

[Contributi pubblici per consulenza sulla progettazione di impianti di fitodepurazione con il PSR 2007-2010 Regione Emilia-Romagna](#)

FitodepurazioneVIS è stato accreditato dalla Regione Emilia-Romagna come consulente *nel [Catalogo Verde](#)* prevesito dalla Misura 114 del Piano di Sviluppo Rurale (PSR). Presentando apposita domanda è possibile ricevere un contributo pari all'80% degli oneri professionali dovuti per la consulenza per la progettazione di impianti di fitodepurazione e riuso delle acque. Possono accedere al bando tutte le aziende agricole dell'Emilia-Romagna. La fitodepurazione da ottimi risultati nella depurazione oltre che dei reflui domestici anche dei caseifici, cantine vitivinicole e sale di mungitura. Per maggiori informazioni scrivere una e-mail o telefonare ai riferimenti presenti nella sezione "contatti" del sito.

.....

[Contributi pubblici per consulenza gestione sostenibile dell'acqua in azienda biologica con il PSR 2007-2010 Regione Emilia-Romagna](#)

FitodepurazioneVIS è stato accreditato dalla Regione Emilia-Romagna come consulente *nel [Catalogo Verde](#)* prevesito dalla Misura 114 del Piano di Sviluppo Rurale (PSR). Presentando apposita domanda è possibile ricevere un contributo pari all'80% degli oneri professionali dovuti per la consulenza sulla gestione sostenibile dell'acqua in azienda biologica. Possono accedere al bando tutte le aziende agricole biologiche dell'Emilia-Romagna. Per maggiori informazioni scrivere una e-mail o telefonare ai riferimenti presenti nella sezione "contatti" del sito.

.....

[Contributi pubblici con il PSR \(Piano di Sviluppo Rurale\) 2007-2013 in altre Regioni \(Lombardia, Veneto, Toscana\)](#)

Il Piano di sviluppo Rurale è un programma della Comunità Europea a cui possono accedere tutte le regioni Italiane. Vi segnaliamo quelle regioni che hanno attivato o stanno per attivare il bando 2010 per la Misura 216, incentrata su temi legati allo sviluppo di fitodepurazione e zone umide, e la Misura 311 sugli agriturismi per *"riconoscere all'azienda agricola ruoli in campo educativo e ambientale"*.