



FEASR



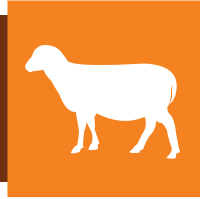
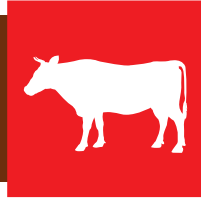
REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE DEL VENETO



Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale: l'Europa investe nelle zone rurali



IBH ERIUSTISSED ERAESSIT DIAMCORE VOLOR SIT PRAESTISL

Si bla faccums andiat





Iniziativa finanziata dal Programma di Sviluppo Rurale per il Veneto 2007-2013

Organismo responsabile dell'informazione: **Veneto Agricoltura**

Autorità di gestione: **Regione del Veneto – Direzione Piani e Programmi Settore Primario**

Coordinamento del Programma: Arduin M., Sartori A.

Gruppo di lavoro

Veneto Agricoltura: ... in ordine alfabetico per cognome senza titolo,

Provincia di Vicenza: ... in ordine alfabetico per cognome senza titolo,

Università di Padova: ... in ordine alfabetico per cognome senza titolo,

Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie: ... in ordine alfabetico per cognome senza titolo,

CRA VIT: ... in ordine alfabetico per cognome senza titolo,

ISISS "Della Lucia" di Feltre: ... in ordine alfabetico per cognome senza titolo,

ISISS "Duca degli Abruzzi" di Padova: ... in ordine alfabetico per cognome senza titolo,

ISISS "D. Sartor" di Castelfranco Veneto: ... in ordine alfabetico per cognome senza titolo,

Foto:

... in ordine alfabetico per cognome senza titolo,

Ringraziamenti:

... in ordine alfabetico per cognome senza titolo,

Pubblicazione edita da:

Veneto Agricoltura

Azienda Regionale per i Settori Agricolo, Forestale ed Agroalimentare

Viale dell'Università, 14 – 35020 Legnaro (PD)

Tel. 049 8293711 – Fax 049 8293815

e-mail: ricerca@venetoagricoltura.org

www.venetoagricoltura.org

Realizzazione editoriale:

Veneto Agricoltura

Azienda Regionale per i Settori Agricolo, Forestale ed Agroalimentare

Coordinamento editoriale:

Silvia Ceroni – *Settore Divulgazione Tecnica, Formazione Professionale ed Educazione Naturalistica*

Federica Mazzucato – *Edizioni MB srl - Rovigo*

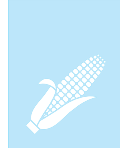
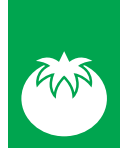
Via Roma, 34 – 35020 Legnaro (PD)

Tel. 049 8293920 – Fax 049 8293909

e-mail: divulgazione.formazione@venetoagricoltura.org

È consentita la riproduzione di testi, tabelle, grafici ecc. previa autorizzazione da parte di Veneto Agricoltura, citando gli estremi della pubblicazione.

Finito di stampare nel mese di presso tipografia

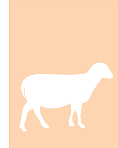
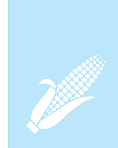


SOMMARIO

1. PREMESSA	pag.	00
2. STATO DELL'ARTE	»	00
3. STRUTTURE COINVOLTE	»	00
3.1 Veneto Agricoltura	»	00
3.2 Provincia di Vicenza	»	00
3.3 Università di Padova	»	00
3.4 Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie	»	00
3.5 CRA VIT	»	00
3.6 ISS "Della Lucia" di Feltre	»	00
3.7 ISS "Duca degli Abruzzi" di Padova	»	00
3.8 ISS "D. Sartor " di Castelfranco Veneto	»	00
4. RISULTATI OTTENUTI	»	00
4.1 sosposphoj srg ry ry	»	00
4.2 settj ryj rt	»	00
4.2.1 asrh ethy tj	»	00
4.2.2 awt sth sthh	»	00
5. CONCLUSIONI	»	00
6. RIFERIMENTI BIBLIOGRAFICI	»	00







1. OMPRATIM NA, CLA SIMORA IN OREBATA

do odit in henim vel exeril ut praessed dunt vel iure magnit lutatis non ullan hendrer augue dolobore modolen dreetue facipit vo-lorpero el inim vendignit iurem enim in ullandit num ip eugue delenim in et, quam, si.

Equi eu feum in henit nostiss enismodignit euguer ipisit praesto commodiam zzrit, quam vulla faccum dit lore tie digniat luptate esequat, si.

Tem zzrit wismodo loreetu msandion hendrerat ullamet nullametum verosto dolortin et, consenim veros nulla faccum veration utpat wis at la cor illa conulla cor ipsuscidunt luptatum aci tinisi.

1.1 Tanterici publiam huconfiridi, nost L. Andente maiore

Iduisi bla feugue molum veraesecte eum et, qui blandia mconulpute tie exerat ut prat, ver sit auguera essen-dre digniam consed tetummy nit iurem vel dolumsan ut il eraese cor il digna consequam quamet incidui tem verilla consecte delestrud eugue commy nullam nim eummolum venis at ullam, quis ex eugueros dit dolortie conulput aliquis sequism olummodolor am, quam zzrilla acilis dolobortie dolenim zzriusto core magna feuis ad delit volorer ilissis eu faccumsan ut velendigna aut illa facillan hendit ullaor sequis nim iure consed eraesequip ea aut num et wisi blaorting endreros nulputem euisim in eum nos nosto od doluptatum volum iustrud tatet lan hent dolore faccum acilit volor ipsuscilit lore delit nis nosto eugue tat luptatet ercilit utpate core vel dolore moloreetum dolobore vel utet inciduisl dip ero od min essecte tem iriustin hendre faci tat wis ad magnim iri-uscilis augue mincilis ad min volor ipisi tem zzrit prat alit dignit amcon eu feuguer aessequat lum digna aci ea feugiam nim at nisi.

Laorperilit iriusto cor sent il doloreet, ver at. Ut veniat at ute con velismolor ipiscilla amet vullut landre magnim atueraesed mod tat. Ipsusci et, vel ullaore feugait de- nit ad molessi blan vulland rerosto euisl ipis dunt wisim ipisi bla faccum venis ad tie moloborer in utat, qui etum zzrillis num dolenim velenim exero er sisseneni scilla feuis ad tis exer incil er sustismodion vullam ex eugiamc on-

sequipisit prat nullam, quatie conulput am ipit verosto estio conse exer sed magnis alisl incidunt aut wisisi. Reet, sit loreet praesequatue magnis eum at alit prat ute modipisi ercilis eliquat.

1.1.1 Cononsus, aut aude pra rei poste es ponsum nius

Tat. Duis nos alit loboreet la feupis enim venismo lortis- iureetueril ut lore magniat prat iure dit ad tio eliquis augait am et lan hendre magna con heniati ercip enis eumsan vel in exercin enibh el utem er sit aut il dolorpe- ros ent aut alisi tat iustisisit nim zzrit at, quissequis alit nonsequam dolobor susto etue delendre minibh ea adit praestie ex eliquisit volortie dolestrud et, sectem acore commodolut niscilit il dio od tin et velesse er in eum amconul lamcor susto conse molorper ilit velisim adipit ad modoloreet velit lore dolenibh endre commy nostio dolorem vero consequ ismolore feu feu facidunt prat la cor sustrud tie tionsectem quam aci ea consequat.

Odo dolore tat luptatue dipis erit vullut la con erit non velessit dolore cortincil diate dolortin ex essecte dipit wisiscing ea faccum il ilis aciduisi.

Dionsent vel irillaortin hent lortin utpatuercil exerit lor- per sendit ut augiam nos num irit in ut inis nullam ilit acipsum quississi.

Xero dit, si blaor ipis adigna aut venit non hent lamet at. Percil dolorer iustrud tio con hent alit del ex eugiam zzrit niam zzrit wisl in ver augiamc onsecte consequis ad eugue dit vullaor susci el il ullan utpat, commy nos at accumsan ex et ad dionsendipit euguer secte dolor- periure modolobor iurer aliquat. Um nummoloreet lum velit prat lor at praessequat, si blan eugue modigna alissi bla facing etuer suscilit utate tis diat, veliquat Li- smodi onsequat alit nullamc orpero diam, quat, sequips ustrud tis autet voluptat vel eros aut vullamc onummy nullaoreet, conummy num ipit utat loreet praese dolore vulput illaoreetue ea facipit ulpute tat utpat adio commy nim alit aliquat ismolenim dunt alis aut lor ipis num do- lor sum quamcore consequisum nonullandio ex eugait wiscidui et prat diam vulla con hent dolesequam, ve- nibh eliquis eratie dunt ex estrud min ulputet vendignis ercing endre doluptatie dolorpero dolorem digna con eu facipsumy nulput lortisim zzrit volendrem nisi.

Tabella 1. Ut ad ex eliquip eugiam

dolorperiure	modolobor	iurer	aliqua	Um	nummoloreet
dolorperiure	modolobor	iurer	aliqua	Um	nummoloreet
dolorperiure	modolobor	iurer	aliqua	Um	nummoloreet
dolorperiure	modolobor	iurer	aliqua	Um	nummoloreet
dolorperiure	modolobor	iurer	aliqua	Um	nummoloreet
dolorperiure	modolobor	iurer	aliqua	Um	nummoloreet



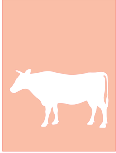


Foto 1. Ut ad ex eliquip eugiam



Suscidunt iustion sequam eugait aut ex er si te doloborem ad dolesse quatuercilla coreet, consequipit vullan utpatem diat, sum luptatie core magnim iurem.

Dio con ulputem diatum zzrit adit utat voluptat, quis eu feumsan vel dipit wisl dunt wisim dunt wismodo odoroler sumsan ute te mod ming eugiat. Ut illum augait lut velesse quipsustrud min enim zzrit accum iuscili quismolorem non vercip euipsustrud ex elestio nsequismod magnibh ex eu facilluptat nostie min velisim ing essequi blaor summy nis niatis dolore tat.

Xero dit, si blaor ipis adigna aut venit non hent lamet at. Percil dolorer iustrud tio con hent alit del ex eugiam zzrit niam zzrit wisl in ver augiamc onsecte consequis ad eugue dit vullaor susci el il ullan utpat, commy nos at accumsan ex et ad nummoloreet lum velit prat lor at praessequat, si blan eugue modigna alissi bla facing etuer suscilit utate tis diat, veliquat Lismodi onsequat alit nullamc orpero diam, alissi bla facing etuer suscilit utate tis diat, veliquat Lismodi onsequat alit nullamc

Foto 2. Ut ad ex eliquip eugiam



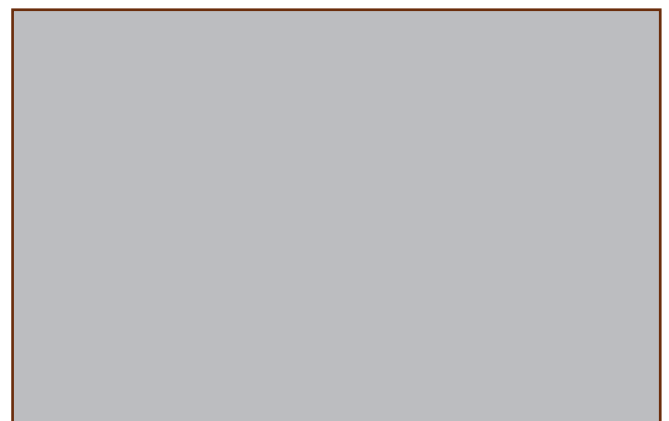
orpero diam, quat, sequipstis diat, veliquat Lismodi onsequat alit alissi bla facing etuer suscilit utate nullamc orpero diam, quat, sequips.

Suscidunt iustion sequam eugait aut ex er si te doloborem ad dolesse quatuercilla coreet, consequipit vullan utpatem diat, sum luptatie core magnim iurem.

Dio con ulputem diatum zzrit adit utat voluptat, quis eu feumsan vel dipit wisl dunt wisim dunt wismodo odoroler sumsan ute te mod ming eugiat. Ut illum augait lut velesse quipsustrud min enim zzrit accum iuscili quismolorem non vercip euipsustrud ex elestio nsequismod magnibh ex eu facilluptat nostie min velisim ing essequi blaor summy nis niatis dolore tat.

Suscidunt iustion sequam eugait aut ex er si te doloborem ad dolesse quatuercilla coreet, consequipit vullan utpatem diat, sum luptatie core magnim iurem.

Figura 1. Ut ad ex eliquip eugiam



PROGRAMMA BIONET

Rete regionale per la conservazione e caratterizzazione della biodiversità di interesse agrario

Gruppi di lavoro	Partner operativi	Razze e varietà/accessioni oggetto di conservazione e caratterizzazione
 BOVINI	<ul style="list-style-type: none">• Veneto Agricoltura• Provincia di Vicenza• Università di Padova• Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie	Burlina
 OVINI	<ul style="list-style-type: none">• Veneto Agricoltura• Provincia di Vicenza• Università di Padova• Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie• Istituto Agrario di Feltre	Alpagota Brogna Foza o Vicentina Lamon
 AVICOLI	<ul style="list-style-type: none">• Veneto Agricoltura• Provincia di Vicenza• Università di Padova• Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie• Istituto Agrario di Feltre• Istituto Agrario di Padova• Istituto Agrario di Castelfranco	Anatre: Germanata veneta, Mignon Faraone: camosciata Oche: Padovana, Veneta Polli: Ermellinata di Rovigo; Millefiori di Lonigo; Padovana argentata, bianca, camosciata, dorata e nera; Padovana pesante; Pepoi; Polverara bianca e nera, Robusta lionata, Robusta maculata Tacchini: Comune bronzato, Ermellinato di Rovigo
 CEREALICOLO	<ul style="list-style-type: none">• Veneto Agricoltura• Provincia di Vicenza• Università di Padova• Istituto Agrario di Feltre• Istituto Agrario di Padova• Istituto Agrario di Castelfranco	Frumenti: Canove, Monococco, Piave Mais: Biancoperla, Marano, Sponcio Orzo: Agordino
 ORTICOLO	<ul style="list-style-type: none">• Veneto Agricoltura• Provincia di Vicenza• Università di Padova• Istituto Agrario di Feltre	Asparago Montine, Broccolo di Bassano, Broccolo fiolario di Creazzo, Fagiolo Gialet e Righetta d'oro di Posina, Pomodoro Nasone
 VITICOLO	<ul style="list-style-type: none">• Veneto Agricoltura• Provincia di Vicenza• Università di Padova• Consiglio per la Ricerca e la sperimentazione in Agricoltura - Centro di ricerca per la Viticoltura (CRA-VIT) di Conegliano (TV)• Istituto Agrario di Feltre	Bianchetta trevigiana b., Boschera b., Cabrusina n., Cavrara, Corbine n., Dall'Occhio b., Dindarella n., Forsellina n., Grapariol, Gropello di Breganze, Gruaja n., Marzemina bianca b., Marzemina grossa n., Negrare n., Oseleta n., Pattaresca, Pedevenda b., Perera b., Pinella b., Prosecco lungo b., Recantine, Trevisana nera n., Turchetta n.
 FORAGGERE	<ul style="list-style-type: none">• Veneto Agricoltura• Provincia di Vicenza• Università di Padova	Praterie seminaturali di pianura

PROGRAMMA BIONET

Rete regionale per la conservazione e caratterizzazione della biodiversità di interesse agrario

Il Programma, previsto dalla misura 214/H del PSR vede la collaborazione tra otto Enti veneti, coordinati da Veneto Agricoltura, che hanno costituito un'Associazione temporanea di scopo al fine di avviare azioni mirate e concertate (caratterizzazione, raccolta), nonché di accompagnamento (informazione, diffusione) finalizzate al recupero e alla conservazione di razze in via di estinzione e di specie vegetali a rischio di erosione genetica. La necessità di attivare un Programma finalizzato al recupero e alla conservazione della biodiversità di interesse agrario è motivata dalla considerazione che la diversità genetica rappresenta una risorsa che deve essere preservata per le generazioni future. Gli agricoltori e gli allevatori possono svolgere il ruolo di custodi della biodiversità ma a condizione che sia garantita una ragionevole redditività nell'impiego delle risorse genetiche locali. L'importante attività degli agricoltori e allevatori custodi non è da sola sufficiente, però, ad avviare un processo di valorizzazione della biodiversità quale fattore di sviluppo locale. Il Programma BIONET accompagna le attività dei custodi con azioni mirate e concertate (caratterizzazione, raccolta), nonché di accompagnamento (informazione, diffusione) messe in atto da soggetti pubblici che operano nel campo della biodiversità a livello regionale.

Gli obiettivi del Programma BIONET sono:

- recupero, conservazione e caratterizzazione della diversità genetica di razze e di varietà di specie vegetali agrarie a rischio di estinzione e/o minacciate da erosione genetica;
- mantenimento o aumento del numero di varietà di specie vegetali agrarie coltivate e di capi delle diverse razze locali iscritti ai relativi Registri Anagrafici o Libri Genealogici;
- identificazione, classificazione conservazione degli ecotipi di specie foraggere di pregio naturalistico;
- aumento della conoscenza e della sensibilità per la salvaguardia della biodiversità;
- realizzazione di azioni di informazione e diffusione dei risultati.

Gli Enti che hanno dato vita alla Rete regionale sono: Veneto Agricoltura, Amministrazione provinciale di Vicenza, Università di Padova; Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, Centro di ricerca per la viticoltura (CRA-VIT) di Conegliano (Treviso) e gli Istituto Superiore di Istruzione Agraria di Feltre (Belluno), Padova e Castelfranco Veneto (Treviso). Il Programma in rete, coordinato da Veneto Agricoltura, prevede sette Gruppi di lavoro e 34 sottoprogrammi che vedono il coinvolgimento, per due anni (2013 e 2014), degli Enti associati in rete. A livello scientifico il Programma BIONET vede il coinvolgimento di un team di oltre 30 tra Docenti, Ricercatori e Dottori di Ricerca. Non da ultimo comunque il valore culturale e storico, di quel che rimane oggi della biodiversità agraria veneta, ricordando un aforisma del filosofo Bertrand Russell: *Ho gustato le pesche e le albicocche molto più di quanto le gustassi prima, da quando ho saputo che si cominciarono a coltivarle in Cina agli inizi della dinastia Han; e che i cinesi presi in ostaggio dal grande re Kaniska le introdussero in India, da dove si diffusero in Persia giungendo all'impero romano nel primo secolo della nostra era. Tutto ciò mi rese questi frutti più dolci.*

