******MODULO PER IL PRELIEVO DI CAMPIONI di piscine e docce**

|  |  |
| --- | --- |
| **Prego inviare il modulo compilato con i campioni all'indirizzo indicato. I campioni devono essere annunciati al più tardi il giorno precedente, per l'analisi relativa alla presenza di legionelle 1 settimana in anticipo (tel. 081 257 24 15).** **Accettazione per l'analisi microbiologica:** lun – mer ore 08.00 – 12.00 e ore 13.30 – 17.00gio ore 08.00 – 12.00 e ore 13.30 – 14.00 (legionelle fino ven ore 12.00)**Accettazione per l'analisi chimica:** lun – ven ore 08.00 – 12.00 e ore 13.30 – 17.00 (ven ore 16.00) |  |
|  |
|  |
|  | **INDIRIZZI** |
|  | Indirizzo dell'azienda: |  | Indirizzo di fatturazione: |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |
|  | Inviare il rapporto a:  |  | Inviare copia del rapporto a:  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |
|  | Indirizzo e-mail per rapporto preliminare (solo risultati delle analisi): |  |
|  |  |  |
|  |
|  |
| [ ]  | piscina coperta | [ ]  | bagno minerale/termale | [ ]  | scuola | [ ]  | albergo |  |  |
| [ ]  | piscina all'aperto |[ ]  stagno balneabile artificiale | [ ]  | casa per anziani | [ ]  | privato |  |
| [ ]  | bagno d’acqua salina | [ ]  | stabilim. balneare su laghi e fiumi | [ ]  | ospedale | [ ]  | altri: |  |
|  |  |  |
|  |
|  |
|  | **PRELIEVO DEL CAMPIONE:** |  | **CONDIZIONI METEO** |  |
|  | Data: |  | oggi: |  |
|  | Ora: |  |  |  |
|  | **IMPIANTO BALNEARE** |  |  |  |
|  | Numero di bagnanti: |  | ieri: |  |
|  | Osservazioni: |  |  |  |
|  |
| Firma dell'esecutore del prelievo: |  | Esecutore del prelievo (in stampatello): |  |
|  |  |  |
| Tel. esecutore del prelievo: |  | Responsabile azienda (in stampatello): |
|  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Programmi d’analisi** |  | altre analisi previo accordo: |   | **Tipo d’acqua (nel punto di prelievo)** |
| **1** |  | microbiologica | **4** |  |  |  | **1** |  | acqua di bacini artificiali |
| **2** |  | chimico-fisica |  |  |  |  | **2** |  | acqua di impianti balneabili con trattamento biologico dell’acqua |
| **3** |  | solo legionelle |  |  |  |  | **3** |  | ac. di piscine a idromassaggio o di un ciclo idrologico che contribuisce alla formazione di aerosol |
|  |  |  |  |  |  |  | **4** |  | acqua di bagni di vapore (produzione d’acqua con formazione di aerosol) |
| **Disinfezione dell’acqua** |  |  |  |  | **5** |  | acqua di docce |
| **K** |  | non trattata | **B** | bromo |  | **O/C** | ozono/cloro |  |  | **6** |  | acqua di laghi naturali |
| **C** |  | cloro | **O** | ozono |  | **O/B** | ozono/bromo |  |  | **7** |  | acqua di fiumi naturali |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **CAMPIONI DI ACQUA DI PISCINE E DOCCE** |
| **Punto di prelievo\*** | **Numero/i bottiglia** | **Programma/i di analisi** | **Tipo d’acqua** | **Disinfezione dell’acqua** | **Acqua al momento del prelievo** | **Viene compilato dall'USDA!Campione n.** |
| **T1 [°C]** | **T2 [°C]** | **Desi libero [mg/l]** | **Aspetto** |
| **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **6** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Disinfettante**🞎 ipoclorito di calcio 🞎 elettrolisi di NaCI (contenitore) 🞎 elettrolisi di HCl 🞎 cloro gassoso🞎 candeggina 🞎 elettrolisi di NaCI (diretto) 🞎 ozono/cloro di deposito 🞎 Hydrozon**Osservazioni**\*) piscine: vasche per nuotatori, per non nuotatori, per bambini, per immersione dopo la sauna, piscine a idromassaggio, ecc. | **Consegno dei campioni: data / ora** |  |
|  |  |
|  | box spedito |  | n. box USDA |  |  |  |
| **Campioni consegnati:** |
|  | per posta |  | box dell'USDA |  | altro box |
|  | di persona |
|  | da una persona terza:  |  |  |
|  | raffreddato/i |  | non raffreddato/i |  |  |
|  |  |  |  |  |  |