# FAC-SIMILE SCHEDA DI RILEVAMENTO IN CAMPO: Licheni

(All I al Vol. ISPRA MLG 140/2016)

|  |  |
| --- | --- |
| **TAXON** |  |
| **Regione Amministrativa** |   |
| **Data rilievo** |  |
| **Rilevatore/i** |  |
| **DESCRIZIONE DELLA STAZIONE** |
| **Località e comune** |  |
| **Coordinate geografiche** |  |
| **Dati stazionali** | Quota (m): Esposizione (°):Inclinazione (°): Substrato geologico:Bioclima (dato opzionale):Vegetazione reale (alleanza):  |
| **Note:** |
| **POPOLAZIONE** |
| **Superficie della popolazione (m2, ha, ecc.)** |  |
| **Coordinate perimetrali della popolazione** |  |
| **Consistenza della popolazione**Per le modalità operative attenersi al protocollo di campo specificato nella scheda descrittiva | **Id. Unità di campionamento** |  |
| **Dimensione Unità di campionamento** |  |
| **Copertura (%)** |  |
| **Classe** |  |
| **Note:** |
| **Distanza dalla stazione/popolazione più prossima** |  |
| **Note:** |
| **HABITAT PER LA SPECIE** |
| **Descrizione sintetica dell’ambiente di crescita** |  |
| **Habitat ai sensi della Direttiva 92/43/CEE (All. I)** |  |
| **Frammentazione dell'habitat**  |  |
| **Estensione areale** **(m2, ha, ecc.)** |  |
| **Valutazione qualità habitat** |  |
| **Qualità – osservazioni**(opzionale) |  |
| **Evidenze di dinamiche in atto nella qualità dell’habitat** (opzionale) |  |
| **Note:**  |

|  |
| --- |
| **PRESSIONI e MINACCE** |
| **Principali pressioni** | **Codice/nome PRESSIONE** | **H - alta importanza** | **M - media importanza** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Note:**  |
| **Principali minacce** | **Codice/nome MINACCIA**  | **H - alta importanza** | **M - media importanza** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Note:**  |
| **MISURE di CONSERVAZIONE** |
| **Inclusione della stazione in SIC o ZPS**  | NO | SI | Denominazione |
|  |  |  |
| **Inclusione della stazione in altre aree protette** | NO | SI | Denominazione |
|  |  |  |
| **Codice/nome Misura di conservazione** | **Note su obiettivi/efficacia della misura** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **EVENTUALI INFORMAZIONI AGGIUNTIVE** |
|  |