

SRA16 - ACA16 - conservazione agrobiodiversità - banche del germoplasma

Codice intervento (SM)	SRA16
Nome intervento	ACA16 - conservazione agrobiodiversità - banche del germoplasma
Tipo di intervento	ENVCLIM(70) - Impegni in materia di ambiente e di clima e altri impegni in materia di gestione
Indicatore comune di output	O.19. Numero di operazioni o di unità a sostegno delle risorse genetiche
Contributo al requisito della separazione dei fondi per	Ricambio generazionale: No Ambiente: Sì Sistema di riduzioni ES: Sì LEADER: No

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

Ambito di applicazione territoriale: **Nazionale, con elementi regionali**

Codice	Descrizione
IT	Italia

Descrizione dell'ambito di applicazione territoriale

L'intervento può essere attivato su tutto il territorio nazionale con elementi specifici regionali

È prevista la possibilità di attuare le azioni sostenute dall'intervento o parte di esse, al di fuori del territorio della Regione/Provincia Autonoma competente o del territorio dello Stato italiano.

In caso di interventi esterni al territorio regionale che riguardino la stessa risorsa genetica, il rischio di doppio finanziamento è escluso mediante la stipula di appositi accordi tra Regioni/PPAA.

Attivano l'intervento le seguenti Regioni e Province autonome (PPAA):

	Abruzzo	Basilicata	Calabria	Campania	Emilia-Romagna	Friuli-Venezia Giulia	Lazio	Liguria	Lombardia	Marche	Molise	Piemonte	Puglia	Sardegna	Sicilia	Toscana	P.A. Bolzano	P.A. Trento	Umbria	Valle d'Aosta	Veneto
SI	X	X	X	X			X	X	X	X		X	X	X	X	X			X		X
NO					X	X					X						X	X		X	

2 Obiettivi specifici correlati, obiettivo trasversale e obiettivi settoriali pertinenti

Codice + descrizione dell'OBIETTIVO SPECIFICO DELLA PAC Gli obiettivi specifici della PAC raccomandati per questo tipo di intervento sono visualizzati in grassetto

SO6 Contribuire ad arrestare e invertire la perdita di biodiversità, migliorare i servizi ecosistemici e preservare gli habitat e i paesaggi

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	Sì

4 Indicatore o indicatori di risultato

Codice + Descrizione degli INDICATORI DI RISULTATO Gli indicatori di risultato raccomandati per gli obiettivi specifici della PAC selezionati, relativi all'intervento in questione, sono visualizzati in grassetto

R.27 Numero di operazioni che contribuiscono alla sostenibilità ambientale e al conseguimento degli obiettivi di mitigazione dei cambiamenti climatici e di adattamento ai medesimi nelle zone rurali

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

Descrivere gli obiettivi specifici e il contenuto dell'intervento compresi i destinatari specifici, i principi di selezione, i collegamenti con la normativa pertinente, la complementarità con altri interventi/serie di operazioni in entrambi i pilastri e altre informazioni pertinenti.

L'intervento, indirizzato a sostenere attività riguardanti la conservazione, l'uso sostenibile e lo sviluppo delle risorse genetiche in agricoltura a tutela e valorizzazione dell'agrobiodiversità, prevede un pagamento volto al riconoscimento delle spese materiali e immateriali effettivamente sostenute dai beneficiari per realizzare le azioni necessarie ritenute di interesse allo scopo.

La finalità dell'intervento, in conformità con il Regolamento (UE) 2022/126 articolo 45 paragrafo 1, lettera b), è di sostenere la conservazione, l'uso sostenibile e lo sviluppo delle risorse genetiche in agricoltura attraverso azioni mirate, concertate e di accompagnamento, finalizzate alla caratterizzazione, raccolta e utilizzo sostenibile delle risorse genetiche autoctone minacciate di erosione genetica e non, allo scopo di conoscerne e valorizzarne l'unicità genetica e le relative potenzialità produttive, in considerazione della loro importanza ai fini scientifici, economici, ecologici, storici e culturali.

Per risorse genetiche minacciate di erosione genetica si intendono quelle per le quali vengono fornite prove sufficienti di erosione genetica, sulla base di risultati scientifici e di indicatori che permettano di stimare la riduzione delle varietà autoctone o primitive locali, la diversità della loro popolazione e, se del caso, le modifiche nelle pratiche agricole prevalenti a livello locale, così come previsto dal Regolamento (UE) 2022/126 articolo 45, paragrafo 4 e 5. In particolare, per la loro identificazione, le Regioni e le Province Autonome utilizzano la metodologia indicata dalle *Linee guida nazionali per la conservazione in situ, on farm ed ex situ, della biodiversità vegetale, animale e microbica di interesse agrario* di cui al Decreto Ministeriale del 6 luglio 2012. In Italia, nella passata programmazione dello sviluppo rurale, le risorse genetiche locali a rischio di estinzione così individuate, sono state iscritte sia nell'Anagrafe nazionale della biodiversità di interesse agricolo e alimentare di cui alla Legge italiana n.194/2015, sia nei Repertori/Registri Regionali/Provinciali istituiti dalle relative leggi regionali/provinciali, sia in Elenchi di risorse genetiche regionali/provinciali.

Anche sulla base dell'esperienza maturata con la programmazione 2014-2022, che ha visto la quasi totalità delle Regioni e Province Autonome programmare una analoga misura all'interno dei propri PSR per sostenere la conservazione, l'uso e lo sviluppo sostenibile delle risorse genetiche in agricoltura (sottomisura 10.2), l'intervento ha anche lo scopo di dare continuità all'opera già attuata e rispondere pertanto al fabbisogno che i territori italiani esprimono al riguardo.

La diversità di razze animali, varietà vegetali o materiale eterogeneo vegetale appropriato con un grado elevato di diversità genetica (Regolamento (UE) 2018/848), negli ecosistemi agricoli ne costituisce infatti fondamento biologico della stabilità.

Gli agroecosistemi complessi in cui sono presenti molte specie e varietà a bassa densità sono stabili. Il contrario dei sistemi agricoli industriali con pochissime specie e varietà ad alta densità che sono molto instabili.

La strada per rendere resilienti gli ecosistemi agricoli è quella di incrementare la diversità coltivata allargandone la loro base genetica e facendola evolvere in specifici contesti.

Le attività di conservazione, uso e sviluppo sostenibili delle risorse genetiche di interesse agricolo e alimentare locali ed in particolare di quelle a rischio di estinzione, nonché varietà o materiale eterogeneo appropriato con un grado elevato di diversità genetica, stanno alla base della tutela della biodiversità intesa come la diversità genetica nell'ambito delle specie e tra le specie, di rilevanza per l'agricoltura e l'alimentazione.

Le attività di recupero, caratterizzazione, conservazione ("in situ/on farm" ed "ex situ") e valorizzazione delle razze animali, delle varietà o materiale eterogeneo vegetale appropriato con un grado elevato di diversità genetica e delle comunità microbiche, locali ed in particolare di quelle a rischio di estinzione e di erosione genetica, sono azioni necessarie a sostenere le funzioni chiave degli agroecosistemi, la loro struttura e i processi necessari ad incrementarne la capacità di resilienza degli ecosistemi agricoli.

Le risorse genetiche locali, le varietà e il materiale eterogeneo appropriato con un grado elevato di diversità genetica di interesse agricolo e alimentare, rappresentano un valore enorme sul piano della resilienza, dell'adattamento ai cambiamenti climatici, delle caratteristiche chimico-nutrizionali che possono conferire qualità funzionali agli alimenti che derivano dal loro germoplasma.

La conservazione della biodiversità dipende fortemente dalla disponibilità di materiale di moltiplicazione idoneo. Il sostegno è quindi volto a sostenere la disponibilità e qualità genetica di materiale di moltiplicazione idoneo ai diversi ambienti e per differenti fini.

Per contrastare, sia l'abbandono di razze animali e varietà vegetali locali, con particolare attenzione a quelle a rischio di estinzione o di erosione genetica, sia la scomparsa della biodiversità delle comunità microbiche che caratterizza l'agroecosistema della filiera agroalimentare, devono essere sostenute azioni per il recupero di know-how in materia di selezione e riproduzione e altre pratiche agronomiche tradizionali e di trasformazione delle materie prime. E' importante quindi indirizzare gli agricoltori, gli allevatori e i trasformatori verso nuove opportunità economiche e coinvolgerli in maniera diretta sia nel recupero delle conoscenze e delle pratiche tradizionali che nei relativi programmi di selezione e gestione delle risorse genetiche locali (selezione partecipativa).

La conservazione e la valorizzazione delle risorse genetiche locali ivi comprese le varietà o materiale eterogeneo appropriato con un grado elevato di diversità genetica, necessitano possibilmente di un'attività scientifica sistematica diretta alla genotipizzazione e alla fenotipizzazione delle risorse genetiche, anche allo scopo di individuare caratteristiche specifiche di adattamento alle diverse e mutate condizioni pedoclimatiche, e/o per particolari impieghi.

Le attività oggetto del sostegno per la conservazione, l'uso sostenibile e lo sviluppo delle risorse genetiche in agricoltura sono dettagliate nelle seguenti azioni:

a) azioni mirate:

a.1) individuazione, recupero, caratterizzazione, valutazione delle risorse genetiche locali, del materiale eterogeneo appropriato con un grado elevato di diversità genetica, ed iscrizione di quelle a rischio di estinzione nei repertori/registri regionali istituiti da norme regionali e/o nella banca dati dell'Anagrafe nazionale prevista dalla legge italiana 1° dicembre 2015, n. 194 (L. 194/2015) "Disposizioni per la tutela e

la valorizzazione della biodiversità di interesse agricolo e alimentare” e dal Decreto Ministeriale di attuazione n. 1862 del 18 gennaio 2018;

a.2) conservazione “in situ/on farm” ed “ex situ” delle risorse genetiche locali ivi compreso il materiale eterogeneo vegetale appropriato con un grado elevato di diversità genetica;

a.3) tutela, mantenimento, gestione, caratterizzazione e valorizzazione delle risorse genetiche microbiche conservate nelle collezioni “ex situ”;

a.4) costituzione e sviluppo di materiale eterogeneo ai sensi del Regolamento (UE) 2018/848 o comunque di varietà a larga base genetica;

a.5) valorizzazione delle risorse genetiche locali e del materiale eterogeneo appropriato con un grado elevato di diversità genetica, tramite:

i. qualificazione dei processi e delle produzioni;

ii. certificazione di filiera; percorsi di valorizzazione delle varie filiere di produzione;

iii. percorsi del cibo e dell’agrobiodiversità;

iv. ottimizzazione delle tecniche colturali per le specifiche varietà vegetali o materiale eterogeneo (Regolamento (UE) 2018/848) e dei sistemi di allevamento di particolari razze animali, nella direzione di una maggiore sostenibilità ambientale;

v. individuazione e valorizzazione delle caratteristiche organolettiche, chimico-nutrizionali, microbiologiche e sensoriali delle produzioni; reintroduzione in coltivazione/allevamento/produzione; produzione del materiale genetico per la moltiplicazione e riproduzione (qualità, aspetti sanitari e fitosanitari, reintroduzione in commercio);

vi. sviluppo e introduzione di metodi di gestione e selezione anche partecipativa, delle risorse genetiche volte a valorizzare la biodiversità vegetale, animale e microbica che meglio si evolve e si adatta all’agroecosistema locale incrementandone la capacità di resilienza;

a.6) sviluppo, tenuta, implementazione e pubblicazione su Internet di repertori/registri/banche dati regionali delle risorse genetiche locali, possibilmente in modalità interoperabile con l’Anagrafe nazionale della L. 194/2015 e/o con altre banche dati già esistenti inerenti le risorse genetiche;

a.7) mantenimento dei repertori/registri regionali del patrimonio genetico e funzionamento delle reti di conservazione e sicurezza previsti dalle leggi regionali di settore

b) azioni concertate:

b.1) attivazione di progetti a carattere comprensoriale per coinvolgere un intero territorio nella tutela e valorizzazione della biodiversità di interesse agricolo e alimentare, intesa anche come valore culturale di un determinato territorio, in particolare in zone Natura 2000 o ad alto valore naturalistico;

b.2) attivazione e/o sostegno alle comunità locali vocate alla tutela e valorizzazione dell’agro biodiversità di un territorio, alla diffusione della cultura rurale ad essa legata e ai temi dell’agro-ecologia e dell’economia circolare;

b.3) networking (creazioni di reti e animazione delle stesse) a livello regionale e/o nazionale e/o transnazionale, tra tutti i soggetti che a vario titolo sono interessati al recupero, conservazione e valorizzazione delle risorse genetiche) azioni di accompagnamento: informazione, diffusione, consulenza, formazione e preparazione di relazioni tecniche - coinvolgendo organizzazioni non governative e altri soggetti interessati.

c) azioni di accompagnamento

c.1) comunicazione, informazione, scambi di conoscenze, aggiornamento professionale degli operatori e dei tecnici a supporto degli Agricoltori e Allevatori ed in particolare degli Agricoltori e Allevatori Custodi ai sensi della L. 194/2015, che attraverso l’incremento della biodiversità di razze, varietà o materiale eterogeneo vegetale e comunità microbiche, mirano ad incrementare la capacità di resilienza degli ecosistemi agricoli

L'intervento poiché rivolto a sostenere la conservazione, l'uso sostenibile e lo sviluppo delle risorse genetiche in agricoltura attraverso azioni mirate, concertate e di accompagnamento, finalizzate alla caratterizzazione, raccolta e utilizzo sostenibile delle risorse genetiche allo scopo di conoscerne e valorizzarne l'unicità genetica e le relative potenzialità produttive, in considerazione della loro importanza ai fini scientifici, economici, ecologici, storici e culturali, contribuisce al perseguimento dell'Obiettivo specifico 6.

Le Regioni e le Province Autonome attueranno le attività delle azioni mirate, concertate e di accompagnamento modulandole sulla base dei propri fabbisogni specifici di carattere territoriale. Le singole attività sono definite dalle Regioni e Province Autonome direttamente nei dispositivi attuativi regionali/provinciali.

Collegamento con le esigenze e rilievo strategico

Le azioni previste rispondono ai fabbisogni di intervento delineati nella esigenza 2.7 "Favorire la tutela e valorizzazione della biodiversità animale e vegetale di interesse agricolo, alimentare e forestale e della biodiversità naturale attraverso la gestione sostenibile delle risorse naturali, la gestione forestale sostenibile, la riduzione degli impatti dei prodotti fitosanitari, la gestione della fauna selvatica, il controllo delle specie alloctone e il ripristino e la tutela di ecosistemi naturali particolarmente quelli connessi alle attività agro-silvo-pastorali".

Al riguardo, infatti, la possibilità di attuazione dell'intervento per la produzione del materiale di moltiplicazione/riproduzione delle risorse genetiche tramite anche metodi di selezione partecipativa volti a valorizzare la biodiversità che meglio si evolve e si adatta all'agroecosistema locale, è strumentale al perseguimento dell'Esigenza 2.7 soprattutto in attuazione del principio specifico di cui alla lettera e) dell'Articolo 6 del Reg. (UE) 2018/848 relativo alla produzione biologica che prevede di "utilizzare sementi e animali con un grado elevato di diversità genetica, di resistenza alle malattie e di longevità".

Collegamento con i risultati

Tutte le azioni previste forniscono un contributo diretto e significativo al raggiungimento dei risultati di cui all'indicatore R.27 e, pertanto, concorreranno alla sua valorizzazione.

Collegamento con altri interventi

L'intervento si applica su tutto il territorio nazionale e per azioni diverse da quelle sostenute dagli interventi SRA14 "Allevamento di razze animali autoctone nazionali a rischio di estinzione/erosione genetica" e SRA15 "Coltivazione di risorse genetiche vegetali locali a rischio di estinzione/erosione genetica".

Le tipologie di azioni supportate attraverso il presente intervento si collegano in modo sinergico ad altri interventi SRA (ad esclusione degli interventi sopra indicati) e di investimento e di scambio delle conoscenze e diffusione dell'informazione, sia allo scopo di invertire la perdita di biodiversità, migliorare i servizi ecosistemici e preservare habitat e paesaggi attraverso la salvaguardia e la valorizzazione del patrimonio di biodiversità animale/vegetale/microbica di interesse agricolo e alimentare, sia allo scopo di diffondere in modo capillare ed integrato le conoscenze e le innovazioni (attraverso formazione, innovazione e consulenza specifica) adeguate alle reali esigenze delle imprese verso una maggiore sostenibilità e resilienza delle stesse.

A tale scopo le Regioni/PPAA possono promuovere nell'ambito degli interventi SRH03 e SRH01, rispettivamente attività formative e/o consulenze specialistiche che consentano di acquisire le competenze professionali per una corretta gestione degli impegni assunti.

In aggiunta il presente intervento potrà essere combinato con altri interventi previsti dal Piano attraverso modalità di progettazione integrata (es. PIF, PIT, Pacchetto Giovani, ecc.).

Criteri di Selezione

L'intervento può prevedere l'utilizzo di criteri di selezione delle operazioni ai sensi dell'art. 79 del Regolamento (UE) 2021/2115. Tali criteri sono stabiliti dalle Autorità di Gestione Regionali e Provinciali, previa consultazione dei Comitati di Sorveglianza, ciascuna per il proprio ambito di competenza territoriale. Gli stessi criteri di selezione dovranno essere definiti in modo da garantire la parità di trattamento dei richiedenti, un migliore utilizzo delle risorse finanziarie e l'orientamento del sostegno in conformità con gli obiettivi dell'intervento.

Principi concernenti la definizione di criteri di selezione

Allo scopo di definire una maggiore qualità progettuale e rispondere alle specifiche esigenze e priorità territoriali, le Regioni e PPAA possono utilizzare criteri di selezione derivanti dai seguenti principi di selezione:

PR01 - priorità relative alle finalità specifiche dell'intervento;

PR02 - priorità relative ai diversi settori produttivi oggetto di intervento;

PR03 - priorità territoriali di livello sub-regionale;

PR04 - priorità legate a determinate qualità del soggetto richiedente (soggetto scientifico, esperienza professionale necessaria, esperienza di gestione di reti di conservazione dell'agrobiodiversità, ecc.)

PR05- priorità legate a caratteristiche aziendali

PR06- priorità relative al collegamento delle operazioni con altri interventi del Piano, prevalentemente condotti in ambito di approcci collettivi (PIF, PIT, Cooperazione, ecc.);

PR07 priorità legate al rischio di estinzione e di erosione genetica delle risorse genetiche animali, vegetali e microbiche;

PR08 - priorità relative a varietà e razze iscritte o da iscrivere all' Anagrafe nazionale della biodiversità di interesse agricolo e alimentare della L. 194/2015;

PR 09 - priorità legata a progetti di durata pluriennale;

PR10 - priorità legata a progetti collettivi realizzati da 2 o più beneficiari riportati ai successivi criteri da C01 a C07.

Le Regioni e PPAA possono definire ulteriori principi di selezione sulla base delle loro specificità

Si riporta di seguito nella tabella il dettaglio delle scelte delle Regioni/PPAA circa i principi di selezione

Principi di selezione	Abruzzo	Basilicata	Calabria	Campania	Lazio	Liguria	Lombardia	Marche	Piemonte	Puglia	Sardegna	Sicilia	Toscana	Umbria	Veneto
PR01 - priorità relative alle finalità specifiche dell'intervento;	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	No	SI		No	SI	Si	No	Si
PR02 - priorità relative ai diversi settori produttivi oggetto di	No	Si	Si	No	No	Si-	No	No	No	Si	No	SI	Si	No	Si

intervento;																
PR03 - priorità territoriali di livello sub-regionale;	Si	Si	No	No	No	<u>Si</u> -	No	No	No		No	SI	Si	No	No	
PR04 - priorità legate a determinate qualità del soggetto richiedente (soggetto scientifico, esperienza professionale necessaria, esperienza di gestione di reti di conservazione e dell'agrobiodiversità, ecc.)	Si	Si	No	Si	No	<u>Si</u> -	Si	No	Si	Si	No	SI	Si	Si	Si	
PR05 - priorità legate a caratteristiche aziendali	Si	Si	No	No	No	<u>Si</u> -	No	No	No	Si	No	SI	Si	No	No	
PR06 - priorità relative al collegamento delle operazioni con altri interventi del Piano, prevalentemente condotti in	No	Si	No	Si	No	<u>No</u>	No	No	Si		No	SI	Si	No	No	

ambito di approcci collettivi (PIF, PIT, Cooperazione, ecc.);															
PR07 priorità legate al rischio di estinzione e di erosione genetica delle risorse genetiche animali, vegetali e microbiche;	Si	Si	Si	Si	Si	<u>Si</u> -	No	No	Si		No	SI	Si	Si	Si
PR08 - priorità relative a varietà e razze iscritte o da iscriver e all' Anagrafe nazionale della biodiversità di interesse agricolo e alimentare della L. 194/2015;	Si	Si	Si	Si	Si	<u>Si</u> -	No	No	Si	Si	No	SI	Si	No	Si
PR 09 - priorità legata a progetti di durata pluriennale;	Si	Si	No	Si	No	<u>Si</u> -	No	No	No	Si	No	SI	Si	Si	No

PR10 - priorità legata a progetti collettivi realizzati da 2 o più beneficiari riportati ai successivi criteri da C01 a C07.	Si	Si	No	Si	No	Si-	Si	No	Si	Si	No	SI	Si	Si	No	
Altro ...	PRx1 Priorità legata alla numerosità delle risorse genetiche autoctone considerate nelle attività; Prx2 riorità legata alla presentazione di progetti da parte di aziende agricole e multifunzionali (Fattori e didattiche, Agriturismi, Agricoltura sociale)	PRx1 Rappresentatività delle razze animali e varietà vegetali proposte e in conservazione e sia a livello numerico che a rischio estinzione; PRx2 Maggiori coinvolgimento del territorio e degli allevatori coltivatori nella realizzazione del programma					Px1 Priorità legate alla qualità dei progetti (es. fondatezza tecnico scientifica della proposta, rilevanza e ampiezza delle azioni, capacità di interazione e supporto al mondo produttivo, ricadute sul territorio)									PRx1 Territorializzazione

Liguria

PR06 Non si attiva il principio di priorità in quanto in Liguria alcuni approcci collettivi non sono attivati (es.PIF)

Abruzzo

PR02 La priorità specifica non si intende attivare in quanto si vuole conferire uguale attenzione a tutte le risorse genetiche autoctone a rischio di estinzione e no senza preclusioni- PR06 Essendo l'obiettivo dell'intervento quello di tutelare e sviluppare risorse genetiche autoctone caratterizzate spesso da entità produttive ridotte non si ravvisa la necessità di creare approcci collettivi che potrebbero non favorire le piccole imprese rappresentanti la maggioranza dei produttori

PRx1 - Tale priorità riguarda i progetti che prevedono interventi di caratterizzazione, tutela e valorizzazione di un maggior numero di risorse genetiche autoctone .Prx2 Si riconosce priorità ai beneficiari che oltre a tutelare l'agrobiodiversità nelle attività previste, la valorizzano attraverso strumenti educativi, sociali e turistici

Lazio

PR01 In proseguimento con la precedente programmazione, si applica al sostegno:

· di enti pubblici per mantenimento e duplicazione collezioni di risorse genetiche di interesse regionale (che nell'applicazione Regionale sarà denominato Sottointervento 2);

· Per la realizzazione di campi catalogo di varietà vegetali a rischio di erosione genetica e/o per la realizzazione di nuclei di capi appartenenti a razze animali a rischio di erosione genetica di interesse regionale, a fini dimostrativi, culturali e di valorizzazione dei prodotti effettuate da soggetti pubblici e privati (che nell'applicazione Regionale sarà denominato Sottointervento 3)

PR07-08 Limitatamente ai due punti precedenti del Pr01 (cosiddetti sottointervento 2 e 3)

PR02-3-4-5-6-9-10 In proseguimento con la precedente programmazione

Calabria

PR03-04-05-06-09-10 requisiti non pertinenti in relazione agli obiettivi regionali connessi con l'intervento

Veneto

PR03-05-06-09-10 non attivati in coerenza con l'analisi di contesto e con la scelta strategica di attivare l'intervento in modo integrato con l'intervento SRG07 - cooperazione per lo sviluppo rurale, locale e smart village, nell'ambito della cooperazione per la sostenibilità ambientale agrobiodiversità

PRx1 Coerenza con l'analisi di contesto e con le specifiche caratteristiche regionali

Lombardia

PRx1 Si ritiene importante una valutazione della qualità del progetto legata in particolare alla ampiezza del progetto e alla sua ricaduta sul territorio.

Basilicata

PRx1 Ampliare la conservazione del numero delle razze animale e la tipologia delle varietà vegetali a rischio di estinzione; PRx2 Ampliare la partecipazione degli attori del territorio nell'attuazione delle finalità progetto

Puglia

In merito all'utilizzo del PR02-04-05-e 08 si adottano in Coerenza con precedente programmazione; PR09 per favorire la realizzazione di diverse azioni: esplorazione territoriale, caratterizzazione, analisi nutrizionali e conservazione delle risorse genetiche; PR10 per favorire la costituzione della Rete regionale

Piemonte

In merito ai PR01-2-3-5 e 9 non adottati, la Regione non li ritiene pertinenti con le valutazioni regionali connesse all'intervento. In merito al PR10 la priorità per progetti collettivi si applica solo alle azioni mirate, concertate e di accompagnamento per le quali l'allargamento del partenariato rappresenti un valore aggiunto.

Definire i beneficiari ammissibili e gli specifici criteri di ammissibilità, se pertinenti per il beneficiario e la zona

Criteri di ammissibilità dei beneficiari

CR01 – Imprenditori agricoli, in forma singola o associata, ai sensi dell'art. 2135 del codice civile;
 CR02 – Agricoltori e Allevatori Custodi (AAC) ai sensi della Legge italiana 194/2015 o ai sensi delle leggi regionali/provinciali in materia;
 CR03 – Soggetti pubblici e/o privati che operano nel campo della ricerca di comprovata esperienza nelle azioni da finanziare;
 CR04 – Altri soggetti pubblici e/o privati, in forma singola o associata;
 CR05 – Centri di conservazione ex situ/Collezioni/Banche del germoplasma (CCES/BG) ai sensi della L. 194/2015 o ai sensi delle leggi regionali/provinciali vigenti in materia;
 CR06 – Regioni e Province Autonome;
 CR07 - Enti/Agenzie regionali individuati dalle Regioni e province Autonome ai sensi di norme regionali e/o per competenze specifiche, tecniche e/o scientifiche in materia di risorse genetiche e agrobiodiversità.
 I beneficiari sopra richiamati da C01 a C07 possono aderire all'intervento anche in forma associata
 I criteri di ammissibilità e le modalità di partecipazione verranno stabiliti nei dispositivi attuativi regionali secondo le specificità territoriali.
 Le Regioni e le Province Autonome scelgono i criteri di ammissibilità dei beneficiari dall'elenco sopra riportato e/o ne definiscono ulteriori sulla base delle loro specificità
 Si riporta nella tabella il dettaglio delle scelte delle Regioni/PPAA circa i Criteri di ammissibilità dei beneficiari.

Regioni/PPAA	CR01 (si/no)	CR02 (si/no)	CR03 (si/no)	CR04 (si/no)	CR05 (si/no)	CR06 (si/no)	CR07 (si/no)	ulteriori condizioni di ammissibilità dei beneficiari
--------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	---

Abruzzo	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	CR0x Relativamente ai criteri di ammissibilità CR01 e CR02 possesso dei soggetti beneficiari di specifiche esperienze o capacità professionale
Basilicata	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	CR0x Ente Pubblico non Economico (Parchi Nazionali, Parchi Regionali, ALSIA, Università, Istituti agrari)
Calabria	No	No	No	No	No	No	Si	
Campania	SI	SI - per le RGA	SI	SI	SI	SI		
Lazio*	Si - Limitatamente al cosiddetto sottointervento 3 declinato a livello regionale	No	No	Si Limitatamente ai cosiddetti interventi 2 e 3 declinati a livello Regionale	No	No	Si - Nel caso del sostegno di azioni mirate, concertate e di accompagnamento attuate da ARSIAL, agenzia regionale che attua le politiche regionali in materia di biodiversità agraria ai sensi della L.R. n. 15/2000 (che nell'applicazione	

							Regionale sarà denominato Sottointervento 1)	
Liguria	SI	CR01, CR02, CR04 devono possedere almeno una unità operativa sul territorio regionale						
Lombardia	No	No	Si	Si	No	No	No	
Marche	No	No	No	No	No	No	Si	
Piemonte	SI							
Puglia	SI							
Sardegna	No	No	Si	No	Si	No	Si	
Sicilia	SI							
Toscana	SI							
Umbria	SI							
Veneto	NO	NO	SI	NO	SI	NO	SI	CRx1 possedere almeno un'unità operativa sul territorio regionale CRx2 aderire all'intervento SRG07 - Cooperazione per lo sviluppo rurale, locale e smart

*Per la Regione Lazio si vedano le spiegazioni collegate al PR01 della tabella precedente

Per quanto attiene la Regione Puglia, in merito al Criterio CR06, specifica che ci potrebbero essere aziende sperimentali o campi di conservazione di proprietà delle province; per il CR07 eventualmente ci potrebbero essere specificità per le specie forestali

Giustificazioni regionali/provinciali dei criteri non utilizzati/Altri Criteri

Liguria

Con la precisazione che i soggetti CR01, CR02 e CR04 debbano possedere almeno una unità operativa sul territorio regionale, si ritiene dare particolare rilievo al fatto che le risorse genetiche oggetto di intervento siano presenti sul territorio regionale

Abruzzo

CR0x Il presente criterio di ammissibilità consente di selezionare quei beneficiari che hanno maggiore esperienza e capacità professionale attestata alternativamente nel modo seguente: 1) Possesso di titolo di studio (diploma di scuola II° di II° grado in campo agrario / laurea in agraria) oppure 2)

Competenza acquisita a seguito allevamenti o coltivazioni di risorse genetiche autoctone per periodi minimi temporali.

Calabria

CR01-02-03-04-05-06 criteri non pertinenti in relazione agli obiettivi regionali connessi con l'intervento

Veneto

CR01-02-04-06 Coerenza con l'analisi di contesto e con le specifiche caratteristiche regionali

CRx1-x2 Coerenza con l'analisi di contesto e con le specifiche caratteristiche regionali

Lombardia

CR04 Limitatamente a fondazioni e altri enti pubblici di comprovata capacità nel settore della conservazione

della biodiversità agraria

Basilicata

CR0x Gli Enti pubblici non economici quali i parchi possono per finalità proprie attuare un importante attività di tutela, valorizzazione e salvaguardia della biodiversità vegetale ed animale.

Marche

La Regione ammette all'intervento solo i beneficiari individuati al CR07 poiché individua come unico beneficiario l'Agenzia Regionale competente in materia in base alla normativa regionale (LR 12/2003, RR 10/2004)

Campania

In merito al CR02, nel caso delle RGV, gli agricoltori custodi iscritti all'elenco regionale di cui al Reg 6/2012 saranno beneficiari indiretti dell'intervento in quanto saranno coinvolti dalle banche del germoplasma come fornitori di servizi

Sardegna

In merito a CR01, 02, 04 e 06 si specifica: La scelta ricade sul soggetto pubblico Agris che, ai sensi della LR n. 16 / 2014, è l'ente che gestisce, per conto della Regione Sardegna, la Banca regionale del germoplasma

Definire il tipo di sostegno (non SIGC) o impegno (SIGC) ammissibile e altri obblighi

Impegni inerenti le azioni previste dall'intervento:

IM01 - realizzare le attività previste dall'intervento conformemente a quanto definito con atto di concessione dell'Autorità di Gestione competente, fatte salve eventuali varianti e/o deroghe stabilite dalla stessa.

Specificità Regione Veneto Ulteriori Impegni – in Coerenza con l'analisi di contesto e con le specifiche caratteristiche regionali

- i. Mantenimento dei nuclei di conservazione delle specie animali, delle banche del germoplasma e dei campi catalogo interessati dall'attività oggetto di contributo, per un periodo di cinque anni.
- ii. Mantenimento dei nuclei di conservazione delle specie animali, delle banche del germoplasma e dei campi catalogo interessati dall'attività oggetto di contributo, per un periodo di un anno successivo alla data del termine dell'esecuzione dell'operazione.
- iii. non usare direttamente fanghi ex Dlgs n. 99/1992 e ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della parte IV del D. Lgs n. 152/2006 e limite all'uso dei soli fertilizzanti riconosciuti ai sensi del Reg. EU 1009/2019

Altri obblighi

OB01 Al fine di corrispondere agli obblighi di informazione e pubblicità per le operazioni oggetto di sostegno del FEASR, si applica quanto previsto dalle disposizioni attuative dal regolamento delegato e della normativa nazionale in materia.

OB02 - nel caso di operazioni realizzate da Enti Pubblici ed Organismi di diritto pubblico, deve essere garantito il rispetto della normativa generale sugli appalti, di cui al Decreto Legislativo 18/04/2016 n. 50 “Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture”.

Ammissibilità delle spese per le operazioni sostenute attraverso sovvenzioni per le quali il contributo pubblico è erogato in conto capitale

Principi generali di ammissibilità

Ai fini dell'ammissibilità a contributo pubblico, le spese effettuate dai beneficiari devono essere:

- imputabili ad un'operazione finanziata; vi deve essere una diretta relazione tra le spese sostenute, le operazioni svolte e gli obiettivi al cui raggiungimento l'intervento concorre;
- pertinenti rispetto all'operazione ammissibile e risultare conseguenza diretta dell'operazione stessa;
- congrue rispetto all'importo ammesso e comportare costi commisurati alla dimensione dell'operazione;
- necessarie per attuare l'operazione oggetto della sovvenzione;

I costi, inoltre, devono essere ragionevoli, giustificati e conformi ai principi di sana gestione finanziaria, in particolare in termini di economicità e di efficienza.

Si specifica che l'intervento può coprire i costi di funzionamento. Gli investimenti e le relative spese generali, possono essere sovvenzionati solo pro-quota, sulla base dell'utilizzo effettivo ai fini dell'intervento (anche in termini di tempo).

Vigenza temporale delle spese

SP01 Al fine di garantire l'effetto incentivo del contributo pubblico, non sono ammissibili al sostegno le operazioni materialmente completate o pienamente realizzate prima che la domanda di sostegno sia stata presentata all'autorità di gestione dai beneficiari, a prescindere dal fatto che tutti i relativi pagamenti siano stati effettuati. Tuttavia, le autorità di gestione possono stabilire termini più restrittivi considerando ammissibili solo le operazioni per le quali il beneficiario ha avviato i lavori o le attività dopo la presentazione di una domanda di sostegno oppure dopo l'approvazione della predetta domanda da parte dell'Autorità di Gestione competente. Fanno eccezione le attività preparatorie che possono essere avviate prima presentazione della citata domanda o alla pubblicazione dell'invito a presentare proposte, entro un termine stabilito dalle stesse autorità di gestione non superiore a 24 mesi.

SP02 – Il termine ultimo di ammissibilità delle spese per i beneficiari è fissato nelle disposizioni attuative emesse dall'Autorità di Gestione competente, fatte salve eventuali proroghe dalla stessa accordate.

Categorie di spese ammissibili:

Le Regioni e Province Autonome, in relazione alle proprie specificità, oltre a quanto riportato al capitolo 4.7.3. sezione 1 del presente Piano, per il riconoscimento delle spese ammissibili e a quelle di seguito elencate, possono riconoscere ulteriori spese coerenti con le azioni da attuare con il presente intervento che saranno indicate nei relativi provvedimenti di attuazione.

Spese ammissibili

SP04 - Costruzione, acquisizione, [incluso il leasing], miglioramento di beni immobili esclusivamente funzionali al raggiungimento dell'obiettivo del presente intervento;

SP05 – Spese per collezioni di risorse genetiche vegetali e microbiche, locali e in particolare di quelle a rischio di estinzione, di specie vegetali annuali o pluriennali e per adeguamento infrastrutture dedicate alla conservazione in situ e l'utilizzo delle comunità microbiche che colonizzano gli agroecosistemi;

SP06 - Spese per conservazione “in vivo” di nuclei di risorse genetiche animali locali a rischio di erosione genetica;

SP07 - Acquisto di nuovi macchinari e attrezzature esclusivamente necessarie al raggiungimento degli obiettivi del presente intervento;

SP08 – Spese per acquisto di beni e servizi e/o rimborsi spesa forfettari, funzionali alla realizzazione dei progetti ammessi a finanziamento e pertinenti all'azione finanziata comprese quelle per l'affidamento agli agricoltori/coltivatori custodi di attività di moltiplicazione/conservazione in situ/on farm di risorse genetiche vegetali e agli allevatori custodi di attività di conservazione di razze animali a rischio di estinzione diverse da quelle previste dall'Intervento SRA14 “Allevamento di razze animali autoctone nazionali a rischio di estinzione/erosione genetica” e SRA15 “Coltivazione di risorse genetiche vegetali locali a rischio di erosione genetica” entrambe realizzate in collaborazione con le Banche del germoplasma vegetale o animale;

SP09 – Spese di gestione (anche in forma forfettaria come percentuale di altre spese): spese di funzionamento, di personale, di formazione, spese finanziarie, spese di rete;

SP10 – Spese per incarichi professionali per la realizzazione di attività specialistiche;

SP11 – Spese per investimenti immateriali: acquisizione o sviluppo o manutenzione di programmi informatici, licenze, marchi commerciali, ecc.

SP12 - Spese per il personale (comprese missioni e trasferte) dipendente, a tempo indeterminato o determinato, destinato a tempo pieno o parziale alle attività dell'Intervento, compreso assegni di ricerca, borse di studio, entro i limiti previsti dall'Autorità di gestione;

SP13 – Spese per studi specifici su temi inerenti la conservazione, uso e sviluppo sostenibile delle risorse genetiche di interesse agricolo e alimentare solo se correlati al raggiungimento dell'obiettivo specifico OS6;

SP14 – Spese per il monitoraggio sanitario/fitosanitario ed eventuali analisi di laboratorio delle risorse genetiche animali e vegetali compresi i materiali eterogenei appropriati con un grado elevato di diversità genetica - conservate in situ/on farm e nelle collezioni ex situ;

SP15 - Spese generali collegate alle spese SP04, SP05, SP06, SP10, come onorari di architetti, ingegneri e consulenti, compensi per consulenze in materia di sostenibilità ambientale ed economica, inclusi studi di fattibilità. Gli studi di fattibilità rimangono spese ammissibili anche quando, in base ai loro risultati, non sono effettuate spese relative agli investimenti previsti;

SP016 - Spese generali indirette riferite ad affitto di locali, utenze energetiche, idriche e telefoniche, collegamenti telematici, manutenzione ordinaria, spese postali, etc. calcolate come tasso forfettario entro i limiti previsti dalle Autorità di Gestione.

Specificità in materia di ammissibilità delle regioni, per ciascuna regione interessata, se del caso

Le specificità regionali sono state riportate nelle sezioni precedenti.

6 Individuazione degli elementi di base pertinenti

(BCAA pertinenti, criteri di gestione obbligatori (CGO) e altri requisiti obbligatori sanciti dal diritto nazionale e dell'Unione), se applicabili, descrizione degli obblighi pertinenti specifici ai sensi dei CGO, e una spiegazione del modo in cui l'impegno va oltre i requisiti obbligatori (di cui all'articolo 28, paragrafo 5, all'articolo 70, paragrafo 3 e all'articolo 72, paragrafo 5).

Elenco delle BCAA e dei CGO pertinenti

Codice	Descrizione

Elenco delle norme nazionali obbligatorie pertinenti

Nelle azioni che comportano l'allevamento di specie vegetali in campo o di animali in stalla, sia in strutture pubbliche che private, ai gestori non è richiesto il rispetto della condizionalità.

Collegamento tra BCAA, CGO e norme nazionali e intervento

Nelle azioni che comportano l'allevamento di specie vegetali in campo o di animali in stalla, sia in strutture pubbliche che private, premesso che ai gestori non è richiesto alcun impegno virtuoso, poiché l'azione virtuosa è proprio l'allevamento di specie che non è conveniente allevare.

7 Forma e percentuale del sostegno /importi/metodi di calcolo

SIGC

Non SIGC

Sezione non SIGC

Forma di sostegno

Sovvenzione

Strumento finanziario

Tipo di pagamenti

rimborso dei costi ammissibili effettivamente sostenuti da un beneficiario

costi unitari

somme forfettarie

finanziamento a tasso fisso

Base per l'istituzione

La base legale per l'istituzione dei costi unitari, delle somme forfettarie e per il finanziamento a tasso fisso è l'Art. 83, paragrafo 2 lettera (a), punti (i) e (ii) del Regolamento (UE) 2021/2115.

Gamma del sostegno a livello di beneficiario

L'entità dei pagamenti è determinata, in ottemperanza a quanto disposto all'art. 82 Regolamento (UE) 2021/2115), e prevede rimborso a fondo perduto fino al 100% delle spese effettivamente sostenute per le tipologie di operazioni previste, compresi i costi di transazione necessari.

Il contributo è erogato a rendicontazione delle attività svolte in unica soluzione o per stati di avanzamento lavori.

Le Regioni e Province Autonome, in relazione alle proprie caratteristiche ed esigenze territoriali e socio-economiche, differenziano l'intensità di aiuto come riportato nella tabella seguente. Pertanto la successiva tabella riporta solo le scelte effettuate dalle Regioni e PPAA che differiscono l'aiuto in una percentuale inferiore al 100%.

Regione/PA	Indicare Intensità d'aiuto solo se <100% (%)	Motivazione regionale	Range - Importo unitario previsto (Euro)
Abruzzo	80 (soggetti privati)	Tipologia di investimento	35.000,00
Basilicata			200.000,00
Calabria			10.000-80.000
Campania			401.144,00
Lazio			1.897.295,71
Liguria			50.000-150.000
Lombardia	80	stessa intensità dell'aiuto per tutti i progetti	115.000-150.000
Marche			250.000
Piemonte			100.000-115.000
Puglia			30.000-40.000
Sardegna			25.000-450.000
Sicilia			100.000-150.000
Toscana			1.000-90.000
Umbria			1.800.000,00
Veneto			200.000-230.000

Spiegazione supplementare

Descrizione della tipologia di pagamento attivata dalle Regioni				
Regione	Tipo pagamento			
	Rimborso costi elegibili	importi forfettari	costi unitari	flat rate financing
Abruzzo	Si	Si	Si	
Basilicata	Si	Si	Si	
Calabria	Si	Si		
Campania	Si	Si	Si	
Lazio	Si	No	Si	
Liguria	Si	Si	Si	
Lombardia	Si	Si	No	
Marche	Si	Si	No	

Piemonte	Si	No	Si	Si
Puglia	Si			
Sardegna	Si			
Sicilia	Si	No	Si	
Toscana	Si	Si	Si	
Umbria	Si	Si	Si	
Veneto	Si	Si	Si	Si

Abruzzo

applicabile alla tipologia di investimento prevista

Lazio:

Importi forfettari - in proseguimento precedente programmazione
costi semplificati: solo per i costi semplificati adottati a livello regionale

Veneto

costi elegibili - non tutti i costi possono essere riconosciuti sulla base dei costi semplificati
Importi forfettari - costi semplificati : semplificazione amministrativa dell'intervento

Piemonte

costi semplificati - flat rate financing: semplificazione amministrativa dell'intervento

Sicilia

Importi forfettari - non pertinenti per questa tipologia di intervento

8 Informazioni concernenti la valutazione degli aiuti di Stato

L'intervento esula dall'ambito di applicazione dell'articolo 42 TFUE ed è soggetto alla valutazione degli aiuti di Stato:

Sì No Misto

Tipo di strumento di aiuto di Stato da utilizzare per l'autorizzazione:

Notifica Regolamento generale di esenzione per categoria Regolamento di esenzione per categoria nel settore agricolo Importo minimo

9 Domande/informazioni aggiuntive specifiche per il tipo di intervento

Quali sono i modelli degli impegni nell'intervento?

- basati sui risultati (con possibilità di scegliere)
 basati sulla gestione (con possibilità di scegliere)
 ibridi (basati sulla gestione e sui risultati)

Spiegare gli obblighi/le possibilità per i beneficiari in relazione agli impegni stabiliti nell'intervento

Gli obblighi e le possibilità dei beneficiari sono quelli descritti nella sezione 5.

Qual è la durata dei contratti?

Non applicabile

10 Rispetto delle norme OMC

Green Box

Allegato 2, punto 12, 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)

L'intervento pur inquadrato nell'art. 70 del Reg. Ue n. 2021/2115, non prevede un pagamento ad ettaro per i costi aggiuntivi e i mancati ricavi bensì il rimborso delle spese sostenute dai beneficiari per la realizzazione delle operazioni.

Pertanto il punto 12 dell'Allegato 2 dell'accordo OMC risulta non applicabile. Anche gli altri paragrafi non risultano pertinenti e, pertanto, risulta applicabile esclusivamente il paragrafo 1. A tale scopo, il predetto paragrafo 1 risulta rispettato in quanto:

- 1) il sostegno è fornito attraverso uno specifico programma governativo (il presente Piano) che non prevede trasferimenti ai consumatori;
- 2) il sostegno non è fornisce un sostegno ai prezzi dei produttori.

11 Tassi di partecipazione applicabili all'intervento

Regione	Articolo	Aliquota da applicare	Tasso minimo	Tasso massimo
IT - Italia	91(2)(a) - Regioni meno sviluppate	50,50%	20,00%	85,00%
IT - Italia	91(2)(c) - Regioni in transizione ai sensi dell'articolo 108, paragrafo 2, primo comma, lettera b), del regolamento (UE) 2021/1060	42,50%	20,00%	60,00%
IT - Italia	91(2)(d) - Altre regioni	40,70%	20,00%	43,00%

Importo unitario previsto	Tipo di sostegno	Tasso o tassi di partecipazione	Tipo dell'importo unitario previsto	Regione o regioni	Indicatore o indicatori di risultato	L'importo unitario si basa su spese riportate?
SRA16 - CAL.01 - SRA16 - CAL.01	Sovvenzione	91(2)(a)-IT-50,50%	Media	IT;		No
SRA16 - CAL.02 - azioni concertate: che promuovono lo scambio di informazioni per la conservazione, la caratterizzazione, la raccolta e l'utilizzo delle risorse genetiche nell'agricoltura dell'Unione	Sovvenzione	91(2)(a)-IT-50,50%	Media	IT;		No
SRA16 - CAL.03 - azioni di accompagnamento: informazione, diffusione, consulenza, formazione e preparazione di relazioni tecniche	Sovvenzione	91(2)(a)-IT-50,50%	Media	IT;		No
SRA16 - MAR.01+02+03 - Pagamento per azioni di tutela delle risorse genetiche in agricoltura	Sovvenzione	91(2)(c)-IT-42,50%	Media	IT;		No
SRA16 - SIC.01 - Sostegno ad attività riguardanti la conservazione, l'uso sostenibile e lo sviluppo delle risorse genetiche in agricoltura a tutela e valorizzazione dell'agrobiodiversità e al fine di incrementare la capacità di resilienza degli ecosistemi agricoli	Sovvenzione	91(2)(a)-IT-50,50%	Media	IT;		No
SRA16 - UMB.01 - Pagamento per azioni di tutela delle risorse genetiche in agricoltura	Sovvenzione	91(2)(c)-IT-42,50%	Media	IT;		No
SRA16- PIE-01 - SRA16-- Pagamento per azioni di tutela delle risorse genetiche in agricoltura	Sovvenzione	91(2)(d)-IT-40,70%	Media	IT;		No
SRA16-BAS-01 - Pagamento per azioni di tutela delle risorse genetiche in agricoltura	Sovvenzione	91(2)(a)-IT-50,50%	Media	IT;		No
SRA16-CAM.01 - Sostegno ad attività riguardanti la conservazione, l'uso sostenibile e lo sviluppo delle risorse genetiche in agricoltura a tutela e valorizzazione dell'agrobiodiversità e al fine di incrementare la capacità di resilienza degli ecosistemi agricoli	Sovvenzione	91(2)(a)-IT-50,50%	Media	IT;		No

SRA16-LAZ01 - Sostegno ad attività riguardanti la conservazione, l'uso sostenibile e lo sviluppo delle risorse genetiche in agricoltura a tutela e valorizzazione dell'agrobiodiversità e al fine di incrementare la capacità di resilienza degli ecosistemi agricoli	Sovvenzione	91(2)(d)-IT-40,70%	Media	IT;		No
SRA16-LIG-01 - ACA16 - Sostegno ad attività riguardanti la conservazione, l'uso sostenibile e lo sviluppo delle risorse genetiche in agricoltura a tutela e valorizzazione dell'agrobiodiversità e al fine di incrementare la capacità di resilienza degli ecosistemi agricoli	Sovvenzione	91(2)(d)-IT-40,70%	Media	IT;		No
SRA16-LIG-02 - ACA16 - Conservazione agrobiodiversità - banche del germoplasma - azioni concertate: che promuovono lo scambio di informazioni per la conservazione, la caratterizzazione, la raccolta e l'utilizzo delle risorse genetiche nell'agricoltura dell'Unione	Sovvenzione	91(2)(d)-IT-40,70%	Media	IT;		No
SRA16-LIG-03 - ACA16 - Conservazione agrobiodiversità - banche del germoplasma - azioni di accompagnamento: informazione, diffusione, consulenza, formazione e preparazione di relazioni tecniche	Sovvenzione	91(2)(d)-IT-40,70%	Media	IT;		No
SRA16-LOM-01 - SRA16-ACA16.PLUA.01 - Pagamento per azioni di tutela delle risorse genetiche in agricoltura	Sovvenzione	91(2)(d)-IT-40,70%	Media	IT;		No
SRA16-PUG-01 - SRA16-.PLUA.01 - azioni mirate: che promuovono la conservazione in situ ed ex situ, la caratterizzazione, la raccolta e l'utilizzo delle risorse genetiche in agricoltura	Sovvenzione	91(2)(a)-IT-50,50%	Media	IT;		No
SRA16-PUG-02 - SRA16-.PLUA.02 - azioni concertate: che promuovono lo scambio di informazioni per la conservazione, la caratterizzazione, la raccolta e l'utilizzo delle risorse genetiche nell'agricoltura dell'Unione	Sovvenzione	91(2)(a)-IT-50,50%	Media	IT;		No
SRA16-PUG-03 - SRA16-.PLUA.03 - azioni di accompagnamento: informazione, diffusione, consulenza, formazione e preparazione di relazioni tecniche	Sovvenzione	91(2)(a)-IT-50,50%	Media	IT;		No

SRA16-SAR-01 - azioni mirate: che promuovono la conservazione in situ ed ex situ, la caratterizzazione, la raccolta e l'utilizzo delle risorse genetiche in agricoltura	Sovvenzione	91(2)(a)-IT-50,50%	Media	IT;		No
SRA16-SAR-02 - (2) azioni concertate: che promuovono lo scambio di informazioni per la conservazione, la caratterizzazione, la raccolta e l'utilizzo delle risorse genetiche nell'agricoltura dell'Unione	Sovvenzione	91(2)(a)-IT-50,50%	Media	IT;		No
SRA16-SAR-03 - (3) azioni di accompagnamento: informazione, diffusione, consulenza, formazione e preparazione di relazioni tecniche	Sovvenzione	91(2)(a)-IT-50,50%	Media	IT;		No
SRA16-TOS-01-agricol - SRA16-ACA16.PLUA.01 - Pagamento per azioni di tutela delle risorse genetiche in agricoltura- agricoltori custodi	Sovvenzione	91(2)(d)-IT-40,70%	Media	IT;		No
SRA16-TOS-02-banca g - SRA16-ACA16.PLUA.02 - Pagamento per azioni di tutela delle risorse genetiche in agricoltura-banca germoplasma	Sovvenzione	91(2)(d)-IT-40,70%	Media	IT;		No
SRA16-VEN.01 - ACA16 - Sostegno ad attività riguardanti la conservazione, l'uso sostenibile e lo sviluppo delle risorse genetiche in agricoltura	Sovvenzione	91(2)(d)-IT-40,70%	Media	IT;		No
SRA16_ABR.01 - Pagamento per azioni di tutela delle risorse genetiche in agricoltura	Sovvenzione	91(2)(c)-IT-42,50%	Media	IT;		No

Spiegazione e giustificazione relative al valore dell'importo unitario

SRA16 - CAL.01 - SRA16 - CAL.01

L'entità dei pagamenti è determinata, in ottemperanza a quanto disposto all'art. 82 Regolamento (UE) 2021/2115), e prevede rimborso a fondo perduto fino al 100% delle spese effettivamente sostenute per le tipologie di operazioni previste, compresi i costi di transazione necessari

SRA16 - CAL.02 - azioni concertate: che promuovono lo scambio di informazioni per la conservazione, la caratterizzazione, la raccolta e l'utilizzo delle risorse genetiche nell'agricoltura dell'Unione

L'entità dei pagamenti è determinata, in ottemperanza a quanto disposto all'art. 82 Regolamento (UE) 2021/2115), e prevede rimborso a fondo perduto fino al 100% delle spese effettivamente sostenute per le tipologie di operazioni previste, compresi i costi di transazione necessari

SRA16 - CAL.03 - azioni di accompagnamento: informazione, diffusione, consulenza, formazione e preparazione di relazioni tecniche

L'entità dei pagamenti è determinata, in ottemperanza a quanto disposto all'art. 82 Regolamento (UE) 2021/2115), e prevede rimborso a fondo perduto fino al 100% delle spese effettivamente sostenute per le tipologie di operazioni previste, compresi i costi di transazione necessari

SRA16 - MAR.01+02+03 - Pagamento per azioni di tutela delle risorse genetiche in agricoltura

L'entità dei pagamenti è determinata, in ottemperanza a quanto disposto all'art. 82 Regolamento (UE) 2021/2115), e prevede rimborso a fondo perduto fino al 100% delle spese effettivamente sostenute per le tipologie di operazioni previste, compresi i costi di transazione necessari

SRA16 - SIC.01 - Sostegno ad attività riguardanti la conservazione, l'uso sostenibile e lo sviluppo delle risorse genetiche in agricoltura a tutela e valorizzazione dell'agrobiodiversità e al fine di incrementare la capacità di resilienza degli ecosistemi agricoli

L'entità dei pagamenti è determinata, in ottemperanza a quanto disposto all'art. 82 Regolamento (UE) 2021/2115), e prevede rimborso a fondo perduto fino al 100% delle spese effettivamente sostenute per le tipologie di operazioni previste, compresi i costi di transazione necessari

SRA16 - UMB.01 - Pagamento per azioni di tutela delle risorse genetiche in agricoltura

L'entità dei pagamenti è determinata, in ottemperanza a quanto disposto all'art. 82 Regolamento (UE) 2021/2115), e prevede rimborso a fondo perduto fino al 100% delle spese effettivamente sostenute per le tipologie di operazioni previste, compresi i costi di transazione necessari

SRA16- PIE-01 - SRA16-- Pagamento per azioni di tutela delle risorse genetiche in agricoltura

L'entità dei pagamenti è determinata, in ottemperanza a quanto disposto all'art. 82 Regolamento (UE) 2021/2115), e prevede rimborso a fondo perduto fino al 100% delle spese effettivamente sostenute per le tipologie di operazioni previste, compresi i costi di transazione necessari

SRA16-BAS-01 - Pagamento per azioni di tutela delle risorse genetiche in agricoltura

L'entità dei pagamenti è determinata, in ottemperanza a quanto disposto all'art. 82 Regolamento (UE) 2021/2115), e prevede rimborso a fondo perduto fino al 100% delle spese effettivamente sostenute per le tipologie di operazioni previste, compresi i costi di transazione necessari.

SRA16-CAM.01 - Sostegno ad attività riguardanti la conservazione, l'uso sostenibile e lo sviluppo delle risorse genetiche in agricoltura a tutela e valorizzazione dell'agrobiodiversità e al fine di incrementare la capacità di resilienza degli ecosistemi agricoli

L'entità dei pagamenti è determinata, in ottemperanza a quanto disposto all'art. 82 Regolamento (UE) 2021/2115), e prevede rimborso a fondo perduto fino al 100% delle spese effettivamente sostenute per le tipologie di operazioni previste, compresi i costi di transazione necessari

SRA16-LAZ01 - Sostegno ad attività riguardanti la conservazione, l'uso sostenibile e lo sviluppo delle risorse genetiche in agricoltura a tutela e valorizzazione dell'agrobiodiversità e al fine di incrementare la capacità di resilienza degli ecosistemi agricoli

L'entità dei pagamenti è determinata, in ottemperanza a quanto disposto all'art. 82 Regolamento (UE) 2021/2115), e prevede rimborso a fondo perduto fino al 100% delle spese effettivamente sostenute per le tipologie di operazioni previste, compresi i costi di transazione necessari

SRA16-LIG-01 - ACA16 - Sostegno ad attività riguardanti la conservazione, l'uso sostenibile e lo sviluppo delle risorse genetiche in agricoltura a tutela e valorizzazione dell'agrobiodiversità e al fine di incrementare la capacità di resilienza degli ecosistemi agricoli

L'entità dei pagamenti è determinata, in ottemperanza a quanto disposto all'art. 82 Regolamento (UE) 2021/2115), e prevede rimborso a fondo perduto fino al 100% delle spese effettivamente sostenute per le

tipologie di operazioni previste, compresi i costi di transazione necessari

SRA16-LIG-02 - ACA16 - Conservazione agrobiodiversità - banche del germoplasma - azioni concertate: che promuovono lo scambio di informazioni per la conservazione, la caratterizzazione, la raccolta e l'utilizzo delle risorse genetiche nell'agricoltura dell'Unione

L'entità dei pagamenti è determinata, in ottemperanza a quanto disposto all'art. 82 Regolamento (UE) 2021/2115), e prevede rimborso a fondo perduto fino al 100% delle spese effettivamente sostenute per le tipologie di operazioni previste, compresi i costi di transazione necessari.

SRA16-LIG-03 - ACA16 - Conservazione agrobiodiversità - banche del germoplasma - azioni di accompagnamento: informazione, diffusione, consulenza, formazione e preparazione di relazioni tecniche

L'entità dei pagamenti è determinata, in ottemperanza a quanto disposto all'art. 82 Regolamento (UE) 2021/2115), e prevede rimborso a fondo perduto fino al 100% delle spese effettivamente sostenute per le tipologie di operazioni previste, compresi i costi di transazione necessari

SRA16-LOM-01 - SRA16-ACA16.PLUA.01 - Pagamento per azioni di tutela delle risorse genetiche in agricoltura

L'entità dei pagamenti è determinata, in ottemperanza a quanto disposto all'art. 82 Regolamento (UE) 2021/2115), e prevede rimborso a fondo perduto fino al 100% delle spese effettivamente sostenute per le tipologie di operazioni previste, compresi i costi di transazione necessari

SRA16-PUG-01 - SRA16-.PLUA.01 - azioni mirate: che promuovono la conservazione in situ ed ex situ, la caratterizzazione, la raccolta e l'utilizzo delle risorse genetiche in agricoltura

L'entità dei pagamenti è determinata, in ottemperanza a quanto disposto all'art. 82 Regolamento (UE) 2021/2115), e prevede rimborso a fondo perduto fino al 100% delle spese effettivamente sostenute per le tipologie di operazioni previste, compresi i costi di transazione necessari

SRA16-PUG-02 - SRA16-.PLUA.02 - azioni concertate: che promuovono lo scambio di informazioni per la conservazione, la caratterizzazione, la raccolta e l'utilizzo delle risorse genetiche nell'agricoltura dell'Unione

L'entità dei pagamenti è determinata, in ottemperanza a quanto disposto all'art. 82 Regolamento (UE) 2021/2115), e prevede rimborso a fondo perduto fino al 100% delle spese effettivamente sostenute per le tipologie di operazioni previste, compresi i costi di transazione necessari

SRA16-PUG-03 - SRA16-.PLUA.03 - azioni di accompagnamento: informazione, diffusione, consulenza, formazione e preparazione di relazioni tecniche

L'entità dei pagamenti è determinata, in ottemperanza a quanto disposto all'art. 82 Regolamento (UE) 2021/2115), e prevede rimborso a fondo perduto fino al 100% delle spese effettivamente sostenute per le tipologie di operazioni previste, compresi i costi di transazione necessari

SRA16-SAR-01 - azioni mirate: che promuovono la conservazione in situ ed ex situ, la caratterizzazione, la raccolta e l'utilizzo delle risorse genetiche in agricoltura

L'entità dei pagamenti è determinata, in ottemperanza a quanto disposto all'art. 82 Regolamento (UE) 2021/2115), e prevede rimborso a fondo perduto fino al 100% delle spese effettivamente sostenute per le tipologie di operazioni previste, compresi i costi di transazione necessari

SRA16-SAR-02 - (2) azioni concertate: che promuovono lo scambio di informazioni per la conservazione, la caratterizzazione, la raccolta e l'utilizzo delle risorse genetiche nell'agricoltura dell'Unione

L'entità dei pagamenti è determinata, in ottemperanza a quanto disposto all'art. 82 Regolamento (UE) 2021/2115), e prevede rimborso a fondo perduto fino al 100% delle spese effettivamente sostenute per le tipologie di operazioni previste, compresi i costi di transazione necessari

SRA16-SAR-03 - (3) azioni di accompagnamento: informazione, diffusione, consulenza, formazione e preparazione di relazioni tecniche

L'entità dei pagamenti è determinata, in ottemperanza a quanto disposto all'art. 82 Regolamento (UE) 2021/2115), e prevede rimborso a fondo perduto fino al 100% delle spese effettivamente sostenute per le tipologie di operazioni previste, compresi i costi di transazione necessari

SRA16-TOS-01-agricol - SRA16-ACA16.PLUA.01 - Pagamento per azioni di tutela delle risorse genetiche in agricoltura- agricoltori costudi

L'entità dei pagamenti è determinata, in ottemperanza a quanto disposto all'art. 82 Regolamento (UE) 2021/2115), e prevede rimborso a fondo perduto fino al 100% delle spese effettivamente sostenute per le tipologie di operazioni previste, compresi i costi di transazione necessari

SRA16-TOS-02-banca g - SRA16-ACA16.PLUA.02 - Pagamento per azioni di tutela delle risorse genetiche in agricoltura-banca germoplasma

L'entità dei pagamenti è determinata, in ottemperanza a quanto disposto all'art. 82 Regolamento (UE) 2021/2115), e prevede rimborso a fondo perduto fino al 100% delle spese effettivamente sostenute per le tipologie di operazioni previste, compresi i costi di transazione necessari

SRA16-VEN.01 - ACA16 - Sostegno ad attività riguardanti la conservazione, l'uso sostenibile e lo sviluppo delle risorse genetiche in agricoltura

L'entità dei pagamenti è determinata, in ottemperanza a quanto disposto all'art. 82 Regolamento (UE) 2021/2115), e prevede rimborso a fondo perduto fino al 100% delle spese effettivamente sostenute per le tipologie di operazioni previste, compresi i costi di transazione necessari

SRA16_ABR.01 - Pagamento per azioni di tutela delle risorse genetiche in agricoltura

L'entità dei pagamenti è determinata, in ottemperanza a quanto disposto all'art. 82 Regolamento (UE) 2021/2115), e prevede rimborso a fondo perduto fino al 100% delle spese effettivamente sostenute per le tipologie di operazioni previste, compresi i costi di transazione necessari

13 Importi unitari previsti - Tabella finanziaria con output

Importo unitario previsto	Esercizio finanziario	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	Totale 2023-2029
SRA16 - CAL.01 - SRA16 - CAL.01 (Sovvenzione - Media)	Importo unitario previsto (Spesa pubblica totale in EUR)			80.000,00	80.000,00	80.000,00	80.000,00	80.000,00	
	Maximum planned average unit amount (where applicable) (EUR)			100.000,00	100.000,00	100.000,00	100.000,00	100.000,00	
	O.19 (unità: Operazioni)				1,00				1,00
SRA16 - CAL.02 - azioni concertate: che promuovono lo scambio di informazioni per la conservazione, la caratterizzazione, la raccolta e l'utilizzo delle risorse genetiche nell'agricoltura dell'Unione (Sovvenzione - Media)	Importo unitario previsto (Spesa pubblica totale in EUR)			10.000,00	10.000,00	10.000,00	10.000,00	10.000,00	
	Maximum planned average unit amount (where applicable) (EUR)			15.000,00	15.000,00	15.000,00	15.000,00	15.000,00	
	O.19 (unità: Operazioni)					1,00			1,00
SRA16 - CAL.03 - azioni di accompagnamento: informazione, diffusione, consulenza, formazione e preparazione di relazioni tecniche (Sovvenzione - Media)	Importo unitario previsto (Spesa pubblica totale in EUR)			60.000,00	60.000,00	60.000,00	60.000,00	60.000,00	
	Maximum planned average unit amount (where applicable) (EUR)			80.000,00	80.000,00	80.000,00	80.000,00	80.000,00	
	O.19 (unità: Operazioni)						1,00		1,00
SRA16 - MAR.01+02+03 - Pagamento per azioni di tutela delle risorse genetiche in agricoltura (Sovvenzione - Media)	Importo unitario previsto (Spesa pubblica totale in EUR)	250.000,00	250.000,00	250.000,00	250.000,00	250.000,00	250.000,00	250.000,00	
	Maximum planned average unit amount (where applicable) (EUR)	250.000,00	250.000,00	250.000,00	250.000,00	250.000,00	250.000,00	250.000,00	
	O.19 (unità: Operazioni)								
SRA16 - SIC.01 - Sostegno ad attività riguardanti la	Importo unitario previsto (Spesa pubblica totale in EUR)			100.000,00	100.000,00	100.000,00	100.000,00	100.000,00	

conservazione, l'uso sostenibile e lo sviluppo delle risorse genetiche in agricoltura a tutela e valorizzazione dell'agrobiodiversità e al fine di incrementare la capacità di resilienza degli ecosistemi agricoli (Sovvenzione - Media)	Maximum planned average unit amount (where applicable) (EUR)			150.000,00	150.000,00	150.000,00	150.000,00	150.000,00	
	O.19 (unità: Operazioni)				3,00	3,00	2,00	2,00	10,00
SRA16 - UMB.01 - Pagamento per azioni di tutela delle risorse genetiche in agricoltura (Sovvenzione - Media)	Importo unitario previsto (Spesa pubblica totale in EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	1.800.000,00	1.800.000,00	0,00	
	Maximum planned average unit amount (where applicable) (EUR)								
	O.19 (unità: Operazioni)								
SRA16- PIE-01 - SRA16-- Pagamento per azioni di tutela delle risorse genetiche in agricoltura (Sovvenzione - Media)	Importo unitario previsto (Spesa pubblica totale in EUR)	0,00	100.000,00	100.000,00	100.000,00	100.000,00	100.000,00	100.000,00	
	Maximum planned average unit amount (where applicable) (EUR)	0,00	115.000,00	115.000,00	115.000,00	115.000,00	115.000,00	115.000,00	
	O.19 (unità: Operazioni)						4,00	6,00	10,00
SRA16-BAS-01 - Pagamento per azioni di tutela delle risorse genetiche in agricoltura (Sovvenzione - Media)	Importo unitario previsto (Spesa pubblica totale in EUR)				200.000,00	200.000,00	200.000,00		
	Maximum planned average unit amount (where applicable) (EUR)				200.000,00	200.000,00	200.000,00		
	O.19 (unità: Operazioni)				1,50	3,00	0,50		5,00
SRA16-CAM.01 - Sostegno ad attività riguardanti la conservazione, l'uso sostenibile e lo sviluppo delle risorse genetiche in agricoltura a tutela	Importo unitario previsto (Spesa pubblica totale in EUR)					401.144,00			
	Maximum planned average unit amount (where applicable) (EUR)								

e valorizzazione dell'agrobiodiversità e al fine di incrementare la capacità di resilienza degli ecosistemi agricoli (Sovvenzione - Media)	O.19 (unità: Operazioni)						10,00			10,00
SRA16-LAZ01 - Sostegno ad attività riguardanti la conservazione, l'uso sostenibile e lo sviluppo delle risorse genetiche in agricoltura a tutela e valorizzazione dell'agrobiodiversità e al fine di incrementare la capacità di resilienza degli ecosistemi agricoli (Sovvenzione - Media)	Importo unitario previsto (Spesa pubblica totale in EUR)						1.897.295,71			
	Maximum planned average unit amount (where applicable) (EUR)									
	O.19 (unità: Operazioni)						1,00			1,00
SRA16-LIG-01 - ACA16 - Sostegno ad attività riguardanti la conservazione, l'uso sostenibile e lo sviluppo delle risorse genetiche in agricoltura a tutela e valorizzazione dell'agrobiodiversità e al fine di incrementare la capacità di resilienza degli ecosistemi agricoli (Sovvenzione - Media)	Importo unitario previsto (Spesa pubblica totale in EUR)	0,00	120.000,00	120.000,00	120.000,00	0,00	0,00	0,00		
	Maximum planned average unit amount (where applicable) (EUR)	0,00	150.000,00	150.000,00	150.000,00	0,00	0,00	0,00		
	O.19 (unità: Operazioni)			12,00	4,00					16,00
SRA16-LIG-02 - ACA16 - Conservazione agrobiodiversità - banche del germoplasma - azioni concertate: che promuovono lo scambio di	Importo unitario previsto (Spesa pubblica totale in EUR)	0,00	50.000,00	50.000,00	50.000,00	0,00	0,00	0,00		
	Maximum planned average unit amount (where applicable) (EUR)	0,00	80.000,00	80.000,00	80.000,00	0,00	0,00	0,00		

informazioni per la conservazione, la caratterizzazione, la raccolta e l'utilizzo delle risorse genetiche nell'agricoltura dell'Unione (Sovvenzione - Media)	O.19 (unità: Operazioni)			1,00	1,00				2,00
SRA16-LIG-03 - ACA16 - Conservazione agrobiodiversità - banche del germoplasma - azioni di accompagnamento: informazione, diffusione, consulenza, formazione e preparazione di relazioni tecniche (Sovvenzione - Media)	Importo unitario previsto (Spesa pubblica totale in EUR)	0,00	50.000,00	50.000,00	50.000,00	0,00	0,00	0,00	
	Maximum planned average unit amount (where applicable) (EUR)	0,00	80.000,00	80.000,00	80.000,00	0,00	0,00	0,00	
	O.19 (unità: Operazioni)			1,00	1,00				2,00
SRA16-LOM-01 - SRA16-ACA16.PLUA.01 - Pagamento per azioni di tutela delle risorse genetiche in agricoltura (Sovvenzione - Media)	Importo unitario previsto (Spesa pubblica totale in EUR)	115.000,00	115.000,00	115.000,00	115.000,00	115.000,00	115.000,00	115.000,00	
	Maximum planned average unit amount (where applicable) (EUR)	150.000,00	150.000,00	150.000,00	150.000,00	150.000,00	150.000,00	150.000,00	
	O.19 (unità: Operazioni)							13,00	13,00
SRA16-PUG-01 - SRA16-PLUA.01 - azioni mirate: che promuovono la conservazione in situ ed ex situ, la caratterizzazione, la raccolta e l'utilizzo delle risorse genetiche in agricoltura (Sovvenzione - Media)	Importo unitario previsto (Spesa pubblica totale in EUR)				35.000,00	35.000,00	35.000,00		
	Maximum planned average unit amount (where applicable) (EUR)				40.000,00	40.000,00	40.000,00		
	O.19 (unità: Operazioni)								
SRA16-PUG-02 - SRA16-PLUA.02 - azioni concertate: che promuovono lo scambio di informazioni per la conservazione, la	Importo unitario previsto (Spesa pubblica totale in EUR)				35.000,00	35.000,00	35.000,00		
	Maximum planned average unit amount (where applicable) (EUR)				40.000,00	40.000,00	40.000,00		

caratterizzazione, la raccolta e l'utilizzo delle risorse genetiche nell'agricoltura dell'Unione (Sovvenzione - Media)	O.19 (unità: Operazioni)								
SRA16-PUG-03 - SRA16-PLUA.03 - azioni di accompagnamento: informazione, diffusione, consulenza, formazione e preparazione di relazioni tecniche (Sovvenzione - Media)	Importo unitario previsto (Spesa pubblica totale in EUR)				30.000,00	30.000,00	30.000,00		
	Maximum planned average unit amount (where applicable) (EUR)				35.000,00	35.000,00	35.000,00		
	O.19 (unità: Operazioni)								
SRA16-SAR-01 - azioni mirate: che promuovono la conservazione in situ ed ex situ, la caratterizzazione, la raccolta e l'utilizzo delle risorse genetiche in agricoltura (Sovvenzione - Media)	Importo unitario previsto (Spesa pubblica totale in EUR)	0,00	0,00		450.000,00	450.000,00	450.000,00	450.000,00	
	Maximum planned average unit amount (where applicable) (EUR)								
	O.19 (unità: Operazioni)				1,00				1,00
SRA16-SAR-02 - (2) azioni concertate: che promuovono lo scambio di informazioni per la conservazione, la caratterizzazione, la raccolta e l'utilizzo delle risorse genetiche nell'agricoltura dell'Unione (Sovvenzione - Media)	Importo unitario previsto (Spesa pubblica totale in EUR)						25.000,00	25.000,00	
	Maximum planned average unit amount (where applicable) (EUR)								
	O.19 (unità: Operazioni)						1,00		1,00
SRA16-SAR-03 - (3) azioni di accompagnamento: informazione, diffusione, consulenza, formazione e preparazione di relazioni tecniche (Sovvenzione - Media)	Importo unitario previsto (Spesa pubblica totale in EUR)						25.000,00	25.000,00	
	Maximum planned average unit amount (where applicable) (EUR)								
	O.19 (unità: Operazioni)						1,00		1,00
SRA16-TOS-01-agricol - SRA16-ACA16.PLUA.01 -	Importo unitario previsto (Spesa pubblica totale in EUR)	1.000,00	1.000,00	1.000,00	1.000,00	1.000,00	1.000,00	1.000,00	

Pagamento per azioni di tutela delle risorse genetiche in agricoltura- agricoltori costudi (Sovvenzione - Media)	Maximum planned average unit amount (where applicable) (EUR)	1.200,00	1.200,00	1.200,00	1.200,00	1.200,00	1.200,00	1.200,00	
	O.19 (unità: Operazioni)			145,00	145,00	145,00	145,00	145,00	725,00
SRA16-TOS-02-banca g - SRA16-ACA16.PLUA.02 - Pagamento per azioni di tutela delle risorse genetiche in agricoltura-banca germoplasma (Sovvenzione - Media)	Importo unitario previsto (Spesa pubblica totale in EUR)	30.000,00	30.000,00	30.000,00	30.000,00	30.000,00	30.000,00	30.000,00	
	Maximum planned average unit amount (where applicable) (EUR)	90.000,00	90.000,00	90.000,00	90.000,00	90.000,00	90.000,00	90.000,00	
	O.19 (unità: Operazioni)			12,00	12,00	12,00	12,00	12,00	60,00
SRA16-VEN.01 - ACA16 - Sostegno ad attività riguardanti la conservazione, l'uso sostenibile e lo sviluppo delle risorse genetiche in agricoltura (Sovvenzione - Media)	Importo unitario previsto (Spesa pubblica totale in EUR)	200.000,00	200.000,00	200.000,00	200.000,00	200.000,00	200.000,00	200.000,00	
	Maximum planned average unit amount (where applicable) (EUR)	230.000,00	230.000,00	230.000,00	230.000,00	230.000,00	230.000,00	230.000,00	
	O.19 (unità: Operazioni)								
SRA16_ABR.01 - Pagamento per azioni di tutela delle risorse genetiche in agricoltura (Sovvenzione - Media)	Importo unitario previsto (Spesa pubblica totale in EUR)			35.000,00	35.000,00	35.000,00	35.000,00	35.000,00	
	Maximum planned average unit amount (where applicable) (EUR)			200.000,00	200.000,00	200.000,00	200.000,00	200.000,00	
	O.19 (unità: Operazioni)				57,00				57,00