

5^a Edizione
2014/15

Ricercatore:

Hueller Alessio

Nato il: 23/05/1987

Residente a:

Stenico Tn

Titolo di studio:

**Laurea in Ingegneria,
Ambiente e territorio**

**Area tematica
Valorizzazione del
territorio**

Paesaggi culturali a Malga Plaz: percorsi facilitati e sensoriali tra erbe officinali, arte e storia

Il progetto e gli obiettivi

Il progetto si proponeva di individuare una serie di interventi di riqualificazione e valorizzazione territoriale di Malga Plaz, ubicata nel comune di Stenico, volti a definire un uso multifunzionale dell'azienda agricola prevedendo accanto alle tradizionali finalità produttive della malga, anche scopi legati alla didattica, alla riabilitazione e al turismo.

L'idea era quella di analizzare l'area, valutare i costi-benefici degli interventi e cercare di ideare delle azioni che, con il minor dispendio economico e impatto ambientale, potessero valorizzare il territorio senza però intaccare il paesaggio, la natura e la morfologia di una zona situata a ridosso del Parco Naturale Adamello Brenta, area di particolare pregio e tutela ambientale. Lo scopo dello studio è stato, nello specifico, quello di progettare dei percorsi inseriti nel territorio adiacente la malga che fossero totalmente accessibili, privi di qualsiasi barriera architettonica e fruibili, di conseguenza, anche da persone disabili e soggetti in fase di riabilitazione.

Il progetto, dunque, si proponeva di:

- ripensare la malga come una fattoria didattica legata alle tradizioni passate e al presente ma attenta anche al tema della disabilità;
- prevedere la possibilità di produzione e vendita all'interno della malga di prodotti biologici ed ecocompatibili derivanti dal suolo;
- valutare e calcolare la portata e il costo di piccole azioni che possano essere eseguite nell'intorno della malga e possano avere un seguito positivo su tutta l'area.

Fasi operative e metodologia

Il progetto si è articolato in diversi momenti: dall'ideazione, all'analisi delle effettive possibilità di azione dettate anche dalle normative vigenti, alla valutazione di casi-studio, fino alla progettazione vera e propria.

Grazie allo studio di progetti preesistenti e alla definizione di nuove azioni si è arrivati a definire dei percorsi di pet-therapy, aroma-therapy e music-therapy per potenziare modalità di riabilitazione grazie all'interazione tra disabile e animali domestici, piante aromatiche e musica. Il percorso principale, articolato in cinque stazioni, è stato arricchito di una serie di percorsi paralleli, specificatamente rivolti ad un tipo di disabilità. Sono nati, così, il percorso del tatto, dell'udito, della vista, del gusto e dell'olfatto.

Nell'evolversi del progetto si è ritenuto necessario anche valutare e approfondire tutti gli aspetti collegati alla progettazione dell'area: dalle norme tecniche, i testi della segnaletica dei percorsi, allo studio dei bilanci e delle possibili collaborazioni. Parte importante del progetto è stato individuare delle soluzioni a problematiche che sembravano marginali ed esterne, ma che erano invece strettamente collegate all'attività produttiva e didattica dei percorsi sensoriali come, per esempio, il problema della strada di accesso alla malga dell'acqua.

Risultati, valutazione e prospettive

In questo studio sono state rilevate le criticità e gli spunti per poter risolvere e migliorare tutti gli aspetti legati alla malga e alla sua attività agricola. Lo scopo era quello di programmare e progettare l'area in funzione dell'accessibilità e fare in modo che il progetto fosse il più realistico possibile, un punto di riferimento per le persone disabili e una possibilità di rilancio di un'area geograficamente spettacolare. Questo studio può essere considerato come una nuova occasione di sviluppo sostenibile di un'attività agricola, ma, allo stesso tempo, può anche essere un aiuto per qualsiasi realtà posizionata nel fondo valle che può trarre vantaggio dalla presenza di una malga strutturata per l'accoglienza di persone diversamente abili o in fase di riabilitazione.

La prospettiva, inoltre, è quella che possa essere costruita una rete tra realtà simili poste in differenti posizioni geografiche. Tale rete è importantissima per ottimizzare i percorsi di pet-therapy e aroma-therapy per dare la possibilità a tutti coloro che hanno bisogno di riabilitazione di percorsi diversi in posti diversi adatti a recuperare e migliorare alcune disabilità.

Partner Territoriale

MALGA PLAZ

Malga Plaz è situata nella dorsale del Castello dei Camosci in un dolce alpeggio tranquillo, defilato dalle vie di comunicazione e dal turismo di massa.



Essa è un'azienda agricola situata nel gruppo delle Dolomiti di Brenta a 1.395 m s.l.m., nell'area meridionale di competenza del comune di Stenico.

La malga è situata nelle vicinanze del confine meridionale del Parco e all'interno della sua area di rispetto: l'Adamello Brenta Geopark comprende l'intera superficie del Parco Naturale Adamello Brenta e il territorio dei comuni a esso afferenti, andando a ricoprire un'area di 1.146 kmq, con all'interno zone di pregio ambientale e naturalistico.

Malga Plaz è una malga con pascoli alti utilizzata da maggio a ottobre: essa è costituita da alcuni fabbricati, costruiti con i materiali reperiti in loco. Gli edifici che formano la malga sono la "casera", la stalla, e l'orto.