

## SCHEMA PROGETTO UNITA' OPERATIVA

<b>1. Titolo del progetto</b>	<b>Promozione E Rafforzamento deI dispositivi di Lungo periodo in agricoltura BIOlogica</b>
-------------------------------	---

<b>2. Acronimo</b>	<b>P.E.R.I.L.BIO.</b>
--------------------	-----------------------

<b>3. Titolo del WP o linea di ricerca</b>	<b><u>Realizzazione del Piano Nazionale per la ricerca e l'innovazione in agricoltura biologica (PNRBio)</u></b>
--	--

<b>4. Durata (mesi)</b>	<b>36</b>
-------------------------	-----------

<b>5. Importo</b>	<b>Costo progetto U.O. (comprensivo delle spese non ammissibili a finanziamento)</b>	<b>Spesa ammessa</b>	<b>Contributo concesso sulla spesa ammessa. (Mipaaf)</b>
	<b>129.718,00 €</b>	<b>30.470,00 €</b>	

<b>6. Unità Operativa CREA-PB</b>	Nome Ente	<b>CREA – Centro di ricerca Politiche e Bio-economia (CREA-PB)</b>				
	Tipologia Ente	<b>CREA</b>	<b>Università pubblica</b>	<b>CNR</b>	<b>Privati</b>	<b>Altro (specificare)</b>
		<b>X</b>				
	Indirizzo, telefono, pec	Via Po 14, 00198 ROMA, tel. + 39 06 478561, pec: crea.pb@pec.crea.gov.it				

<b>7. Responsabile scientifico della U.O.</b>	Nome e Cognome	<b>Anna Vagnozzi</b>
	Qualifica	Dirigente tecnologo
	Indirizzo	Via Po 14, Roma
	Telefono	0647856402
	e-mail o altri contatti	anna.vagnozzi@crea.gov.it

8. Curriculum del responsabile scientifico della U.O. e pubblicazioni più significative relative all'argomento (max 1 pag)

**Attività professionale**

*MIPAAF*

Dal 28/12/1987 al 31/8/1990, Funzionario agrario con contratto a tempo indeterminato presso il Ministero Agricoltura e Foreste, D.G. della Produzione Agricola, Divisione V "Informazione e divulgazione".

*INEA e CREA*

Dal 1/09/1990 ad oggi dipendente INEA/CREA, con contratto a tempo indeterminato.

Tecnologo dal 1/09/1990 al 30/04/1998, Primo tecnologo dal 1/05/98 al 31/12/2006, Dirigente tecnologo dal 1/01/2007 ad oggi.

Coordinatore scientifico dell'ambito omogeneo "Sistema della conoscenza in agricoltura" dal 01/11/2006 al 31/10/2012 .

Componente del Comitato di redazione della Rivista di Economia Agraria dal 01/01/2008 al 31/12/2010.

Membro del Coordinamento tecnico – scientifico delle attività di ricerca dal 25/02/2009 al 22/04/2010.

Membro dello Staff di diretto supporto al Commissario Straordinario INEA dal 21/02/2014 al 31/12/2014.

Membro del gruppo di lavoro trasversale del CREA nell'ambito della Human Resources Strategy for Researchers (Decreto del DG n.444 del 6/05/2016)

**Principali progetti coordinati**

1. Programma Operativo Multiregionale MIPAAF – Regioni "Attività di sostegno ai servizi di sviluppo per l'agricoltura" Reg. CE 2081/93 - Obiettivo 1: responsabilità generale per INEA, 1996/2003

3. Indagine finanziata dal MIPAAF " La diffusione delle innovazioni in agricoltura: criteri metodologici e supporti avanzati", 1999/2000

4. Coordinamento del progetto " Studio finalizzato alla promozione di innovazioni sostenibili nel campo agro-biotecnologico" finanziato dal MIPAAF, 2001-2003

5. Progetto delle Regioni "Sistema a rete per la raccolta e diffusione delle informazioni sulle attività di ricerca regionali nei settori agroalimentare ed ambientale", 2002-2004

6. Studio della Regione Piemonte su "I percorsi dei risultati della ricerca scientifica e la diffusione dell'innovazione tecnologica nell'agricoltura piemontese", 2003- 2005

10. Progetto CRA – INEA "Realizzazione di un sistema permanente per il trasferimento dei risultati delle ricerche e delle innovazioni per l'agroalimentare nelle Regioni del Sud Italia" finanziato dal MIPAAF, 2008 -2013

11. Responsabile del progetto "Rete rurale nazionale (2007 -2013) – Azione 7" finanziato dal MIPAAF, 2007 -2014

13. Responsabile nell'ambito del programma della Rete Rurale Nazionale 2014-2020 della scheda progettuale 25.1 e della scheda 25.3 sui temi dell'innovazione 2015-2018

**Principali pubblicazioni:**

"Politiche strutturali e per lo sviluppo rurale in Abruzzo" in Politiche strutturali e per lo sviluppo rurale nelle regioni del Mezzogiorno, collana Studi e ricerche, INEA, 1997

"I servizi di sviluppo agricolo in Italia: problematiche aperte" in Rivista di Economia Agraria, n. 3, Edizioni scientifiche italiane, Napoli, 2003, pag. 435 -457.

" The Sistem of the italian rural development services and the new European policies"(con Laura Aguglia) in Proceedings of the 17th European seminar on extension education, ESEE2005, Izmir Turkiye, META, 2005.

"La ricerca agro-alimentare promossa dalle Regioni italiane nel contesto nazionale ed europeo. Quali peculiarità nei contenuti e nella gestione" (con I. Di Paolo e E. Ascione) in Rivista di Economia Agraria, n. 4, Edizioni scientifiche italiane, Napoli, 2006

" I percorsi della ricerca scientifica e la diffusione delle innovazioni. Il caso dell'agricoltura piemontese" (cura e autore), INEA, collana Analisi regionali, Roma, 2007

" "Il sistema della ricerca agricola in Italia e le dinamiche del processo di innovazione" (cura con Ines Di Paolo), Collana Rapporti INEA, Roma, luglio 2014

"Policies for innovations in the new Rural Development Programs (RDP): the Italian regional experience", in Rivista di Economia Agraria, vol. 70, n. 3, pag. 345-356, Firenze University Press, 2015

"EIP initiative assessment" in "Policy Support for Productivity vs. Sustainability in EU Agriculture: Towards Viable Farming and Green Growth", European Parliament – Policy Department B: Structural and Cohesion Policies, European Union 2017



## 9. Competenze e ruolo della U.O. in relazione al progetto

Il CREA-PB vanta una lunga esperienza continuativa di studio e analisi sulle caratteristiche socio-economiche del settore biologico italiano e sulle relative dinamiche interne e internazionali, anche in relazione alle iniziative politiche messe in campo a sostegno del settore. L'attività di studio e ricerca ha riguardato negli anni tematiche diverse, anche su sollecitazioni del mondo operativo, e ha fornito in ogni caso elementi informativi utili alla valutazione degli interventi sul settore e indicazioni per orientare interventi futuri. Anche grazie alla Rete rurale nazionale (RRN), coordinata da CREA-PB e nel cui ambito sono state condotte parte delle attività sul biologico, si è cercato un costante confronto con gli operatori e loro espressioni, cercando di fornire risposta alle relative istanze. Tra i progetti nazionali, finanziati dal MiPAAFT, sono stati condotti dal CREA-PB (ex-INEA): il progetto multidisciplinare SABIO (Sostenibilità dell'agricoltura biologica), ISOBIO (Indicatori di sostenibilità per l'agricoltura biologica), SAFE BIO (Sostenibilità delle filiere biologiche), BIOFRONTIERE (L'internazionalizzazione delle imprese biologiche), gli Stati generali del biologico 2010. Inoltre, nel quadro delle attività della RRN, sono stati condotti negli ultimi anni, tra gli altri, approfondimenti del quadro conoscitivo del settore dell'agricoltura biologica e delle politiche a questo dirette a livello sia nazionale (anche con analisi approfondita delle strategie poste in essere nei PSR) che internazionale, studi dell'impatto di alcuni strumenti di politica diretti allo sviluppo dell'agricoltura biologica, analisi sulle implicazioni territoriali dell'agricoltura biologica (Biodistretti). In tale ambito viene inoltre prodotto dal 2011 un rapporto annuale sulla situazione strutturale, economica e normativa dell'agricoltura biologica italiana (BIOREPORT), dove sono riportati anche approfondimenti e analisi relativi a questioni di rilievo per il settore.

Il CREA-PB ha inoltre consolidate conoscenza ed esperienza del sistema della conoscenza in agricoltura. Ha lavorato attivamente alla messa a punto del "Piano strategico per l'innovazione e la ricerca nel settore agricolo, alimentare e forestale 2014-2020", frutto di un lungo percorso di condivisione con istituzioni nazionali e regionali, rappresentanti del mondo della ricerca, protagonisti del settore primario. Il Piano è stato in particolare messo a punto partendo dall'analisi dei fabbisogni, curata da ex-INEA, che ha coinvolto anche i portatori di interesse del settore biologico. Se ai fabbisogni delle imprese devono corrispondere opportune innovazioni, attorno alle quali si muovono ricerca e sviluppo tecnologico, a queste vanno affiancate formazione professionale, servizi tecnici di supporto, consulenza, per facilitare l'individuazione delle innovazioni e la relativa diffusione, attività sulle quali CREA-PB ha acquisito nel tempo una lunga esperienza.

## 10. Descrizione della ricerca

L'Unità operativa (UO) CREA-PB lavorerà alla realizzazione del WP1

### **WP1 – Realizzazione del Piano Nazionale per la ricerca e l'innovazione in agricoltura biologica (PNRBio)**

#### **10.1 Descrizione**

Il *Piano Nazionale per la ricerca e l'innovazione in Agricoltura biologica* sarà messo a punto secondo le indicazioni dell'Azione 10 del *Piano Strategico Nazionale per lo sviluppo del sistema biologico* (PSNB). In particolare, sarà verificato lo stato dell'arte delle attività di ricerca e sperimentazione svolte sul tema e delle eventuali innovazioni disponibili e si forniranno idee, priorità e supporti metodologici su possibili sviluppi futuri dell'azione scientifica, tenendo conto delle indicazioni che emergeranno dal confronto che sarà attivato con i diversi portatori di interesse del settore. Al fine di rendere più efficaci i processi di diffusione delle innovazioni utili al tessuto produttivo e imprenditoriale, saranno inoltre individuati i processi di informazione, consulenza e comunicazione idonei alle necessità del settore dell'agricoltura biologica, anche in connessione con i WP.2 e WP.3.

#### **10.2 Obiettivi specifici**

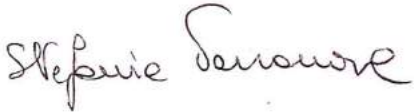
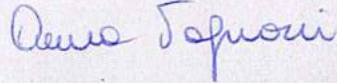
L'obiettivo di questa linea di attività è duplice:

1) Redigere il Piano Nazionale per la ricerca e l'innovazione per l'agricoltura biologica, con



<b>11. Collaborazioni esterne (consulenze e commesse esterne)</b>

<b>12. Descrizione strumenti ed output divulgativi e formativi attesi (max 2 pagine)</b>
<b>11.1 Manualistica, schede e line guida tecnico-divulgative</b>
<b>11.2 Incontri e seminari, azioni dimostrative di “campo” con operatori e associazioni, test e strumenti formativi</b> Saranno organizzati e condotti incontri (focus group, workshop e incontri bilaterali) con i portatori di interesse del settore.
<b>11.3 Albi, liste, registri ed altri documenti utili allo sviluppo della normativa di settore ed alla corretta applicazione dei regolamenti sull’agricoltura biologica</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Piano Nazionale per la ricerca e l’innovazione in agricoltura biologica,</li><li>- Banca dati sulla ricerca e sperimentazione sull’agricoltura biologica.</li></ul>


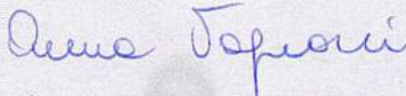
<b>Timbro Istituzione</b>	<b>Firma del Responsabile Amministrativo</b>	<b>Firma del Responsabile Scientifico</b>
		



**SCHEMA FINANZIARIA Unità Operativa CREA-PB**

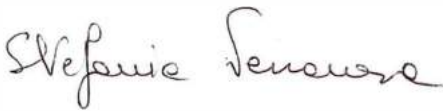
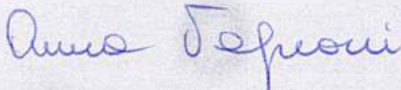
**1. Descrizione del personale**

Categoria		Unità (mesi-uomo)	Costo mese/uomo (euro)	Costo totale (euro)
Tempo indeterminato (non ammissibile a contributo nel caso di Enti Pubblici)	Professori			
	Ricercatori (I, II, III livello)	10	8.885,60	88.856
	Tecnici	1	5.453	5.453
	Personale Ausiliario (Amm.)	1	4.939	4.939
Tempo determinato e collaborazioni (se individuato)	Ricercatori			
	Tecnici			
	Amministrativi			
	Personale ausiliario			
	Borse di studio, dottorati, assegni di ricerca	12	1.700	20.400
	Collaborazioni coordinate e continuative			
	Prestazioni professionali occasionali			
	Manodopera agricola			
Altro				
<b>Totale</b>		<b>24</b>		<b>119.648</b>

Timbro Istituzione	Firma del Responsabile Amministrativo	Firma del Responsabile Scientifico
		

## 2. Costi e richiesta finanziamento U.O.

Voci di costo	Costo (euro)	Spesa ammessa a contributo (euro)
Tempo indeterminato (non ammissibile a contributo nel caso di Enti Pubblici)	99.248	-
Personale a tempo determinato	20.400	20.400
Missioni nazionali ed estere	7.300	7.300
Materiale di consumo (non inventariabile)		
Consulenze e commesse esterne		
Attrezzature (materiale inventariabile da descrivere nella tabella successiva)		
Spese generali (non superiori al 10% del totale del progetto, escluse le voci attrezzature e materiali di consumo)	2.770	2.770
Coordinamento		
<b>Totale</b>	<b>129.718,00</b>	<b>30.470</b>

Timbro Istituzione	Firma del Responsabile Amministrativo	Firma del Responsabile Scientifico
		

### 3. Attrezzature

Descrizione	motivazione	Uso progetto/vita utile (mesi)	Costo totale	Costo da imputare al progetto	Spesa ammessa

Timbro Istituzione	Firma del Responsabile Amministrativo	Firma del Responsabile Scientifico