

#### SRH04 – Azioni di informazione.

Scheda di sintesi del progetto sotto forma di tabella (formato word scaricabile):

La sintesi del progetto sarà utilizzata da Regione Lombardia nell'attività di comunicazione istituzionale (ad esempio pubblicazione su web), specificando che è stata curata dal Richiedente.

<b>Titolo</b>	In viaggio nell'Alto Garda Bresciano tra storia, natura e agricoltura
<b>Acronimo</b>	VISTA
<b>ID Progetto</b>	202503094307
<b>Obiettivo specifico della PAC afferente al progetto proposto</b>	OS 6: Contribuire ad arrestare e invertire il processo di perdita della biodiversità, migliorare i servizi ecosistemici e preservare gli habitat e i paesaggi;
<b>Sintesi del progetto (max 3500 caratteri)</b>	<p>L'Alto Garda Bresciano è un territorio ricco di biodiversità naturale e agraria e dove l'agricoltura ha plasmato e modellato il paesaggio con elementi architettonici unici tuttora esistenti e risorse genetiche locali di notevole interesse da valorizzare.</p> <p>Il progetto VISTA si propone due obiettivi principali:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Valorizzare le eccellenze della biodiversità naturale e agricola dell'Alto Garda Bresciano con particolare riferimento a, <i>Saxifraga tombeanensis</i> Boiss. ex Engl., Fagiolo e Mais in Valvestino, Limoni sulla costa del Garda;</li><li>- Promuovere la conoscenza, coltivazione ed utilizzo dell'agrobiodiversità locale nell'ottica di aumentare la sostenibilità e resilienza dell'agricoltura locale fornendo contemporaneamente possibilità di sostenere un reddito agricolo sufficiente.</li></ul> <p>VISTA si articola in 5 azioni interconnesse tra loro:</p> <p>Azione 1: realizzazione di materiale informativo che illustri in maniera divulgativa le attività e finalità di VISTA e implementazione siti web.</p> <p>Azione 2: realizzazione di 5 seminari-incontri per spiegare le peculiarità del territorio, la necessità di salvaguardare la biodiversità e agrobiodiversità ed illustrare le opportunità date dalla coltivazione e valorizzazione delle eccellenze locali.</p> <p>Azione 3: organizzazione di due eventi fruibili in presenza nella modalità "passeggiata" per un momento formativo-ricreativo che possa stimolare l'interazione tra i partecipanti</p> <p>Azione 4: realizzazione di seminari presso Istituti di Istruzione Superiore presenti sul territorio illustrando l'importanza della biodiversità e agrobiodiversità e la valorizzazione ed opportunità economiche legate alle eccellenze locali.</p>

	<p>Azione 5: Realizzazione di n° 3 brevi video di circa 15 minuti di durata che mostrino le peculiarità paesaggistiche, storico-culturali e agricole della zona di riferimento con particolare interesse per le limonaie del Garda, l'agrobiodiversità della Valvestino e il paesaggio alle pendici del monte Tombea.</p> <p>Il progetto si prefigge di creare positive ricadute sia sul comparto produttivo locale che sulla biodiversità di tutto il territorio generando risultati che porteranno all'aumento di consapevolezza riguardo ai temi della biodiversità, dell'agrobiodiversità e della sostenibilità, con ricadute su vari destinatari quali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- agricoltori e giovani interessati all'agricoltura, che coltivando le varietà locali potranno integrare e incrementare il reddito della loro azienda garantendo contemporaneamente il presidio del territorio e la diversificazione del paesaggio;</li> <li>- persone sensibili alle tematiche della biodiversità e del paesaggio, che potranno trovare informazioni facilmente accessibili ed essere stimolate a visitare l'Alto Garda Bresciano per apprezzare concretamente il territorio e le sue unicità;</li> <li>- Consorzi e le Comunità Montane del territorio regionale che, seguendo le attività di VISTA, potranno ottenere spunti ed esempi da seguire per realizzare nuove progettualità virtuose volte al mantenimento e alla valorizzazione delle eccellenze locali;</li> <li>- territorio dell'Alto Garda Bresciano che, mediante VISTA, potrà aumentare l'offerta verso un turismo consapevole, attento e desideroso di approfondimenti su tematiche ambientali e gastronomiche specifiche. Si aumenterà pertanto l'offerta turistica, non limitata alla costa del lago, ma estesa anche nelle aree interne del Parco, grazie alla valorizzazione delle peculiarità ambientali presenti.</li> </ul>
<b>Durata in mesi</b>	15
<b>Richiedente (capofila)</b>	Centro di ricerca BioDNA Biodiversità e DNA Antico - Università Cattolica del Sacro Cuore, Sede di Cremona-Piacenza
<b>Partner</b>	<p>Nessuno.</p> <p>Si prevede l'acquisto di un servizio di consulenza dal Consorzio Forestale Terra tra i due Laghi (CF).</p>
<b>Responsabile di progetto</b>	Dott. Lorenzo Stagnati – Università Cattolica del Sacro Cuore
<b>Collegamento ad altri progetti</b>	- MONTEZUMA: Colture Minori Iombarde di origine americana o Ticole: recupero, valorizzazione e conservazione ex situ di fagioli e MAIs da popcorn, PSR 2014-2020 della Regione Lombardia.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- OLIMPO: Caratterizzazione del germoplasma OLLvicolo tradizionale e conservazione ex situ in caMpi catalogo nel territorio dell'OltrePÒ pavese, PSR 2014-2020 della Regione Lombardia</li> <li>- VALHALLA: Caratterizzazione morfologica, genetica e conservazione in situ del germoplasma di mandorlo e noce della VALcHiAvenna e deLL'Oltrepò Pavese, PSR 2014-2020 della Regione Lombardia.</li> <li>- POMALL: POMacee Antiche Locali Lombarde a rischio di estinzione, PSR 2014-2020 della Regione Lombardia PSR 2014-2020 della Regione Lombardia.</li> <li>- GRA.FA.CI.: Granturco, fagioli e cipolla della Val di Vara: caratterizzazione e conservazione dell'agrobiodiversità tradizionale, PSR 2014-2020 della Regione Liguria.</li> <li>- POMOTI: La pomologia del Tigullio: conservazione dell'agrobiodiversità frutticola, PSR 2014-2020 della Regione Liguria.</li> <li>- POMPEO: Carciofo Spinoso di Pompeiana: salvaguardia della risorsa genetica. PSR 2014-2020 della Regione Liguria.</li> <li>- VALORFRUIT: Caratterizzazione e valorizzazione della biodiversità frutticola locale e verifica di genotipi innovativi di melo per l'agricoltura di montagna, PSR 2014-2020 Emilia Romagna.</li> <li>- RICOLMA: Rlcupero, Caratterizzazione, COLtivazione del Mais Antico, PSR 2014-2020 Emilia Romagna.</li> <li>- RESILIENT: Buone pratiche per la salvaguardia e la coltivazione di varietà locali lombarde tradizionali di patata e mais in aree interne, PSR 2014 – 2020 della Regione Lombardia.</li> <li>- VALVESTINO: Buone pratiche per la coltivazione e la valorizzazione del fagiolo della Valvestino (<i>Phaseolus coccineus</i> L.), PSR 2014 – 2020 della Regione Lombardia</li> <li>- VALORE: Varietà locali recuperate: strategie di coltivazione alternative per un'agricoltura sostenibile e resiliente, PSR 2014 – 2020 della Regione Lombardia.</li> </ul>
<b>Valore totale del progetto</b>	49,988.77 €
<b>Valore del contributo</b>	39,991.02 €