

# Capitalizing the Enerscapes MED project: a contribute to the review of the Lazio Landscape Plan

by Federica Benelli & Stefano Magaudda

Capitalizzando il progetto MED Enerscapes: un contributo all'aggiornamento del PTPR del Lazio

# Landscape planning  
# Renewable energy sources  
# Regulations

# Pianificazione paesaggistica  
# Fonti energetiche rinnovabili  
# Normativa

The paper aims to highlight how some of the reflections concerning the regulation of the development of renewable energy plants developed in the context of a European project financed under the Interreg MED cooperation program between 2011 and 2013 have been applied by the Lazio Region to its landscaping and energy planning tools and find the reasons for a renewed interest with a view to the implementation of the SEN scenarios.

Firstly, some elements about the current renewable energy perspectives in Italy will be outlined together with the origin of the challenges posed by the expected upturn of the investments in RES. Then the MED Project Enerscapes will be recalled as starting point for the review of the Norms of the Lazio Regional Landscape Plan for what concerns the RES related transformations. The review process will be finally explained in its steps and the most interesting compatibility tables will be showed in detail.

Il paper si propone di evidenziare come alcune delle riflessioni maturate nel contesto di un progetto europeo del programma di cooperazione Interreg MED tra il 2011 e il 2013 siano state sviluppate dalla Regione Lazio nell'ambito dei propri strumenti di pianificazione paesaggistica ed energetica e trovino oggi nella prospettiva di attuazione degli scenari previsti dalla SEN rinnovate ragioni di attualità.

In primo luogo, saranno delineate le prospettive di sviluppo delle energie rinnovabili in Italia ed evidenziate le sfide poste dall'attesa ripresa degli investimenti nel settore; saranno dunque richiamati i risultati del progetto MED Enerscapes 2011-2013 in parte all'origine dell'aggiornamento delle norme del Piano Territoriale Paesistico Regionale per ciò che attiene le trasformazioni connesse agli usi energetici. Il lavoro di revisione sarà descritto nei suoi passaggi principali fino alla costruzione delle tabelle di compatibilità relative ai sotto-sistemi di paesaggio più interessanti.