# Rapporto intermedio relativo al progetto Selezione vegetale ed esame delle varietà [[1]](#footnote-1)

|  |  |
| --- | --- |
| **ID progetto / sigla** |  |
| **Titolo** |  |
| **Tipo di colture** |  |
| **Richiedente**  Nome / indirizzo |  |
| **Responsabile del progetto**  Nome / indirizzo |  |
| **Autore/trice** Nome(i) / indirizzo(i) |  |
| **Supporto tecnico UFAG** Nome(i) / ambito(i) |  |
| **Durata del progetto** Data di inizio / fine |  |

## Sintesi dello stato del progetto

Descrizione verbale del processo e dell’avanzamento del progetto, descrizione dell’aspetto della collaborazione e del coordinamento tra i partner del progetto, impiego delle risorse (max. 3'000 caratteri incl. spazi vuoti)

|  |
| --- |
| max. 3000 caratteri (incl. spazi vuoti) |

L’autore/trice conferma che tutti i dati contenuti nel presente modulo sono corretti e che è stata garantita l’integrità scientifica nel progetto in corso[[2]](#footnote-2).

|  |  |
| --- | --- |
| Luogo/data: | Firma(e) |
|  |  |

## Rappresentazione sotto forma di tabella dell’avanzamento del progetto sulla base dell’allegato 1 della domanda di progetto

Se il progetto si prefigge più obiettivi o più misure, aggiungere delle righe supplementari.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. **Obiettivo n. 1** Indicare anche i risultati attesi (dal profilo qualitativo e quantitativo) e l’attuale grado di adempimento. | **Grado di adempimento (%)** | **Indicatori di successo** |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Processo (misure, metodi e tecnologie) per raggiungere l’obiettivo n. 1** | **Risultati** | **Stato** ✓ concluso ● in corso ○ imminente |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. **Obiettivo n. 2** Indicare anche i risultati attesi (dal profilo qualitativo e quantitativo) e l’attuale grado di adempimento. | **Grado di adempimento (%)** | **Indicatori di successo** |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Processo (misure, metodi e tecnologie) per raggiungere l’obiettivo n. 2** | **Risultati** | **Stato** ✓ concluso ● in corso ○ imminente |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

…

## Traguardi raggiunti

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Traguardo (T)** | **Risultato intermedio** | **Stato**  ✓ raggiunto il …  ○ pendente |
| T1 | *per esempio, 1.1 - 1.3* |  |
| T2 |  |  |
| T3 |  |  |

## Struttura dell’esperimento, risultati intermedi ed eventi importanti

Allegare informazioni sulla struttura e sulla pianificazione dell’esperimento, sui risultati intermedi nonché su conferenze, presentazioni e pubblicazioni.

* Allegati …

## Rischi e previsioni sull’ulteriore svolgimento del progetto

Resoconto di sfide, difficoltà e insuccessi nonché adeguamenti necessari nella pianificazione del progetto, prospettive per il raggiungimento degli obiettivi, nuovi rischi riconosciuti e contromisure previste, nuove conoscenze che influenzano il progetto. (max. 1’500 caratteri, incl. spazi vuoti)

|  |
| --- |
| max. 1500 caratteri (incl. spazi vuoti) |

## Gestione finanziaria del progetto

Presentazione della struttura dei costi e delle risorse finanziarie utilizzate (prestazioni proprie e aiuti finanziari) nel modulo di tabella Excel "Costi" in allegato.

1. Dopo l’approvazione del rapporto intermedio, i dati, fino al punto «Sintesi dello stato del progetto» compreso, sono pubblicati sulla pagina Internet dell’UFAG nella sezione Selezione vegetale ([Invito a presentare proposte di progetto (admin.ch)](https://www.blw.admin.ch/blw/de/home/nachhaltige-produktion/pflanzliche-produktion/pflanzenzuechtung/projektaufruf.html)) (i dati finanziari non sono pubblicati). [↑](#footnote-ref-1)
2. In analogia all’interpretazione delle Accademie svizzere delle scienze e del Fondo nazionale svizzero, per integrità scientifica l’UFAG intende l’impegno dei collaboratori scientifici a osservare la buona prassi scientifica. A tal proposito si rimanda ai [Grundsätze und Verfahrensregeln der Akademien der Wissenschaften Schweiz](http://www.akademien-schweiz.ch/dms/D/Publikationen/Richtlinien_Empfehlungen/Wiss_Integritaet/Richtlinien.pdf). [↑](#footnote-ref-2)