



Natura e biodiversità, presentato in Comune il progetto 'Life+'

È stato presentato in Comune dall'assessore all'Ambiente Emanuela Lattanzi il progetto "Life+: natura e biodiversità" condotto dal Dipartimento di Scienze Ambientali dell'Università del Molise in collaborazione con Enea, Igeam e Cia - Confederazione italiana agricoltura. Durante l'incontro, al quale hanno partecipato anche i rappresentanti dei comuni della costa molisana e Stefano Picchi, esperto in progettazione Life+ e consulente del Ministero del-

l'Ambiente, è stato illustrato l'obiettivo dell'iniziativa, che è quello di favorire la conservazione e l'incremento della biodiversità attraverso la messa a punto e l'innovazione di un modello innovativo per la gestione integrata delle aree agricole e seminaturali sul territorio rurale delle aree costiere.

"Life+" è uno strumento finanziario messo a disposizione dall'Unione Europea per la salvaguardia ambientale, e comprende diverse azioni, dall'at-

tuazione delle politiche comunitarie al sostegno per la messa a punto di approcci e strumenti per il monitoraggio e la valutazione della natura e della biodiversità.

Per quanto riguarda il progetto condotto sul territorio molisano, l'elemento di novità è costituito dalla volontà di dare vita ad una azione combinata tra gli Enti locali allo scopo di favorire e promuovere un sistema di tutela della biodiversità della costa attraverso un forte coinvol-

gimento del mondo agricolo. La prossima riunione operativa, che vedrà la partecipazione della Regione Molise e della Provincia di Campobasso, si svolgerà il prossimo 29 giugno al Comune di Termoli, per discutere delle modalità di coinvolgimento degli Enti Locali e dei privati e si approfondiranno gli studi di fattibilità del progetto con particolare riferimento alle zone Sic (siti di interesse comunitario) e Zps (zone a protezione speciale).