



# CReIAMO PA

Per un cambiamento sostenibile



## Linea di Intervento 1 “Integrazione dei requisiti ambientali nei processi di acquisto delle amministrazioni pubbliche”

### WP 2 “Azioni specifiche per l’applicazione dei CAM sull’uso sostenibile dei prodotti fitosanitari”

#### Modulo formativo

#### Riduzione dell’impatto ambientale dei trattamenti fitosanitari su strade, autostrade e ferrovie

Palermo, 10 – 11 Dicembre 2019

#### Sede Da definire

*In attuazione della direttiva europea n.2009/128/CE sull’utilizzo sostenibile dei pesticidi è stato adottato un Piano d’azione nazionale per l’uso sostenibile dei prodotti fitosanitari, con D.M. 22 gennaio 2014, che prevede l’inserimento obbligatorio di criteri ambientali minimi negli affidamenti e nei capitolati tecnici delle gare d’appalto per l’esecuzione dei trattamenti fitosanitari su strade e ferrovie. Tali criteri sono stati stabiliti con il D.M. 15 febbraio 2017 e la loro applicazione ha l’obiettivo di ridurre l’impatto ambientale e sanitario dei prodotti fitosanitari utilizzati per la manutenzione di strade, autostrade e ferrovie.*

*La giornata di formazione ha lo scopo di facilitare l’applicazione dei criteri ambientali minimi previsti dal D.M. 15 febbraio 2017 e rafforzare le competenze tecniche delle strutture deputate alla gestione degli affidamenti e degli appalti per l’esecuzione dei trattamenti fitosanitari e di controllo delle erbe infestanti lungo le strade, le autostrade e le ferrovie.*



# CReIAMO PA

Per un cambiamento sostenibile



## PROGRAMMA

<b>8:30-9:00</b>	Registrazione dei partecipanti
<b>9:00-9:15</b>	Saluti istituzionali
	Presentazione del Progetto CReIAMO PA e degli obiettivi specifici della Linea di intervento 1 Work Package 2
Modera: <i>Dott.ssa Maria Rosaria Fianza</i> – Unità Tecnica di Supporto Sogesid SpA	
<b>9:15- 11:15</b>	<i>Prof.ssa Luciana Migliore</i> – Docente di ‘Ecologia ed ecotossicologia’ e di ‘Biologia per i beni librari’ Università Tor Vergata, Roma <ul style="list-style-type: none"><li>• L’uso dei prodotti fitosanitari in ambito agricolo ed extra-agricolo e la valutazione dei rischi ambientali associati al loro utilizzo</li><li>• La direttiva 2009/128/CE e il Piano di azione nazionale per l’uso sostenibile dei prodotti fitosanitari</li><li>• Le misure per ridurre i rischi ambientali e sanitari dei prodotti fitosanitari</li></ul>
<b>11:15-11:30</b>	Coffee break
<b>11:30-13:30</b>	<i>Dott. Agr. Gianluigi Addimanda</i> – Unità Tecnica di Supporto Sogesid SpA <ul style="list-style-type: none"><li>• Cenni di malerbologia e gestione della flora infestante</li><li>• I criteri ambientali stabiliti dal D.M. 15 febbraio 2017 per ridurre l’uso e i rischi dei prodotti fitosanitari</li><li>• Strategie alternative e mezzi sostituitivi dei prodotti fitosanitari nel controllo delle infestanti su strade, autostrade e ferrovie</li></ul>
<b>13:30-14:30</b>	Pausa pranzo
<b>14:30-15:30</b>	<i>Agr. Dott. Matteo Malorgio</i> – Unità Tecnica di Supporto Sogesid SpA <ul style="list-style-type: none"><li>• Il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa (OEPV) nel nuovo Codice dei contratti pubblici</li><li>• Ruolo dei criteri ambientali minimi nell’ambito dell’aggiudicazione degli appalti e degli affidamenti di cui al D.M.15 febbraio 2017</li></ul>
<b>15:30-17:30</b>	Laboratorio di gruppo – <i>Agr. Dott. Matteo Malorgio</i> <ul style="list-style-type: none"><li>• Redazione di bandi gara tipo per l’aggiudicazione di appalti volti all’esecuzione di trattamenti fitosanitari su strade, autostrade e ferrovie</li><li>• Presentazione dei risultati dei gruppi di lavoro e conclusioni</li></ul>