri esterni

L'azienda per le lavorazioni che svolge non ha emissioni di polveri significative, in particolare possono originarsi dal carico – scarico di sostanze organiche (erba sfalcata, foglie, terra) che comunque sono estremamente limitate e dal traffico veicolare presso la propria sede. Per tali emissioni non si rende necessaria nessuna autorizzazione.

DIRETTO

6.1.8 Emissioni in atmosfera comprese sostanze lesive per l'ozono

Sede operativa - uffici

L'azienda non ha emissioni in atmosfera derivanti dai propri processi produttivi, le uniche emissioni sono quelle relative alla Caldaia per riscaldamento ambienti.

Impianto di climatizzazione AERMEC uffici PT con R410A (GWP 2088) kg 1.35 corrispondenti a 2.82 ton CO₂eq (non soggetto a controllo perdita di gas in quanto avente un quantitativo di gas refrigerante inferiore alle 5 Tonn CO₂ eq), impianto climatizzazione RIELLO PT-P1 con R410A (GWP 2088) kg 3.2 corrispondenti a 6.68 ton CO₂eq (soggetto a controllo annuale di perdita di gas in quanto avente un quantitativo di gas refrigerante superiore alle 5 Tonn CO₂ eq), Impianto di climatizzazione uffici P1 con R32 (GWP 486) kg 0.72 corrispondenti a 0.32 ton CO₂eq (non soggetto a controllo perdita di gas in quanto avente un quantitativo di gas refrigerante inferiore alle 5 Tonn. CO₂ eq).

Cantieri esterni

Si tratta delle emissioni derivanti dai mezzi, veicoli e attrezzature utilizzati dal personale per svolgere le normali attività produttive, di gestione e commerciali.

Tutte le attrezzature, mezzi e veicoli sono regolarmente revisionati e conformi alla legislazione vigente.

DIRETTO

6.1.9 Rumore e vibrazioni

In accordo a quanto previsto dalla legislazione vigente l'azienda ha provveduto alla valutazione del rischio derivante dal rumore generato durante le attività svolte creando così una mappatura della rumorosità.

Da tale mappatura si evince che la maggior parte dei rumori generati deriva dalle attrezzature utilizzate per svolgere le lavorazioni che vanno da un minimo di 75/76 dB (autocarri) ad un massimo di 93 dB (decespugliatore), tuttavia rapportando tali valori all'utilizzo nelle 8 ore e con l'utilizzo dei previsti D.P.I. si ottiene una media che si fissa tra 85 e 87 dB.

Sede operativa - uffici

Per ciò che riguarda invece le attività amministrative svolte in ufficio la rilevazione ha stabilito che sono sotto gli 80 dB.

Cantieri esterni





Considerato che le attività svolte dall'azienda generano comunque un livello di rumorosità che può facilmente, almeno in alcuni casi, superare i limiti dei piani di caratterizzazione acustica del Comune di pertinenza si è deciso di incaricare un professionista per una serie di rilevazioni sul livello di rumore generata dalle ns. lavorazioni, creando una caratterizzazione acustica per le fasi più significative, ovvero:

- Realizzazione di opere stradali
- Gestione realizzazione impianti fotovoltaici
- Potature ed abbattimento
- Taglio dei manti erbosi
- Costruzione di aree verdi, inclusi i relativi movimenti terra
- Inerbimento mediante idrosemina e semina meccanizzata

Al momento per le altre fasi si è ritenuto di non procedere (es. applicazioni antiparassitari, apertura cantiere, ecc.) in quanto sono perlopiù attività manuali, che non generano quindi fonti di possibile inquinamento acustico.

Per i singoli cantieri, ove previsto l'azienda provvede a presentare documentazione di impatto acustico redatta da TCCA attestante il rispetto dei limiti di cui al DPCM 14/11/97 e/o con richiesta di deroga ai sensi del DPGRT 2/R del 08/01/2014 e smi, redatta sulla base dei dati acustici dei macchinari che saranno utilizzati nello specifico cantiere e degli scenari di lavoro.

DIRETTO

6.1.10 Gestione dei rifiuti

Sede operativa - uffici e Cantieri esterni

I rifiuti prodotti dall'Az. Agricola F.lli Bucelletti s.r.l. s.r.l. sia presso la propria sede che da attività di cantiere sono (elenco non esaustivo):

Codice CER	Descrizione	Codice Specchio
CER 130205*	Scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati	Pericoloso
CER 130208*	Altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione	Pericoloso
CER 150106	Imballaggi in materiali misti	Non pericoloso
CER 150110*	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	Pericoloso (specchio)
CER 150202*	Assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	Pericoloso (specchio)
CER 160107*	Filtri dell'olio	Pericoloso
CER 160601*	Batterie al piombo	Pericoloso
CER 170405	Ferro E Acciaio	Non pericoloso
CER 170504	terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03 Nota: Voce 170503* è terra e rocce, contenente sostanze pericolose	Non pericoloso (specchio)
CER 170904	Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903 Nota: Voce 170901* sono rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione contenenti mercurio (pericoloso) Voce 170902* sono rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione contenenti Policlorobifenili (PCB) – (pericoloso) Voce 170903* sono altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanze pericolose (pericoloso)	Non pericoloso (specchio)
CER 200138	Legno, diverso da quello di cui alla voce 200137 Nota: Voce 200137* è legno, contenente sostanze pericolose	Non pericoloso (specchio)
CER 200201	Rifiuti biodegradabili	Non pericoloso (specchio)

I rifiuti vengono registrati nel registro di carico e scarico presente nel sito, ed inviati a recupero o smaltimento presso centri autorizzati.

I MUD sono stati regolarmente compilati e presentati, sono stati assolti anche i pagamenti dei diritti annuali alla CCIAA (MUD anno 2024 emissione del 13/06/2025)

Il formulario di identificazione rifiuti è stato sempre compilato e le relative copie sono conservate negli uffici della sede in Loc. S. Lucia, 149.

L'azienda è in possesso delle seguenti autorizzazioni:

- a) autorizzazione al trasporto rifiuti data e scadenza sia per conto proprio che per conti terzi)
Iscrizioni Albo Gestori Ambientali n. FI05476:
Categoria 2-bis: dal 28/10/2021 scad. 28/10/2031
Categoria 1/C: dal 13/02/24 scad. 13/02/29
Integrazione per modifica mezzi Cat. I/C prot n°53510/2025 del 08/07/2025
- b) autorizzazione impianto compostaggio
Autor. N. AR-74 del 17/10/2023 - diritto di iscrizione nel registro provinciale 27/02/25
- c) Iscrizione RENTRI del 09/01/2025 ID operatore OP2501NYR006482-AR0001 (sede legale) operatore OP2501NYR006482-AR0001 (Laghetti Castroncello- impianto di compostaggio)

DIRETTO

6.1.11 Sostanze e prodotti pericolosi

Sede operativa - uffici e Cantieri esterni

Tutte le sostanze e prodotti pericolosi presenti nel sito sono dotati di schede di sicurezza e valutate in termini di rischio chimico.

La determinazione della pericolosità di tali sostanze e prodotti è stata eseguita analizzando le frasi di pericolo e sicurezza (H e S) indicate nelle relative schede tecniche e di sicurezza fornite dai Produttori/Fornitori, aggiornate come da indicazioni del CLP 2008 (Reg. UE 1272/08).

Per la valutazione si sono osservate inoltre le prescrizioni del D. Lgs. 65/2003 e dei relativi Allegati A e B.

Il personale è dotato dei dispositivi di sicurezza individuale ed è informato sui temi della sicurezza relativi alla manipolazione di tali sostanze, con la possibilità di consultare le relative Schede di Sicurezza.

Tutte le sostanze e i prodotti presenti nel sito sono identificabili dall'etichettatura presente sui singoli imballaggi/contenitori.

Gli oli e i grassi date le modeste quantità presenti, sono conservati in contenitori dedicati.

Anche i rifiuti costituiti da oli esausti, filtri e altri materiali assorbenti sono conservati in modo identificato e separato.

Tuttavia per quanto concerne i prodotti collegati al processo produttivo oltre ad avere personale qualificato in possesso dei patentini per l'applicazione di prodotti fitosanitari, si sta cercando di scegliere prodotti che siano il meno pericolosi possibili sia per gli operatori che per l'ambiente.

I locali contenenti sostanze pericolose sono chiusi con serratura.

DIRETTO/INDIRETTO

6.1.12 Impatto visivo

Sede operativa - uffici

Il sito dove ha sede l'azienda si presenta come un tipico casale Toscano, dietro al quale sono posti i locali per il ricovero mezzi e le aree di sosta e parcheggio mezzi.

L'accesso avviene per mezzo di strada privata pavimentata con pavè autobloccanti, le aree interne non sono pavimentate ma ricoperte di inerti di taglio medio, in modo da non produrre polveri durante il transito dei mezzi.

Per come si presenta il sito non ha un impatto visivo significativo.

Cantieri esterni



Le attività di cantiere hanno come obiettivo la riqualificazione di aree demaniali, pubbliche o private, attività che a conclusione restituiscono alla collettività aree maggiormente fruibili e adeguate alle attività sociali. Restituire alla collettività o al cliente privato un ambiente più vivibile e confortevole è la mission aziendale quindi si può affermare che le attività svolte dalla nostra azienda hanno un impatto visivo positivo oltre a restituire all'ambiente aree con requisiti ambientali migliorati.

DIRETTO

6.1.13 Gestione delle emergenze

Sede operativa – uffici e cantieri

L'Az. Agricola F.lli Buccelletti è dotata, secondo i dettati della legislazione in materia di sicurezza, del documento di valutazione dei rischi e dei singoli Piani operativi di sicurezza per singola commessa/cantiere. Ha provveduto ad individuare il Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione ed il Medico Competente. Tutti i dispositivi di prevenzione incendi sono sottoposti a periodica revisione da parte del Fornitore degli stessi con le periodicità prescritte dalla normativa vigente.

Il personale è stato formato ed informato sui rischi aziendali ed è addestrato in merito ai comportamenti da tenere ed alle azioni da compiere in caso di emergenza.

La gestione di possibili eventi ambientali (sversamenti, calamità naturali, ecc.) è affidata al personale operativo formato con l'implementazione del SGA con opportune istruzioni di lavoro, i responsabili sono individuati e annualmente vengono simulati i piani di emergenza.

A tutt'oggi non si sono verificati episodi riconducibili a situazioni di emergenza ambientale.

DIRETTO/INDIRETTO

6.1.14 Traffico dei mezzi in entrata ed in uscita

Sede operativa – uffici e cantieri esterni

Il traffico veicolare generato dalle attività dell'Az. Agricola F.lli Buccelletti è da imputare esclusivamente agli approvvigionamenti di materiali ed ai veicoli aziendali. Gli addetti raggiungono la sede con mezzi propri.

La politica aziendale, nei confronti del possibile inquinamento causato da tali attività, prevede l'ottimizzazione dei trasporti aumentando, nei limiti consentiti, il rapporto km/l, per ridurre il più possibile il traffico veicolare.

Per le spedizioni dei rifiuti viene posta particolare attenzione alla compattazione degli stessi per ridurre il volume dei materiali sfusi, quali imballaggi, ed aumentare i quantitativi trasportati.

DIRETTO/INDIRETTO

6.1.15 Biodiversità

Sede operativa - uffici

Per la sede l'aspetto è presente ma non significativo.

Cantieri esterni

Per la tipologia di attività svolte in cantiere l'aspetto legato alla Biodiversità risulta essere un aspetto ad impatto positivo. Tutte le attività svolte nei cantieri di manutenzione del verde, di ingegneria naturalistica sono finalizzate al miglioramento dell'area oggetto degli interventi.

DIRETTO/INDIRETTO



6.2 Valutazione degli aspetti e degli impatti ambientali

6.2.1 Criteri di valutazione

Lo studio e l'analisi delle attività produttive ha portato all'individuazione di tutti gli aspetti ambientali relative sia alle attività di cantiere che della sede della Az. Agricola F.lli Buccelletti s.r.l. s.r.l. che determinano o possono determinare impatti significativi negativi sull'ambiente.

I criteri di valutazione e le relative modalità sono individuati all'interno della procedura **PRO 04**.

Nello specifico i criteri utilizzati ai fini della valutazione sono:

- A. Grado di impatto ambientale, determinato dalla combinazione tra:
- sostanza utilizzata (rinnovabile o non rinnovabile, pericolosa o non pericolosa, diffusa o scarsa)
 - quantità utilizzata/consumata
 - durata dell'impatto (continuo, discontinuo frequente, discontinuo sporadico)
 - probabilità che si verifichi l'impatto
 - azioni messe in atto dall'azienda al fine di mitigare l'impatto
- B. Il grado di rispetto delle prescrizioni legislative applicabili
- C. Il grado di impatto sulla comunità esterna/parti interessate

Oltre ai criteri di cui sopra è stato valutato se l'azienda ha una influenza diretta o indiretta sull'aspetto impatto, e più precisamente si intende per:

Aspetto/impatto diretto: sono tutti quegli aspetti generati da attività svolte direttamente dall'azienda che presuppongono un controllo diretto da parte dell'Impresa

Aspetto/impatto indiretto: sono tutti quegli aspetti generati da attività affidate a terzi o comunque non direttamente dipendenti dalla F.lli Buccelletti Srl

Al fine di valutare la significatività dei singoli impatti si definiscono i seguenti criteri:

- A. Rischio di impatto ambientale, determinato dalla combinazione tra:

Probabilità che si verifichi l'impatto

Danno ambientale che si può generare

Ovvero $R = P \times D$, dove la valutazione è eseguita secondo la tabella seguente

Probabilità					
Danno		1	2	3	4
	1	1	2	3	4
	2	2	4	6	8
	3	3	6	9	12
	4	4	8	12	16

Criteri	Livello e grado di significatività dell'impatto			
	Nessun Impatto (1)	Bassa (2)	Media (3)	Alta (4)
A.1 Probabilità	Non possibile (< 1%)	Bassa (1 – 10%)	Media (10 – 30%)	Alta (> 30%)
A.2 Danno	Nessun danno	Danni facilmente reversibili	Danno reversibile con operazioni specifiche	Danno irreversibile

- B. Fattore di conformità: incidenza sulla conformità a norme, leggi e prescrizioni applicabili

Nel caso in cui il danno possa avere conseguenze sulla conformità si assegna un fattore di correzione così determinato, sommandolo al valore ottenuto precedentemente:



1. 0 nel caso non vi siano effetti sulla conformità
2. 2 nel caso in cui vi siano effetti sulla conformità

6.2.2 Valutazione impatti e ponderazione del rischio

La valutazione della significatività e relativa formalizzazione della significatività degli aspetti e degli impatti ambientali è stata riportata in una matrice che è stata condivisa con tutto il personale, al fine di coinvolgerlo nella prevenzione dell'inquinamento ambientale, (**Mod. 09 Matrice aspetti ambientali**).

Tale matrice verrà aggiornata in funzione di nuovi requisiti cogenti o volontari, della disponibilità di nuove e migliori tecnologie accessibili, di modifiche al sito e agli impianti e/o ad aspetti e impatti già valutati.

In funzione della sostenibilità delle azioni si prendono in considerazione come aspetti critici da tenere sotto controllo con indicatori di monitoraggio gli aspetti che sono risultati avere un impatto significativi e/o parzialmente significativi

Di seguito si riporta l'estratto relativo agli aspetti significativi

Aspetto	Aspetto/Impatto	Area/impianto	Tipo	Condizioni	Esito	Significatività
Emissioni in atmosfera	Emissioni diffuse	Cantieri	Diretto	Normali	4	Non Significativo
			Indiretto	Anormali	6	Parzialmente significativo
	Traffico Veicolare	Piazzali	Diretto	Normali	2	Non Significativo
			Indiretto	Normali	4	Non Significativo
Scarichi idrici	Utilizzo di acqua per attività lavorative	Cantiere	Diretto	Normali	3	Non Significativo
			Diretto	Anormali	3	Non Significativo
			Indiretto	Emergenza	8	Parzialmente significativo
Gestione Rifiuti	Rifiuti speciali pericolosi	Zone di deposito temporaneo	Diretto	Normali	2	Non Significativo
			Diretto	Anormali	8	Parzialmente significativo
			Indiretto	Emergenza	8	Parzialmente significativo
		Cantieri	Diretto	Anormali	8	Parzialmente significativo
			Indiretto	Emergenza	8	Parzialmente significativo
	Rifiuti speciali Non pericolosi	Zone di deposito temporaneo	Diretto	Normali	2	Non Significativo
			Diretto	Anormali	6	Parzialmente significativo
			Indiretto	Emergenza	6	Parzialmente significativo
		Cantieri	Diretto	Anormali	6	Parzialmente significativo
			Indiretto	Emergenza	11	Significativo
Gestione risorse	Acqua	Uffici	Diretto	Normali	1	Non Significativo
		Cantieri	Diretto	Normali	1	Non Significativo
			Indiretto	Anormali	6	Parzialmente significativo
	Materie prime e ausiliarie	Cantieri	Diretto	Normali	1	Non Significativo
			Indiretto	Anormali	2	Non Significativo
Gestione Aspetti ambientali	Rifiuti	Aree manutenzione mezzi	Diretto	Normali	2	Non Significativo
			Diretto	Anormali	6	Parzialmente significativo
			Indiretto	Emergenza	8	Parzialmente significativo
		Cantieri	Diretto	Normali	4	Non Significativo
			Diretto	Anormali	6	Parzialmente significativo
			Indiretto	Emergenza	10	Significativo
Rumore	Rumore verso l'esterno	Cantieri	Diretto	Normali	2	Non Significativo
			Indiretto	Anormali	2	Non Significativo



Aspetto	Aspetto/Impatto	Area/impianto	Tipo	Condizioni	Esito	Significatività
Sostanze pericolose	Utilizzo prodotti chimici	Cantieri	Diretto	Normali	4	Non Significativo
			Indiretto	Anormali	4	Non Significativo
	Deposito temp. prodotti chimici	Deposito fitofarmaci	Diretto	Normali	2	Non Significativo
			Diretto	Anormali	4	Non Significativo
			Indiretto	Emergenza	8	Parzialmente significativo
Emergenza guasti impianti idraulici	Sversamento di sostanze al suolo o in corpo fognario.	Cantieri	Diretto	Normali	2	Non Significativo
			Indiretto	Emergenza	6	Parzialmente significativo
Emergenza incendio	Gestione sicurezza sui luoghi di lavoro emissioni di combustione in atmosfera	Tutte le aree	Diretto	Normali	2	Non Significativo
			Diretto	Emergenza	10	Significativo
Amianto	Presenza di manufatti in amianto	Cantieri	Diretto	Normali	2	Non Significativo
			Diretto	Anormali	8	Parzialmente significativo
			Indiretto	Emergenza	8	Parzialmente significativo

6.3 Aspetti ambientali indiretti

Oltre a quanto valutato sopra in termini di aspetti indiretti derivanti dalle proprie attività l'Az. Fratelli Buccelletti ha individuato come "aspetti ambientali indiretti" il comportamento dei propri fornitori riguardo attività che non sono sotto il controllo gestionale totale.

VALUTAZIONE DEGLI ASPETTI ED IMPATTI INDIRETTI PER I FORNITORI

Attività	Aspetti	Impatti
Fornitura di materiali per l'edilizia	Produzione di rifiuti (per imballo di materiale) Emissioni in atmosfera (da trasporto)	Inquinamento da rifiuto Inquinamento atmosferico
Manutenzione di macchine ed attrezzature	Produzione di rifiuti	Inquinamento da rifiuto
Fornitura di Fitofarmaci	Emissioni in atmosfera (da trasporto) Contaminazioni del suolo	Inquinamento atmosferico Possibili sversamenti durante il trasporto
Fornitura di materiali ausiliari per lavori del verde	Produzione di rifiuti (per imballo di materiale) Emissioni in atmosfera (da trasporto)	Inquinamento da rifiuto Inquinamento atmosferico
Fornitura di piante	Emissioni in atmosfera (da trasporto)	Inquinamento atmosferico

Il controllo di tali aspetti avviene mediante scelta dei fornitori adeguati





7 INDICATORI CHIAVE E ALTRI INDICATORI DI PRESTAZIONI AMBIENTALI

A seguito dell'analisi degli aspetti ambientali legati alle fasi lavorative che determinano il ciclo di vita dei propri processi e alla valutazione della significatività dei singoli aspetti ambientali l'Az. Agricola F.lli Buccelletti srl ha individuato i propri indicatori. Nel presente documento sono stati riportati solo gli aspetti significativi per i quali sono identificati piani e attività di miglioramento. Per gli impatti ambientali valutati non significativi e non rappresentati di seguito, sono comunque stati definiti indicatori necessari per il monitoraggio e la corretta gestione degli stessi.

In relazione a quanto richiesto dal Reg. 2026/2018 per l'identificazione di un dato B che, posto a denominatore dei differenti indicatori permetta una loro univoca rappresentazione, si precisa che, per la tipologia di servizio erogato da l'Az. Agricola F.lli Buccelletti srl non è stato possibile la sua univoca determinazione. Per ogni dato presentato è stato quindi definito il denominatore ritenuto più appropriato per rendere l'indicatore misurabile e confrontabile negli anni al fine di monitorare e misurare l'impatto ambientale delle scelte strategiche aziendali e il miglioramento delle prestazioni.

Il periodo di analisi comprende il triennio 2022-2024 e i primi otto mesi del 2025

Tematica Ambientale		Rischio correlato	numeratore	denominatore	indicatore	Fonte dati
Emissioni	Emissioni di CO2 Cantiere, sede operativa	Inquinamento atmosferico imputabile a tutte le attività aziendali	CO2 emessa gasolio (Tonn)	Ore lavorate operai	Tonn/h operai	CO2 emessa: calcolo Ore: sw gestionale
			CO2 emessa benzina (Tonn)	Ore lavorate operai	Tonn/h operai	CO2 emessa: calcolo Ore: sw gestionale
			CO2 emessa metano (Tonn)	Ore lavorate ufficio	Tonn/h uff	CO2 emessa: calcolo Ore: sw gestionale
			CO2 emessa kW(Tonn)	Ore lavorate ufficio	Tonn/h uff	CO2 emessa: calcolo Ore: sw gestionale
			CO2 emessa totale (Tonn)	Ore lavorate tot. personale	Tonn/h tot	CO2 emessa: calcolo Ore: sw gestionale
Rifiuti	Rifiuti Cantiere, sede operativa	Inquinamento di falda e terreno, danno ambientale, errate registrazioni, inadempienze legislative con possibilità di reato ambientale con conseguenze penali	Quantità di rifiuto R13 (kg)	Quantità rifiuto totali (kg)	% R13	MUD, registro carico e scarico, formulari
			Quantità di rifiuto pericoloso (kg)	Quantità di rifiuto totali (kg)	% pericoloso	MUD, registro carico e scarico, formulari
			Quantità di rifiuto conferito a terzi (kg)	Quantità di rifiuto totali (kg)	% conferiti a terzi	MUD, registro carico e scarico, formulari
			Quantità di rifiuto conferito a terzi a recupero (kg)	Quantità di rifiuto conferito a terzi a (kg)	% a recupero	MUD, registro carico e scarico, formulari
Energia/c ombustibili	Carburanti e Cantiere, sede operativa	Inquinamento atmosferico per emissioni diffuse	Consumo energia da carburante gasolio (Litri)	km mezzi	lt /km mezzi	schede carburante e bolle consegna gasolio per cisterna
			Consumo energia da carburante benzina (Litri)	Ore attrezzature	lt /ore attrezzature	schede carburante Ore attrezzature: report giornalieri di lavoro
			Consumo energia da carburante gasolio (Litri)	Ore macchine operative	lt /ore macchine operative	schede carburante Ore attrezzature: report giornalieri di lavoro
Sostanze pericolose	Prodotti utilizzati cantiere	Inquinamento di falda e terreno, danno ambientale, danneggiamento	Consumo fitofarmaci e altri prodotti (kg- litri)	Consumo fitofarmaci e altri prodotti bio (kg- litri)	% bio	sw gestionale e schede tecniche prodotti



Tematica Ambientale		Rischio correlato	numeratore	denominatore	indicatore	Fonte dati
		biodiversità	Consumo concimi (kg- litri)	Consumo concimi bio (kg- litri)	% bio	sw gestionale e schede tecniche prodotti
Consumi sede operativa	acqua	Spreco di risorsa idrica	mc	Ore ufficio	Mc/h uff	Bollette sw gestionale
	Metano per riscaldamento	Inquinamento atmosferico, spreco di risorsa naturale	mc	Superficie uffici	Mc/mq	Bollette planimetria
			mc	Ore ufficio	Mc/h uff	Bollette sw gestionale
	Energia elettrica	Inquinamento atmosferico, spreco di risorsa naturale	kW	Ore ufficio	kW/h uff	Bollette sw gestionale

7.1 EMISSIONI IN ATMOSFERA

Presso la sede operativa – uffici non sono presenti punti di emissione in atmosfera soggetti ad autorizzazione. Le emissioni in atmosfera dirette pertanto sono riferibili ai gas di scarico degli automezzi e ai fumi della caldaia per il riscaldamento degli ambienti di lavoro.

Az. Agricola F.lli Buccelletti s.r.l. ha scelto di adottare il parametro CO₂ equivalente per quantificare l'incidenza delle attività svolte in termini di impatto ambientale derivante dalle emissioni in atmosfera.

L'aspetto ambientale in termini di emissioni in atmosfera è stato calcolato in funzione del combustibile utilizzato (metano, energia elettrica consumata, diesel, benzina) e convertiti complessivamente in ton di CO₂ eq prodotta.

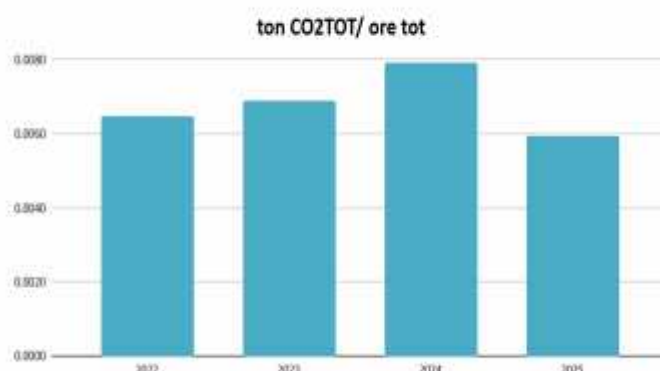
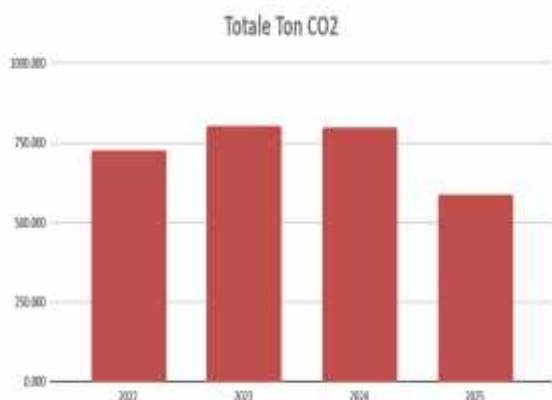
Per la trasformazione in CO₂ eq. è stato utilizzato specifico foglio di calcolo xls costruito su <https://www.isprambiente.gov.it/files/emas/tabellepercalcolodegliindicatori.pdf>

Tematica Ambientale		numeratore	denominatore	indicatore
Emissioni	Emissioni di CO ₂ Cantiere, sede operativa	CO ₂ emessa gasolio (Tonn)	Ore lavorate operai	Tonn/h operai
		CO ₂ emessa benzina (Tonn)	Ore lavorate operai	Tonn/h operai
		CO ₂ emessa metano (Tonn)	Ore lavorate personale ufficio	Tonn/h uff
		CO ₂ emessa kW(Tonn)	Ore lavorate personale ufficio	Tonn/h uff
		CO ₂ emessa totale (Tonn)	Ore lavorate totale personale	Tonn/h tot

	2022	2023	2024	2025*
ton CO ₂ TOT	725.917	801.063	798.366	588.240
Ore totali	112363.23	116198.5	100663.8	99190.32
ton CO ₂ TOT/ ore tot	0.0065	0.0069	0.0079	0.0059

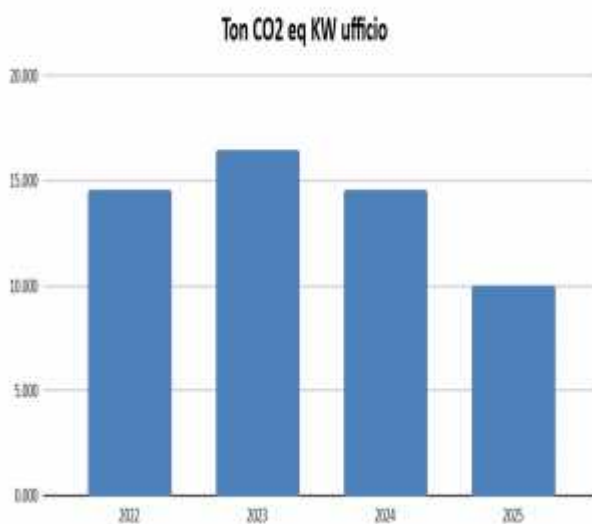
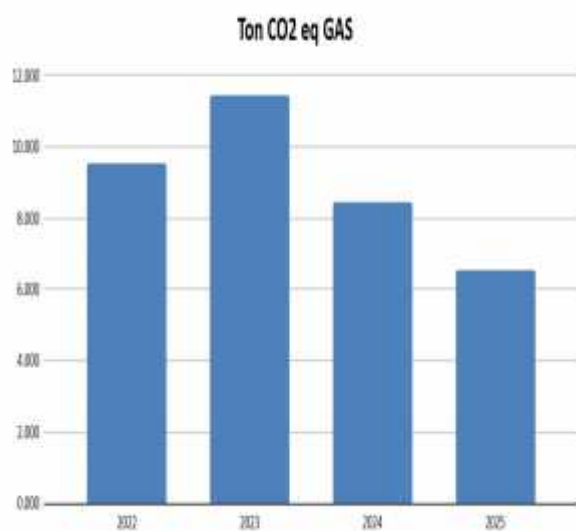
*Per l'anno 2025 sono stati conteggiati i primi mesi (01/01/2025-31/08/2025)





	2022	2023	2024	2025*
Ton CO2 metano	0.0004	0.0004	0.0003	0.0003
ton CO2 metano/ore uff	0.0008	0.0009	0.0009	0.0006
Ton CO2 kw	0.00025	0.00026	0.00045	0.00067
ton CO2kW/ore uff	0.0071	0.0076	0.0087	0.0062
Ore ufficio	0.0004	0.0004	0.0003	0.0003

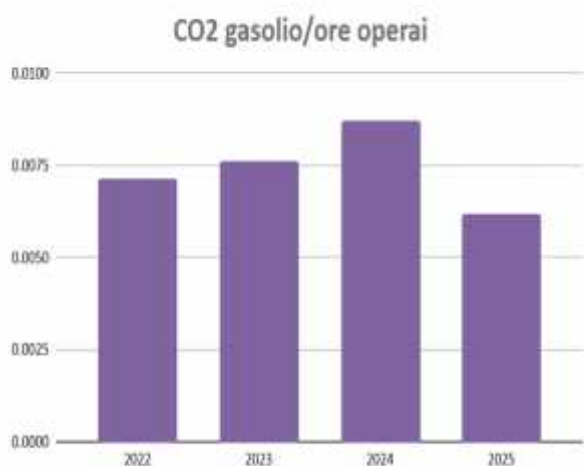
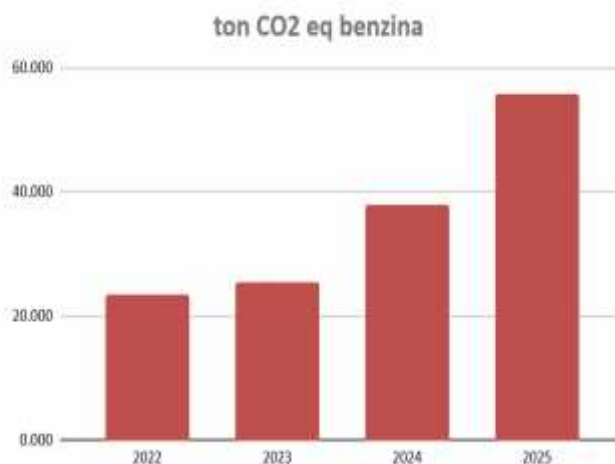
*Per l'anno 2025 sono stati conteggiati i primi mesi (01/01/2025-31/08/2025)





	2022	2023	2024	2025*
TOT GASOLIO ton CO2 eq	678.271	747.660	737.471	515.882
TOT benzina ton CO2 eq	23.521	25.483	37.807	55.741
Ore operai	94911.23	97885	84704.8	83218.82
ton CO2 benzina/ore operai	0.00025	0.00026	0.00045	0.00067
ton gasolio/ore operai	0.0071	0.0076	0.0087	0.0062

*Per l'anno 2025 sono stati conteggiati i primi mesi (01/01/2025-31/08/2025)





7.2 RIFIUTI

La produzione di rifiuti derivanti dalle attività di cantiere risulta sicuramente uno degli aspetti ambientali di maggior significatività che l'Az. Agricola F.lli Bucelletti srl è chiamata a gestire.

Aspetto riferito alla sede operativa.

Tale aspetto risulta non significativo per la sede operativa in quanto i rifiuti prodotti dalle attività di ufficio risultano assimilabili agli urbani e sono quindi smaltiti tramite il servizio delle aziende **municipalizzate** del comune. I rifiuti derivanti dalle manutenzioni ordinarie svolte sulle attrezzature presso la sede, in termini percentuali sono irrilevanti rispetto ai rifiuti prodotti in cantiere.

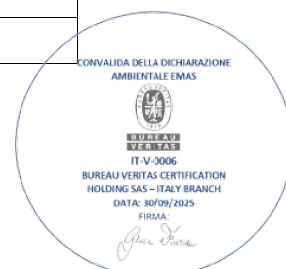
Aspetto riferito alle attività di cantiere.

L'impatto ambientale dovuto alla produzione di rifiuti in cantiere risulta significativo esclusivamente per le quantità prodotte e non per la pericolosità del rifiuto. I rifiuti risultano essere infatti per oltre il 99% non pericolosi. Le principali tipologie di rifiuti prodotti e smaltiti dall'Az. Agricola F.lli Bucelletti srl durante gli anni presi in esame sono stati ricavati su base MUD per gli anni antecedenti la prima pubblicazione della presente Dichiarazione Ambientale e direttamente dai formulari per l'anno in corso.

Le modalità di gestione dei rifiuti sono descritte nel dettaglio nei documenti di sistema di gestione integrato. Parte dei rifiuti prodotti in cantiere viene trasferita agli impianti di recupero direttamente dall'Az. Agricola F.lli Bucelletti srl con i propri mezzi.

Tematica Ambientale		numeratore	denominatore	indicatore
Rifiuti	Rifiuti Cantiere, sede operativa	Quantità rifiuto R13 (kg)	Quantità di rifiuto totali (kg)	% R13
		Quantità rifiuto pericoloso (kg)	Quantità di rifiuto totali (kg)	% pericoloso
		Quantità rifiuto conferito a terzi (kg)	Quantità di rifiuto totali (kg)	% conferiti a terzi
		Quantità rifiuto conferito a terzi a recupero (kg)	Quantità di rifiuto conferito a terzi a (kg)	% a recupero

CER	KG prodotti MUD 2022	KG prodotti MUD 2023	KG prodotti MUD 2024	KG prodotti Al 31/08/2025
*13025		500	400	80
*130208	500			500
150106	9330	1970	9490	1690
*150110	50			10
*160107		200		30
*160601	737	843	17	914
170203				
170405	11260		2820	
170504			353140	
170604		300	2840	
170904		743020	3540	
200201	997610		1171280	479952
200138		29550		
200304				
TOTALE	1019487	786383	1544427	726494

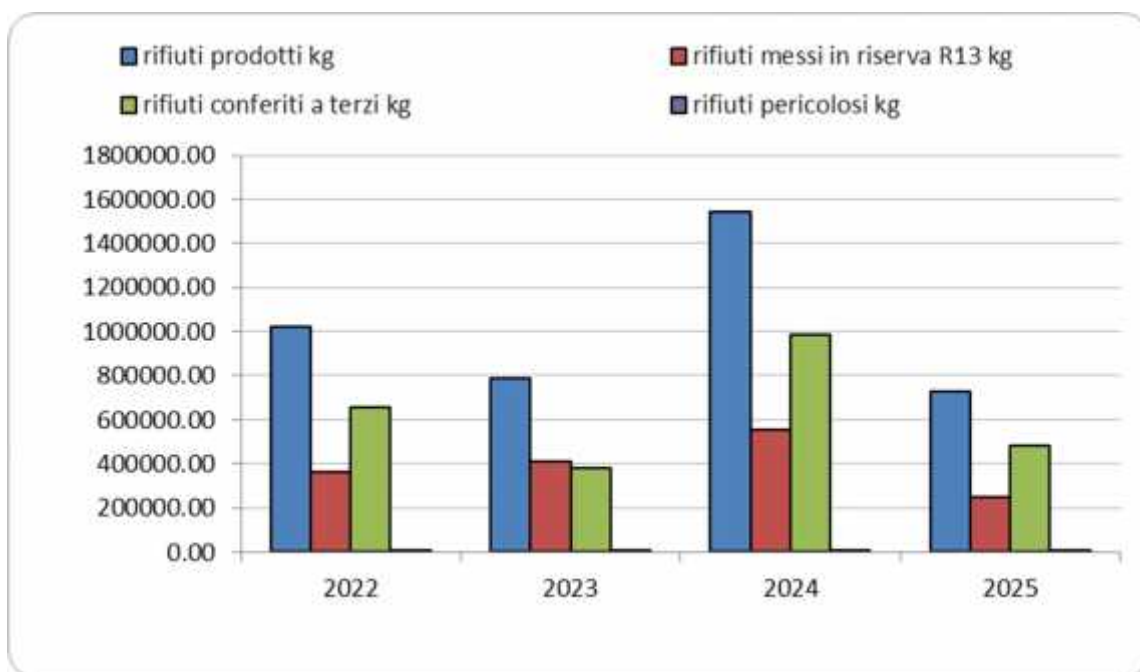




Di seguito si riportano le tabelle degli indicatori relativi ai quantitativi di rifiuti prodotti da Az. Agricola F.lli Buccelletti s.r.l..

	rifiuti prodotti	rifiuti R13	rifiuti conferiti a terzi	rifiuti pericolosi
	kg	kg	kg	kg
2022	1019487.00	361010.00	658477.00	1287.00
2023	786383.00	408300.00	378083.00	1543.00
2024	1544427.00	556860	987567.00	1317.00
2025	729718.00	246542	483176.00	1534.00

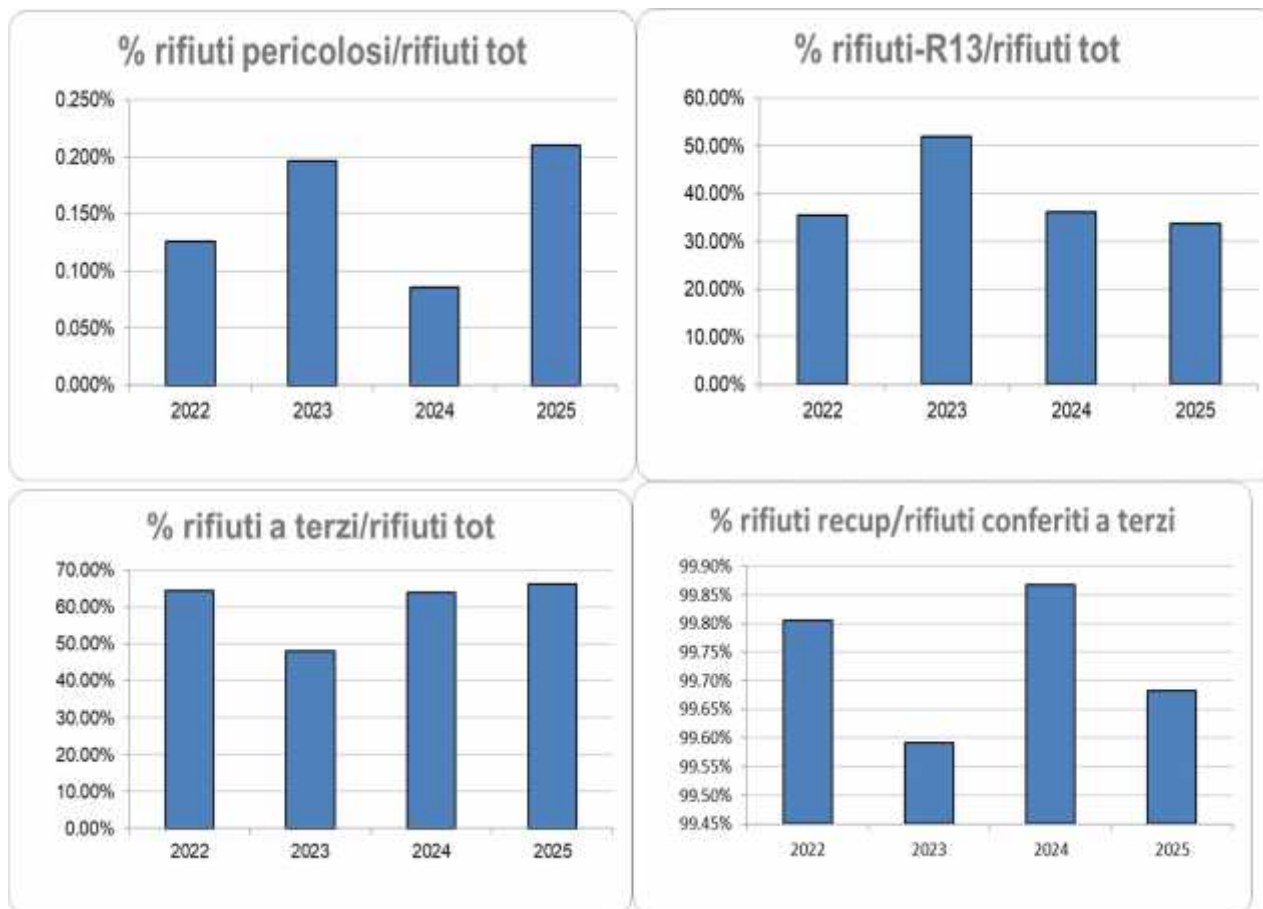
*Per l'anno 2025 sono stati conteggiati i primi mesi (01/01/2024-31/08/2025)



	Rifiuti R13/ rifiuti tot	rifiuti pericolosi/rifiuti tot	rifiuti a terzi/rifiuti tot	rifiuti recup/rifiuti conferiti a terzi
2022	35.41%	0.126%	64.59%	99.80%
2023	51.92%	0.20%	48.08%	99.59%
2024	36.06%	0.09%	63.94%	99.87%
2025	33.79%	0.21%	66.21%	99.68%

*Per l'anno 2025 sono stati conteggiati i primi mesi (01/01/2025-31/08/2025)





Dalla tabella sopra riportata si evince che l'incidenza dei rifiuti pericolosi prodotti dalle attività della Az. Agricola F.lli Bucelletti s.r.l. è irrilevante rispetto al totale dei rifiuti prodotti nei cantieri di manutenzione e realizzazione del verde esterno. La quasi totalità dei rifiuti vengono destinati a recupero presso il proprio impianto di compostaggio o altri impianti terzi.

Relativamente al dato "fuori trend" dei rifiuti pericolosi prodotti e smaltiti nel 2023 si specifica che tale andamento è dovuto allo smaltimento simultaneo di batterie di trattori ed autocarri di grandi dimensioni, giunte a fine vita.

Conformità alla normativa

Regolamento Tari Comune di Castiglion Fiorentino (AR)

I MUD sono stati regolarmente compilati e presentati, sono stati assolti anche i pagamenti dei diritti annuali alla CCIAA (MUD anno 2024 emissione del 16/06/2025)

L'azienda è in possesso delle seguenti autorizzazioni:

autorizzazione al trasporto rifiuti data e scadenza sia per conto proprio che per conti terzi)

Iscrizioni Albo Gestori Ambientali n. FI05476:

Categoria 2-bis: dal 28/10/2021 scad. 28/10/2031

Categoria 1/C: dal 13/02/24 scad. 13/02/29

Integrazione per modifica mezzi Cat. I/C prot n°53510/2025 del 08/07/2025

autorizzazione impianto compostaggio

Autor. N. AR-74 del 17/10/2023 - diritto di iscrizione nel registro provinciale 27/02/25

Iscrizione RENTRI del 09/01/2025 ID operatore OP2501NYR006482-AR0001 (sede legale) operatore
OP2501NYR006482-AR0001 (Laghetti Castroncello- impianto di compostaggio)





7.3 Combustibili e traffico indotto

Aspetto riferito alla sede operativa.

Tale aspetto risulta parzialmente significativo per la sede operativa il traffico indotto è provocato dai dipendenti degli uffici che si recano al lavoro e da alcune consegne dei fornitori.

Aspetto riferito alle attività di cantiere.

L'impatto ambientale dovuto al traffico indotto dalle attività di cantiere risulta parzialmente significativo e generato dagli addetti che si recano al cantiere e dai fornitori che consegnano direttamente in cantiere.

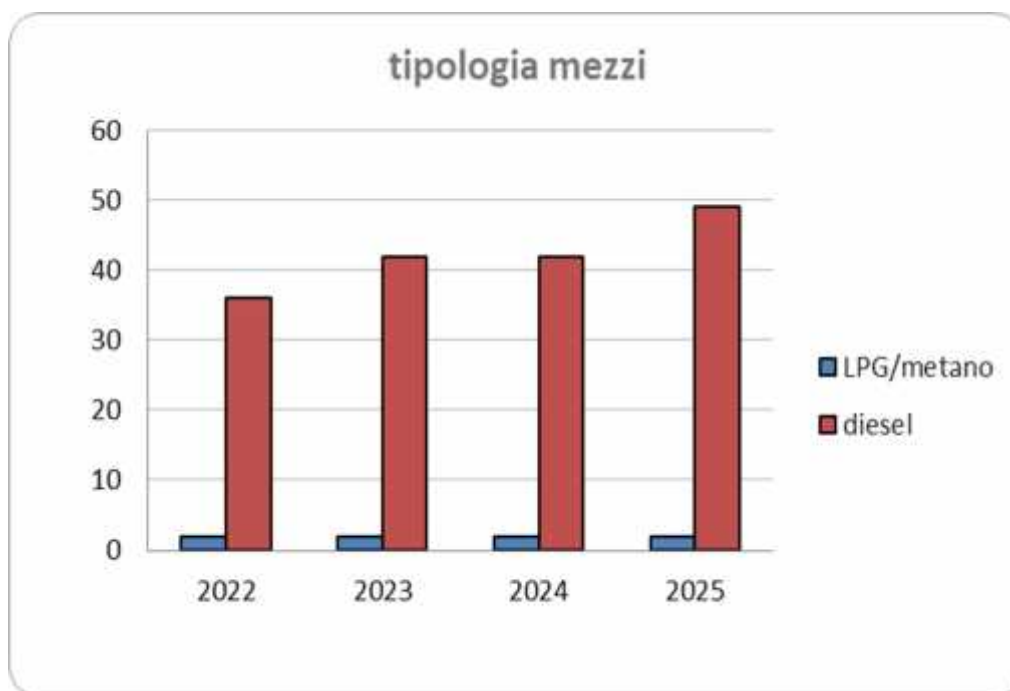
Tematica Ambientale		numeratore	denominatore	indicatore
Energia combustibili Traffico indotto	Carburante Cantiere, sede operativa	Consumo gasolio (Litri))	km mezzi	lt /km mezzi
		Consumo benzina (Litri)	H attrezzature	lt /h attrezzature
		Consumo gasolio (Litri)	H macchine operative	lt /h macchine operative

Classe Ambientale Parco auto

La distribuzione per classe ambientale del parco automezzi è riportata in tabella successiva.

Anno	euro0	euro1	euro2	euro3	euro4	euro5	euro6	TOT
2022	3	5	9	12	7	1	2	38
2023	4	4	11	14	7	2	2	44
2024	4	5	11	13	6	4	6	49
2025	3	4	12	12	6	4	10	52

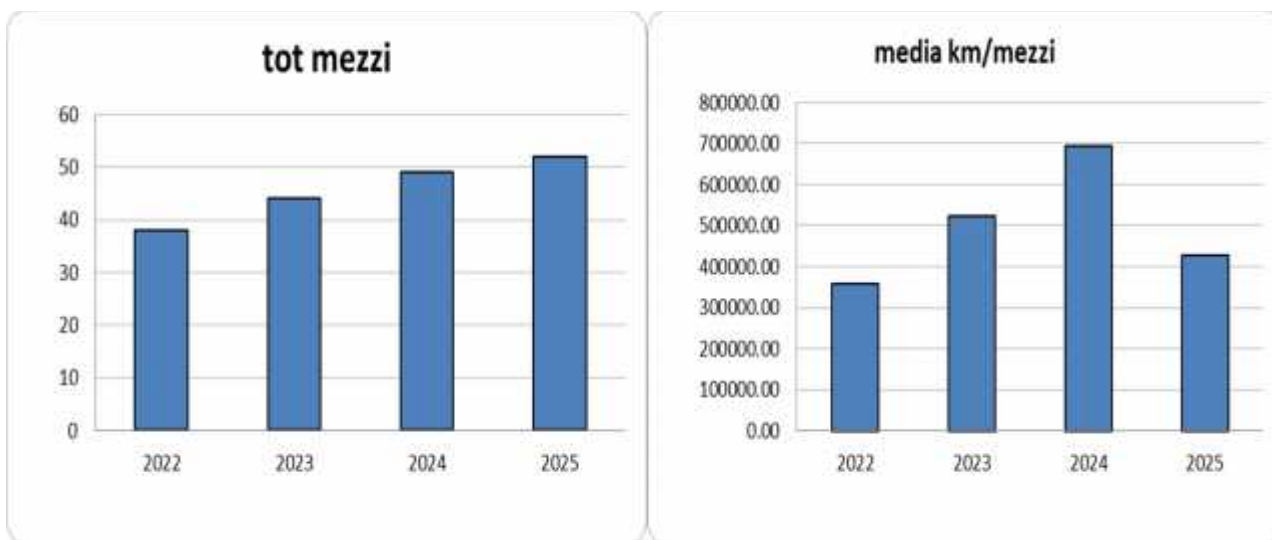
*Per l'anno 2025 sono stati conteggiati i primi mesi (01/01/2025-31/08/2025)





	tot mezzi	LPG/metano	gasolio
2022	40	2	38
2023	43	2	41
2024	49	2	47
2025	52	2	50

*Per l'anno 2025 sono stati conteggiati i primi mesi (01/01/2025-31/08/2025)



	2022	2023	2024	2025*
km mezzi	357,024.00	522,966.30	695,328.50	428,560.30
ore attrezzature benzina	19,159.50	23,203.00	34,935.70	20,771.50
ore attrezzature diesel	11,428.00	14,092.00	9,125.00	10,168.50
lt gasolio mezzi	188963.31	238642.13	252907.4225	176451.9931
lt gasolio macchine operatrici	60322.03	36145.92	18135.8075	13150.66438
Lt gasolio tot	249285.34	274788.05	271043.23	189602.6575
lt benzina	10110.15	10741.96	17922.63	26424.359
lt gasolio/km mezzi	0.529	0.456	0.364	0.412
lt gasolio macchine operatrici/ore macchine operatrici	5.278	2.565	1.987	1.293
lt benzina/ore attrezzature	0.528	0.463	0.513	1.272

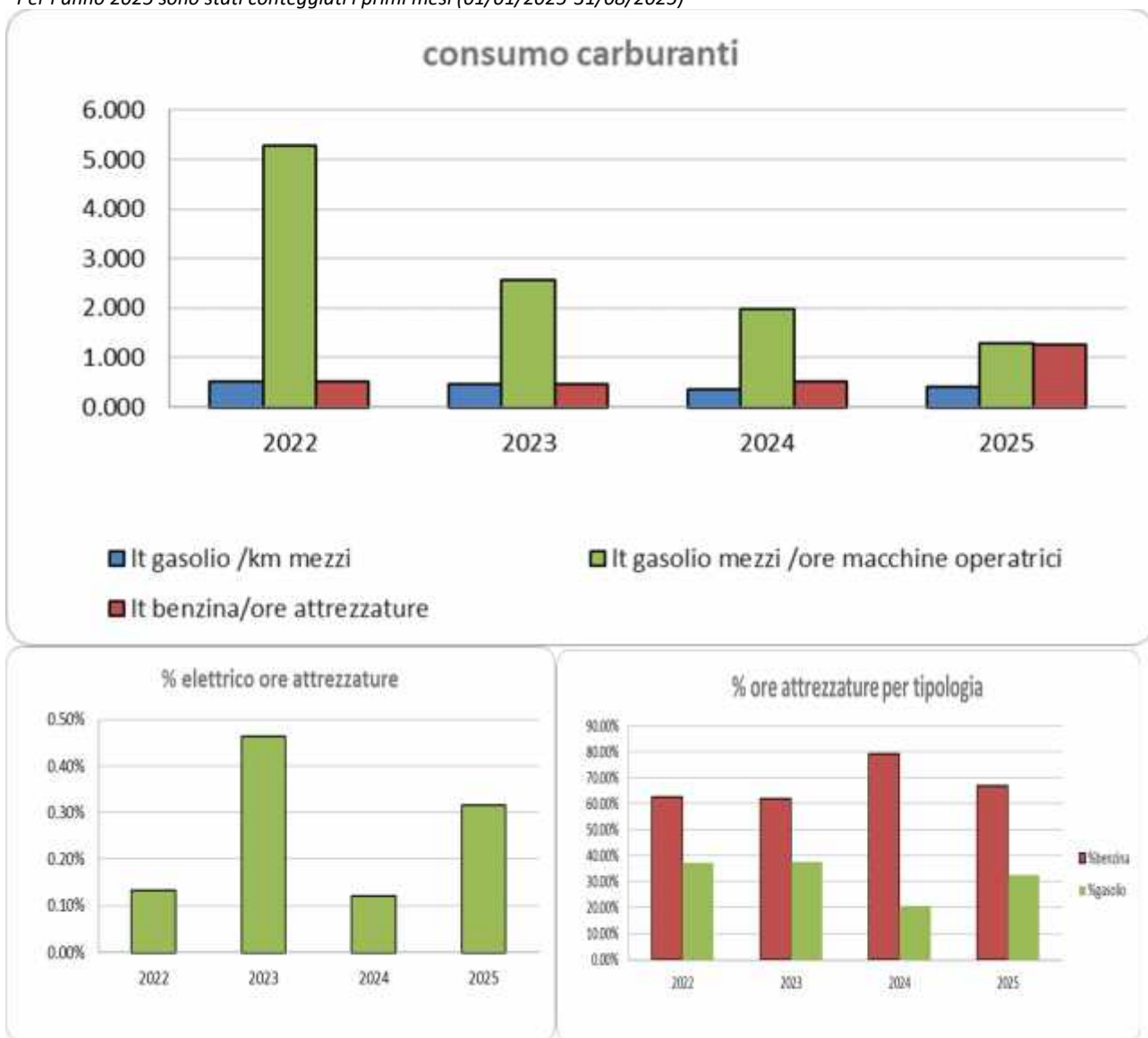
*Per l'anno 2025 sono stati conteggiati i primi mesi (01/01/2025-31/08/2025)





Uso tipologia di attrezzature	2022	2023	2024	2025*
% uso attrezzature benzina	62.55%	61.93%	79.19%	66.92%
% uso attrezzature gasolio	37.31%	37.61%	20.69%	32.76%
% attrezzature elettriche	0.13%	0.46%	0.12%	0.32%

*Per l'anno 2025 sono stati conteggiati i primi mesi (01/01/2025-31/08/2025)



Al fine di ridurre i consumi di carburante è strategia aziendale sostituire progressivamente sia i mezzi che le macchine operatrici con mezzi meno inquinanti e parte delle attrezzature in elettriche.

7.4 RUMORE

Aspetto riferito alle sedi operative.

L'aspetto rumore, stante le attività svolte presso la sede, non risulta significativo

Aspetto riferito alle attività di cantiere.



Per le attività di cantiere l'aspetto può risultare significativo in funzione delle attività previste per la realizzazione dell'opera, e del contesto nel quale il cantiere si svolge.

Az. Agricola F.lli Buccelletti s.r.l. prima dell'inizio di ogni cantiere effettua una analisi ambientale partendo dal contesto e dalle normative applicabili. Dove risultasse necessario procedere ad una valutazione di impatto acustico previsionale viene affidato a tecnico competente l'incarico per effettuare la valutazione preliminare e in funzione dei risultati vengono adottate le misure necessarie.

7.5 CONTAMINAZIONE SUOLO E FALDE

Aspetto riferito alle sedi operative.

L'aspetto legato alla potenziale contaminazione del suolo, stante le attività svolte presso le sedi, non risulta significativo presso le stesse.

Aspetto riferito alle attività di cantiere.

L'aspetto per le attività di cantiere è presente ma non significativo. Nei cantieri di manutenzione e realizzazione del verde a volte sono necessari interventi con prodotti chimici che possono determinare un inquinamento del suolo e sottosuolo e una alterazione dell'equilibrio chimico-fisico e biologico del suolo. I cantieri realizzati e gestiti da Az. Agricola F.lli Buccelletti s.r.l. sono in molti casi cantieri del verde urbano.

Az. Agricola F.lli Buccelletti s.r.l. ha adottato come scelta aziendale di utilizzare prodotti chimici biologici per la cura delle piante e dove possibile utilizzare tecniche naturali, ad es. uso di antiparassitari naturali tipo insetti entomofagi es. coccinelle ecc.; sempre più spesso si fa riferimento alla cd. "lotta integrata", al fine di azzerare l'impiego di prodotti chimici, per quanto a bassa pericolosità o comunque biologici.

Tali tecniche sono già in uso e vengono proposte in fase progettuale dove ritenute applicabili.

Conformità alla normativa

Regolamento (CE) n. 1907/2006 del Parlamento europeo, scheda contenente i dati di sicurezza di tutti i prodotti chimici pericolosi che si trovano stoccati all'interno del magazzino.





7.6 SOSTANZE PERICOLOSE

Aspetto riferito alle sedi operative.

Presso la sede operativa dispone di una modesta scorta di prodotti chimici e sostanze etichettate come pericolose (combustibili, prodotti fitosanitari, concimi etc.).

Di ogni sostanza utilizzata in azienda è disponibile la relativa scheda di sicurezza a norma di legge. Gli operatori addetti alla manipolazione di prodotti fitosanitari sono dotati di "Patentino".

Aspetto riferito alle attività di cantiere.

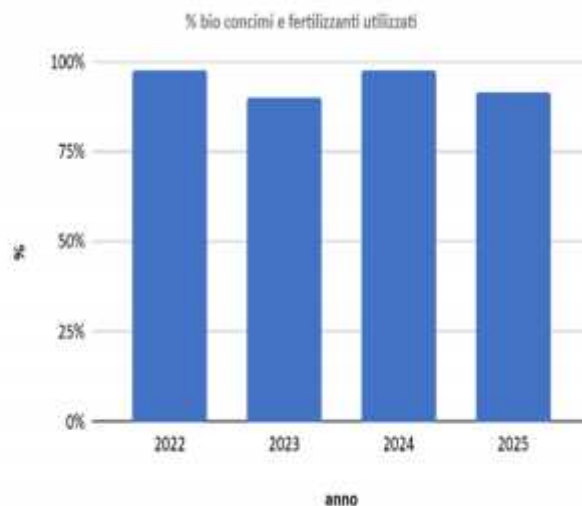
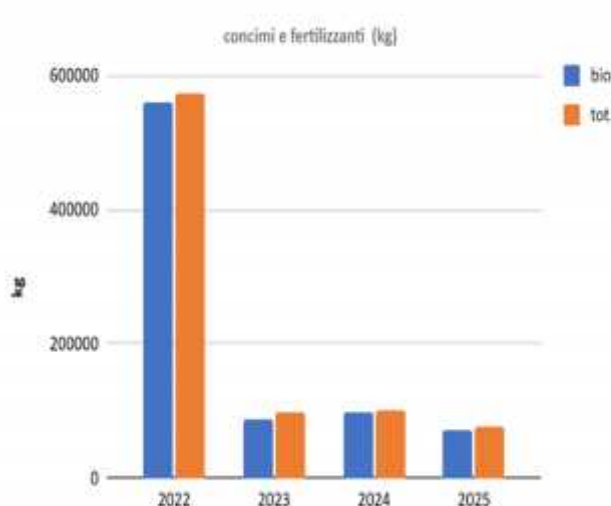
Nei cantieri non vengono stoccate sostanze pericolose, i prodotti presenti in cantiere sono in quantità sufficiente per svolgere le attività giornaliere.

Tematica Ambientale		numeratore	denominatore	indicatore
Sostanze pericolose	Prodotti utilizzati cantiere	Consumo fitofarmaci e altri prodotti (kg- litri)	Consumo fitofarmaci e altri prodotti bio (kg- litri)	% bio
		Consumo concimi (kg- litri)	Consumo concimi bio (kg- litri)	% bio

concimi e fertilizzanti (kg)	2022	2023	2024	2025*
bio	559221	88743	99885.6	71398
tot	572728	98848	102515.6	77895
%bio	97.64%	89.78%	97.43%	91.66%

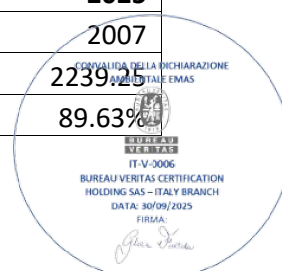
*Per l'anno 2025 sono stati conteggiati i primi mesi (01/01/2025-31/08/2025)

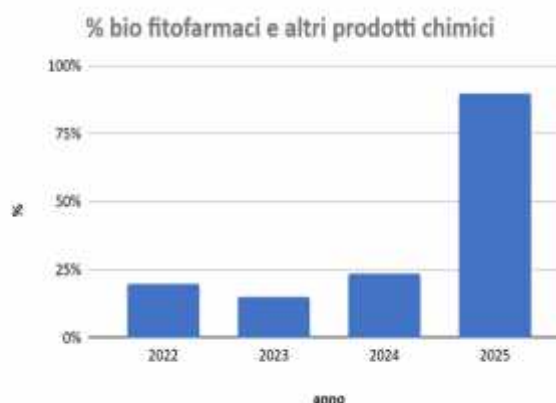
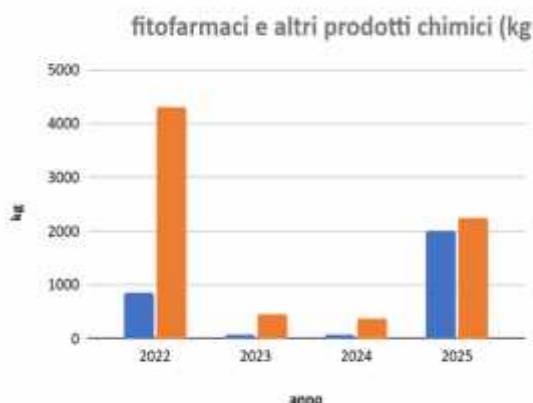
NB: per "bio" si intendono quei prodotti ammissibili in "agricoltura biologica" ai sensi dei vigenti regolamenti.



fitofarmaci e altri prodotti chimici(kg)	2022	2023	2024	2025
bio	862	68	86	2007
tot	4315	454.5	363	2239.25
%bio	19.98%	14.96%	23.69%	89.63%

*Per l'anno 2025 sono stati conteggiati i primi mesi (01/01/2025-31/08/2025)





Az. Agricola F.lli Buccelletti s.r.l. ha adottato come buona pratica aziendale di stoccare i prodotti chimici solo presso la sede operativa, i prodotti arrivano in cantiere solo nelle quantità necessarie per l'intervento con flaconcini etichettati e trasportati in appositi contenitori per contenere eventuali sversamenti, questa procedura aziendale è volta a prevenire il potenziale rischio di contaminazione del suolo.

Conformità alla normativa

DPR 151/2011

Attestazione di rinnovo periodico di conformità antincendio relativa a deposito di gasolio per autotrazione in contenitore mobile del 23-02-2021 protocollo n. 0003746 Pratica VV.F. n. 37882 Attività 13.1.A .
Patentini per utilizzo fitofarmaci n° 6 con scadenze varie.

7.7 SOSTANZE EFFETTO SERRA

Aspetto riferito alle sedi operative.

L'impianto di climatizzazione presente presso la sede è così composto:

- PT con R410A (GWP 2088) kg 1.35 corrispondenti a 2.82 ton CO₂eq (non soggetto a controllo perdita di gas in quanto avente un quantitativo di gas refrigerante inferiore alle 5 Tonn. CO₂ eq),
- PT-P1 con R410A (GWP 2088) kg 3.2 corrispondenti a 6.68 ton CO₂eq (soggetto a controllo annuale di perdita di gas in quanto avente un quantitativo di gas refrigerante superiore alle 5 Tonn. CO₂ eq),
- P1 con R32 (GWP 486) kg 0.72 corrispondenti a 0.32 ton CO₂eq (non soggetto a controllo perdita di gas in quanto avente un quantitativo di gas refrigerante inferiore alle 5 Tonn. CO₂eq)

Nel corso del triennio 2020-2023 e primi sei mesi 2024 non si sono registrate fughe di gas.

Conformità alla normativa

Controllo fughe periodico di gas (DPR 517/14): ultimo ottobre 2024.

Decreto del Presidente della Repubblica 16 novembre 2018, n. 146 recante attuazione del regolamento (CE) n. 517/2014 sui gas fluorurati ad effetto serra.





7.8 CONSUMI

Aspetto riferito alla sede operativa.

Tematica Ambientale		numeratore	denominatore	indicatore
consumi	acqua	mc	Ore ufficio	Mc/h uff
	Metano per riscaldamento	mc	Superficie uffici	Mc/mq
		mc	Ore ufficio	Mc/h uff
	Energia elettrica	kW	Ore ufficio	kW/h uff

	2022	2023	2024	2025
Ore ufficio	17452	18313.5	15959	15971.5
Acqua (mc)	217	176	123	68
mc h2o/ore uff	0.012	0.010	0.008	0.004
Metano (mc)	3126.07	3851.07	2700.623	2387.88
Metano (MJ)	110375.28	135973.5796	95353.59688	84311.267
mc gas/ore uff	0.179	0.210	0.169	0.150
Sup edificio (mq)	900	900	900	900
mc gas/mq uff	3.47	4.28	3.00	2.65
Energia elettrica (kW)	36510	41132.15	36550	25149
Energia elettrica (MJ)	131436	148075.7	131580	90536.4
kw/ ore uff	2.092	2.246	2.290	1.575
Sup piazzali permeabili (mq)	23000	23000	23000	23000

*anno 2025 Dati rilevati al 31/08/2025

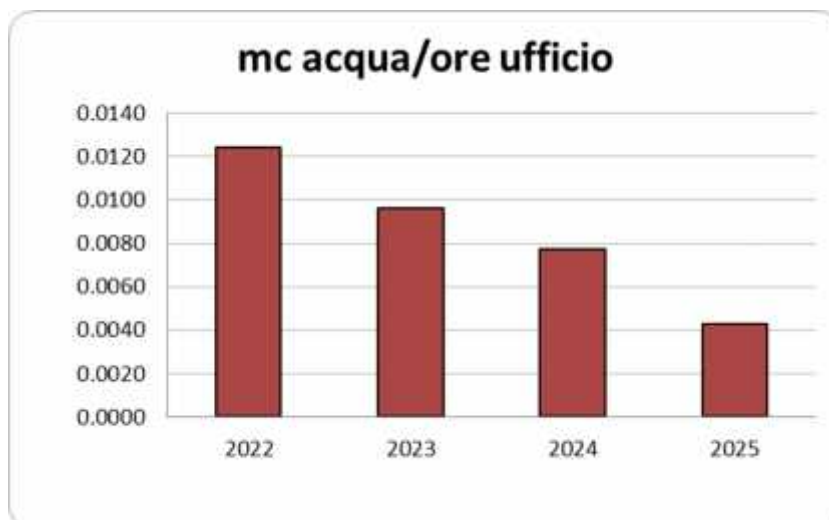
Acqua

Il consumo di acqua non si ritiene significativo per le attività aziendali:

il consumo di acqua in sede è legato al solo utilizzo dei servizi igienici, utilizzati da massimo 6 persone nel corso delle 8 ore di lavoro giornaliere e quindi si ritiene non significativo;

il consumo di acqua nei cantieri è un dato che non è stato possibile rilevare e che dipende dalle attività richieste dal Committente.





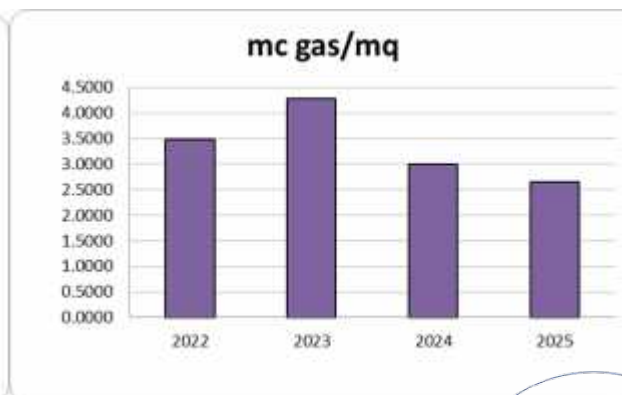
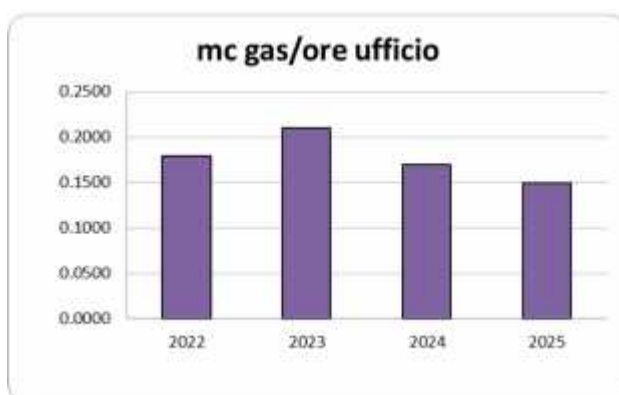
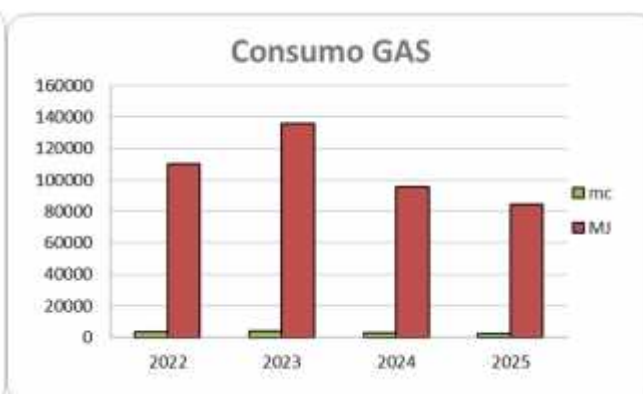
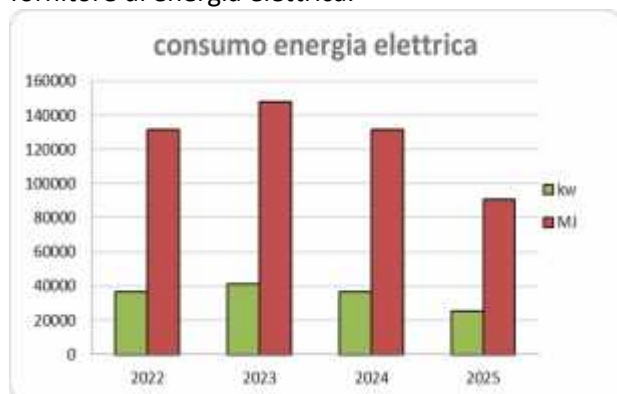
Energia

I consumi di energia relativi alle attività di sede sono i seguenti:

consumo di energia elettrica

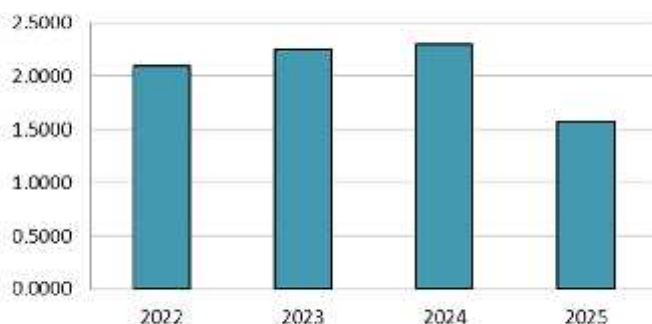
consumo di metano

Si specifica che l'azienda ad oggi non utilizza energie rinnovabili se non nella % dichiarata dal gestore A2A fornitore di energia elettrica.





Kw/ore ufficio



Per quanto riguarda le attività di cantiere, si fa riferimento a quanto espresso e descritto nei paragrafi precedenti in merito a consumo di carburante e sostanze pericolose.

7.9 BIODIVERSITÀ

Aspetto riferito alla sede operativa.

Per la sede operativa l'aspetto ambientale non risulta significativo. Adiacente alla sede ed all'interno dell'area di proprietà dei F.lli Buccelletti è presente un vivaio che fa parte della rete di imprese "Rete Agricola Italiana", come indicato al par 2.4 (contratto num AR-47846)

Aspetto riferito all'attività di cantiere.

Per le attività di cantiere l'aspetto legato alla Biodiversità risulta essere un aspetto ad impatto positivo. Tutte le attività svolte nei cantieri di manutenzione del verde esterno sono finalizzate al miglioramento dell'area oggetto degli interventi. L'acquisto degli alberi avviene solo da vivaisti certificati, ogni pianta è dotata di un passaporto che consente la registrazione dei prodotti (supportata da un archivio botanico completo), la movimentazione, la tracciabilità e il monitoraggio continuo dei singoli articoli.

Conformità alla normativa

REGOLAMENTO FITOSANITARIO EUROPEO 2016/2031/UE è in vigore dal 14 dicembre 2019.

8 SCADENZARIO

Di seguito, si riporta tabella contenente le principali scadenze delle autorizzazioni aziendali in essere, e prescrizioni connesse.

TIPO	DATA	FREQUENZA	SCADENZA
autorizzazione al trasporto rifiuti n. FI05476 Categoria 2-bis	28/10/2021	10 anni	28/10/2031
autorizzazione al trasporto rifiuti n. FI05476 Categoria 1/C	12/02/2019	5 anni	12/02/2029
autorizzazione impianto compostaggio N. AR-74	17/10/2023	5 anni	17/10/2028 presentare rinnovo almeno 6 mesi prima
MUD	13/06/2025	1 anno	Entro aprile 2026
Licenza autotrasporto Conto Terzi (REN n° M0123787 del 01/02/2017)	27/02/2025	1 anno	Entro 30/03/2026
Attestazione di rinnovo periodico di conformità antincendio relativa a	23/02/2021	5 anni	21/01/2026





TIPO	DATA	FREQUENZA	SCADENZA
deposito di gasolio per autotrazione in contenitore mobile protocollo n. 0003746 Pratica VV.F. n. 37882 Attività 13.1.A			
Estintori Lampade	09/04/2025 23/10/24	Semestrale annuale	Ottobre 2025 Ottobre 2025
Controllo fughe periodico di gas (DPR 517/14)	7 novembre 2024	1 anno	Ottobre 2025
Verifica Messa a Terra N° verbale CEVI: 3/2650/4500	27/12/2023	2 anni	dicembre 2025
Caldaia Uffici (controllo periodico)	17/10/24	annuale	Ottobre 2025
Caldaia Uffici (controllo efficienza energetica)	Installata 17/10/2022	4 anni dalla installazione Poi ogni 1 anno	Ottobre 2026
prove di emergenza	7/2/2025 Rischio piena fluviale e alluvione 10/09/2025 sversamento 10/07/2025 primo soccorso	a rotazione per ogni scenario, almeno semestrale	marzo 2026
Autorizzazione allo scarico civile connesso alla abitabilità dei fabbricati	-	a variazione	a variazione

l'Organizzazione nello svolgimento delle proprie attività si impegna ad operare nel pieno rispetto della normativa comunitaria, nazionale, regionale e volontaria, nonché nel rispetto di accordi e impegni sottoscritti dall'organizzazione con le parti interessate ai fini della tutela dell'ambiente e della salute e sicurezza dei lavoratori. L'azienda rispetta le normative delle nazioni in cui opera applicando inoltre, laddove possibile, standard più elevati.

9 PROGRAMMA AMBIENTALE 2024-2025-2026 AVANZAMENTO

OBIETTIVI AZIENDALI

Aspetto ambientale	Obiettivo	Traguardo annuale	Indicatore	Traguardo triennale	Azioni per il raggiungimento e risorse	Resp. Attuazione	Stato raggiungimento (31/08/2025)
Emissioni in atmosfera	Mobilità sostenibile finalizzata alla riduzione di CO2	2024: prendere contatti e verificare cosa serve per l'utilizzo del bio diesel 2025: installazione di cisterna	Installazione di cisterna dedicata per il bio carburante	Installazione di cisterna dedicata per il bio carburante e utilizzo bio carburante almeno il 10% sul totale IN	Utilizzo di diesel di Enilive prodotto al 100% da materie prime rinnovabili	Bucelletti Cesare Bucelletti Francesco	IN RITARDO installazione per esigenze aziendali






Aspetto ambientale	Obiettivo	Traguardo annuale	Indicatore	Traguardo triennale	Azioni per il raggiungimento e risorse	Resp. Attuazione	Stato raggiungimento (31/08/2025)
		apposita per rifornimento 2026: operatività cisterna		RITARDO installazione per esigenze			
Sostanze pericolose biodiversità	Riduzione di olio idraulico di origine minerale con lubrificanti eco-compatibili, in particolare in settori sensibili dal punto di vista ecologico come silvicoltura, agricoltura, vie d'acqua	2024: individuazione e lubrificanti ecocompatibili da utilizzare nei mezzi d'opera 2025: acquisto lubrificanti e sostituzione progressiva 2026: 2% dei mezzi d'opera con lubrificanti biodegradabili	N° mezzi d'opera con lubrificanti ecocompatibili	2% dei mezzi con lubrificanti ecocompatibili	Acquisito di lubrificanti ecocompatibili e progressiva sostituzione nei mezzi d'opera	Bucelletti Cesare Bucelletti Francesco	Acquisto olio eco, utilizzato su escavatore e 2 daily scarrabili utilizzati/acquistati 526 lt a partire dall'anno 2026 sarà introdotto nuovo indicatore relativo alla % di utilizzo di tale tipologia di lubrificante
Trasversale a tutti gli aspetti	coinvolgimento di tutti partecipanti alla Rete d'impresa di cui Bucelletti si farà promotore di una policy ambientale da far sottoscrivere ai partner della rete d'impresa per condividere ed attuare miglioramenti ambientali finalizzati alla riduzione della CO2	2024 2024: realizzazione di nuove piantagioni di olivo ad altissima densità con introduzione di pratiche innovative di agricoltura biologica di precisione volte, tra l'altro, alla rimozione del carbonio atmosferico e alla riduzione delle emissioni di gas a effetto serra per la mitigazione dei cambiamenti climatici.	Politica condivisa	-	Formalizzare politica ambientale di RETE Il progetto "Olive Groves Carbon Project" sviluppato presso la Società Agricola Atena	Bucelletti Cesare Bucelletti Francesco Bucelletti Cesare Bucelletti Francesco Soc. ATENA	Politica formalizzata in data 02/09/2024 La realizzazione delle nuove piantagioni è stata realizzata Quanto previsto per anno 2025 e 2026 relativo al registro dei crediti di carbonio è stato al momento messo in standby, o quantomeno vive una fase di stallo in virtù di una redditività oggi ancora poco attrattiva.





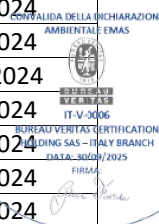
Aspetto ambientale	Obiettivo	Traguardo annuale	Indicatore	Traguardo triennale	Azioni per il raggiungimento e risorse	Resp. Attuazione	Stato raggiungimento (31/08/2025)
		<p>2025: progetto è ammissibile nell'ambito del programma Voluntary Carbon Standard per la generazione di quote di rimozione di CO2</p> <p>2026: calcolo delle effettive rimozioni/riduzioni, così come dell'iscrizione e del progetto a registro dei crediti di carbonio sono in corso di implementazione.</p>					
Comunicazione e sensibilizzazione	Report di sostenibilità	2024-2026 predisposizione di report di sostenibilità e valutazione della necessità di farlo validare da ente terzo	report	Report validato-	Individuazione soc. di consulenza per sviluppare i contenuti del report di sostenibilità, redazione e convalida	Bucelletti Cesare Bucelletti Francesco	<p>Il Report ad oggi pur venendo aggiornato annualmente non viene validato perché non richiesto dalla committenza. Di contro l'azienda volontariamente si è iscritta a delle piattaforme riconosciute a livello nazionale dove fa valutare con un punteggio scorcard le proprie performance</p> 



Aspetto ambientale	Obiettivo	Traguardo annuale	Indicatore	Traguardo triennale	Azioni per il raggiungimento e risorse	Resp. Attuazione	Stato raggiungimento (31/08/2025)
							ESG (vedi allegati alla presente dichiarazione)
Emissioni in atmosfera	Riduzione emissioni diffuse derivanti da mezzi e macchine operatrici	2024 : -2% 2025 : -2% 2026:-1%	Numero di mezzi dismessi e sostituiti con nuovi	tot.: -5% nel triennio	Dismissione mezzi e/o macchine operatrici vetusti e loro sostituzione con nuovi o a lungo noleggio Circa 70.000 euro/anno	Bucelletti Cesare Bucelletti Francesco Mezzi a nolo	2023 acquisti: 3 mezzi classe 5 1 mezzo classe 6 2024 acquisti: due mezzi euro 6 2025 acquisti: n°6 mezzi di cui un euro 5 e 5 euro 6 e dismessi 2
Emissioni in atmosfera	Riduzione emissioni diffuse derivanti da attrezzature	2024 : -2% 2025 : -2% 2026:-1%	Numero di attrezzature dismesse e sostituite con nuove ad alimentazione elettrica	tot.: -5% nel triennio	Dismissione attrezzature vetuste e loro sostituzione progressiva con nuove elettriche o a lungo noleggio Circa 25.000 euro/anno	Bucelletti Cesare Bucelletti Francesco	Nel 2023: 6 di tipo elettrico Nel 2024: 2 di tipo elettrico Nel 2025: 3 decespugliatori e un soffiatore a spalla di tipo elettrico


PERFORMANCES AMBIENTALI raggiunte 2024 e obiettivi 2025

Tematica Ambientale		indicatore	Valore 2023	Valore ob 2024	Valore 2024	Valore ob 2025
Emissioni	Emissioni di CO2 Cantiere, sede operativa	0.0076	0.0076	<=2023	0.0087	<=2024
		0.00026	0.00026	<=2023	0.00045	<=2024
		0.0009	0.0009	<=2023	0.0009	<=2024
		0.00026	0.00026	<=2023	0.00045	<=2024
		0.0076	0.0076	<=2023	0.0087	<=2024
Rifiuti	Rifiuti Cantiere, sede operativa	51.92%	51.92%	>= 2023	36.06	>= 2024
		0.20%	0.20%	<=2023	0.09%	<=2024
		48.08%	48.08%	<=2023	31.24%	<=2024
		99.59%	99.59%	<=2023	99.73%	<=2024
Energia/combustibili	Carburante Cantiere, sede operativa	0.456	0.456	<=2023	0.364	<=2024
		2.565	2.565	<=2023	1.987	<=2024
		0.463	0.463	<=2023	0.513	<=2024
Sostanze pericolose	Prodotti utilizzati cantiere	89.78%	89.78%	>= 2023	97.43%	>= 2024
		14.96%	14.96%	<=2023	23.69%	<=2024
Consumi sede operativa	acqua	0.010	0.010	<=2023	0.008	<=2024
	Metano per riscaldamento	4.28	4.28	<=2023	3.00	<=2024
		0.210	0.210	<=2023	0.169	<=2024
	Energia elettrica	2.246	2.246	<=2023	2.290	<=2024



10 PROGRAMMA AMBIENTALE 2025-2026-2027

OBIETTIVI AZIENDALI

Aspetto ambientale	Obiettivo	Traguardo annuale	Indicatore	Traguardo triennale	Azioni per il raggiungimento e risorse	Resp. Attuazione
Emissioni in atmosfera	Mobilità sostenibile finalizzata alla riduzione di CO ₂	2025: prendere contatti e verificare cosa serve per l'utilizzo del bio diesel 2026: installazione di cisterna apposita per rifornimento e operatività cisterna	Installazione di cisterna dedicata per il bio carburante	Installazione di cisterna dedicata per il bio carburante e utilizzo bio carburante almeno il 10% sul totale	Utilizzo di diesel di Enilive prodotto al 100% da materie prime rinnovabili	Bucelletti Cesare Bucelletti Francesco
Sostanze pericolose biodiversità	Riduzione di olio idraulico di origine minerale con lubrificanti eco-compatibili, in particolare in settori sensibili dal punto di vista ecologico come silvicoltura, agricoltura, vie d'acqua	2025: acquisto lubrificanti e sostituzione progressiva 2026: 2% dei mezzi d'opera con lubrificanti biodegradabili 2027: 5%	N° mezzi d'opera con lubrificanti ecocompatibili	5% dei mezzi con lubrificanti ecocompatibili	Acquisito di lubrificanti ecocompatibili e progressiva sostituzione nei mezzi d'opera	Bucelletti Cesare Bucelletti Francesco
Trasversale a tutti gli aspetti	coinvolgimento di tutti partecipanti alla Rete d'impresa per condividere ed attuare miglioramenti ambientali finalizzati alla riduzione della CO ₂	2025: progetto è ammissibile nell'ambito del programma Voluntary Carbon Standard per la generazione di quote di rimozione di CO ₂ 2026: calcolo delle effettive rimozioni/riduzioni, così come dell'iscrizione del progetto a registro dei crediti di carbonio sono in corso di implementazione.	Al momento in standby in fase di valutazione	iscrizione del progetto a registro dei crediti di carbonio	Il progetto "Olive Groves Carbon Project" sviluppato presso la Società Agricola Atena	Bucelletti Cesare Bucelletti Francesco Soc. ATENA
Comunicazione e sensibilizzazione	Report di sostenibilità	2025-2027 predisposizione di report di sostenibilità e mantenimento scorecard ESG	Report + valutazioni in paiaforma sempre attive	Report + n° 3 scorecard ESG con punteggio migliore dell'anno precedente	Con soc. di consulenza aggiornamento dei contenuti del report di sostenibilità,	Bucelletti Cesare Bucelletti Francesco 



Aspetto ambientale	Obiettivo	Traguardo annuale	Indicatore	Traguardo triennale	Azioni per il raggiungimento e risorse	Resp. Attuazione
Emissioni in atmosfera	Riduzione emissioni diffuse derivanti da mezzi e macchine operatrici	2025 : -2% 2026:-1% 2027 : -2%	Numero di mezzi dismessi e sostituiti con nuovi	tot.: -5% nel triennio	Dismissione mezzi e/o macchine operatrici vetusti e loro sostituzione con nuovi o a lungo noleggio Circa 70.000 euro/anno	Bucelletti Cesare Bucelletti Francesco Mezzi a nolo
Emissioni in atmosfera	Riduzione emissioni diffuse derivanti da attrezzature	2025 : -2% 2026:-1% 2027 : -2%	Numero di attrezzature dismesse e sostituite con nuove ad alimentazione elettrica	tot.: -5% nel triennio	Dismissione attrezzature vetuste e loro sostituzione progressiva con nuove elettriche o a lungo noleggio Circa 25.000 euro/anno	Bucelletti Cesare Bucelletti Francesco





11 DICHIARAZIONE DI APPROVAZIONE

Scopo e campo di applicazione	Realizzazione e manutenzione aree a verde. Opere di ingegneria naturalistica e di bonifica e sistemazioni idrauliche di corsi d'acqua
Società	Az. Agricola F.lli Bucelletti s.r.l.
Sede legale	Loc. S. Lucia, 149 - 52043 CASTIGLION FIORENTINO (AR)
Sede Principale e Operativa	Loc. S. Lucia, 149 - 52043 CASTIGLION FIORENTINO (AR)
Codice di attività [NACE]	81.30.00 sistemazione del paesaggio 42.21.00 Costruzione di opere idrauliche
P.iva	00140120510
REA	AR-47846

La prossima dichiarazione sarà predisposta e convalidata entro tre anni dalla presente. Annualmente verranno predisposti e convalidati (da parte di un verificatore accreditato) gli aggiornamenti della Dichiarazione Ambientale, che conterranno i dati ambientali relativi all'anno di riferimento e il grado di raggiungimento degli obiettivi prefissati.

Questa dichiarazione è stata preparata dal seguente gruppo di lavoro:

BUCCELLETTI FRANCESCO	Direzione Tecnica - Responsabile Sistema Ambiente

ed approvata da

BUCCELLETTI BARTOLOMEO	Presidente C.d.A.





BUCCELLETTI
GIARDINI
OPERE VERDI

Az. Agricola F.lli Buccelletti SRL
Loc. S. Lucia 149 52043 Castiglion Fiorentino (AR)
Tel/Fax: 0575/651603
C.F. e P.IVA : 00140120510
www.buccelletti.it E-mail: info@buccelletti.it

Valutazioni di sostenibilità ESG

(Environmental, Social, Governance)



Synesgy è il **primo network mondiale dedicato al mondo ESG** destinato a Large Corporate e PMI, con l'obiettivo di incrementare la consapevolezza e la trasparenza nei processi delle filiere produttive per quanto riguarda le pratiche sostenibili che ogni azienda dovrebbe adottare. La metodologia di Synesgy segue standard di sostenibilità internazionali generalmente accettati come i Global Reporting Initiative (GRI) e gli obiettivi di sviluppo sostenibile (SDG).

L'Azienda Buccelletti redige il questionario ESG dal Dicembre 2023, nelle ultime due pubblicazioni ha ricevuto un attestato di convalida con **Score B**, con un buon livello di Sostenibilità (in allegato).





BUCCELLETTI
GIARDINI
OPERE VERDI

Az. Agricola F.lli Buccelletti SRL
Loc. S. Lucia 149 52043 Castiglion Fiorentino (AR)
Tel/Fax: 0575/651603
C.F. e P.IVA : 00140120510
www.buccelletti.it E-mail: info@buccelletti.it



Certificato di Synesgy

Presentato a **AZIENDA AGRICOLA F.LLI BUCCELLETTI SRL**

VIA SANTA LUCIA 149, 52043, CASTIGLION FIORENTINO, Italia

Rilasciato il
20 dicembre 2024

Valido fino al
21 dicembre 2025

Macro-settore
Altri

Paese
Italia

Questo certificato viene rilasciato a AZIENDA AGRICOLA F.LLI BUCCELLETTI SRL (codice fiscale: 00140120510) da CRIBIS D&B S.r.l. per aver partecipato alla valutazione ESG tramite la piattaforma Synesgy il **20 dicembre 2024**.

AZIENDA AGRICOLA F.LLI BUCCELLETTI SRL ha ottenuto lo score **"B - Buono"**.

La metodologia di Synesgy segue standard di sostenibilità internazionali generalmente accettati come i Global Reporting Initiative (GRI) e gli obiettivi di sviluppo sostenibile (SDG) ed è stata sviluppata da CRIF Ratings, un'agenzia di rating del credito che opera sotto la supervisione dell'ESMA.

Questo score è valido per un anno fino al **21 dicembre 2025**.

A

B

C

D

E

SCORE ESG: B

Buon livello di Sostenibilità

Società con un buon livello di adeguatezza rispetto ai principi ESG, in linea con le best practice nazionali e internazionali.

Lo score ESG è conforme agli standard di rendicontazione internazionali (Global Reporting Initiative, European Sustainability Reporting Standards e Sustainable Development Goals) e considera gli argomenti più importanti, materiali e significativi relativi ai fattori Ambientali, Sociali ed di Governance.

Lo score ESG rappresenta la valutazione della conformità ai principi ESG (Environment, Social, Governance) di un'azienda. esso prende in considerazione anche il settore industriale e il paese/regione.



CONVALIDA DELLA DICHIARAZIONE
AMBIENTALE EMAS



IT-V-0006
BUREAU VERITAS CERTIFICATION
HOLDING SAS - ITALY BRANCH
DATA: 30/09/2025
FIRMA:

John Doe



BUCCELLETTI
GIARDINI
OPERE VERDI

Az. Agricola F.lli Buccelletti SRL
Loc. S. Lucia 149 52043 Castiglion Fiorentino (AR)
Tel/Fax: 0575/651603
C.F. e P.IVA : 00140120510
www.buccelletti.it E-mail: info@buccelletti.it

ecovadis

Ecovadis è una piattaforma attraverso la quale le Aziende iscritte possono misurare e condividere le proprie performance in ambito di sostenibilità. La piattaforma restituisce un indice di rating ottenuto attraverso la misurazione delle performance attraverso indicatori riconosciuti. E' inoltre prevista la possibilità di coinvolgere i propri partner all'interno della filiera affinché anch'essi possano procedere alla misurazione delle proprie performance ed alla pianificazione condivisa di percorsi di sostenibilità verso il reciproco miglioramento continuo.

I partner sono selezionati in base alla loro esperienza e competenza in materia di sostenibilità e responsabilità sociale d'impresa, con particolare attenzione alle loro conoscenze relative a pratiche commerciali etiche, ambientali locali, nonché alle normative su pratiche lavorative e diritti umani.

L'Azienda Buccelletti redige il questionario dal Luglio 2024, con l'attribuzione della **scorecard EcoVadis "Bronze"** per la rendicontazione dell'anno 2023, mentre per l'anno 2024 l'Azienda ha ottenuto una **scorecard "Silver"** (in allegato) con un miglioramento in tema di sostenibilità ambientale.





BUCCELLETTI
GIARDINI
OPERE VERDI

Az. Agricola F.lli Buccelletti SRL
Loc. S. Lucia 149 52043 Castiglion Fiorentino (AR)
Tel/Fax: 0575/651603
C.F. e P.IVA : 00140120510
www.buccelletti.it E-mail: info@buccelletti.it

AZIENDA AGRICOLA F LLI BUCCELLETTI SRL (GROUP)

Italia | Attività di sistemazione del paesaggio

Dimensioni dell'azienda: M | Ambito di valutazione: Gruppo

Punteggio complessivo

70/100

Percentile

86th



Scorecard

Data di pubblicazione: 30 lug 2024 | Valida fino al: 30 lug 2026

Punteggio complessivo

Percentile
86th

70/100

Ambiente

Impatto sul punteggio: ●●●●○

77/100

Pratiche Lavorative e Diritti Umani

Impatto sul punteggio: ●●●●○

71/100

Etica

Impatto sul punteggio: ●●●●○

61/100

Acquisti Sostenibili

Impatto sul punteggio: ●●●●○

58/100

Punteggio complessivo

Ambiente

Pratiche Lavorative e Diritti Umani

Etica

Acquisti Sostenibili

Settore

Landscape care and mai...

Paese o regione

Tutti

Dimensione

Tutti

Percentuale di aziende

100%

80%

60%

40%

20%

0%

0

5

10

15

20

25

30

35

40

45

50

55

60

65

70

75

80

85

90

95

100

Inadeguato

Parziale

Buona

Avanzata

Eccellente

Punteggi

AZIENDA AGRICOLA F LLI BUCCELLETTI SRL (GROUP) 70

I dati si riferiscono a un periodo di 12 mesi (1)

AZIENDA AGRICOLA F LLI BUCCELLETTI SRL (GROUP)

Altre aziende (31 - 250)

CONVALIDA DELLA DICHIARAZIONE AMBIENTALE EMAS



IT-V-0006
BUREAU VERITAS CERTIFICATION
HOLDING SAS - ITALY BRANCH
DATA: 30/09/2025
FIRMA:

John F. Jones



BUCCELLETTI
GIARDINI
OPERE VERDI

Az. Agricola F.lli Buccelletti SRL
Loc. S. Lucia 149 52043 Castiglion Fiorentino (AR)
Tel/Fax: 0575/651603
C.F. e P.IVA : 00140120510
www.buccelletti.it E-mail: info@buccelletti.it



Open-es, un'iniziativa di sistema per coinvolgere tutte le imprese in un percorso comune di miglioramento e crescita sulle performance di sostenibilità.

Una piattaforma unica nel suo genere, in cui alla componente di condivisione dei dati della sostenibilità si affianca un focus particolare sul tema della crescita e collaborazione tra le aziende, attraverso un approccio semplice, flessibile e adatto a tutte le realtà.

L'Azienda Buccelletti compila il questionario dal 2022, con un Benchmark aggiornato sul portale visibile ai fornitori.



AZIENDA AGRICOLA F.LLI BUCCELLETTI SRL
Paese: **Italia**
Settore: **Forniture e servizi commerciali**
Dimensione aziendale: **Media**

Dati presenti
171 ESG DATA

Attestati
Verifica effettuata:

Data: 02/07/2025
Ente: AZIENDA AGRICOLA F.LLI BUCCELLETTI SRL
Autocertificazione **Si**
Verifica automatica **Si**
Verifica Ente Terzo **NO**
Verifica approfondita **NO**

Altri dati
DUNS: 630518793
Codice Fiscale: 00140120510
Partita IVA: 00140120510
VAT: IT00140120510
Fatturato: 8.023.466 €
N° Dipendenti: 147

Classe raggiunta:

Fondamentali	Si	100%
Maturità	Si	100%
Master	Si	100%

Verticali e strumenti
Human Rights **Cyber Risk**
☐ Da avviare ☐ Da avviare

Scoring Open-es - Propensione allo sviluppo sostenibile
SCHEDA DI VALUTAZIONE

	Classe 1 Fondamentali	Classe 2 Maturità	Classe 3 Master
	✓ Completato	✓ Completato	✓ Completato
Punteggio	74 su 100	78 su 100	78 su 100
Environment	<input type="checkbox"/> Peso 21%	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Social	<input type="checkbox"/> Peso 48%	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Governance	<input type="checkbox"/> Peso 31%	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

GRADO DI ACCELERAZIONE

9 su 12

POTENZIALE DI COMPETITIVITÀ SFRUTTATO

ALTO

Legenda punteggio: ■ 1-30 ■ 31-70 ■ 71-100

Fondamentali
Environment **96** su 100 ■

Social **71** su 100 ■

Governance **65** su 100 ■

Performance nelle aree
Uso delle risorse ed economia circolare ■
Cambiamenti climatici ed efficienza energetica ■
Acqua e risorse marine ■

Performance nelle aree
Diritti umani ■
Salute e sicurezza ■
Occupazione ■
Diversità ed inclusione ■

Performance nelle aree
Gestione della catena del valore ■
Impatti, rischi e opportunità ■
Strategia e modello aziendale ■
Temi di sostenibilità rilevanti ■
Etica e integrità ■

Maturità
Environment **90** su 100

Performance nelle aree

Acqua e risorse marine	
Biodiversità ed ecosistemi	
Inquinamento	
Cambiamenti climatici ed efficienza energetica	
Uso delle risorse ed economia circolare	

Social **78** su 100

Performance nelle aree

Salute e sicurezza	
Diritti umani	
Occupazione	
Diversità ed inclusione	

Governance **72** su 100

Performance nelle aree

Gestione della catena del valore	
Temi di sostenibilità rilevanti	
Etica e integrità	
Strategia e modello aziendale	
Impatti, rischi e opportunità	

Master
Environment **82** su 100

Performance nelle aree

Uso delle risorse ed economia circolare	
Acqua e risorse marine	
Biodiversità ed ecosistemi	
Cambiamenti climatici ed efficienza energetica	
Inquinamento	

Social **80** su 100

Performance nelle aree

Diversità ed inclusione	
Occupazione	
Diritti umani	
Salute e sicurezza	

Governance **71** su 100

Performance nelle aree

Gestione della catena del valore	
Strategia e modello aziendale	
Temi di sostenibilità rilevanti	
Impatti, rischi e opportunità	
Etica e integrità	

Potenziale di competitività sfruttato

Risultato del vantaggio competitivo sfruttato


Report di Sostenibilità

L'Azienda Buccelletti redige il Report di Sostenibilità dal 2023, con lo scopo di comunicare in modo trasparente le proprie performance e gli impatti su aspetti ambientali, sociali e di governarce (ESG), non solo in termini economici. In esso si descrivono le azioni intraprese e si presentano dati e metriche sui progressi verso gli obiettivi di sostenibilità, fornendo così agli stakeholder una visione completa del valore e del comportamento dell'organizzazione oltre i risultati finanziari.



Azienda Agricola F.lli Buccelletti S.r.l.

Rapporto di sostenibilità 2024



BUCCELLETTI
PASSATO, PRESENTE E FUTURO

REPORT DI SOSTENIBILITA'

AZIENDA AGRICOLA FRATELLI BUCCELLETTI S.r.l.

Report per l'anno 2024

In conformità al:

VSME (Voluntary standard for non-listed micro -, small and medium-sized undertaking)
EFRAG (European Financial Reporting Advisory Group)

Castiglione Fiorentino, 19/05/25

REPORT DI SOSTENIBILITA'

INTRODUZIONE

Tutto nasce nel 1987, nella definizione proposta nel rapporto "Our Common Future" dalla Commissione mondiale per l'ambiente e lo sviluppo, la Commissione Brundtland. Per sviluppo sostenibile si intende uno sviluppo in grado di assicurare il soddisfacimento dei bisogni della generazione attuale senza compromettere i bisogni delle generazioni future.

1.

Questo report è stato preparato utilizzando come riferimento il VSME redatto dall'EFRAG (secondo l'EFRAG SRB meeting 30 October 2024 Paper 06-02 EFRAG Secretariat), la presente norma è volontaria e l'obiettivo è quello di supportare le aziende in questo caso di medie dimensioni:

- Fornire informazioni che costituiscano e soddisfino le esigenze di domanda di dati delle grandi imprese riguardo alla sostenibilità;
- Fornire informazioni che aiuteranno a soddisfare la domanda di dati da parte di fornitori di credito aiutando le imprese nell'accesso ai finanziamenti;
- Migliorare la gestione delle problematiche di sostenibilità che affrontano sfide ambientali e sociali come l'inquinamento la salute e la sicurezza della forza lavoro;
- Contribuire ad una economia più sostenibile e inclusiva.

La numerazione dei punti del presente segue fedelmente quella dello standard VSME – EFRAG.

2.

La presente norma definisce per regolamento le aziende in base al loro bilancio, al loro fatturato netto e al numero medio dei dipendenti durante l'esercizio finanziario.

L'impresa in questione è di medie dimensioni in quanto supera due delle seguenti soglie:

- 5 milioni di euro di totale di bilancio
- 10 milioni di euro di fatturato netto
- Una media di 50 dipendenti

3.

Questa impresa non rientra nell'ambito di applicazione della Direttiva sulla rendicontazione societaria di sostenibilità, ma è incoraggiata ad utilizzare la presente norma quindi il report risponde a tutti i requisiti dimensionali previsti per l'impresa, in aggiunta sono considerati dei requisiti relativi alle imprese di soglia superiore.

4.

La coerenza con i requisiti per le grandi imprese è stata attentamente considerata nella preparazione di questo report definendo al contempo requisiti proporzionati. Questo report quindi non ha valore legale, fatta salva la valenza dell'asseverazione del revisore legale nel caso questo sia presente.

5.6.

Il presente report comprende tre moduli che l'impresa può utilizzare come base per la preparazione del suo rapporto di sostenibilità:

- Il Modulo Base informative B1 e B2 e metriche di base da B3 a B11. Questo modulo è l'approccio target per le microimprese e costituisce il requisito minimo per le altre imprese;
- Il Modulo completo definisce i punti dati da segnalare in aggiunta alle informative B1, B11 che saranno inclusi parzialmente.

L'iscrizione al Modulo Base è un prerequisito per l'iscrizione al Modulo Completo.

7.

L'appendice A del VSME Termini e Definizioni include le definizioni dei termini utilizzati nel presente Report.

8.

Si forniscono informazioni rilevanti su:

- come l'attività ha avuto e potrebbe avere un impatto positivo o negativo sulle persone o sull'ambiente nel breve, medio o lungo termine.
- quali e in che modo le questioni ambientali e sociali hanno influenzato o potrebbero influenzare la situazione finanziaria dell'azienda, performance e flussi di cassa nel breve, medio o lungo termine.

9.

L'organizzazione ha applicato tutti i principi di rendicontazione previsti, il rapporto di sostenibilità fornisce informazioni:

- Pertinenti
- Fedeli
- Comparabili
- Comprensibili
- Verificabili



10.

A seconda del tipo di attività svolte dall'impresa, l'inclusione di informazioni aggiuntive non trattate in questo standard è appropriata al fine di divulgare questioni di sostenibilità comuni nel settore dell'impresa o che sono specifiche dell'impresa, in quanto ciò supporta la preparazione di Informazioni pertinenti, fedeli comparabili, comprensivi e verificabili.

11.

L'impresa integra le metriche dei moduli Base e Completo con informazioni qualitative e quantitative aggiuntive, ove opportuno.

12.

Le informazioni comparative all'anno precedente sono incluse nel rapporto se disponibili, fatta eccezione per le metriche divulgate per la prima volta. L'inclusione delle informazioni comparative inizia il secondo anno di rendicontazione.

Questo è il terzo anno che l'azienda redige il Report di sostenibilità quindi sono disponibili dati da mettere in comparazione con il 2024.

13.

Alcune divulgazioni si applicano solo a circostanze specifiche. In tali circostanze, le informazioni sono segnalate solo se considerate "applicabili" dall'impresa. Quando una di queste divulgazioni viene omessa, si presume che non sia applicabile.

14.15.

L'azienda non redige il bilancio consolidato in quanto, come riportato nella nota integrativa al Bilancio 2024, *"controlla in modo diretto, senza interposizione di altri soggetti, la società Sardegna Ambiente Costruzioni Srl: non superandosi i limiti previsti dal D.Lgs. n. 127/91, non sussiste obbligo di redigere il bilancio consolidato di gruppo"*.

Non si rilevano:

- Modifiche dell'intervallo base o della durata del periodo di rendicontazione;
- Modifiche della natura dell'attività;
- Modifica delle metodologie di misurazione e delle definizioni utilizzate;
- Cessioni, fusioni o acquisizioni;
- Un errore compiuto in periodi di rendicontazione precedenti.

Questo report contiene il proprio impegno verso i SDGs dell'Agenda 2030 delle Nazioni Unite.

Si segnala che il precedente Report di Sostenibilità è stato redatto sulla base dello standard Global Reporting Initiative (GRI).

16.

Il ciclo di rendicontazione è annuale e le informazioni all'interno del report afferiscono sempre all'ultimo esercizio fiscale chiuso.

I dati sono ricavati dal bilancio aziendale dove la contabilità è espressa per competenza.

17.

La funzione principale del presente rapporto è quella di informare le controparti commerciali effettive o potenziali.

18.

Per evitare di pubblicare due volte le stesse informazioni, l'impresa può fare riferimento nel proprio bilancio di sostenibilità a informative pubblicate in altri documenti accessibili contemporaneamente al bilancio di sostenibilità.

19.

Quando la fornitura delle informazioni di cui al presente standard richiedesse la divulgazione di informazioni classificate o sensibili l'impresa farà presente l'omissione di tali informazioni.

20.

L'impresa che predispone anche bilanci finanziari, il rapporto di sostenibilità è coerente con quanto riportato nei bilanci dello stesso periodo.

L'azienda pubblica annualmente il proprio bilancio economico finanziario.

BASE PER LA PREPARAZIONE

21.

I dati relativi alle questioni ESG (questioni di sostenibilità) sono conformi alle informative richieste come "base per la preparazione".

22.

Nel caso in cui vengano fornite informazioni più complete queste sono specificate con il loro riferimento al Modulo Completo

23.

La redazione segue le indicazioni fornite dalla norma.

B1 – Base per la preparazione

24.

L'impresa ha reso noto:

24.a

Ha selezionato il Modulo base (Opzione A) e il modulo completo (Opzione B).

24.b

L'impresa non ha omissa nessuna comunicazione in quanto ritenuta riservata – in caso l'impresa comunicherà le informazioni omesse.

24.c

Il rapporto di sostenibilità è stato redatto su base individuale (ossia il rapporto è limitato alle sole informazioni dell'impresa).

24.d

Vedi quanto espresso al p.14-15

24.e

- Forma giuridica dell'impresa: Società a Responsabilità Limitata
- Codice NACE: 81.03



	Anno 2024	Anno 2023
Attività	9.311.316 €	8.635.281
Totale equity	1.315.092 €	1.311.197
Ricavi	7.235.706 €	7.702.476
Numero di addetti in unità effettive a tempo pieno	141	147

- Paese delle operazioni primarie: Italia
- Geo-localizzazione dei siti di proprietà: 43.325199, 11.923979.

25.
L'AZIENDA

L'azienda Agricola Fratelli Buccelletti vanta una esperienza pluriennale in campo nazionale e offre numerosi servizi in ambito agricolo.
L'azienda è specializzata nei seguenti ambiti:

- Gestione del verde e arredo urbano, l'azienda ha una lunga esperienza nell'ambito dei lavori di realizzazione, manutenzione e interventi sul verde. Le referenze spaziano dalla gestione del verde urbano verticale e orizzontale al global service ai giardini pensili alle manutenzioni delle zone verdi, fino agli interventi in aree di pregio e vincolate come parchi storici o zone sottoposte a tutela.
- Gestione del territorio, l'azienda ha svolto e tuttora opera importanti lavori di manutenzione ordinaria e realizzazione di opere fluviali di bonifica per la difesa del suolo principalmente per enti e consorzi pubblici. Vengono eseguite opere di stabilizzazione versanti e pendii con gabbionate e altre tecniche tradizionali.
- Ingegneria naturalistica ed opere di inserimenti ambientali, riguarda la costruzione la manutenzione o la ristrutturazione di opere necessarie alla difesa del territorio ed al ripristino della compatibilità fra sviluppo sostenibile ed ecosistema, comprese tutte le opere ed i lavori necessari per attività botaniche e zoologiche. Comprende in via esemplificativa i processi di recupero naturalistico, botanico e faunistico, l'eliminazione del dissesto idrogeologico per mezzo di piantumazione le opere necessarie per la stabilità dei pendii, la riforestazione, i lavori di sistemazione agraria e le opere per la ri-vegetazione di scarpate stradali, ferroviarie, cave e discariche.

Breve crono-storia dell'azienda e delle sue attività:
1600 – La famiglia Giusti si trasferisce nel lontano 1600 da Firenze a Castiglion Fiorentino nella Valle di Chio per sviluppare il sogno di coltivare a oliveti e vigneti nella fiorente valle, mentre la Famiglia Buccelletti, originaria delle Marche è arrivata in Toscana agli inizi del 1700 è già specializzata nell'orto vivaismo.
1900 – nei primi anni del '900 il nonno Vincenzo Buccelletti da tutti conosciuto con il nome di Attilio è rientrato da una esperienza in America, implementa la produzione del florovivaismo e il commercio di piante ornamentali.
Intanto il nonno Michele Giusti si specializza nella produzione di vino e olio extra vergine di oliva toscano.
1946 – Subito dopo la fine della seconda guerra mondiale le due famiglie si uniscono grazie al matrimonio dei due figli di Attilio con le due figlie di Michele. Da allora tutti i componenti del nucleo familiare abbracciano i progetti dei loro predecessori continuandone l'opera e introducendo nuove attività.

1960/70 – Negli anni 60/70 l'azienda si specializza nella realizzazione delle principali arterie di comunicazione italiane, nelle aree di servizio delle autostrade e nella realizzazione di numerosi parchi urbani e giardini privati.
Anni 2000 – prendono vita una serie di attività che possono essere riassunte come segue:
Ingegneria ambientale, edilizia e arredo, progettazione di spazi verdi, manutenzione ordinaria e straordinaria, Master planning, movimento terra per qualunque tipo di lavoro o scavo, messa in opera e posizionamento di elementi di finitura di alto pregio, assistenza tecnica per oliveti ad alta densità, impianti fruttiferi specializzati, spazi verdi pubblici e privati, opere paesaggistiche e di ingegneria naturalistica.
OGGI – Buccelletti rappresenta 21 generazioni di operosa imprenditorialità. Costruite su una solida base di passione ed impegno. Le varie attività continuano a crescere con la visione di un futuro innovativo pur rispettando sempre le tradizioni del passato.

La Società si avvale di lavoratori altamente formati e specializzati e della collaborazione di professionisti qualificati. All'interno della Azienda Agricola Fratelli Buccelletti le risorse umane rappresentano il più importante patrimonio aziendale per questo gli incarichi al personale sono attribuiti in base alle conoscenze, all'esperienza, alla formazione ed ai titoli di studio. Vengono garantiti e svolti continui programmi di informazione-formazione ed addestramento atti sia al mantenimento che al miglioramento delle competenze di tutto il personale.

Ritorno sul territorio
L'utilizzo di fornitori locali favorisce la riduzione di emissioni per i trasporti, inoltre l'azienda contribuisce alla crescita tecnico/economica del territorio.
Da bilancio abbreviato di esercizio al 31/12/2024 i debiti verso fornitori e i costi per materie prime sono i seguenti:

Costi della produzione per materie prime	Anno 2024	Anno 2023
Costi della produzione per materie prime	1.589.047 euro	1.638.493 euro
Servizi	1.890.885 euro	2.369.598 euro
Godimento di beni di terzi	300.028 euro	368.786 euro
TOTALE	3.779.960 euro	4.376.877 euro
valore della produzione e variazioni lavori	7.235.706 euro	7.702.476 euro
Ricaduta sul territorio del	52,2%	56,8%

Quanto stabilito dal sistema di gestione fornisce un vero e proprio driver; ciò implica che i fornitori ed i partner siano qualificati e che per la qualifica degli stessi vi siano politiche (codice etico) e procedure da rispettare, ai fini dell'erogazione del servizio in modo sostenibile.

	Anno 2024	Anno 2023
Fornitori attivati	626	514

Il mercato di riferimento è quello nazionale.



LE CERTIFICAZIONI

L'azienda Agricola Fratelli Buccelletti è una azienda molto attenta alla salvaguardia dell'ambiente e alla valorizzazione delle risorse umane. Da sempre adotta un sistema in grado di garantire un adeguato controllo della sicurezza e salute dei suoi lavoratori. La società ha pertanto attuato un Sistema di Gestione Integrato in ottemperanza alle Normative UNI EN ISO 9001 per la qualità, UNI EN ISO 14001 ed EMAS per l'ambiente, UNI EN ISO 45001 per la sicurezza, SA8000 per la responsabilità sociale, UNI PdR 125 per la parità di genere e ISO 37001 per l'anticorruzione.

L'azienda inoltre possiede le attestazioni SOA necessarie per l'esecuzione di lavori pubblici.

L'azienda Agricola Fratelli Buccelletti garantendo professionalità, trasparenza e serietà si pone sempre l'obiettivo di crescita e di sviluppo.

L'azienda Agricola Fratelli Buccelletti ha depositato la domanda di attribuzione il 5 Dicembre 2024 ed ha ricevuto la valutazione del "rating di legalità" pari "★★+" in data 29-01-25.

L'azienda Agricola Fratelli Buccelletti è iscritta nella "white list" della Provincia di Arezzo.

LA GOVERNANCE

L'azienda Agricola Fratelli Buccelletti è una Società a responsabilità Limitata.

La società è composta da sei soci e titolari di diritti su azioni e quote.

La società è amministrata da un consiglio di amministrazione formato da cinque amministratori. Presidente del consiglio di amministrazione è Buccelletti Bartolomeo, vice Presidente del Consiglio di Amministrazione Buccelletti Cesare, i consiglieri sono Buccelletti Francesco, Buccelletti Stefano e Buccelletti Bruno. Essi sono i soci ed hanno la massima responsabilità e autorità nella gestione tutta degli impatti.

Buccelletti Francesco è nominato Direttore Tecnico secondo il DM 274/97.

Non vi sono conflitti di interesse con alcuna parte interessata.

L'azienda è dotata dell'Organo di Controllo, nella figura del Revisore Legale, di cui all'articolo 2477 del Codice civile, all'articolo 379 del Codice della crisi d'impresa e dell'insolvenza (Dlgs 14/2019), e dall'articolo 2-bis comma 2 DI 32/2019.

L'azienda è in procinto di dotarsi di un ulteriore Organo di Controllo, per l'Assurance ESG, per l'asseverazione del presente Report di Sostenibilità. La funzione dovrà essere direttamente nominata dal CdA. In tal caso il report di asseverazione verrà inserito in calce al presente report, il documento definirà le modalità e termini e responsabilità con le quali è stata condotta l'"Assurance esterna". Il rapporto fra l'azienda e l'asseveratore sarà definito in apposito contratto sottoscritto dalle parti.

L'azienda ha adottato un Modello di Organizzazione, Gestione e Controllo (MOG) in linea con le prescrizioni del D.lgs 231/2001. L'azienda è in procinto di dotarsi dell'Organismo di Vigilanza in conformità allo stesso D.lgs. 231. L'azienda Agricola Buccelletti si è impegnata, dunque a mettere in atto tutte le misure necessarie a prevenire e ad evitare atti di corruzione, concussione, frode truffa e altre condotte illecite che configurino i reati previsti dal D.lgs. 231/2001. L'azienda Agricola Fratelli Buccelletti nella conduzione della propria attività lavorativa vieta qualunque azione tesa a promuovere, favorire i propri interessi o a trarne vantaggio. Al fine di assicurare che il comportamento di tutti coloro che operano per conto e nell'interesse della Società sia sempre conforme alle prescrizioni di legge e coerente con i principi di trasparenza, correttezza e legalità nella conduzione dei rapporti e delle attività aziendali.

All'interno del comitato per la salute e sicurezza nei luoghi di lavoro sono riassunte le figure del Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP), del Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza (RLS) e Medico Competente (MC), in conformità al D.lgs. 81/08 s.m.i. (Testo unico per

la salute e sicurezza nei luoghi di lavoro).

Il Social Performance Team è stato istituito a seguito della certificazione SA 8000. Il gruppo collabora con la Direzione per l'analisi dei rischi in campo etico ed il monitoraggio dei processi al fine del mantenimento della conformità con i requisiti dello standard SA 8000. È composto da una rappresentanza paritaria della Direzione e dei lavoratori.

L'azienda ha un Responsabile per la conformità per la prevenzione della corruzione, RCA.

L'azienda ha nominato un Comitato Guida ed un relativo coordinatore, per la gestione della "parità di genere".

L'ultima figura in staff alla Direzione è quella del responsabile della gestione del sistema integrato. Costui, riporta alla direzione i risultati dell'attuazione, sviluppo, monitoraggio e miglioramento del sistema di gestione.

La struttura prevede le seguenti aree:

- Comparto credito e finanza
- Amministrazione
- Commerciale
- Project management

La prima gestisce tutti i rapporti con le banche programmando le strategie dell'azienda; il Commerciale per la gestione delle vendite, della comunicazione e del cliente; l'ultima per la gestione del flusso di produzione.

B2 – Pratiche, politiche e iniziative future per la transizione verso una economia più sostenibile.

27.

L'azienda Agricola Fratelli Buccelletti ha in atto Politiche di transizione verso una economia più sostenibile infatti è certificata in conformità alle norme UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, UNI EN ISO 45001, SA8000, UNI PdR 125, e ISO 37001. Tali Politiche e iniziative includono ciò che l'impresa fa per ridurre i suoi impatti negativi e per migliorare i suoi impatti positivi sulle persone e sull'ambiente, al fine di contribuire a una economia più sostenibile. Inoltre l'azienda è registrata EMAS, (che è uno schema volontario di gestione ambientale a livello europeo che permette alle organizzazioni, sia pubbliche che private, di valutare gestire e migliorare le proprie prestazioni ambientali, comunicando il i risultati alle parti interessate) che implica la pubblicazione di una Dichiarazione Ambientale, certificata, che comunica le prestazioni ambientali dell'organizzazione agli stakeholder.

28.

L'azienda Agricola Fratelli Buccelletti ha definito dei parametri chiave di performance associati a degli obiettivi di miglioramento annuali:

- Dal punto di vista degli incidenti rispetto a quelli previsti, per il 2024 si è verificato un solo incidente stradale in itinere.
- Si sono mantenuti nulli i provvedimenti disciplinari.
- Non si sono verificate vertenze con il personale.
- Il numero dei reclami ricevuti nel periodo è stato nullo in linea con quanto previsto.
- Dal punto di vista delle assunzioni c'è stato un incremento delle assunzioni sia dal punto di



- vista degli impiegati che dal punto di vista degli operai.
- Il numero delle assemblee è stato in linea con quanto previsto in sede di piano di miglioramento.
- Il numero delle ore di sciopero è stato nullo.
- Il numero delle non conformità rispetto ai fornitori è stato nullo.
- Il numero di codici etici accettati dai fornitori è pari al numero dei codici etici inviati a fornitori.

Le attività dell’azienda Agricola Fratelli Buccelletti sono condotte nel rispetto della normativa vigente in relazione in particolare al problema della gestione dei rifiuti. L’azienda è impegnata a migliorare le proprie performance ambientali, minimizzando dove tecnicamente possibile ed economicamente sostenibile ogni impatto negativo verso l’ambiente circostante, cercando di ridurre il consumo di acqua, energia, detergenti e produzione di rifiuti, favorendone il recupero. Particolare attenzione viene posta anche alla salvaguardia e rispetto del patrimonio ambientale nazionale sia nell’attività ordinaria che straordinaria.

L’azienda Agricola Fratelli Buccelletti per cercare di raggiungere tali traguardi definisce anche degli obiettivi da integrare con la gestione operativa delle proprie attività e coinvolge costantemente tutti i livelli dell’organizzazione attraverso formazione e addestramenti mirati.

L’azienda Agricola Fratelli Buccelletti si impegna a rendere consapevole tutta l’organizzazione della necessità di ottenere la completa soddisfazione delle esigenze di mercato e delle parti interessate, offrendo un servizio competitivo, nel completo rispetto dell’ambiente. A tale scopo applica principi e linee guida inerenti il rispetto dell’ambiente naturale circostante e globale. Diviene necessario pertanto migliorarsi continuamente, misurandosi e confrontandosi costantemente con obiettivi chiari e tangibili nonché condivisi con le parti interessate.

- In ambito ambientale l’Azienda Agricola Fratelli Buccelletti si impegna a mantenere il livello di impatto attuale. L’impegno sarà quello di mantenere una proporzionalità con il valore economico generato.
- Al 31/12/2024 non si sono verificate situazioni di emergenza o mancati incidenti ambientali. Comunque si è messo in atto una sensibilizzazione del personale sui rischi ambientali derivanti da comportamenti e o azioni scorrette.
- In ambito sociale l’Azienda Agricola Fratelli Buccelletti si è impegnata a mantenere la certificazione SA8000 sulla responsabilità Sociale e la certificazione UNI PdR 125 per la parità di genere.

29.

Il responsabile del monitoraggio delle politiche ambientali e delle iniziative future è il Responsabile del Sistema di Gestione integrato, unitamente al Responsabile Gestione Rifiuti.

30.

L’impresa è dotata di un Codice Etico, che raccoglie tutte le politiche strategiche in ambito ESG, diffuse al pubblico nel sito internet a fronte delle quali vengono definite delle procedure interne che definiscono le modalità, termini e responsabilità nella conduzione dei processi aziendali; tali politiche generano dei parametri di misurazione delle performance aziendali ai quali vengono associati degli obiettivi e dei responsabili per il monitoraggio del loro raggiungimento.

Le Politiche riguardano:

- Legalità
- Onestà e correttezza
- Trasparenza dei dati contabili
- Valorizzazione della persona
- Politica per la Qualità (ISO 9001:2015)
- Politica per l’ambiente (ISO 14001:2015)
- Politica per la Salute e Sicurezza (ISO 45001:2018)
- Politica per la gestione dell’anti corruzione (ISO 37001:2016)
- Politica per la Responsabilità Sociale (SA8000)
- Lavoro infantile
- Lavoro obbligato
- Politica per la Parità di Genere (UNI PdR 125:2022)
- Prevenzione della corruzione, concussione e altri reati
- Privacy
- Pari opportunità e atti discriminatori
- Molestie sessuali
- Molestie morali o Mobbing
- Osservanza delle procedure aziendali
- Diligenza e tutela del patrimonio aziendale
- Conflitto di interessi
- Regali, omaggi e benefici
- Rapporti interni
- Rapporti con i collaboratori esterni
- Rapporti con Fornitori e Soci in affari
- Rapporti con i clienti
- Rapporti con la Pubblica Amministrazione e con gli organi istituzionali
- Rapporti con l’Autorità Giudiziaria

Metriche di base – Ambiente

B3 – Energia ed emissioni di gas serra

31.

L’impresa ha comunicato il proprio consumo energetico totale per il 2024 suddiviso per quota rinnovabile e non rinnovabile.

	Rinnovabile	Non Rinnovabile	Totale
Elettricità kWh	13.508 kWh	23.041 kWh	36.550 kWh

Consumo energetico in kWh per quanto riguarda il 2023 (come da bilancio di sostenibilità 2023) in comparazione con il 2024

Elettricità kWh	Totale 2024	Totale 2023
Energia elettrica	36.550 kWh	26.715 kWh



Dal punto di vista dei consumi energetici il consumo in kWh per 365 giorni nel 2024 ricavato dalle fatture di energia elettrica è stato di 36.550 KWh con un consumo giornaliero medio di 100,13 KWh

Le fonti di approvvigionamento della materia prima sono suddivise come da tabella sottostante, composizione del mix energetico nazionale utilizzato per la produzione di energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano:

anno 2023	%
Fonti rinnovabili	46,31%
Carbone	5,27%
Lignite	ND
Gas naturale	42,99%
Prodotti petroliferi	0,90%
Nucleare	0%
Altre fonti	4,53

Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione di energia elettrica venduta all’azienda Agricola Fratelli Buccelletti dal gestore:

anno 2023	%
Fonti rinnovabili	36,96%
Carbone	12,85%
Lignite	ND
Gas naturale	42,25%
Prodotti petroliferi	1,13%
Nucleare	2,03%
Altre fonti	4,78%

Questo evidenzia l’utilizzo di un gestore che dal punto di vista della sostenibilità è inferiore alla media nazionale.

Per quanto riguarda il consumo di carburanti in litri, tutta quota di non rinnovabile, il risultato per quanto riguarda il 2024 è come da seguente tabella.

Carburante	Non rinnovabile
AD BLUE	8,84 lt
Diesel	71.167 lt
Benzina	39.001 lt
GPL	814,39 lt
Metano	46,82 lt

Il consumo di Gas naturale da bollette si è attestato a 2.198,79 Smc per l’anno 2024 con un consumo medio giorno di 6,04 Smc.

	Anno 2024	Anno 2023
Gas Naturale Smc	2.198,79 Smc	3.851,07 Smc

Il consumo di gasolio per cisterna, comunque per autotrazione, è stato di litri 198.500.

Si è considerato quanto segue:

- 1 lt gasolio = 0,835 kg/lt
- 1 kg di gasolio = 44,4 MJ/kg
- 1 lt benzina = 0,68 Kg/lt
- 1 kg di benzina = 43,6 MJ/kg
- GPL =0,52 Kg/lt
- GPL = 46,1 MJ/kg
- Metano = 52 MJ/kg
- Metano = 0,679 kg /Smc
- 1 kW/h (elettrico) = 3,6 MJ

L’efficienza è generalmente migliorata sia per l’utilizzo di mezzi che per modalità di lavoro più efficienti.

L’impresa comunica il proprio consumo energetico totale pari a MJ per una riduzione del 2%

Anno 2024	Anno 2023
10.331.933	10.540.912

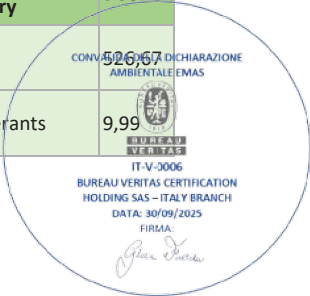
32.

L’impresa ha comunicato le sue emissioni lorde stimate di gas serra (GHG) in tonnellate di CO₂ equivalente (tCO₂eq) tenendo conto del contenuto dello standard aziendale del protocollo GHG tra cui:

- a) Le emissioni di gas serra di Scope 1 in tCO₂eq (da fonti possedute o controllate)
- b) Le emissioni Scope 2 basate sulla posizione in tCO₂eq (vale a dire le emissioni derivanti dalla generazione di energia acquistata come elettricità, calore vapore o raffreddamento).

(Si utilizza lo standard di calcolo della piattaforma “United Nations Climate Change”)

- 2024 GHG emissions report		
https://unfccc.int/sites/default/files/resource/GHG_emissions_calculator_ver01.1_web.xlsx		
Category	Emission source category	t CO ₂ e
Scope 1	Fuels	526,67
	Refrigerants	9,99



L'utilizzo della superficie è modesto pari al 3,9%

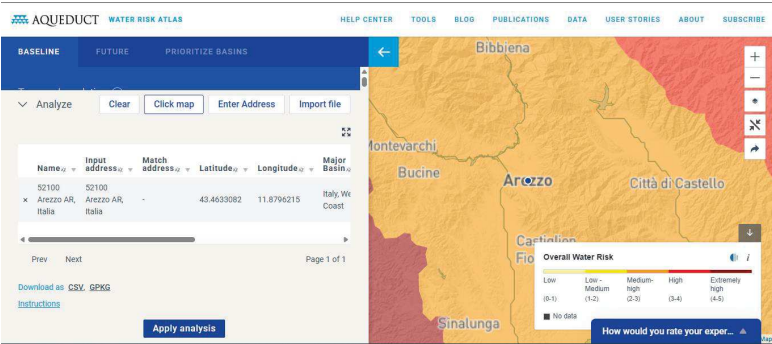
37.38

Il consumo di acqua non si ritiene significativo per le attività aziendali:

- Il consumo di acqua in sede è legato al solo utilizzo dei servizi igienici
- Il consumo di acqua nei cantieri è un dato che non è stato possibile rilevare e che dipende dalle attività richieste dal Committente.

L'azienda non utilizza acqua nei processi produttivi, nel caso questo si renda necessario l'acqua viene messa a disposizione dal committente.

Vengono fatte delle valutazioni in quanto l'azienda Agricola Fratelli Buccelletti ha la sede in Castiglion Fiorentino – Arezzo in aree a stress idrico medio-alto.



https://www.wri.org/applications/aqueduct/water-risk-atlas/#/?advanced=false&basemap=hydro&geoStore=6afa43d64255b8adf4681080073026a7&indicator=w_awr_def_tot_cat&lat=42.62587560259137&lng=9.9591064453125&mapMode=analysis&month=1&opacity=0.5&ponderation=DEF&predefined=false&projection=absolute&scenario=optimistic&scope=baseline&threshold&timeScale=annual&year=baseline&zoom=7

Il prelievo idrico si limita a quello igienico sanitario.

Il consumo come da bollette del gestore per l'anno 2024 è stato di 287 mc.

Il consumo di acqua, calcolato come differenza tra il prelievo di acqua e lo scarico di acqua dai propri processi produttivi, è stato nullo.

	Anno 2024	Anno 2023
Totale acqua prelevata da gestore idrico in mc.	287 mc	176 mc
Acqua reimpressa nel circuito	287 mc	176 mc
Consumo totale di acqua in mc	0 mc	0 mc

B7 – Uso delle risorse, economia circolare e gestione dei rifiuti

39.

L'impresa non applica i principi della economia circolare salvo la raccolta e il conferimento e riciclaggio di rifiuti.

40.

La produzione annua di rifiuti è la seguente per l'anno 2024.

- Il totale annuo dei rifiuti meno i pericolosi è stato 1.543.110 kg.
- Il totale dei rifiuti conferiti a Loc. Laghetti codice CER 20.02.01 è stato di 556.860 kg.
- Il totale dei rifiuti conferiti a terzi e dei rifiuti pericolosi e come da tabella sottostante:

Categoria CER [Kg.]	Produzione		Di cui pericolosi
20.02.02 rifiuti biodegradabili conferimento interno	556.860		
20.02.01 rifiuti biodegradabili	614.420		
15.01.06 imballaggi in materiali misti	9.490		
16.06.01* batterie al piombo	900		900
13.02.05* oli minerali per motori	400		400
16.01.07* filtri dell'olio	17		17
17.04.05 ferro e acciaio	2.820		
17.05.04 terre e rocce	353.140		
17.06.04 materiali isolanti da demolizione	2.840		
17.09.04 rifiuti misti per attività di costruzione e demolizioni	3.540		
Totale	1.544.427		1.317

Il 36% dei rifiuti viene gestito internamente e sfruttato come compost.

La parte pericolosa del rifiuto non è significativa pari a c.a. 0,1%.

Metriche di Base – Questioni sociali

B8 – Forza lavoro Caratteristiche generali

41.

L'impresa ha comunicato il numero di dipendenti effettivi o equivalenti a tempo pieno, Per quanto riguarda la forza lavoro al 31/12/24 questa ammontava a 141 (Numero complessivo dell'organico compresi soci e cda).

Il totale dei lavoratori (ULA – unità lavorative annue) per il 2024 ammontava a 81,14 unità.

- Numero soci come da visura camerale 6
- Numero membri del CdA come da visura camerale 5
- % sul totale dipendenti 4%
- Totale numero impiegati 14%
- % sul totale dipendenti 10%
- Totale numero operai 122
- % sul totale dipendenti 86%
- Nr. Stage/tirocini 2
- % sul totale dipendenti 1,4%

Età media dei dipendenti 42 anni.

- Numero dirigenti uomini 3



- Numero Quadri 0
- Numero impiegati uomini 5
- Numero impiegati donne 9
- Numero operai uomini 131
- Numero operai donne 5
- Stage e tirocini donne 2

	Anno 2024 uomini	Anno 2024 donne	Anno 2023 uomini	Anno 2023 donne
dirigenti	3	0	3	0
Quadri	0	0	0	0
impiegati	5	9	5	9
operai	117	5	128	5
Tirocini/stage	0	2	0	2

152 nel 2023 contro 141 nel 2024

La maggior parte delle cariche dell’azienda quali impiegati, manager ed amministratori sono assunte da soggetti residenti all’interno della Provincia di Arezzo. La residenza degli operai invece si estende a tutto il territorio nazionale.

Rispetto allo scorso anno l’organico totale diminuisce di qualche unità.

La distribuzione delle cariche si mantiene eterogenea. La composizione societaria è rimasta inalterata; componenti maschili nel c.d.a. e nei soci, diverso invece per gli impiegati, dove la maggioranza continua ad essere rappresentata dal sesso femminile.

L’azienda opera in Italia il paese del contratto è l’Italia.

42.

L’impresa comunica il proprio tasso di turnover del personale nel periodo di riferimento:

Dal punto di vista del turnover nel 2024 sono stati assunti 61 dipendenti e dimissionati nr. 10 dipendenti.

Per la tipologia di lavoro l’azienda fa ricorso a lavoratori stagionali con contratti a termine.

La percentuale di turnover per l’anno 2024 è stata del 16%.

Indice di turnover	Anno 2024	Anno 2023
Tasso di turnover	16	19

I contratti a tempo determinato per gli uomini sono stati 109, con una percentuale del 80% sul totale dei dipendenti, mentre i contratti a tempo indeterminato sono stati 13 con una percentuale del 10%.

I contratti a tempo determinato per le donne sono stati 7 con una percentuale del 5% sul totale dei dipendenti, mentre il totale dei contratti a tempo indeterminato sono stati 7 con la percentuale sul totale dipendenti del 5%.

I contratti full time sono stati 131 per una percentuale del 96% mentre i contratti part time sono stati 5 per una percentuale del 4%.

I dipendenti inseriti in categorie protette sono 3 per una percentuale del 2%.

I lavoratori stranieri sono il 41% del totale dei dipendenti.

Non sono state rilevate vertenze da parte del personale.

L’età media come detto dei dipendenti si attesta a 42 anni.

	Anno 2024	Anno 2023
Numero di lavoratori con meno di 18 anni	0	0
Lavoratori iscritti alle categorie protette	3	3
Lavoratori stranieri	41%	44%

Non sono state rilevate vertenze da parte del personale dipendente.

Non si sono verificati provvedimenti disciplinari a carico dei dipendenti.

	Anno 2024	Anno 2023
Numero di provvedimenti disciplinari verso dipendenti	0	0
Numero multe all’organizzazione	0	0
Valore delle multe all’organizzazione	0	0
Numero cause intentate dal personale	0	0
Numero reclami intentati dal personale	0	0

L’organizzazione non risulta sindacalizzata. I lavoratori sono comunque consapevoli della loro libertà di associazione. A tal fine viene sempre erogata formazione in fase di nuova assunzione sui requisiti principali del CCNL conformemente a quanto sancito dallo standard certificato SA8000. Il benessere interno è mantenuto e monitorato anche sulla base dei requisiti cogenti.

L’organico della Azienda Agricola Fratelli Buccelletti è formato da personale assunto con CCNL operai agricoli e florovivaisti.

B9 – Forza lavoro – Salute e sicurezza

43.

L’impresa ha comunicato le seguenti informazioni relative ai propri **dipendenti**:

- a) Il numero e il tasso di incidenti sul lavoro registrabili, dal punto di vista degli infortuni con inabilità temporanea questi nel 2024 si sono verificati due infortuni sul lavoro con un numero totale di giorni di inabilità temporanea di 79 giorni.
- b) Per quanto riguarda gli infortuni con inabilità permanente questi non si sono verificati.
- c) Non si sono verificati casi di mancati incidenti (near miss);
- d) Il numero di decessi dovuti a infortuni sul lavoro e malattie professionali è stato nullo.

	Anno 2024	Anno 2023
Infortuni temporanei lavoratori dipendenti	2	6
Infortuni permanenti lavoratori dipendenti	0	0
Infortuni mortali lavoratori dipendenti	0	0



personale apicale o subordinato.

Modulo Completo

L’azienda visto la propria dimensione non è tenuta alla compilazione del modulo completo tuttavia questo verrà preso in esame valutando di volta in volta la applicabilità dei vari punti, valutandoli applicabili, parzialmente applicabili o non applicabili.

46.

Questo modulo fornisce informazioni che dovrebbero soddisfare esigenze formative delle parti interessate.

STAKEHOLDER

È stata redatta annualmente una analisi del contesto di rischio e delle opportunità. Nel documento viene analizzato anche il contributo che le parti interessate apportano al sistema.

L’azienda ha individuato i seguenti stakeholder:

- Clienti
- Dipendenti
- Montatori esterni
- Organi di controllo e vigilanza
- Autorità esterne istituzionali di controllo e vigilanza
- Professionisti esterni
- Titolari di marchi e brevetti
- Fornitori
- Sistema bancario
- Utenti finali
- Amministrazione ed istituzioni locali
- Organi di certificazione

Il processo di engagement degli stakeholder si sviluppa attualmente nelle analisi delle aspettative, nella segnalazione e gestione delle non conformità e dei reclami nella comunicazione e verifica del rispetto dei principi contenuti all’interno del Codice etico.

Ad oggi non si sono registrati né reclami né sanzioni inerenti alla compliance aziendale, la compliance dei prodotti realizzati, la gestione della privacy, la tutela dei principi etici, la tutela della salute e sicurezza sul lavoro, la tutela ambientale. Il processo di certificazione, al quale è soggetta l’azienda per varie certificazioni di carattere nazionale ed internazionale, può inoltre comportare il rilascio di segnalazioni da parte dell’organismo di certificazione, riepilogate all’interno dei verbali di audit esterno.

47.

La quantificazione delle emissioni di gas serra di Scope 3 fornisce informazioni rilevanti sugli impatti della catena del Valore dell’impresa sui cambiamenti climatici è indicato al successivo punto

48.

L’impresa, fornendo questa metrica, (GHG Scope 3), ha considerato mediamente le emissioni legate:

- Alla consegna e gestione del carburante consumato (WTT – fuels);
- Al trasporto dell’energia elettrica (T&D);
- Al prelievo di acqua dalla rete pubblica (water);
- All’uso dei materiali (material use) ed allo smaltimento dei rifiuti (waste disposal);
- Gli spostamenti dei dipendenti (Employees commuting);
- A 4 mesi con utilizzo del riscaldamento, 4 mesi con utilizzo del raffrescamento, 3 mesi senza condizionamento e 1 mese di ferie (home office)

(Si utilizza lo standard di calcolo della piattaforma “United Nations Climate Change)

- 2024 GHG emissions report			
Category	Emission source category		t CO2e
Scope 3	Fuel- and energy-related activities	All other fuel- and energy related activities	129,66
		Transmission and distribution losses	-
	Waste generated in operations	Waste water	-
		Waste	79,48
	Purchased goods	Water supplied	0,02
		Material use	338,14
	Business travel	All transportation by air	-
		Emissions arising from hotel accommodation associated with business travel	-
		All transportation by sea	-
		All transportation by land, public transport, rented/leased vehicle and taxi	-
	Upstream transportation and distribution	Freighting goods	
	Employees commuting		



Food	-
Home office	20,09
Total Emissions Scope 3	567,39

Total Emissions (Scope 1, 2 e 3)	1.235,55
---	-----------------

Si può affermare che le emissioni sono essenzialmente legate alla produzione della materia prima ed alla gestione dei rifiuti e che rappresentano una quota parte di quelle di Scopo 3. Queste nella modalità di calcolo espressa al p.48, rappresentano il 567,39/1.235,55 = 45,92% di quelle complessive (Scopo 1, 2 e 3).

49.
Le emissioni di Scope 3 che vanno a completare quelle sopra viste di Scope 1 e Scope 2 Queste, nella modalità di calcolo espressa al p.48, rappresentano il valore di 567,39 tCO₂ rispetto a quelle complessive di 1,235,55 tCO₂ (Scopo 1, 2 e 3).

Informazioni nel modulo completo

50.
Il testo seguente fornisce l'elenco delle divulgazioni da C 1 a C7. Quando non viene segnalata una divulgazione si presumerà non applicabile per l'impresa.

51.
Le istruzioni a supporto della preparazione delle informative da C1 a C7 sono disponibili nel Comprehensive Linee guida per i moduli da pagina 45 a pagina 48 del VSME.

Modulo completo – Metriche di governance

Informativa C1 – Ricavi di alcuni settori ed esclusione dai benchmark di riferimento UE

52.
Il presente punto si può definire per l'azienda non applicabile in quanto essa non rientra tra i produttori dei settori seguenti:
a) Armi controverse;
b) La coltivazione e la produzione di tabacco;
c) Settore dei combustibili fossili;
d) Produzione di prodotti chimici, se l'impresa è un produttore di pesticidi e altri prodotti agrochimici.

53.
L'impresa comunica che è esclusa da eventuali parametri di riferimento dell'UE che sono in linea con l'accordo di Parigi.

Informativa C2 – Rapporto di diversità di genere nell'organo di governo

54.
L'impresa ha un organo di governance, l'impresa divulga le relative informazioni di genere.

Le informazioni sulla (discriminazione) parità di genere sono le seguenti:

- Membri del CdA 5
- Donne nel CdA 0
- % di donne nel CdA 0%
- Nr. Donne dirigenti 0
- Nr. Lavoratori in organico 142
- Nr. Donne in organico 16
- % donne in organico 11,26%
- Nr. Donne con mansioni impiegatizie 9
- Nr. Donne con mansioni operative di cantiere 5
- % donne responsabili di unità organizzative 0%
- % donne presenti nella prima linea di riporto al vertice 0%
- Nr. Donne con delega sul budget di investimento 0
- Retribuzione media annua donne 1.619,00
- Retribuzione media annua uomini 1.487,00
- Differenza % di retribuzione media annua tra donne e uomini 9%
- promozioni donne su base annua (una unità)
- promozioni uomini su base annua (una unità)
- Beneficiari effettivi congedo di paternità 100%
- Numero giorni medio di congedo paternità uomini 64
- Numero giorni potenziali congedo paternità donne 59,5
- Legge 104 uomini 132 ore
- Legge 104 donne 80 ore
- Contratti a tempo determinato uomini 109
- Contratti a tempi indeterminato uomini 13
- Nr. Donne in organico contratto tempo indeterminato 7
- Nr. Donne in organico contratto tempo determinato 7
- Nr. dipendenti in organico contratto part time 5
- Nr. dipendenti in organico contratto full time 131
- % donne in organico con contratto tempo indeterminato 5%
- % donne in organico con contratto tempo determinato 5%

Salario medio per genere	Anno 2024	Anno 2023
uomini	1.487,00 euro	1.368,00 euro



donne	1.619,00 euro	1.509,00 euro
-------	---------------	---------------

Il rapporto tra il salario medio per genere è rappresentato dal rapporto fra retribuzione media donne e quella degli uomini (retribuzione=salario base più importi aggiuntivi). Esempi di importi aggiuntivi corrisposti ad un lavoratore possono essere: bonus, importi corrisposti sulla base degli anni di servizio, benefit, straordinari.

Modulo completo – Metriche ambientali

Informativa C3 – Obiettivi di riduzione dei gas serra e transizione climatica

- 55.
- L’impresa ha fissato obiettivi di riduzione delle emissioni di gas serra, fornisce i propri obiettivi di riduzione delle emissioni di gas serra in valore assoluto per le emissioni di ambito 1, ambito 2 e emissioni significative di ambito 3:
- a) Si considera l’anno target il 2025 per il quale il target è una riduzione del 2% delle tCO₂ come emissioni GHG 1 e 2
 - b) Si considera l’anno base il 2024 e il valore dell’anno base 668,16 tCO₂ come emissioni GHG 1 e 2 e 7.095.908€ di fatturato.
 - c) Le unità utilizzate per gli obiettivi è [gr/€]
- La quota dell’ambito 1, dell’ambito 2 ridotta del 2% dovrà essere ≤ 92,27 gr/€
- d) gr/€; non si valuta l’ambito GHG 3.
 - e) La principale azione di riduzione delle emissioni è l’efficientamento dei mezzi e degli utilizzi.

56.

L’impresa non opera in settori ad alto impatto climatico e non ha adottato un piano di transizione per la mitigazione dei cambiamenti climatici – il presente punto si intende non applicabile.

- L’impresa non opera nei settori ad alto impatto:
- Energia: Centrali elettriche a carbone e gas naturale
 - Industria pesante: Metallurgia (produzione di acciaio), produzione di cemento, industria chimica.
 - Trasporti e logistica: Movimentazione di merci e persone con mezzi alimentati da combustibili fossili.
 - Allevamento intensivo: Emissioni di metano e protossido di azoto.
 - Gestione dei rifiuti: Produzione di metano dalle discariche.

Valutando che:

- Il Prodotto Interno Lordo (PIL) Toscana è di c.a. 145,2 miliardi di euro.
- Le Emissioni Totali di CO₂ in Toscana sono circa 35,3 milioni di tonnellate di CO₂ equivalente (MtCO₂eq).

Quindi pari a $35,3 \cdot 10^{12} \text{ gr} / 145,2 \cdot 10^9 \text{ €} = 243,1 \text{ gr/€}$

Il calcolo del VA della Azienda Agricola Fratelli Buccelletti include nei costi:

	valore
Costi per materie prime	1.589.047 €
Costi per servizi	1.890.885 €
Costi per godimento di beni di terzi	300.028 €
Oneri diversi di Gestione	391.150 €
totale costi	4.171.110 €
vendite (Valore della produzione)	7.348.350 €
VA	3.177.240 €
IVA 22%	698.992 €
VA per il PIL	3.876.232 €
Emissioni GHG 1 e 2	668.160.000 gr
Rapporto emissioni / VA	172 gr/€

L’Azienda Agricola Fratelli Buccelletti si posiziona al $172/243,1 = 70,7\%$, una posizione di tutto riguardo che l’azienda cercherà di mantenere entro un ±2%.

57.

L’impresa non opera in settori ad alto impatto climatico come tale non ha un piano di transizione per la mitigazione dei cambiamenti climatici – il presente punto si intende non applicabile.

Informativa C 4 – Rischi fisici derivanti da cambiamenti climatici

58.

Fermo restando quanto sopra, l’impresa ha identificato i pericoli legati al cambiamento climatico.

I rischi sono stati individuati in una analisi interna a doppio senso che valuta sia l’impatto del cambiamento climatico sull’azienda che l’impatto che l’attività dell’azienda ha sul cambiamento climatico.

- Le azioni di contenimento più significative sono legate:
- All’efficientamento dei mezzi;
 - All’ottimizzazione dell’utilizzo di risorse;

59.

L’impresa non è in grado di comunicare il potenziale effetto negativo del rischio fisico, che può influenzare la sua performance finanziaria o le sue operazioni commerciali nel breve, medio o lungo termine.

La valutazione ufficiale formale esistente è quella legata al codice ATECO pari a “alto”.

Valutazioni più approfondite, tecnicamente e economicamente, si svolgeranno durante il prossimo esercizio con la valutazione del rischio catastrofale.

Modulo completo – Metriche sociali



Informativa C5 – Forza lavoro (Generale) Caratteristiche aggiuntive

60.

L’impresa impiega un numero di dipendenti superiori a 50 – il presente punto si intende applicabile divulga i dati relativi alle donne e agli uomini come da p.54.

L’impresa è certificata per la parità di genere UNI PdR 125:2022.

La percentuale di donne è stata nel 2024 del 11,26% il numero di donne è stato di 14 di cui 9 con mansioni impiegatizie e 5 con mansioni operative di cantiere, 7 donne sono assunte con contratto a tempo indeterminato e 7 donne sono assunte con contratto a tempo determinato.

61.

L’impresa impiega un numero di dipendenti superiori a 50 – il presente punto si intende applicabile, divulga dati relativi a lavoratori autonomi e/o in distacco e /o in somministrazione.

Non ci sono stati dipendenti in forza durante il 2024 facenti parte delle categorie di cui sopra.

	Value 2024
Collaboratori	0
Distacco presso altre (*)	19
Distacco da altre	0
Somministrazione	0

(*)i periodi sono sempre molto limitati nel tempo

L'utilizzo di tali forme è quindi per nulla significativo.

Informativa C6 – Politiche e processi sui diritti umani

62.

L’impresa ha comunicato la risposta alle seguenti domande:

a) L’impresa ha un codice etico di condotta e una Politica sui diritti umani per la propria forza lavoro. Al suo interno si trova la Politica per la Responsabilità Sociale infatti l’azienda è certificata SA8000 –

b) Questo comprende:

- a. Il lavoro minorile, SI
- b. Il lavoro forzato, SI
- c. Tratta di esseri umani, SI
- d. Discriminazione, SI
- e. Prevenzione degli incidenti, SI
- f. Parità di genere a seguito certificazione PdR 125, SI

c) L’impresa dispone inoltre di un meccanismo di gestione dei reclami per la propria forza lavoro attraverso la procedura segnalazioni presente sul sito internet a completa tutela del segnalante, in conformità al D.Lgs. 24 del 10/03/23 “Whistleblowing”.

Divulgazione C7 – Gravi incidenti negativi sui diritti umani

63.

L’impresa ha comunicato la risposta alle seguenti domande:

a) L’impresa ha comunicato l’assenza di incidenti relativi a:

- i. Lavoro minorile
- ii. Lavoro forzato
- iii. Tratta di esseri umani
- iv. Discriminazione

b) L’impresa non è in grado di descrivere le azioni intraprese in quanto gli incidenti non si sono verificati.

c) L’impresa non è a conoscenza di eventuali incidenti confermati nei lavoratori della catena del valore.

L’azienda non ha usufruito in passato, né usufruisce, né favorisce l’utilizzo di lavoro infantile.

La Politica in merito ai giovani lavoratori è contenuta all’interno del Codice Etico aziendale.

L’organizzazione è in regola con la Carta Comunitaria dei diritti sociali fondamentali dei lavoratori, non attua né favorisce il lavoro forzato, rispetta lo Statuto dei lavoratori e le leggi attuali in tema di privacy.

