

ALLEGATO 2

REQUISITI PER L'ACQUA MINERALE NATURALE

1. Aspetti ambientali

1.1 Generale

| REQUISITI OBBLIGATORI | | SI | NO |
|-----------------------|---|----|----|
| O1 | La sede dell'azienda rientra nei territori dei Comuni del Parco o Comuni limitrofi? | | |
| O2 | L'azienda dispone del riconoscimento da parte del Ministero della salute, ai sensi dell'art. 5 del D.lgs. n.176 dd. 08 ottobre 2011? | | |
| O3 | L'azienda dispone di una concessione mineraria? | | |
| O4 | L'azienda dispone dell'autorizzazione del Comune proprietario per l'utilizzazione della sorgente? Direttiva 2009/54/CE All.II | | |
| O5 | L'azienda dispone del verbale di controlli effettuato dall'APPA e APSS in merito alla conformità dell'acqua minerale? (direttiva 2009/54/CE all.II) | | |
| O6 | L'azienda è in possesso dell'autorizzazione provinciale per l'utilizzazione di una sorgente d'acqua minerale naturale? (ai sensi dell'art. 5 del d.lgs. 176/2011) | | |
| O7 | L'azienda dispone di un piano di autocontrollo della sicurezza alimentare (Reg. CE 852/2004)? | | |
| O8 | L'azienda dispone di un parere rilasciato dall'U.O. Igiene Pubblica e Prevenzione Ambientale? | | |
| O9 | L'azienda effettua controlli interni per verificare la qualità dell'acqua come previsto all'art. 7 del D.lgs. 31/2001? | | |
| O10 | L'azienda possiede gli esiti dei controlli esterni svolti dall'azienda sanitaria locale come previsto all'art.8 del D.lgs.31/2001? | | |
| O11 | L'azienda dispone di una relazione idrogeologica relativi al luogo di captazione? (Direttiva 2009/54/CE)? | | |
| O12 | L'acqua minerale viene sottoposta a dei controlli fisici, chimici e fisico-chimici ai sensi dell'allegato I della Direttiva 2009/54/CE? | | |
| O13 | L'acqua minerale viene sottoposta a dei controlli microbiologici alla sorgente, ai sensi dell'allegato I della Direttiva 2009/54/CE? | | |
| O14 | L'acqua minerale viene sottoposta, qualora si presentino le condizioni, a controlli clinici e farmacologici, ai sensi dell'allegato I della Direttiva 2009/54/CE? | | |
| O15 | Sono stati raggiunti gli obiettivi presenti nel piano di miglioramento? (applicabile solo in fase di verifica di rinnovo) | | |
| O16 | L'azienda dispone di un documento di valutazione dei rischi igienici ai sensi della normativa HACCP (es. Manuale di Autocontrollo HACCP)? | | |

1.2 Rifiuti

| REQUISITI OBBLIGATORI | | SI | NO |
|-----------------------|---|----|----|
| O17 | Vengono raccolte in modo separato le tipologie di rifiuti prodotti presso l'azienda? | | |
| O18 | Se non vengono utilizzati i contenitori della Comunità di Valle, i contenitori utilizzati per la raccolta dei rifiuti (ad es.in cortile o altro) hanno caratteristiche tali da impedire la fuoriuscita del contenuto? | | |
| O19 | Gli altri rifiuti urbani pericolosi presenti in azienda vengono raccolti in modo separato e conferiti al centro raccolta zonale, previa compilazione di apposito formulario? | | |
| O20 | Sono presenti in azienda i registri di carico e scarico. Gli stessi sono compilati in modo corretto e regolare? | | |

| REQUISITI FACOLTATIVI | | 0 | 1 | 2 |
|-----------------------|--|---|---|---|
| F21 | I contenitori dei rifiuti all'interno dello stabilimento e/o degli uffici sono contrassegnati con il contenuto? <i>(2= i contenitori sono contrassegnati in tutta la struttura; 1= i contenitori sono contrassegnati solo in parte della struttura; 0= i contenitori non sono contrassegnati)</i> | | | |

| | |
|---|----------|
| PUNTEGGIO MINIMO REQUISITI FACOLTATIVI | 1 |
|---|----------|

1.3 Scarichi

| REQUISITI OBBLIGATORI | | SI | NO |
|--|---|----|----|
| <i>In caso di scarico in pubblica fognatura:</i> | | | |
| O22 | Esiste un'autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura o, in mancanza della stessa, ricevuta del pagamento del canone di fognatura? | | |
| <i>In caso di scarico in acque superficiali o nel suolo:</i> | | | |
| O23 | Lo stabilimento dispone di un'autorizzazione allo scarico nel suolo o in acque superficiali a seconda dei casi? | | |
| O24 | Lo stabilimento dispone di un sistema di trattamento delle acque? (es. impianto di depurazione) | | |
| O25 | Vengono rispettati i limiti di accettabilità previsti all'art. 16, comma 1 del D.P.G.P. 26 gennaio 1987 n.1-41/leg? limiti di accettabilità Tab. D del D.P.G.P. 26 gennaio 1987 n.1-41/leg | | |

| REQUISITI FACOLTATIVI | | 0 | 1 | 2 |
|-----------------------|---|---|---|---|
| F26 | I controlli sulle acque di scarico vengono effettuati con maggiore frequenza rispetto a quella prevista dalla normativa, al fine di tutelare le acque dei copri idrici recettori? | | | |

| | | | | |
|--|---|--|--|--|
| | (2= controllo giornaliero; 1= controllo ogni 15 giorni; 0= nessun controllo aggiuntivo) | | | |
|--|---|--|--|--|

| | |
|---|----------|
| PUNTEGGIO MINIMO REQUISITI FACOLTATIVI | 1 |
|---|----------|

1.4 Emissioni

| REQUISITI OBBLIGATORI | | SI | NO |
|------------------------------|--|-----------|-----------|
| O27 | L'impianto termico (se con potenzialità maggiore di 30.000 KCal/h) è stato denunciato al Comune territorialmente competente, o è compreso nel certificato prevenzione incendi (se applicabile)? | | |
| O28 | L'impianto viene sottoposto a manutenzione periodica annotata sul libretto di centrale e a verifiche sulle emissioni in atmosfera? | | |
| O29 | Nel caso in cui l'impianto abbia una potenzialità termica superiore a 200.000 Kcal/h, la conduzione dello stesso viene affidata ad una persona in possesso di un patentino di abilitazione? Art. 11, T.U. | | |

| REQUISITI FACOLTATIVI | | 0 | 1 | 2 |
|------------------------------|--|----------|----------|----------|
| F30 | Viene controllato che il rendimento della caldaia sia perlomeno il 94% (caldaia a metano), il 92% (caldaia a gasolio) e l'86% (caldaia a biomassa) (2= $\eta > 96\%$ metano, $\eta > 94\%$ gasolio, $\eta > 88\%$ biomassa; 1= $\eta > 95\%$, $\eta > 93\%$ gasolio, $\eta > 87\%$ biomassa; 0= $\eta < 94\%$ metano, $\eta < 92\%$ gasolio, $\eta < 86\%$ biomassa) | | | |
| F31 | Per l'impianto di illuminazione esterna dell'edificio sono stati adottati sistemi atti ad evitare effetti di inquinamento luminoso? (2= insegna in metallo/legno con sfondo illuminato; 1= insegna luminosa colorata di piccole dimensioni; 0= insegna luminosa colorata di grandi dimensioni) | | | |

| | |
|---|----------|
| PUNTEGGIO MINIMO REQUISITI FACOLTATIVI | 2 |
|---|----------|

1.5 Gestione prodotti pericolosi

| REQUISITI OBBLIGATORI | | SI | NO |
|--|---|-----------|-----------|
| <i>In caso di serbatoio interrato di gasolio:</i> | | | |
| O32 | Il serbatoio è sistemato in un apposito involucro o struttura che formi uno strato assolutamente impermeabile? Per i serbatoi con oltre 20 anni deve essere presentato l'esito della prova di tenuta, per quelli con meno di 20 anni e in doppia parete verrà effettuata al momento dell'audit la prova con asta e per i serbatoi a parete singola deve essere presentata la prova di | | |

| | | | |
|---|---|--|--|
| | tenuta che dovrà essere effettuata ad ogni rinnovo. | | |
| O33 | L'installazione del serbatoio è stata comunicata all'APPA, al Servizio Antincendio e al Comune competente o è comunque presente nel CPI? | | |
| In caso di serbatoio di gas propano liquido (GPL): | | | |
| O34 | Il serbatoio è compreso nel CPI? | | |
| Altri prodotti pericolosi (ovvero tutti i prodotti con simbolo di pericolo su sfondo arancione): | | | |
| O35 | Sono state sostituite le eventuali sostanze lesive dell'ozono vietate (ad es. R12) presenti negli impianti di refrigerazione? (il tipo di freon è indicato con una targhetta sul compressore o deve essere documentato con una dichiarazione dell'impiantista) | | |
| O36 | Nel caso in cui sia presente R22 in quantità superiore a 3 kg, la manutenzione viene effettuata annualmente da parte di una ditta specializzata e registrata su uno specifico libretto di impianto (ai sensi del DPR 147/2006)? | | |

| REQUISITI FACOLTATIVI | | 0 | 1 | 2 |
|------------------------------|---|----------|----------|----------|
| F37 | Esistono dati specifici sui consumi di detergenti e/o di prodotti chimici utilizzati nello stabilimento? <i>(2= sono stati raccolti i dati sui consumi dei prodotti pericolosi; 0= non sono stati raccolti dati)</i> | | | |
| F38 | I prodotti pericolosi sono stoccati in modo da non provocare danni all'ambiente (ad es. su vasche di contenimento)? <i>(2= i sistemi di contenimento sono presenti soltanto per tutti i detergenti; 1= i sistemi di contenimento sono presenti soltanto per parte dei detergenti; 0= non vi sono sistemi di contenimento)</i> | | | |
| F39 | Vengono utilizzate tipologie di detergenti alternative che provochino un minore impatto sull'ambiente (con particolare riferimento a cloro e tensioattivi), come ad es. detergenti all'aceto? <i>(2= l'utilizzo dei detergenti è superiore al 30% (calcolato in base alle fatture d'acquisto); 1= l'utilizzo dei detergenti è inferiore al 30% (calcolato in base alle fatture d'acquisto); 0= non sono presenti tale tipologia di detergenti)</i> | | | |
| F40 | In presenza di un serbatoio interrato, sono stati presi alcuni accorgimenti in caso di fuoriuscita di gasolio? <i>(2= sono state codificate regole scritte con il fornitore; 1= sono presenti sacchi di segatura, sabbia o kit assorbimento; 0= non sono stati raccolti dati)</i> | | | |

| | |
|---|----------|
| PUNTEGGIO MINIMO REQUISITI FACOLTATIVI | 4 |
|---|----------|

1.6 Gestione energetica

| REQUISITI FACOLTATIVI | | 0 | 1 | 2 |
|------------------------------|--|----------|----------|----------|
| F41 | I consumi energetici (energia elettrica, gasolio ecc.) vengono raccolti in modo sistematico? | | | |

| | | | | |
|-----|---|--|--|--|
| | (2= sono stati raccolti i dati relativi ai consumi energetici; 0= non sono stati raccolti dati) | | | |
| F42 | Vengono utilizzate finestre isolanti o altri sistemi per l'isolazione dello stabilimento e/o degli uffici? (2= presenti in tutta la struttura; 1= presenti solo in parte della struttura; 0= non sono presenti) | | | |
| F43 | Esistono sistemi di illuminazione a basso consumo (ad es. anche LED)? (2= sono presenti in tutto lo stabilimento; 1= sono presenti solo in alcune aree; 0= non sono presenti) | | | |
| F44 | Le aree comuni non frequentate in modo continuativo (ad es. servizi, corridoi ecc.) sono dotate di sensori di movimento che permettono lo spegnimento dell'illuminazione in caso di mancato utilizzo? (2=presenti in tutta la struttura; 1= presenti soltanto in parte della struttura; 0=non sono presenti) | | | |
| F45 | Sono state adottate misure per ridurre la dispersione termica dello stabilimento (ad es. cappotto, isolamento specifico del tetto)? (2=presente; 0=non presente) | | | |
| F46 | È presente un impianto solare per la produzione di acqua calda? (2=presente; 0=non presente) | | | |
| F47 | L'energia elettrica che viene acquistata proviene da fonti rinnovabili? (deve essere presente un certificato o l'indicazione in bolletta) (2=100% energia rinnovabile; 1=60% energia rinnovabile; 0=< al 60%) | | | |
| F48 | È presente un impianto fotovoltaico? (2=presente; 0=non presente) | | | |
| F49 | La caldaia per il riscaldamento sfrutta fonti energetiche alternative (biomassa, biogas, ecc.)? (2=impianto funzionante a cippato (o biogas); 1=impianto funzionante a pellets; 0=non presente) | | | |

| | |
|---|----------|
| PUNTEGGIO MINIMO REQUISITI FACOLTATIVI | 9 |
|---|----------|

1.7 Risorse idriche

| REQUISITI FACOLTATIVI | | 0 | 1 | 2 |
|------------------------------|---|----------|----------|----------|
| F50 | I dati sui consumi di acqua vengono contabilizzati? (2= sono stati raccolti i dati relativi ai consumi energetici; 0= non sono stati raccolti dati) | | | |
| F51 | Sono stati installati dei temporizzatori o dei riduttori di flusso sui rubinetti per diminuire le portate degli stessi? (2= presenti in tutta la struttura; 1= presenti soltanto in parte della struttura; 0= non sono presenti) | | | |
| F52 | Sono stati installati dispositivi di arresto dell'acqua negli sciacquoni? | | | |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | (2= presenti in tutta la struttura; 1= presenti solo in parte della struttura; 0= non sono presenti) | | | |
|--|--|--|--|--|

| | |
|---|----------|
| PUNTEGGIO MINIMO REQUISITI FACOLTATIVI | 1 |
|---|----------|

2. Aspetti produttivi

2.1 l'ambiente di produzione

| REQUISITI OBBLIGATORI | | SI | NO |
|------------------------------|---|-----------|-----------|
| O53 | I recipienti utilizzati per il confezionamento delle acque dispongono di un idoneo dispositivo di chiusura, tale da conservare le caratteristiche riconosciute all'acqua minerale? (direttiva 2009/54/CE) | | |
| O54 | Le etichette dell'acqua minerale naturale riportano tutte le informazioni obbligatorie? (direttiva 2000/13/CE e art. 26 D.lgs. n.176/2011) | | |
| O55 | Gli impianti destinati all'utilizzazione sono realizzati in modo da escludere ogni pericolo di contaminazione (direttiva 2009/54/CE all.II) | | |
| O56 | L'azienda dispone di un cronoprogramma per il controllo analitico delle acque al fine di tenere costantemente monitorata la conformità igienica? | | |

| REQUISITI FACOLTATIVI | | 0 | 1 | 2 |
|------------------------------|---|----------|----------|----------|
| F57 | Lo stabilimento è dotato di un laboratorio per le analisi microbiologiche, chimiche, chimico-fisiche per effettuare controlli quotidiani sull'acqua? (2= se è presente un laboratorio, 0= se non è presente) | | | |
| F58 | Nei processi di produzione sono stati presi alcuni accorgimenti atti a favorire il risparmio idrico ed energetico? (2= se presenti più azioni volte al risparmio idrico ed energetico, 1= se è presente una sola azione, 0= se non è presente nulla) | | | |

| | |
|---|----------|
| PUNTEGGIO MINIMO REQUISITI FACOLTATIVI | 2 |
|---|----------|

2.2 l'ambiente di lavorazione, conservazione e trasporto

| REQUISITI OBBLIGATORI | | SI | NO |
|------------------------------|--|-----------|-----------|
| O59 | Durante il processo per l'ottenimento dell'acqua minerale è presente una fase di controllo per prevenire, eliminare o ridurre ogni rischio per la sicurezza del prodotto? | | |
| O60 | Le bottiglie di acqua minerale sono conservate in un luogo al riparo dalla luce, dal sole e da eventuali fonti di calore, privilegiando luoghi freschi, asciutti e privi di odori? | | |

| REQUISITI FACOLTATIVI | | 0 | 1 | 2 |
|-----------------------|---|---|---|---|
| F61 | Per il trasporto dell'acqua minerale vengono scelti mezzi allineati alle normative europee (Euro5 ed Euro6) (2= tutti i mezzi utilizzati sono classificati Euro5 e/o Euro6, 1= parte dei mezzi utilizzati sono classificati Euro5 ed Euro 6, 0= tutti i mezzi utilizzati non sono Euro5 e/o Euro6) | | | |
| F62 | I singoli trasporti vengono caricati al massimo delle potenzialità al fine di evitare trasporti aggiuntivi? (2= esiste un piano di gestione dei trasporti che permetta di controllare i carichi; 0= non esiste un piano di gestione dei trasporti) | | | |
| F63 | Vengono effettuati incontri formativi agli autotrasportatori dedicati all'insegnamento delle regole comportamentali per una guida sicura e meno inquinante? (2= se viene effettuata una formazione costante; 1= se viene effettuata una formazione saltuaria; 0= non viene effettuata la formazione) | | | |
| F64 | Viene effettuata una campagna informativa relativa al vuoto a rendere? (2= se viene effettuata una campagna formativa nello stile dell'azienda; 1= se viene effettuata una campagna formativa standard; 0= non viene effettuata nessuna campagna formativa) | | | |
| F65 | L'azienda utilizza materiali riciclabili, riutilizzabili e/o ecologici per il confezionamento delle bottiglie piene (ad es. cartone..) (2= se si utilizza materiale riciclabile certificato; 1= se si utilizza materiale riciclabile; 0= non viene utilizzato materiale ecocompatibile) | | | |
| F66 | Sull'etichetta è stampata la scritta o è presente il simbolo "non disperdere nell'ambiente"? (2= se è presente, 0= se non è presente) | | | |

| | |
|---|----------|
| PUNTEGGIO MINIMO REQUISITI FACOLTATIVI | 5 |
|---|----------|

3. Aspetti di comunicazione

| REQUISITI OBBLIGATORI | | SI | NO |
|-----------------------|--|----|----|
| O67 | Nella comunicazione verso i clienti viene evidenziato il fatto che l'azienda si trova nel territorio o a diretto contatto con il Parco? | | |
| O68 | L'attestato di assegnazione del marchio Qualità Parco è stato affisso all'interno dell'azienda e la targhetta indicativa del progetto Qualità Parco fuori dalla stessa in una zona visibile? | | |

| REQUISITI FACOLTATIVI | | 0 | 1 | 2 |
|-----------------------|--|---|---|---|
| F69 | Viene attuata un'attività dimostrativa in azienda riguardante il processo di imbottigliamento delle acque minerali naturali? (2= vengono organizzate visite all'azienda, 1= il processo di imbottigliamento viene presentato solo attraverso materiale) | | | |

| | | | | |
|-----|--|--|--|--|
| | audiovisivo, 0= non è presente) | | | |
| F70 | L'azienda ha partecipato con il proprio prodotto a mostre e/o concorsi nell'anno in corso? (2= l'azienda ha partecipato a concorsi nell'anno della verifica, 1= l'azienda ha partecipato a concorsi negli ultimi 3 anni; 0= non ha mai partecipato ad alcun concorso) | | | |
| F71 | L'azienda ha effettuato vendita dei propri prodotti presso le strutture ricettive (alberghi, garnì, agritur e b&B) aderenti al progetto Qualità Parco? (applicabile solo in fase di rinnovo) (2= presente, 0= non è presente) | | | |
| F72 | E' stata affissa la bacheca porta depliant del Parco in una zona accessibile ai clienti? (2= è presente la bacheca con tutti i depliant; 0= non è presente) | | | |

**PUNTEGGIO MINIMO
REQUISITI FACOLTATIVI**

4

4. Iniziative specifiche

| INIZIATIVE SVOLTE | | 0 | 1 | 2 | P |
|-------------------|---|---|---|---|---|
| F73 | L'azienda possiede una certificazione di qualità? | | | | |
| F74 | | | | | |

P = eventuale ulteriore punteggio per iniziative di particolare pregio

Tabella riassuntiva punteggi requisiti facoltativi

| REQUISITI | | PUNTEGGIO MIN. | PUNTEGGIO MAX. |
|------------------------------------|--|----------------|----------------|
| 1. Aspetti ambientali | | | |
| 1.2 | Rifiuti | 0 | 2 |
| 1.3 | Scarichi | 0 | 2 |
| 1.4 | Emissioni | 2 | 4 |
| 1.5 | Gestione prodotti pericolosi | 4 | 8 |
| 1.6 | Gestione energetica | 9 | 18 |
| 1.7 | Risorse idriche | 1 | 6 |
| 2. Aspetti produttivi | | | |
| 2.1 | L'ambiente di produzione | 2 | 4 |
| 2.3 | L'ambiente di lavorazione, conservazione e trasporto | 5 | 10 |
| 3. Aspetti di comunicazione | | | |
| 3.1 | Comunicazione | 4 | 8 |
| 4. Iniziative specifiche | | | |
| TOTALE | | 27 | 62 |

**PUNTEGGIO MINIMO PER ASSEGNAZIONE
MARCHIO**

30