

GERMASINO Rinnovata l'intesa fra territorio e Università

Valle Albano, con gli studenti è possibile tutelare l'ambiente

Inaugurato**il nuovo****osservatorio****faunistico****per le ricerche**

GERMASINO — Una triplice sinergia per la tutela e la valorizzazione della Valle dell'Albano, uno degli angoli più suggestivi dell'area altolariana sia dal punto di vista naturalistico che culturale. Amministrazione provinciale, Comune e **Università degli Studi dell'Insubria** hanno rinnovato il protocollo d'intesa per la valorizzazione dell'oasi naturale della Valle Albano, una collaborazione che dura ormai da cinque anni nel corso dei quali sono state già realizzate diverse iniziative come ad esempio la ristrutturazione dell'alpeggio Nembruno Superiore. Grazie alla sinergia tra i tre enti è stato attivato un laboratorio di ricerca e didattica ambientale per lo studio ed il monitoraggio del territorio; in pratica un spazio che permette agli studenti dell'**Università dell'Insubria** (ma anche di altri atenei) di sperimentare "sul campo" le nozioni apprese in tema ambientale.

Il laboratorio di ricerca è articolato in due unità: l'alpeggio superiore aperto al pubblico e quello inferiore, situato nell'area naturalisticamente più importante della zona, strettamente riservato al personale scientifico. Qui è stato realizzato un laboratorio fornito di attrezzature per la ricerca scientifica ed un osservatorio faunistico, oltre a sei posti letto e una cucina per gli stagisti. I prossimi interventi prevedono la predisposizione di un sentiero storico-naturalistico lungo il tracciato che collega il laboratorio al rifugio Giovo. Entro il 2007 verranno poi completati i lavori di un'esposizione permanente di carattere etnografico-naturalistico. Da qualche settimana, infine, la provincia ha riconosciuto formalmente la Valle Albano come "Parco locale di interesse sovracomunale", un passo che

permetterà di avviare in modo continuativo ulteriori azioni di valorizzazione e tutela del patrimonio ambientale della Valle Albano.

M.Mag.

