

**AZIENDA PILOTA E DIMOSTRATIVA VILLIAGO
 SEDICO (BL)**

LEGENDA DELLE COLTURE:

 BOSCO - arboreto consociato	 fagiolo di lamon
 BOSCO - castagno	 frumento
 BOSCO - nocciolo	 mais
 BOSCO - noce nazionale	 lamponi
 FILIERA LEGNO-ENERGIA	 mirtillo
 CONCESSIONE - de toffol	 melo
 CONCESSIONE - fabbris	 pero
 PASCOLO	 tara
 PRATO AVVICENDATO	 STRADA
 PRATO PASCOLO	 FABBRICATO - chiesetta triva
 PRATO PERMANENTE	 CENTRO AZIENDALE
 OFFICINALI	

ELENCO PROGETTI SPERIMENTALI 2013:

1	AZIENDA PILOTA E DIMOSTRATIVA "VILLIAGO"
2	STRUMENTI PER LA PREDISPOSIZIONE DEL BOLLETTINO COLTURE ERBACEE
3	CEREALI IN CULTURA BIOLOGICA (PSR - Misura 214/c)
4	SALVAGUARDIA DELLA BIODIVERSITÀ AGRARIA: PROGETTO BIONET, caratterizzazione e conservazione di cereali autoctoni (PSR - Misura 214/h)
5	FRUMENTO TENERO: confronto varietale parcellare con tecniche biologiche (PSR - Misura 214/c)
6	LA GESTIONE DEI PRATI IN BIOLOGICO (PSR - Misura 214/c)
7	SALVAGUARDIA DELLA BIODIVERSITÀ: PROGETTO BIONET, caratterizzazione e conservazione di praterie naturali e seminaturali (PSR - Misura 214/h)
8	PIANTE OFFICINALI IN COLTIVAZIONE BIOLOGICA
9	PROGETTO DIGESTATO: valorizzazione agronomica dei materiali derivanti dal trattamento anaerobico della FORSU
10	FAGIOLO DI LAMON: esperienze di coltivazione
11	BOVINI: produzione di carne biologica di vitello in area montana (PSR - Misura 214/c - 211 - 215)
12	SUINI: produzione di carne suina biologica in area montana (PSR - Misura 214/c - 211 - 215)
13	SALVAGUARDIA DELLA BIODIVERSITÀ: PROGETTO BIONET, caratterizzazione e conservazione razze ovine venete (PSR - Misura 214/h)
14	SALVAGUARDIA DELLA BIODIVERSITÀ: PROGETTO BIONET, caratterizzazione e conservazione razza bovina Burlina (PSR - Misura 214/h)
15	PROGETTO SEE GUARDEN: Buone pratiche per la riduzione dell'uso del rame (Cu) nella gestione del frutteto biologico e la gestione della sostanza organica (S.O.)
16	SPERIMENTAZIONE ED ATTIVITÀ DIMOSTRATIVA IN FRUTTICOLTURA (PSR - Misura 214/c)
17	FRUTTICOLTURA - PROGETTO DIVERS (programma Interreg IV Italia-Austria)
18	ARBORICOLTURA DA LEGNO DI PREGIO
19	GESTIONE DEL BOSCO CEDUO ED IPOTESI DI FILIERA DEL LEGNO-ENERGIA

