

12. Art. 103 - Vigilanza per l'osservanza delle norme tecniche;
13. Art. 104 - In merito saranno fornite opportune indicazioni alle Province, a seguito della richiesta di modifiche avanzate delle regioni al Ministero delle Infrastrutture e al Dipartimento della Protezione Civile.

Art. 3

Conferma

Gli artt. 1-4-5-6-7 del D.P.G.R. n. 117 del 23 febbraio 2010 vengono confermati in ogni loro parte.

Il presente Decreto sarà inserito nella raccolta ufficiale dei Decreti del Presidente della Regione, sarà pubblicato sul B.U.R.P., ai sensi del comma a) dell'articolo 6 della L. R. 12 aprile 1994, n. 13.

Bari, lì 29 Giugno 2010

Vendola

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA GIUNTA REGIONALE 29 giugno 2010, n. 770

Conferimento di funzioni amministrative al sistema delle autonomie locali in attuazione della legge regionale 19 dicembre 2008, n. 36: funzioni inerenti l'approvvigionamento idrico: D.P.G.R. 23 febbraio, 2010 n 178 -. Differimento esercizio delle funzioni.

IL PRESIDENTE DELLA REGIONE PUGLIA

Visto il D.P.G.R. n. 178 del 23 febbraio 2010 recante "Conferimento di funzioni amministrative al sistema delle autonomie locali in attuazione della Legge Regionale 19 dicembre 2008 n. 36: funzioni inerenti l'approvvigionamento idrico;

considerato che, nell'incontro interistituzione del 29 giugno 2010, le Amministrazioni provinciali della Puglia hanno avanzato la richiesta, accolta dalla Regione Puglia, di differire al primo gennaio 2011 la decorrenza dell'esercizio delle funzioni conferite con il D.P.G.R. 23 febbraio 2010, n. 178;

tanto visto e considerato, il Presidente della Giunta regionale pugliese

DECRETA

Art. 1

Modifica termine di decorrenza di cui all'art. 6 D.P.G.R. n. 178/2010

E' differita al 1 gennaio 2011 la decorrenza dell'esercizio delle funzioni di cui al primo comma dell'art. 6 del D.P.G.R. n.178 del 23 febbraio 2010.

Art. 2

Conferma

Restano inalterate e confermate le disposizioni di cui agli artt. 1, 2, 3, 4 e 5 del D.P.G.R. 28 febbraio 2010, n.178.

Il presente Decreto sarà inserito nella raccolta ufficiale dei Decreti del Presidente della Regione, sarà pubblicato sul B.U.R.P., ai sensi del comma a) dell'articolo 6 della L. R. 12 aprile 1994, n. 13.

Bari, lì 29 Giugno 2010

Vendola

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA GIUNTA REGIONALE 29 giugno 2010, n. 771

Conferimento di funzioni amministrative al sistema delle autonomie locali in attuazione della legge regionale 19 dicembre 2008, n. 36: funzioni inerenti l'edilizia sismica: D.P.G.R. 23 febbraio, 2010 n 177 e successive modifiche -. Differimento esercizio delle funzioni.

IL PRESIDENTE DELLA REGIONE PUGLIA

Visto il D.P.G.R. n. 177 del 23 febbraio 2010 recante "Conferimento di funzioni amministrative al sistema delle autonomie locali in attuazione della Legge Regionale 19 dicembre 2008 n. 36: funzioni inerenti l'edilizia sismica" e successive modifiche;

considerato che nell'incontro interistituzione del

29 giugno 2010, le Amministrazioni provinciali della Puglia hanno avanzato la richiesta, accolta dalla Regione Puglia, di differire al primo gennaio 2011 la decorrenza dell'esercizio delle funzioni conferite con il D.P.G.R. 23 febbraio 2010, n. 177;

tanto visto e considerato, il Presidente della Giunta regionale pugliese

DECRETA

Art. 1

Modifica termine di decorrenza di cui all'art. 7 del D.P.G.R. n. 177/2010

E' differita al 1 gennaio 2011 la decorrenza dell'esercizio delle funzioni di cui al primo comma dell'art. 7 del D.P.G.R. n. 177.

Art. 2

Conferma

Restano inalterate e confermate le disposizioni di cui agli artt. 1, 2,3, 4, 5 e 6 del D.P.G.R. 23 febbraio 2010, n.177 e successive modifiche.

Il presente Decreto sarà inserito nella raccolta ufficiale dei Decreti del Presidente della Regione, sarà pubblicato sul B.U.R.P., ai sensi del comma a) dell'articolo 6 della L. R. 12 aprile 1994, n. 13.

Bari, lì 29 Giugno 2010

Vendola

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE DEL SERVIZIO AGRICOLTURA 11 giugno 2010, n. 480

Decreto Ministeriale 07/11/2007. Nuove disposizioni per l'accertamento e l'abbattimento delle palme infestate dal *Rhynchophorus ferrugineus* ed erogazione del contributo regionale.

L'anno 2010 addì 11 giugno, nella sede del Servizio Agricoltura presso l' Area Politiche per lo Sviluppo Rurale - Lungomare Nazario Sauro n° 45-47 - BARI.

Il Dirigente dell'Osservatorio Fitosanitario, sulla base dell'istruttoria effettuata dal responsabile della Posizione Organizzativa n° 08, riferisce quanto segue.

Vista la Decisione della Commissione 2007/365/CE del 25/05/07, che ha stabilito le misure di emergenza per impedire l'introduzione e la diffusione nella comunità del *Rhynchophorus ferrugineus* (di seguito indicato Punteruolo rosso).

Visto il Decreto Ministeriale del 9 novembre 2007 " Disposizioni sulla lotta obbligatoria contro il punteruolo rosso delle palme *Rhynchophorus ferrugineus*" in attuazione della Decisione della Commissione 2007/365/CE".

Visto l'atto dirigenziale n° 295/ALI del 11/05/09 "Istituzione e delimitazione delle aree contaminate dal Rincoforo", che individua il livello di diffusione dell'insetto nella regione Puglia.

Viste le convenzioni che la Regione Puglia ha stipulato rispettivamente con il Consorzio di Difesa delle Produzioni intensive di Brindisi e di Lecce, per una attività di supporto al Servizio fitosanitario, nel monitoraggio al Punteruolo rosso, da attuare nelle rispettive provincie che attualmente sono le più colpite.

Considerato che il comma 1 dell'art. 11 del Decreto Ministeriale del 9 novembre 2007 recita" *Le misure obbligatorie derivanti dall'applicazione del presente decreto sono a cura e spese dei proprietari o conduttori, a qualsiasi titolo, dei luoghi ove sono presenti piante sensibili* ".

Viste le "Linee guida per l'adozione delle misure fitosanitarie per il controllo del *Rhynchophorus ferrugineus*" approvate dal Comitato Fitosanitario Centrale, nella seduta del 21 gennaio 2010 (Allegato A) e, considerato che dall'esperienza sinora maturata nello smaltimento delle palme infestate, è stato constatato che le macchine che effettuano l'**e-cocippatura**, triturano e sminuzzano finemente palme anche di grosse dimensioni, dimostrandosi una soluzione idonea, efficace e veloce per eliminare il rischio fitosanitario (gli stadi biologici del-