

## COOPAPI(55(1)(e)) - - collaborazione con gli organismi specializzati nella realizzazione dei programmi di ricerca applicata nei settori dell'apicoltura e dei prodotti dell'apicoltura

### Hy03 - collaborazione con gli organismi specializzati nella realizzazione di programmi di ricerca nei settori dell'apicoltura e dei prodotti dell'apicoltura

Codice intervento (SM)	Hy03
Nome intervento	collaborazione con gli organismi specializzati nella realizzazione di programmi di ricerca nei settori dell'apicoltura e dei prodotti dell'apicoltura
Tipo di intervento	COOPAPI(55(1)(e)) - collaborazione con gli organismi specializzati nella realizzazione dei programmi di ricerca applicata nei settori dell'apicoltura e dei prodotti dell'apicoltura
Indicatore comune di output	O.37. Numero di azioni o unità per il mantenimento o il miglioramento dell'apicoltura

1 Ambito di applicazione territoriale e, se pertinente, dimensione regionale

Ambito di applicazione territoriale: **Nazionale**

Codice	Descrizione
IT	Italia

Descrizione dell'ambito di applicazione territoriale

L'intervento è attivato sull'intero territorio nazionale.

2 Obiettivi specifici correlati, obiettivo trasversale e obiettivi settoriali pertinenti

Codice + descrizione dell'OBIETTIVO SETTORIALE DELLA PAC

Codice + descrizione dell'OBIETTIVO SPECIFICO DELLA PAC
Gli obiettivi specifici della PAC raccomandati per questo tipo di intervento sono visualizzati in grassetto
<b>SO6 Contribuire ad arrestare e invertire la perdita di biodiversità, migliorare i servizi ecosistemici e preservare gli habitat e i paesaggi</b>
<b>XCO Obiettivo trasversale di ammodernamento del settore, promuovendo e condividendo conoscenze, innovazioni e processi di digitalizzazione nell'agricoltura e nelle aree rurali e incoraggiandone l'utilizzo</b>

3 Esigenza o esigenze affrontate mediante l'intervento

Codice	Descrizione	Definizione delle priorità a livello del piano strategico della PAC	Affrontata nel CSP
E2.7	Favorire la tutela e valorizzazione della biodiversità animale e vegetale e della biodiversità natur	Qualificante	Si
E2.8	Tutela, valorizzazione e ripristino del paesaggio rurale	Qualificante	Si
EA.1	Promuovere la cooperazione e integrazione fra le diverse componenti dell'AKIS	Complementare	Si

4 Indicatore o indicatori di risultato

## 5 Concezione specifica, requisiti e condizioni di ammissibilità dell'intervento

### Descrizione

L'intervento è finalizzato alla realizzazione di programmi di ricerca nel settore dell'apicoltura, attraverso la collaborazione fra forme associate di apicoltori e organismi specializzati nella ricerca. Nello specifico, le azioni di ricerca possono riguardare:

- il miglioramento genetico delle sottospecie *Apis mellifera ligustica* e *Apis mellifera siciliana* e delle sottospecie autoctone tipiche o delle zone di confine sulla base di specifici fabbisogni provenienti dal mondo produttivo.
- il miglioramento quali-quantitativo della produzione e della salubrità dell'alveare
- la lotta alle malattie e agli aggressori
- l'incremento della capacità di resistenza delle api alle problematiche dovute ai cambiamenti climatici per limitare le perdite subite dagli apicoltori.
- la creazione ed il rafforzamento di reti di monitoraggio per la raccolta sistematica di informazioni, ad esempio sullo stato di salute dell'alveare, la rilevazione di inquinanti e di sostanze potenzialmente tossiche per le api.

L'intervento contribuisce all'OS.6 poiché i programmi di ricerca saranno prioritariamente indirizzati alla salvaguardia della biodiversità attraverso lo sviluppo di caratteri di resistenza e all'applicazione di strategie di lotta ai parassiti e ai patogeni dell'alveare, nonché al miglioramento della capacità di resistenza/resilienza delle api e degli alveari rispetto agli effetti dei cambiamenti climatici. L'intervento contribuisce altresì all'OT poiché favorisce la diffusione e la condivisione delle conoscenze e delle innovazioni all'interno del sistema apistico, mediante la collaborazione fra forme associate di apicoltori e organismi specializzati nella ricerca.

### **Requisiti beneficiario**

I beneficiari dell'intervento sono Organismi specializzati nella ricerca nei settori dell'apicoltura e dei prodotti dell'apicoltura (Istituti, Enti, Università, ecc.) i cui requisiti di ammissibilità saranno precisati in un atto normativo che definirà l'attuazione di tale intervento. I progetti di ricerca candidabili al finanziamento devono prevedere una concertazione con le associazioni dei produttori per garantire il soddisfacimento delle esigenze del settore.

## 6 Forma e percentuale del sostegno /importi/metodi di calcolo

Al beneficiario dell'intervento è riconosciuto un sostegno pari al 100% delle spese ammissibili. Ad esempio, possono essere finanziate le spese relative al personale impegnato nelle attività di ricerca, il costo dei materiali di consumo, le missioni del personale incaricato delle rilevazioni di campo, ecc.

## 7 Informazioni aggiuntive specifiche per il tipo di intervento

Sono realizzate nell'ambito di questo intervento settoriale le azioni di ricerca applicata a carattere nazionale per il settore dell'apicoltura.

Il finanziamento dei progetti di ricerca è assegnato sulla base di procedure ad evidenza pubblica su base nazionale.

La demarcazione con gli altri strumenti offerti in ambito PAC è assicurata, inoltre, dal meccanismo del No double funding.

Esso consiste nell'utilizzo del Codice Unico di Progetto (CUP) che consiste in un codice che identifica un progetto d'investimento pubblico ed è lo strumento cardine per il funzionamento del Sistema di Monitoraggio degli Investimenti Pubblici (MIP). La richiesta del CUP è obbligatoria per tutta la "spesa per lo sviluppo", inclusi i progetti realizzati utilizzando risorse provenienti da bilanci di enti pubblici o di società partecipate, direttamente o indirettamente, da capitale pubblico e quelli realizzati con operazioni di finanza di progetto, "pura" o "assistita", o comunque che coinvolgono il patrimonio pubblico, anche se realizzati con risorse private. In particolare, la richiesta del CUP è obbligatoria per gli interventi rientranti nel Quadro Strategico Nazionale (QSN), nella programmazione dei Fondi Europei, quali ad esempio Fondi strutturali e di investimento europei e nel Fondo di Sviluppo e Coesione.

Il CUP è anche uno dei principali strumenti adottati per garantire la trasparenza e la tracciabilità dei flussi finanziari, per prevenire eventuali infiltrazioni criminali e, in particolare, per il Monitoraggio Finanziario delle Grandi Opere, MGO e per evitare doppi finanziamenti pubblici sui medesimi beni.

Il codice accompagna ciascun progetto dal momento in cui il soggetto responsabile decide la sua realizzazione fino al completamento dello stesso e rimane nella banca dati del Sistema anche dopo la chiusura del progetto. Basato sulla logica di associare in maniera biunivoca un codice a ciascun progetto d'investimento pubblico, tramite il suo corredo informativo, il CUP deve consentire di identificare puntualmente ciascun intervento e, una volta messo a regime il Sistema di Monitoraggio Investimenti Pubblici (MIP), di rilevarne le fasi di avanzamento: si utilizza un'unità di rilevazione unica (il "progetto d'investimento pubblico") e una codifica unica, comune e valida per tutte le Amministrazioni e per i soggetti, pubblici e privati, coinvolti nel ciclo di vita dei progetti.

## 8 Rispetto delle norme OMC

### Green Box

Allegato 2, punto 2, dell'accordo dell'OMC

Spiegazione indicante il modo in cui l'intervento rispetta le pertinenti disposizioni dell'allegato 2 dell'accordo sull'agricoltura dell'OMC menzionate all'articolo 10 e all'allegato II del presente regolamento (Green Box)

Ai fini della compatibilità di questo intervento con l'Allegato 2 dell'accordo sul WTO (scatola verde), rileva il paragrafo 2 lettera A.

Le misure di sostegno interno per le quali si chiede l'esonero dagli impegni di riduzione devono soddisfare il requisito fondamentale di non avere, se non eventualmente a livello minimo, effetti distorsivi degli scambi o effetti sulla produzione.

L'intervento relativo al sostegno dei programmi di ricerca, rispetta il predetto paragrafo 2 in quanto non comportano pagamenti diretti ai produttori né alle imprese di trasformazione ed è espressamente richiamato alla lettera a) "ricerca, in particolare ricerca generica, ricerca collegata a programmi ambientali e programmi di ricerca relativi a particolari prodotti".

## 9 Importi unitari previsti – Definizione

Importo unitario previsto	Tipo dell'importo unitario previsto	Regione o regioni	Indicatore o indicatori di risultato
PUA Hy 03 - Finanziamento programmi di ricerca	Media		

### Descrizione

PUA Hy 03 - Finanziamento programmi di ricerca

L'importo pianificato è stimato come il valore medio di spesa per un singolo progetto di ricerca (action) sulla base dei dati storici del periodo 2017-2021.

## 10 Importo unitario previsto - Tabella finanziaria con output

Importo unitario previsto	Esercizio finanziario	2023	2024	2025	2026	2027	Totale 2023-2027
PUA Hy 03 - Finanziamento programmi di ricerca	Importo unitario previsto (Spesa totale dell'Unione in EUR)	223.402,00	172.218,00	172.218,00	172.218,00	172.218,00	
	O.37 (unità: Azioni)	2,00	3,00	3,00	3,00	3,00	
	Dotazione finanziaria indicativa annuale (Spesa totale dell'Unione in EUR)	446.804,00	516.654,00	516.654,00	516.654,00	516.654,00	2.513.420,00
TOTALE	Dotazione finanziaria indicativa annuale (Spesa pubblica totale in EUR)	1.489.346,00	1.722.179,00	1.722.179,00	1.722.179,00	1.722.179,00	8.378.062,00
	Dotazione finanziaria indicativa annuale (Spesa totale dell'Unione in EUR)	446.804,00	516.654,00	516.654,00	516.654,00	516.654,00	2.513.420,00
	Tasso di cofinanziamento UE in %	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	