



### **Elenco certificazioni ammissibili**

1. ISO 9001 Sistemi di gestione per la qualità -certificazione UNI EN ISO 9001 -Norma UNI EN ISO 9001, riconosciuta a livello mondiale come la migliore norma in tema di efficienza organizzativa;
2. EMAS 1221/2009 -EMAS Sistemi di gestione ambientale
3. ISO 14001-2015 (certificazione gestione ambientale) - La certificazione ambientale ISO 14001 attesta la conformità di un'azienda alla norma internazionale UNI EN ISO 14001, fissando i requisiti di un Sistema di Gestione Ambientale (SGA)
4. BIO (Reg. CE 848/18) schema UNI CEI EN/ISO/IEC 17065:2012- Relativo alla produzione biologica e all'etichettatura dei prodotti biologici;
5. ReMade in Italy - certificazione ambientale di prodotto (nata in Italia, per indicare la produzione di prodotti italiani rigenerati, riparati o rinnovati è una certificazione indipendente riconosciuta da Accredia e con valenza a livello europeo).
6. ISO 13009 gestione delle spiagge- La certificazione ISO 13009, dimostra una gestione sostenibile delle spiagge e il rispetto dei requisiti di qualità del servizio e delle strutture;
7. ISO 21401 e 21402 sostenibilità del turismo. La norma UNI ISO 21401 - Turismo e servizi correlati - Sistema di gestione per la sostenibilità nelle strutture ricettive nelle sue tre dimensioni ambientale, sociale ed economica;
8. Sistemi di gestione per la sicurezza del turismo di avventura - ISO 21101;
9. Carbon Footprint ISO 14064-1:2018, recepita in Italia dalla UNI EN ISO 14064-1:2019, (organizzazione/produzione/servizi) • ISO 14067:2018, recepita in Italia dalla UNI EN ISO 14067.
10. Patentino FER - qualifica FER per impiantisti - installazione e manutenzione straordinaria degli impianti energetici alimentati da fonti rinnovabili (FER)
11. Certificazione FGas – qualifica per attività di installazione, riparazione manutenzione o assistenza, smantellamento o recupero su commutatori elettrici contenenti gas fluorurati a effetto serra, ai sensi del Regolamento CE/2066/2015.
12. ISO 22005:2008: rintracciabilità nelle filiere agroalimentari- certificazione FSSC (Foundation of Food Safety Certification - Fondazione per la Certificazione della Sicurezza Alimentare);
13. ISO 22000 (UNI EN ISO 22000:2018 Sistemi di gestione per la sicurezza alimentare -per assicurare che tutti i rischi legati alla sicurezza degli alimenti siano identificati e controllati in ogni fase;
14. Certificazione SA 8000: SOCIAL ACCOUNTABILITY - Certificazione Etica- Essere conformi ai requisiti di questo standard di responsabilità sociale permetterà di dimostrare che le politiche, le procedure e le prassi esistenti nell'azienda sono conformi ai requisiti dello standard SA8000;



15. UNI EN ISO 26000:2020 - "Social Responsibility" -la certificazione ISO 26000 questa norma detta le linee guida per le aziende che vogliono impegnarsi per la responsabilità sociale d'impresa;
16. UNI ISO 37001:2016 Certificazione Sistemi di gestione per la prevenzione della corruzione- Certificarsi ISO 37001 consente lo sviluppo di una cultura della trasparenza, conformità e integrità, maggior fiducia e trasparenza sul mercato, maggiore competitività e miglioramento dell'immagine, con conseguenti vantaggi economici;
17. UNI/PdR 125:2022 – PARITÀ DI GENERE -Certificazione della parità di genere, dedicato alle politiche che realizzino e promuovano la parità di genere;
18. ISO 27000 - ISO/IEC 27001:2013- Sistemi di gestione per la sicurezza informatica e la sicurezza dei dati in conformità alle norme serie ISO 27000 (ISO/IEC 27001:2012 e 27701:2019), prassi UNI/PDR 43:2018), BS10012/2017, ISO/IEC 27017:2021);
19. ISO 28000 - Sistemi di gestione della security nella supply chain in conformità alle norme serie ISO 28000 norma certificabile riconosciuta a livello internazionale, definisce i requisiti per l'implementazione di un sistema di gestione della sicurezza lungo la catena di fornitura (Supply Chain Security);
20. UNI EN ISO 22301:2019 - Sistemi di gestione per la continuità operativa (BCMS - resilienza organizzativa e capacità di una risposta efficace a un evento critico) in conformità alla norma UNI EN ISO 22301:2019 specifica i requisiti affinché un sistema di gestione aiuti a proteggere e ridurre la probabilità di incidenti e assicurare alle attività la ripresa in seguito a interruzioni;
21. ISO 31000 Sistemi di gestione di risk management- standard internazionale che fornisce i principi e le linee guida per la gestione del rischio;
22. UNI ISO 45000 e 45001 Sistema di gestione della sicurezza e della salute dei lavoratori secondo le norme UNI ISO 45001:2018 interessa le aziende che vogliono raggiungere l'eccellenza nella loro gestione delle problematiche sulla sicurezza evitando il più possibile il verificarsi di infortuni, incidenti e malattie professionali;
23. UNI CEI EN ISO 50001 "Sistemi di gestione dell'energia - specifica i requisiti per creare, avviare, mantenere e migliorare un Sistema di Gestione dell'Energia (SGEn). L'obiettivo di tale sistema è di consentire che un'organizzazione persegua, con un approccio sistematico, il miglioramento continuo della propria prestazione energetica;
24. Certificazione ISO 56002: innovation management-La ISO 56002 è uno Standard applicabile: a qualsiasi organizzazione, per tutti i tipi di innovazione (prodotto, servizio, processo, modello ecc.). Il punto di forza della ISO 56002 è la sua flessibilità, poiché non fissa schemi rigidi;
25. Certificazione ISO 39001-2016: sistema di gestione della sicurezza stradale
26. La norma ISO 39001 - Road Traffic Safety Management System definisce i requisiti di un Sistema di Gestione per la sicurezza stradale che possa permettere ad ogni azienda, che per qualsiasi



motivo si trovi ad interagire con il sistema stradale, di ridurre il numero di morti e feriti gravi derivanti da infortuni e incidenti della strada;

27. Certificazione MADE GREEN IN ITALY- Riferimento normativo DM 56/2018- Regolamento per l'attuazione dello schema nazionale volontario per la valutazione e la comunicazione dell'impronta ambientale dei prodotti, denominato «Made Green in Italy», di cui all'articolo 21, comma 1, della legge 28 dicembre 2015, n. 221- Rilasciata da Organismi di certificazione di prodotto accreditati secondo la norma ISO/IEC 17065;
28. ISPD 1003 Privacy -Schema di certificazione Data Protection - GDPR accreditato in accordo con la norma EN ISO/IEC 17065:2012-Lo schema di certificazione ISDP©10003, accreditato da Accredia, nasce dall'esigenza di valutare la conformità al GDPR;
29. VinylPlus® Product Label-Certificazioni di prodotti e servizi- Settore Plastica per rendere sempre più consapevoli le aziende della filiera del PVC sull'importanza della sostenibilità;
30. ISO/IEC 17065-Certificazioni di prodotti e servizi - recante i criteri che determinano quando i rottami cessano di essere considerati rifiuti.
31. UNI 10617 Sistemi di gestione per la sicurezza delle imprese a rischio incidente rilevante - - Impianti a rischio di incidente rilevante.
32. Modello EASI Ecosistema Aziendale® Sostenibile Integrato potrà trovare l'interesse di tutte quelle organizzazioni che hanno l'esigenza di dimostrare la propria volontà e capacità di intraprendere un percorso di sviluppo sostenibile, di monitorarlo e di migliorarlo sistematicamente nel tempo;
33. Sistema di gestione della sostenibilità per strutture ricettive- ISO 21401-Certificazioni di sistemi di gestione- Settore Sostenibilità -Turismo e servizi correlati;
34. Sistemi di gestione per la sostenibilità ESG delle organizzazioni -SRG88088
35. Standard SRG88088 – Social Responsibility and Governance permette la certificazione di un sistema di gestione per la Sostenibilità SRG-ESG di qualsiasi organizzazione -
36. UNI ISO 20121 -Sistemi di gestione sostenibile degli eventi -Lo standard internazionale di riferimento stabilisce i requisiti per l'organizzazione di eventi sostenibili, che abbiano un impatto minimo sull'ambiente e sulla comunità-può essere implementato dalle società che intendano gestire i propri eventi aziendali in modo sostenibile;
37. Certificazione Global GAP (Good Agricultural Practice ovvero Buone Pratiche Agricole) -GLOBAL GAP è lo standard internazionale per la produzione agricola sicura, sostenibile e maggiormente efficiente. Punta a migliorare le prestazioni aziendali e riduce lo spreco di risorse vitali, a beneficio di agricoltori, rivenditori e consumatori in tutto il mondo;
38. LCA - Life Cycle Assessment secondo la ISO 14040 e la ISO 14044 -Per valutare l'impatto di certi prodotti sull'ambiente, una valutazione del ciclo di vita;



39. Etichette ambientali Tipo I – ISO 14024- es. ECOLABEL L’etichetta Ecolabel è un marchio europeo registrato e utilizzato per certificare, secondo il Regolamento CE 66/2010, i prodotti e i servizi a basso impatto ambientale offerti dalle aziende.;
40. Etichette ambientali Tipo III- EPD (Environmental Product Declaration), è una dichiarazione ambientale di un prodotto: una certificazione volontaria che mette in evidenza le prestazioni ambientali di prodotto/processo/servizio per migliorarne la sostenibilità sviluppata in applicazione della norma UNI ISO 14025:2006 (Etichetta Ecologica di Tipo III).