

Il PRIA contiene diverse azioni che riguardano il settore agricolo e forestale

1. produzione di energia rinnovabile in ambito agricolo
2. produzione di energia rinnovabile in ambito extra agricolo
3. interventi in fase di stoccaggio e distribuzione dei reflui
4. contenimento di NH₃ attraverso processi gestionali e tecnologici derivanti dall'attuazione della direttiva nitrati
5. impianti di digestione anaerobica e produzione di biogas/energia
6. contenimento del particolato derivante da pratiche agricole
7. contenimento del movimento di particelle proveniente da terreni nudi a causa del vento o delle lavorazioni
8. stoccaggio di carbonio nel suolo e riduzione di emissioni di protossido di azoto attraverso adozione di buone pratiche agricole
9. stoccaggio di carbonio nella biomassa legnosa
10. concertazione tra i soggetti interessati finalizzata allo sviluppo del settore ed alla ottimale gestione del legname presente in bosco
11. realizzazione di strutture lineari vegetali



Il PRIA contiene diverse azioni che riguardano il settore agricolo e forestale

Gli ambiti interessati dalle azioni in sintesi sono:

1. fonti energetiche rinnovabili
2. contenimento delle emissioni di azoto (in particolare ammoniaca)
3. contenimento del particolato/polveri derivante da pratiche agricole
4. stoccaggio di carbonio nel suolo e nella biomassa legnosa



PRIA

Iniziative in corso di realizzazione

PSR 2007-2013

Misure agroambientali e forestali:

- la diversificazione delle colture, l'utilizzo di colture di copertura autunno - vernine (cover crops), il mantenimento dei residui colturali in loco
- la semina diretta su sodo e la minima lavorazione dei terreni
- la conversione dei seminativi in prati
- l'impiego dell'iniezione diretta o dell'interramento immediato di effluenti di allevamento non palabili
- Mantenimento di strutture vegetali (fasce tampone, siepi e filari)
- Imboschimenti di terreni agricoli e non

Misure di investimento

- Macchine e attrezzature per agricoltura conservativa
- Impianti di produzione di energia rinnovabile



PRIA

Iniziative in corso di realizzazione

Programma Straordinario nitrati – fonti energetiche rinnovabili

1. 14 impianti trattamento «dissipativi»
2. 5 impianti trattamento «conservativi» (con strippaggio azoto)
3. 3 impianti trattamento «conservativi» (con strippaggio azoto + riduzione dei volumi)
4. > 250 separatori
5. Copertura delle vasche del digestato (oltre 50 già realizzate)

DGR 18 luglio 2012 n. IX/3792 Autorizzazione generale emissioni in atmosfera attività zootecniche

Per vasche di stoccaggio del digestato già esistenti

- per potenze superiori a 250 kWe entro 2 anni
- per potenze inferiori a 250 kWe entro 4 anni
- Per altre tipologie di stoccaggio zootecnico: migliori pratiche agronomiche



PRIA

Iniziative in corso di definizione

Programma di sviluppo rurale 2014-2020

Priorità 5

Incentivare l'uso efficiente delle risorse ed il passaggio a d una economia a basse emissioni di carbonio e resiliente al clima nel settore agroalimentare e forestale

Sono in corso di definizione misure volontarie che hanno come obiettivi l'incentivazione di:

- processi produttivi e pratiche agricole che riducono le emissioni in atmosfera di ammoniaca e gas serra
- pratiche agricole che favoriscono la conservazione del carbonio nel suolo agricolo e forestale
- Uso efficiente dell'energia da parte delle imprese agricole

