
Áreas protegidas y desarrollo territorial – El caso de estudio del LIC “Abetina di Rosello e Cascate del Rio Verde” (Italia)

Valentina Ferrari - valentina_ferrari@hotmail.it ; Andrea Di Somma - andreadisomma@libero.it ; Natalia Ramos de las Heras - natalia.kwak@hotmail.com ;

Abruzzo, Áreas protegidas, Casas rurales

El documento propone el análisis espacial de LIC IT7140212 (Lugar de Interés Comunitario), “Abetina di Rosello e Cascate del Rio Verde”, ubicado en la Comunidad de montaña Medio Sangro, identificado como “Área R” de las Comunidades de Montaña de la Región Abruzzo.

El LIC comprende el territorio de dos Reservas Naturales Regionales, la de “Abetina di Rosello e Gole del Torrente Turcano” en el municipio de Rosello y de Roio del Sangro y la de “Cascata ed alto corso del Rio Verde” en el municipio de Borrello, en la Región de Abruzzo.

El LIC, en su mayoría forestal, comprende una superficie total de 2.012 ha, caracterizada por una alta calidad ambiental debido a su estado de naturalidad y su importancia para la conservación de la biodiversidad. Además los hábitats acuáticos presentan un alto valor ecológico e hidrológico.

La Reserva “Abetina di Rosello e Gole del Torrente Turcano”, desde 1992 es un oasis del WWF y tutela el bosque del abeto blanco localizado más al N del Appennino Central. El abeto predomina en la reserva, muchos documentos históricos señalan que en el pasado los bosques de abetos de la zona centro-sur estaban más extendidos que en la actualidad. La causa de la progresiva disminución fue la excelente calidad de su madera, que condujo a un corte indiscriminado de los bosques. Hoy, pequeños grupos de abetos blancos nativos, sobreviven en Monti della Laga, en la Maiella, entre los montes del Parco Nazionale d’Abruzzo y en el Gran Sasso.

La Reserva “Cascata ed alto corso del Rio Verde” pertenece a la cuenca del río Verde.

Este río nace en la Región Molise, en el municipio de Pescopennataro, tras un corto trayecto entra en un valle muy escarpado, que comprende el área objeto de estudio. Aquí se forman las cascadas del Río Verde, con tres saltos de gran altura, sobre una pared de roca de aproximadamente de 200 metros, que caen justo antes de la confluencia con el río Sangro.

La calidad del agua del Río Verde se muestra por la abundancia de insectos acuáticos, que son un recurso importante para muchos otros animales. Entre ellos, con una presencia numerosa son los cangrejos de río, considerados como el principal indicador de la calidad biológica de las aguas, ya que esta especie es intolerante a cualquier clase de contaminación.

Tras el análisis de los recursos naturales, continuaremos con el análisis de las evidencias arqueológicas.

En el territorio de la reserva “Abetina di Rosello e Gole del Torrente Turcano” en la frontera con Molise hay restos de antiguos tramos de trahsumancia de las ovejas Celano-Foggia, que en el pasado permitieron la migración de estos rebaños desde la Región de Abruzzo hasta la Region de Puglia. La zona está salpicada de pequeñas casas de piedra, a veces en forma de Tholos, y de edificios rurales abandonados, que podrían ser valorados e incluidos para un interesante estudio a cerca de la cultura del territorio.

La Comunidad de montaña Medio Sangro en el que se encuadra el LIC “Abetina di Rosello e Cascate del Rio Verde” está presente en muchos proyectos regionales, nacionales y europeos, con el objetivo de frenar la despoblación de los municipios de la Comunidad, debido a que, en la actualidad el éxodo de los residentes está sufriendo una desaceleración progresiva importante; por eso, la Comunidad de Montaña debería dotarse de nuevos proyectos que además de mantener la atención sobre el fenómeno de la despoblación también deberían promover medidas de innovación sobre las competencias existentes.

Por esta razón, en la segunda parte del trabajo se harán algunas propuestas para el área de estudio que implica directamente al LIC y a sus recursos naturales, con el objetivo de promover, gestionar y valorar el territorio.

El proyecto sobre la recuperación de edificios rurales tiene como objetivo recuperar estas construcciones, bien sean, casas aisladas, rurales o pozos.

Muchas de estas casas que se encuentran en el bosque abandonadas desde hace mucho tiempo, podrían reutilizarse como lugares de descanso o de servicios como apoyo a la demanda turística. Incluso en ellas se podrían instalar exposiciones con todos los instrumentos y técnicas agrícolas del pasado, los procedimientos de recogida y conservación de frutas, herramientas, maquinaria agrícola, etc.

Las casas rurales situadas en estos enclaves, podrían transformarse en observatorios para la naturaleza, bien sea con objeto de estudio de la avifauna o como centro de interpretación de la naturaleza. En un primer momento se pretende atraer a la participación juvenil a través de la formación en cursos, seminarios, etc., donde ellos serían los primeros observadores directos del patrimonio natural que les rodea, así como los primeros guías acompañantes de investigadores y naturalistas para enseñar el patrimonio natural.

Las propuestas para el área de estudio, se caracterizan por el alto valor ecológico y paisajístico, buscando la sensibilización de los residentes, para desarrollar una actitud respetuosa del medio ambiente.