

Agris

Agenzia pro sa chirca in agricultura
Agenzia regionale per la ricerca in agricultura



REGIONE AUTONOMA
DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA
DELLA SARDEGNA

AGRIS SARDEGNA

AGENZIA REGIONALE PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA

RELAZIONE CONCLUSIVA POA 2020

Commissario Straordinario

Commissario Straordinario
Francesco Baule

Referenti per il Controllo Interno di Gestione della D.G.:
Erminio Spanu

Ufficio del Controllo Interno di Gestione

Commissione di direzione:

Graziano Boi

Ombretta Fanni

Fabio Botta

Agris Sardigna
Agris Sardegna
Agricultural Research Agency of Sardinia (Italy)
Sede legale
Sassari, località Bonassai SS 291 km 18,6
tel. 079 2842300, fax 079 389450
C.F. e P.I. 02270290907

Direzione Generale
Sede amministrativa
Viale Adua n. 2/c – 07100 Sassari
Tel. +39 079 2831500 – Fax +39 079 2831555
direzione@agrisricerca.it
dirgen@pec.agrisricerca.it
www.sardegnaagricoltura.it

INDICE

1.	LA STRUTTURA ORGANIZZATIVA E LE RISORSE UMANE	4
1.1.	La struttura organizzativa della Direzione Generale	4
1.1.1.	Servizio Personale – CDR 00.00.01.02	4
1.1.2.	Servizio Bilancio e Contabilità – CDR 00.00.01.03	4
1.1.3.	Servizio Ricerca per la Zootecnia – CDR 00.00.01.04	5
1.1.4.	Servizio Ricerca per i Prodotti Ittici – CDR 00.00.01.05	5
1.1.5.	Servizio Ricerca Prodotti di Origine Animale – CDR 00.00.01.06	5
1.1.6.	Servizio Ricerca per la Sughericoltura e la Selvicoltura – CDR 00.00.01.07	6
1.1.7.	Servizio Ricerca per la Tecnologia del Sughero e delle materie prime forestali – CDR 00.00.01.08	6
1.1.8.	Servizio Ricerca sui Sistemi Colturali Erbacei – CDR 00.00.01.09	6
1.1.9.	Servizio Ricerca Studi Ambientali, difesa delle colture e qualità delle produzioni – CDR 00.00.01.10	7
1.1.10.	Servizio Ricerca nell'Arboricoltura – CDR 00.00.01.11	7
1.1.11.	Servizio Ricerca nelle Filiere Olivicolo-Olearia e Viti-enologica – CDR 00.00.01.12	7
1.1.12.	Servizio Ricerca per le Produzioni Equine e Riproduzione – CDR 00.00.01.13	8
1.1.13.	Servizio Ricerca per la Qualità e Valorizzazione delle Produzioni Equine – CDR 00.00.01.148	
1.1.14.	Servizio Autorità di Controllo	8
1.2.	Composizione dell'organico della Direzione Generale	10
2.	IL QUADRO GENERALE DELL'ATTIVITA' PROGRAMMATA NELL'ESERCIZIO 2020	12
2.1.	La correlazione tra gli obiettivi strategici ed il POA con particolare riferimento agli obiettivi di direzione	12
2.1.1.	Valutazione degli impatti delle attività antropiche sulle funzioni ecosistemiche del suolo; sviluppo di azioni di riqualificazione della risorsa e applicazione di modelli di gestione sostenibile dei suoli agrari (ODR 20200004)	14

2.1.2.	Promozione e sostegno di accordi di collaborazione scientifica con aziende agroalimentari sarde (ODR 20200005)	14
2.1.3.	Sviluppo di tecniche e di tecnologie innovative nei settori viticolo-enologico e olivicolo-oleario, nell'allevamento ovicaprino e nel settore caseario ovi-caprino (ODR 20200006)	15
2.1.4.	Conservazione, tutela e valorizzazione della biodiversità, con particolare riferimento all'agrobiodiversità, biodiversità animale e microbica. (ODR 20200007)	16
2.1.5.	Aumento della competitività, della redditività e della sostenibilità delle produzioni agricole e zootecniche (ODR 20200008)	16
2.1.6.	Difesa delle colture agrarie e forestali e protezione del territorio regionale dall'ingresso di parassiti esotici (ODR 2000009)	17
2.1.7.	Selezione, certificazione e valorizzazione di genotipi e varietà di specie erbacee e frutticole (ODR 20200010)	18
2.1.8.	Sostegno al comparto ippico con particolare riferimento alle problematiche della riproduzione (ODR 20200011)	18
2.1.9.	Sostenere la qualità e i processi di certificazione dei prodotti in campo zootecnico e vegetale (ODR 20200012)	19
2.1.10.	Valorizzazione delle produzioni ittiche e salvaguardia delle specie ittiche autoctone: miglioramento delle tecniche di allevamento e della qualità dei prodotti ittici (ODR 20200013)	20
2.1.11.	OGO non inseriti all'interno di Obiettivi Direzionali	21
2.2.	La correlazione tra gli obiettivi strategici ed il POA con particolare riferimento agli obiettivi di direzione	22
3.	I RISULTATI RAGGIUNTI NELL'ESERCIZIO 2020	23
3.1.	Le azioni ed i risultati conseguiti	23

1. LA STRUTTURA ORGANIZZATIVA E LE RISORSE UMANE

1.1. La struttura organizzativa della Direzione Generale

Alla data di presentazione della presente relazione conclusiva POA 2020, la direzione generale dell'Agris è diretta dal Dott. Francesco Baule in qualità di Commissario Straordinario nominato con Decreto del Presidente della Regione n. 153 del 31/12/2020, previa deliberazione della Giunta Regionale n. 67/23 del 31/12/2020.

Per tutto il 2020, periodo a cui si riferisce il presente POA 2020, la Direzione generale di Agris Sardegna è stata diretta dal Dott. M.Vet. Raffaele Cherchi in qualità di Commissario Straordinario, nominato con Decreto del Presidente della Regione n. 96 del 03/10/2019, previa deliberazione della Giunta Regionale n. 37/36 del 19 settembre 2019.

L'assetto organizzativo della Direzione Generale di Agris è stato formalizzato con Determinazione del Direttore Generale di Agris n. 28/15 del 20/02/2015, a seguito della L.R. n. 24 del 25/11/2014, avente ad oggetto: "Disposizioni urgenti in materia di organizzazione della Regione", ed in particolare l'art.8, che prevede una sola direzione generale per le Agenzie regionali e che i servizi costituiscano le uniche articolazioni organizzative di livello dirigenziale, in:

- n. 0 posizione dirigenziale in staff al Direttore generale;
- n. 14 Servizi le cui competenze sono di seguito illustrate.

1.1.1. Servizio Personale – CDR 00.00.01.02

Cura il protocollo informatico dell'Agenzia. Gestisce il reclutamento del personale a tempo determinato, indeterminato, le borse di studio e i contratti di collaborazione. Cura lo stato giuridico, l'inquadramento, i contratti part time, la carriera dei dipendenti, la formazione del personale, i processi di mobilità, l'anagrafe delle prestazioni. Gestisce il trattamento economico e contributivo, i congedi, le aspettative e i permessi, le parti retributive nelle denunce di infortunio e di malattia professionale. Predisponde e invia la denuncia 770 per il personale dipendente; gestisce le pratiche previdenziali, il collocamento in quiescenza e la gestione dei fondi integrativi e le denunce mensili agli enti previdenziali. Supporta la direzione generale nelle relazioni sindacali, nella gestione dei fondi contrattuali, attribuzione degli incarichi e valutazione del personale. Gestisce le attività informatiche e i software per la gestione del protocollo e del personale e cura le attività di gestione del patrimonio documentale dell'Agenzia.

1.1.2. Servizio Bilancio e Contabilità – CDR 00.00.01.03

Collabora con la Direzione Generale alla programmazione economica e finanziaria delle attività dell'Agenzia e al controllo di gestione. Elabora di concerto con la Direzione Generale il bilancio annuale e pluriennale dell'Agenzia curandone la conseguente gestione ordinaria e provvisoria. Cura gli aspetti fiscali e lo scadenzario dei procedimenti amministrativi. Elabora e verifica gli adempimenti in tema di

fatturazione elettronica e piattaforma certificazione crediti. Cura per il Direttore Generale i rapporti con il Collegio Revisori dei Conti. Gestisce i rapporti con la Tesoreria e con la Banca d'Italia. Esercita la contabilità finanziaria, economico patrimoniale e analitica, la rendicontazione generale, la gestione cespiti, le procedure di cassa. Gestisce le procedure per le forniture di beni e servizi. Tiene gli elenchi dei fornitori. Gestisce il patrimonio dell'Agenzia attraverso le attività relative ai lavori pubblici, alla progettazione, collaudi, manutenzioni straordinarie ed ordinarie, gestione dei beni mobili ed immobili. Gestisce inoltre il parco mezzi ordinari e agricoli dell'Agenzia e le utenze varie.

1.1.3. Servizio Ricerca per la Zootecnia – CDR 00.00.01.04

Espleta le funzioni di studio e ricerca finalizzate all'innovazione, alla crescita, al miglioramento della competitività dei sistemi zootecnici, alla sostenibilità ambientale del comparto zootecnico, alla valorizzazione delle risorse zootecniche, al miglioramento e diversificazione della base produttiva e alla gestione tecnica ed ecocompatibile. Svolge attività di valorizzazione e studio della biodiversità zootecnica, mettendo a punto strategie di conservazione della variabilità genetica per popolazioni a limitata diffusione. Partecipa alle strategie regionali di miglioramento genetico delle specie e razze di interesse zootecnico. Svolge studi e sperimentazioni nella fisiologia della riproduzione animale, ipofecondità e conservazione del materiale biologico (gameti, embrioni etc.). Svolge studi, ricerche e sperimentazioni sull'alimentazione e nutrizione delle specie zootecniche, implementando sistemi innovativi finalizzati ad individuare un ottimale rapporto tra le strategie economiche, il benessere animale e l'ambiente. Supporta lo sviluppo della zootecnia biologica, attraverso indagini e sperimentazioni atte alla risoluzione dei problemi di carattere tecnico che sorgono nel passaggio dal sistema convenzionale di allevamento a quello biologico. Gestisce le aziende sperimentali.

1.1.4. Servizio Ricerca per i Prodotti Ittici – CDR 00.00.01.05

Esercita i compiti di studio, ricerca e innovazione finalizzata alla crescita, allo sviluppo competitivo, alla sostenibilità del comparto della pesca e dell'acquacoltura della Sardegna e alla valorizzazione delle risorse ittiche e dei suoi prodotti. Studia i processi per il miglioramento e la diversificazione della base produttiva acquacolturale e della gestione tecnica ed eco-compatibile della pesca e degli impianti di acquacoltura. Contribuisce allo studio e valorizzazione della biodiversità. Valuta attraverso lo studio dei microecosistemi l'impatto dell'ambiente sulla qualità delle produzioni, sostenendo le imprese nel processo di caratterizzazione commerciale.

1.1.5. Servizio Ricerca Prodotti di Origine Animale – CDR 00.00.01.06

Individua interventi per la crescita e lo sviluppo competitivo a favore delle aziende agricole e delle imprese di trasformazione e commercializzazione per mezzo di studi sulla caratterizzazione chimica, microbiologica, nutrizionale e sensoriale delle produzioni tradizionali, sulla diversificazione delle produzioni casearie, sulla innovazione e ottimizzazione dei processi produttivi. Particolare interesse è rivolto agli aspetti nutraceutici e salutistici e alla sicurezza e qualità dei prodotti di origine animale della Sardegna. Contribuisce alla messa in campo di strategie innovative finalizzate all'ottimizzazione dei

processi (packaging etc.) anche nella prospettiva di penetrazione commerciale delle produzioni sostenibili della Sardegna.

1.1.6. Servizio Ricerca per la Sughericoltura e la Selvicoltura – CDR 00.00.01.07

Svolge attività di studio e ricerca sui sistemi forestali, sul paesaggio, sulla gestione ambientale e produttiva nella sughericoltura. Promuove la conoscenza delle risorse forestali. Sperimenta interventi di recupero di boschi degradati (incendi, sovrappascolamento etc.). Svolge indagini per la certificazione forestale, il miglioramento della qualità delle materie prime e promuove la multifunzionalità. Svolge ricerche sull'arboricoltura da legno, sulle biomasse forestali ai fini energetici, sul rapporto bosco pascolo e sulla meccanizzazione delle operazioni forestali. Sviluppa studi sulla micorrizzazione, patologia ed entomologia forestale, sulla diagnostica, lotta biologica e sugli antagonisti naturali. Studia gli effetti dell'introduzione di specie esotiche. Svolge studi vivaistici. Effettua attività di consulenza pubblica e privata e tiene i rapporti con gli enti territoriali e con gli organismi nazionali ed internazionali del settore.

1.1.7. Servizio Ricerca per la Tecnologia del Sughero e delle materie prime forestali – CDR 00.00.01.08

Svolge attività di studio e ricerca sulle materie prime ed i prodotti forestali, sulla tecnologia del sughero per l'impiego in enologia ed edilizia. Svolge attività finalizzate all'innovazione per l'impiego e la trasformazione delle materie prime. Studia le caratteristiche chimiche, fisiche e microbiologiche delle materie prime e dei prodotti. Svolge indagini sugli additivi e sulle sostanze chimiche presenti nei prodotti e utilizzate nei processi di trasformazione. Svolge indagini e sperimentazioni sulla stagionatura artificiale. Fornisce consulenza tecnica alle imprese per i comparti del sughero, enologico e del legno ed esegue analisi chimiche, tecnologiche, microbiologiche e sensoriali del sughero e dei prodotti della sua trasformazione. Partecipa ai gruppi di normazione nazionale ed internazionale e tiene i rapporti con i produttori, trasformatori ed utilizzatori.

1.1.8. Servizio Ricerca sui Sistemi Colturali Erbacei – CDR 00.00.01.09

Svolge la ricerca per il miglioramento genetico di specie cerealicole, foraggere e oleoproteaginoso, per la valorizzazione della biodiversità di specie erbacee, l'innovazione varietale e la valorizzazione dell'agrobiodiversità in ortofloricoltura. Sperimenta nuove varietà di specie erbacee per le coltivazioni estensive. Mette a punto le tecniche di riproduzione per la diffusione e valorizzazione delle sementi selezionate e le tecniche di micropropagazione funzionali al risanamento e diffusione di materiale genetico. Cura la gestione biologica ed integrata delle coltivazioni erbacee estensive. Studia e promuove modelli gestionali ecosostenibili ed economici nei sistemi ortofloricoli in coltura protetta e in pieno campo e sperimenta tecniche agronomiche innovative. Svolge studi agrometeorologici per il contrasto e l'adattamento ai cambiamenti climatici. Studia i sistemi colturali con finalità agroenergetiche e di valorizzazione dei sottoprodotti delle lavorazioni. Garantisce la gestione tecnico-amministrativa dei servizi generali aziendali in funzione dell'attività sperimentale.

1.1.9. Servizio Ricerca Studi Ambientali, difesa delle colture e qualità delle produzioni – CDR 00.00.01.10

Svolge attività di studio e ricerca finalizzata alla qualità e alle funzioni ecosistemiche dei suoli negli ambienti agrari e forestali e alla tutela e prevenzione dei rischi di degradazione dei suoli. Sovrintende all'acquisizione e monitoraggio dei dati pedologici, alla valutazione attitudinale dei suoli, pianificazione e uso sostenibile del territorio. Gestisce i sistemi informativi geografici e pedologici. Gestisce il laboratorio fitopatologico regionale e studia lo stato sanitario delle colture. Mette a punto metodiche di controllo integrato dei fitoparassiti e svolge attività di allevamento di antagonisti naturali degli insetti nocivi. Studia l'attività fitoiatrica di estratti e derivati di origine naturale. Sviluppa i piani di monitoraggio per la stima dei fenomeni di inquinamento ambientale ed alimentare e valuta la salubrità nei processi di produzione degli alimenti. Elabora protocolli di produzione a sostegno di marchi di qualità. Gestisce il laboratorio chimico, svolge attività analitica su matrici alimentari e cura il Sistema Qualità in conformità alle norme ISO.

1.1.10. Servizio Ricerca nell'Arboricoltura – CDR 00.00.01.11

Svolge attività di studio finalizzato al miglioramento genetico di specie arboree con particolare riferimento alla valorizzazione della biodiversità di specie frutticole e agrumicole. Definisce la messa a punto di tecniche innovative di propagazione per la valorizzazione e la diffusione delle nuove varietà e approfondisce le tecniche funzionali al risanamento e alla diffusione di materiale genetico di pregio e/o autoctono. Studia nuovi modelli gestionali sostenibili in termini economici e ambientali nelle coltivazioni frutticole e nei sistemi arborei, sia in coltura protetta che in pieno campo. Studia i sistemi colturali delle specie arboree da legno. Gestisce il patrimonio aziendale, coordinando i lavori a supporto dell'attività sperimentale e provvedendo alla relativa gestione tecnico-amministrativa dei servizi generali.

1.1.11. Servizio Ricerca nelle Filiere Olivicolo-Olearia e Viti-enologica – CDR 00.00.01.12

Svolge l'attività di studio nelle filiere olivicolo-olearia e viti-enologica, nonché le ricerche per l'innovazione tecnologica di prodotto e di processo e per la caratterizzazione chimico-fisica e sensoriale delle produzioni. Esercita il miglioramento, la caratterizzazione e la valorizzazione delle risorse genetiche olivicole e viticole, gli studi e le ricerche sulla tracciabilità dell'origine geografica e botanica delle varietà tradizionali coltivate in Sardegna, anche a supporto dei processi di certificazione e sviluppa gli studi varietali nelle specie vite e olivo; svolge studi sui modelli di impianto e sulle tecniche colturali; sulle metodiche di controllo integrato dei fitoparassiti e di difesa a basso impatto ambientale. Studia l'adattamento di varietà viticole e portainnesti e la meccanizzazione della viticoltura. Gestisce i laboratori e l'attività analitica. Gestisce gli impianti finalizzati all'attività sperimentale quali la cantina e il frantoio sperimentale. Cura i processi di valorizzazione e qualificazione delle produzioni olearie tipiche della Sardegna. Gestisce la certificazione genetico-sanitaria del materiale vivaistico delle specie arboree finalizzato alla diffusione del materiale genetico certificato.

1.1.12. Servizio Ricerca per le Produzioni Equine e Riproduzione – CDR 00.00.01.13

Esercita le funzioni relative alla riproduzione equina e al miglioramento genetico per effetto della espressa delega RAS e cura gli adempimenti relativi alla Legge 30/91 e successivi regolamenti e circolari. Gestisce il libro di selezione del cavallo a.a.s. e delle razze sella e psa. Elabora gli obiettivi e i programmi di selezione delle produzioni equine; opera la scelta ed il reperimento dei potenziali riproduttori e di materiale genetico di pregio in Italia e all'estero. Procedo annualmente alla verifica delle produzioni. Svolge attività di studio e ricerca nel campo della riproduzione, sulle razze locali equine e asinine, esercitando la tutela, lo studio e la valorizzazione della biodiversità. Svolge indagini e studi genomici, demografici e sui sistemi d'allevamento. Gestisce il controllo su base regionale della pratica della fecondazione artificiale e del trapianto embrionale. Cura le procedure tecnico-laboratoristiche, l'analitica sperimentale e di servizio, seminologia, citologia, microbiologia, biologia molecolare. Gestisce l'Azienda Su Padru, il Centro di Riproduzione Equina e il Parco riproduttori.

1.1.13. Servizio Ricerca per la Qualità e Valorizzazione delle Produzioni Equine – CDR 00.00.01.14

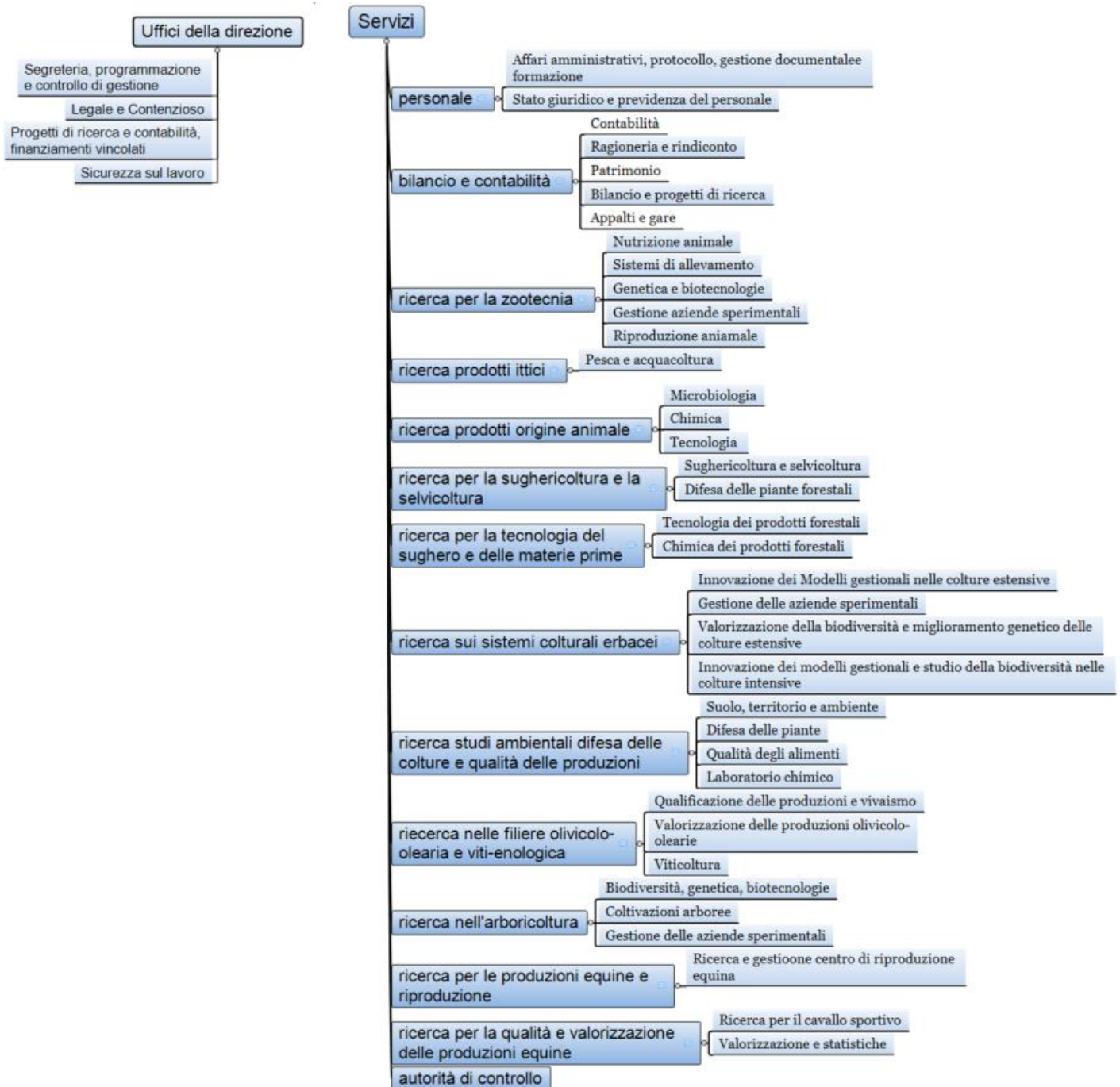
Cura le attività di valorizzazione delle produzioni equine. Elabora e realizza programmi per l'incentivazione, preparazione e avvio dei puledri ai circuiti pre-agonistici ed agonistici; predispone strategie promozionali a vantaggio delle produzioni equine regionali; svolge studi e ricerche sul cavallo sportivo, sulle tecniche di allenamento e sulla performance nel binomio uomo-cavallo atleta. Svolge studi sulla fisiologia del cavallo sportivo. Promuove azioni di testage sportivo nelle varie discipline, cura i rapporti con il MiPAAF relativamente all'attività del Libro Genealogico e con la FISE per la valorizzazione del cavallo sportivo prodotto in Sardegna. Collabora con le organizzazioni internazionali del settore. Gestisce le aziende sperimentali in funzione dell'allevamento dei nuclei di equidi delle razze selezionate e delle popolazioni sarde riconducibili a gruppi etnici locali; gestisce i rapporti con il registro anagrafico AIA, provvede alle registrazioni anagrafiche dei prodotti dell'allevamento nei competenti registri e libri. Elabora le statistiche del settore.

1.1.14. Servizio Autorità di Controllo

Cura le attività di controllo finalizzate alla certificazione dei prodotti di cui agli articoli 36 e 37 del Regolamento (CE) n° 1151/2012 relativi alle produzioni DOP e IGP per le quali i soggetti richiedenti il marchio di origine non abbiano scelto un organismo di controllo privato; cura, inoltre, le attività di controllo finalizzate alla certificazione dei prodotti a marchio regionale.

Di seguito è riportato lo schema della struttura organizzativa.

Agris Sardegna Direzione Generale



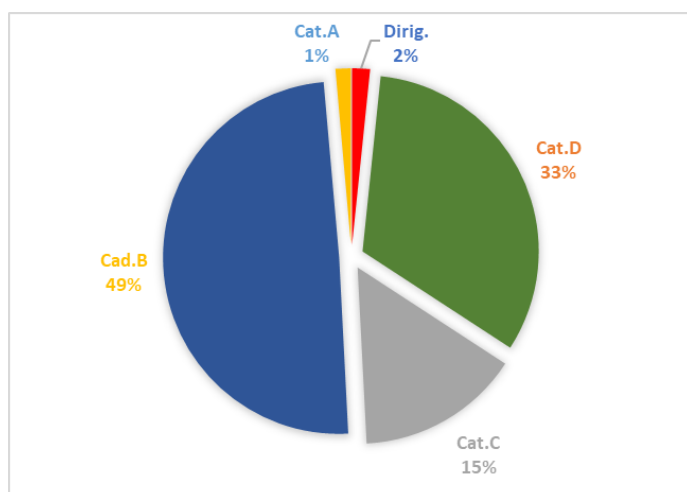
1.2. Composizione dell'organico della Direzione Generale

Il quadro organizzativo di Agris, comprendente tutto il personale coinvolto nelle attività della DG, è riportato in sintesi nella tabella seguente.

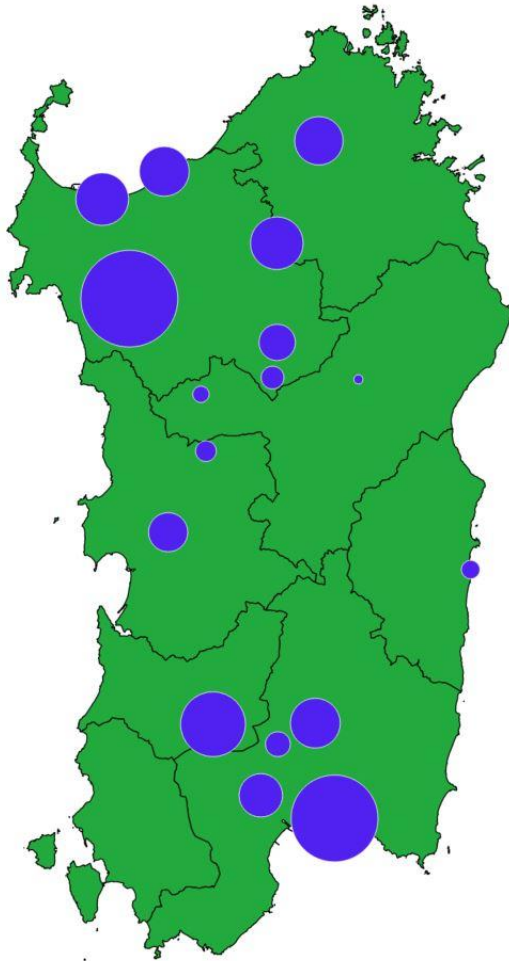
Fonte dati ed informazioni: Servizio del personale (alla data del 01-01-2021)

Struttura /categorie	Totale	Dipen.	Dirig.	Cat.D	Cat.C	Cad.B	Cat.A
Direzione Generale	14	14	0	6	2	6	0
Bilancio e Contabilità	41	41	0	13	10	18	0
Personale	29	28	1	4	6	17	1
Ricerca per la Zootecnia	68	67	1	24	6	37	0
Ricerca prodotti di origine animale	29	28	1	15	3	9	1
Prodotti Ittici	12	12	0	8	2	2	0
Ricerca sui sistemi colturali erbacei	47	47	0	14	9	22	2
Ricerca studi ambientali, difesa delle colture e qualità delle produzioni	32	32	0	16	12	4	0
Ricerca nell'arboricoltura	51	50	1	10	4	36	0
Ricerca nelle filiere olivicolo-olearia e viti-enologica	30	29	1	13	0	15	1
Ricerca per le produzioni equine e riproduzione	35	35	0	5	3	27	0
Ricerca per la qualità e valorizzazione delle produzioni equine	13	12	1	1	4	7	0
Ricerca sulla sughericoltura e selvicoltura	12	12	0	5	0	7	0
Ricerca per la tecnologia del sughero e delle materie prime forestali	11	11	0	4	3	3	1
Autorità di controllo	3	2	1	1	0	1	0
Totale personale AGRIS a disposizione al 01-01-2021	427	420	7	139	64	211	6
Totale personale AGRIS a disposizione al 01-01-2020	434	426	8	124	74	221	7
Differenza 2021 su 2020	-7	-6	-1	+15	-10	-10	-1
Oltre Personale Comandato OUT	16	16	0	3	7	6	0
Oltre Personale comandato IN	5	5	0	1	2	2	0

Fig. 1 – Distribuzione del personale nelle diverse categorie.



Rispetto ai dirigenti è utile evidenziare che relativamente al 2020 quelli effettivamente in servizio in AGRIS erano in sette, uno dei quali svolgeva le funzioni di Commissario Straordinario, per cui i 14



servizi sono stati gestiti dai restanti sei dirigenti, con la seguente ripartizione delle gestioni ad interim: Un dirigente con n. 3 interim, un dirigente con n. 2 interim e 3 dirigenti con n. 1 interim.

Si nota una diminuzione del personale in servizio di 6 unità, rispetto all'inizio del 2020. Vi è stata una diminuzione di personale di categoria C e B dovuti soprattutto ai pensionamenti ed un aumento di personale della categoria D per effetto delle procedure di stabilizzazione che si sono concluse nel mese di settembre. Come è noto il personale di categorie C (tecnici) e B (personale operativo) sono necessari sia per la conduzione in campo delle prove sperimentali sia per la gestione delle aziende

L'agenzia è presente in tutta l'Isola con una pluralità di sedi che gli permette, a seconda dell'argomento, di lavorare direttamente più vicino ai territori interessati. Questa situazione impatta però notevolmente sulla organizzazione e sulla gestione del personale non solo per il personale tecnico, ma anche per quello appartenente ai Servizi Personale e Bilancio.

I fini istituzionali, gli ambiti di competenza e l'architettura istituzionale di AGRIS Sardegna sono ben definiti dalla legge istitutiva e dallo statuto.

Gli organi statuari dell'Agenzia: Direttore Generale, Comitato Scientifico, Collegio dei Revisori, sono autonomi e indipendenti e rappresentano i riferimenti istituzionali per il funzionamento della struttura.

Il Direttore Generale dirige e coordina le attività dell'Agenzia ed è responsabile del raggiungimento degli obiettivi prefissati.

Il Comitato Scientifico indirizza e coordina l'attività di ricerca e sperimentazione ed elabora i piani annuali e pluriennali di ricerca.

Il Collegio dei Revisori dei conti esercita le funzioni di controllo contabile previste dalla Legge.

Coadiuvata l'azione di indirizzo e di coordinamento del Direttore Generale il Comitato Direttivo.

2. IL QUADRO GENERALE DELL'ATTIVITA' PROGRAMMATA NELL'ESERCIZIO 2020

2.1. La correlazione tra gli obiettivi strategici ed il POA con particolare riferimento agli obiettivi di direzione

Premessa

Il 10 febbraio 2021 con nota n.1071 l'agenzia Agris, così come richiesto dalla nota dell'Assessore al Personale n.108/Gab del 15 gennaio 2021, ha riconfermato il POA presentato il 15 aprile 2020 inviato con protocollo n. 5252.

Tale data era stata fissata dall'Assessore degli Affari Generali, Personale e Riforma della Regione con nota Prot.1130/Gab del 13 marzo 2020, successivamente alla data del 15 aprile è stata resa visibile la delibera di Giunta n. 17/12 del 01 aprile 2020 che di fatto ha sospeso la situazione differendo i termini per la predisposizione del POA entro 30 giorni dall'approvazione del Piano della Prestazione Organizzativa (PdPO 2020). In data 18 dicembre 2020 è uscita la delibera n 64/35 che approva il PdPO 2020, che non prevede indicazioni e obiettivi specifici per le agenzie, indicando che "in via transitoria anche per l'anno 2020 si proseguirà in continuità rispetto a quanto già previsto nel corso del 2019", sulla base di quanto esposto l'agenzia ha ritenuto, dunque, di riconfermare il POA 2020 presentato entro il termine del 15 aprile 2020.

Il POA 2020 è stato elaborato tenendo conto dell'approvazione da parte della Giunta Regionale del Piano Regionale di Sviluppo 2019-2024 con DGR n.9/15 del 5.3.2020 e dell'approvazione della Legge Finanziaria 2020 in seduta del Consiglio Regionale dell'11 marzo 2020 che assegnava le risorse per lo stesso anno.

L'impianto generale degli Obiettivi Direzionali (ODR) è rimasto comunque sostanzialmente quello degli ultimi 2 anni passati poiché i progetti e i programmi su cui lavora l'Agenzia sono poliennali e le indicazioni desumibili dal PdPO 2019, dal PRS 2019-2024 e dalla Legge Finanziaria non contrastano con detto impianto.

Ci si è conformati, inoltre, alla nota dell'Ufficio Controllo Interno di Gestione n. 852/VI.4.1.2 del 23 ottobre 2018, con oggetto: "Procedura operativa per la predisposizione e consuntivazione dei Programmi Operativi Annuali – Manuale Utente SAP-PS".

Il presente POA predisposto con la collaborazione dei dirigenti assegnati alla direzione generale di AGRIS, rappresenta dunque il documento che raccorda le attività più significative dell'agenzia in rapporto agli obiettivi strategici indicati negli atti di programmazione della Giunta Regionale a cui sopra si è fatto cenno.

Gli obiettivi direzionali trovano ampia corrispondenza anche nel "Piano strategico per l'innovazione e la ricerca nel settore agricolo, alimentare e forestale", che descrive la strategia che le Regioni, unitamente al MiPAAFT, hanno condiviso per definire le azioni di innovazione e ricerca da intraprendere per lo sviluppo rurale relativo al nuovo periodo di programmazione 2014-2020 e, più in particolare, per la

priorità: “Promuovere il trasferimento di conoscenze ed innovazione nel settore agricolo e forestale nelle zone rurali”.

Considerata la particolare natura dell’Agenzia, gli Obiettivi Direzionali (ODR) individuati non appartengono esclusivamente alla Missione 16 (Agricoltura, politiche agroalimentari e pesca), di maggiore peso con n. 8 ODR, ma anche alla Missione 9 (Sviluppo sostenibile e tutela del territorio e dell’ambiente), con un unico ODR, e Missione 14 (Sviluppo economico e competitività), con n. 2 ODR.

Nel POA sono presenti anche 3 OGO non ricadenti in alcun ODR, ma assegnati dal Direttore Generale direttamente ai servizi.

Per una declaratoria degli Obiettivi Direzionali e degli Obiettivi Gestionali si rimanda alla matrice di correlazione allegata.

Non si può sottacere che l’iter del presente POA e la sua composizione ha in parte risentito dell’emergenza epidemiologica da COVID 19 che ha portato all’adozione di misure di prevenzione e contrasto della sua diffusione sia a livello nazionale che regionale e che tuttora comportano una significativa riduzione del personale in servizio presso tutte le strutture dell’agenzia, con la sola eccezione di quelle attività urgenti e necessarie ad assicurare il mantenimento ed il benessere del patrimonio zootecnico, vegetale e microbiologico presente nelle diverse strutture dell’agenzia diffuse in tutto il territorio regionale.

Obiettivi e target di ODR e OGO inizialmente preventivati sono stati in parte rivisti, laddove questo è stato possibile, in altri casi sono stati lasciati immutati nell’impossibilità di variare protocolli sperimentali e attività legate alle produzioni stagionali di questo periodo. Tutto questo ha portato anche ad una semplificazione della struttura di alcuni OGO e anche di una loro lieve diminuzione, alcuni sono stati tolti poiché l’attività si è dovuta sospendere per un anno.

Nella tabella si riporta il quadro consuntivo relativi agli ODR e agli OGO

1. Tabella di sintesi degli obiettivi (direzionali e gestionali operativi).

Obiettivi Direzionali		
TOTALE ODR	SI VALUTAZIONE	NO VALUTAZIONE
10	4	6

Obiettivi gestionali operativi		
TOTALE OGO	SI VALUTAZIONE	NO VALUTAZIONE
40	34	6

Nei paragrafi che seguono sono riportati gli obiettivi direzionali e la tabella che sintetizza la calata degli obiettivi strategici del PdPO, che si rifanno alle Missioni e Programmi del PRS 2014/20, al POA. Per ciascun obiettivo direzionale sono descritte le finalità e gli OGO sottostanti, che nel loro insieme tendono a perseguire gli obiettivi direzionali stessi.

2.1.1. Valutazione degli impatti delle attività antropiche sulle funzioni ecosistemiche del suolo; sviluppo di azioni di riqualificazione della risorsa e applicazione di modelli di gestione sostenibile dei suoli agrari (ODR 20200004)

Missione	Programma	PdPO Obiettivo strategico
9. Sviluppo sostenibile e tutela del territorio e dell'ambiente	09.01 Difesa del suolo	09.01.01 Uso sostenibile della risorsa suolo

Si intende perseguire l'obiettivo direzionale attraverso i seguenti obiettivi gestionali assegnati ai servizi:

- OGO 202000041 Canapa: opportunità ambientali ed economiche in Sardegna (CANOPAES). Il progetto intende studiare, in ottica multidisciplinare e interdisciplinare, le potenzialità di sfruttamento di aree sottoposte a fenomeni di grave inquinamento attraverso la coltivazione della canapa, con obiettivi di sostenibilità economica ed ambientale
- OGO 202000042 Progetto BASSO SULCIS. Il Progetto si pone l'obiettivo di caratterizzare le aree marginali situate in prossimità dei poli industriali di Assemini, Portoscuso e Sarroch e di individuare quelle in cui ancora oggi permangono condizioni di alto valore agricolo.
- OGO 202000043 Progetto TERRAS- Gestione suolo colture erbacee- OGO 202000044 Progetto TERRAS- Gestione suolo colture arboree. I 2 OGO fanno parte di un unico progetto finanziati con L:R 7/2007 dall'Assessorato di programmazione - CRP il cui obiettivo è quello di accrescere l'efficienza complessiva dei sistemi colturali, per una maggiore compatibilità economica, ambientale e sociale delle colture, grazie all'impiego di tecniche conservative di uso del suolo. Migliorare le conoscenze sul suolo in ambiente mediterraneo, per favorire la definizione di politiche di premialità per le attività agronomiche virtuose, ma anche lo sviluppo di una maggiore consapevolezza generale sul ruolo che lo stesso riveste sulle attività umane.
- OGO 202000045 La Certificazione Forestale. Nel corso del 2020 la gestione della sughereta sperimentale sarà sottoposta a controllo in campo da parte di un ente terzo nell'ottica del rinnovo della certificazione saranno intraprese una serie di indagini volte a individuare e quantificare i servizi ecosistemici forniti dalla sughereta, avviando eventualmente l'iter per la loro certificazione.

2.1.2. Promozione e sostegno di accordi di collaborazione scientifica con aziende agroalimentari sarde (ODR 20200005)

Missione	Programma	PdPO Obiettivo strategico
14. Sviluppo economico e competitività	14.03 Ricerca e innovazione	14.03.01 Promuovere Sviluppo Tecnologico e Innovazione

Si intende perseguire l'obiettivo direzionale attraverso i seguenti obiettivi gestionali assegnati ai servizi:

- OGO 202000051 Metodi e tecnologie per una gestione innovativa e sostenibile della risorsa idrica nel vigneto (GA-VINO). Il progetto si propone di fornire alle imprese una metodologia, integrata in una piattaforma innovativa, che permetta una raccolta non invasiva ed in tempo reale di dati oggettivi

inerenti le condizioni agrometeorologiche, eco-fisiologiche e fitopatologiche, ed in particolare lo stato di stress idrico del vigneto, per consentire una immediata consultazione dei dati e fornire linee guida sulla programmazione razionale dell'irrigazione e di altre pratiche colturali correlate. Inoltre si intende incrementare la competitività aziendale nei mercati altamente remunerativi, con il miglioramento delle prestazioni dei processi produttivi e la valorizzazione della qualità ambientale dei prodotti.

-OGO 202000052 Valorizzazione del germoplasma sardo di mandorlo per la produzione di dolci tipici (VAGEMAS). L'obiettivo del progetto è quello di individuare delle cultivar sarde di mandorlo per la produzione di dolci tipici sardi al fine di creare una filiera tutta sarda del prodotto. In Sardegna l'uso delle mandorle è legato soprattutto alle produzioni dolciarie tradizionali, ma le industrie di trasformazione usano prevalentemente mandorle ottenute da cultivar nazionali ed internazionali. Con questo progetto si mira a valorizzare quindi il nostro patrimonio varietale, inserendolo nella filiera dei dolci tipici della nostra isola. Tutto ciò potrebbe contribuire ad una ripresa del settore mandorlicolo sardo.

2.1.3. **Sviluppo di tecniche e di tecnologie innovative nei settori viticolo-enologico e olivicolo-oleario, nell'allevamento ovicaprino e nel settore caseario ovi-caprino (ODR 20200006)**

Missione	Programma	PdPO Obiettivo strategico
14. Sviluppo economico e competitività	14.03 Ricerca e innovazione	14.03.02 Innovazione di processo e di prodotto

Si intende perseguire l'obiettivo direzionale attraverso i seguenti obiettivi gestionali assegnati ai servizi:

- OGO 202000061 Cluster Pecorino Romano. La diversificazione di prodotto nell'ambito del Pecorino Romano DOP discende da un'esplicita richiesta di innovazione da parte dei produttori, rappresentati dal Consorzio per la Tutela del formaggio Pecorino Romano. In particolare, si vuole raggiungere l'obiettivo generale di individuare, al fine della diversificazione, gli elementi o gli attributi che caratterizzano positivamente il formaggio e ne condizionano maggiormente la qualità o, al contrario, la deprezzano
- OGO 202000062 Progetto Cluster Contaminazioni. Sviluppo nuovi prodotti nel settore agroalimentare. Attraverso appositi protocolli sperimentali si mira a sviluppare processi produttivi innovativi nelle produzioni lattiero-casearie; verrà inoltre fornito alle aziende del cluster il supporto tecnico-scientifico necessario per la caratterizzazione fisico-chimica e nutrizionale dei prodotti realizzati.
- OGO 201900064 Innovazione tecnologica nella produzione di olio e olive da mensa. Innovazione tecnologica, di processo e di prodotto nelle tecniche di trasformazione in olio e olive da mensa, per l'incremento dell'efficienza, dell'efficacia e della qualità dei prodotti trasformati, sviluppando linee tecnologiche trasferibili all'esterno, con l'uso di attrezzature di concezione tecnologica innovativa, e mettendo a punto protocolli di processo per il miglioramento delle condizioni di produzione e di conservazione delle olive da tavola
- OGO 202000065 AKINAS Extension - Il progetto punta all'ottenimento di nuove tipologie di vino spumante, ricorrendo alla valorizzazione dei vitigni locali, sia di quelli più diffusi, ma anche di quelli minori o di possibile recupero e attraverso una sperimentazione che verrà condotta utilizzando la

metodologia dei progetti cluster, modalità ormai collaudata nell'ambito delle attività di sperimentazione e trasferimento coordinate da Sardegna Ricerche. L'attività di sperimentazione che sarà condotta dall'Agenzia Agris Sardegna si basa sulle prime risultanze del progetto AKINAS.

- OGO 202000066 IDE.A.S. (IDE Areste de Sardinna). Con questo progetto si intende da un lato procedere alla sensibilizzazione delle popolazioni alla conoscenza e alla conservazione di un patrimonio importante in termini di storia e biodiversità come quello della vite selvatica, dall'altro si intendono continuare gli studi genetici con una approfondita analisi del DNA delle viti selvatiche e del loro rapporto con le varietà autoctone coltivate, finalizzati a migliorare la competitività del settore vitivinicolo della Sardegna.

-OGO 202000068 Biomilkchina - Business Intelligent” Organic milk for the Chinese market. E' un progetto di ricerca industriale e sviluppo sperimentale finalizzato alla costruzione di un modello di produzione di latte per l'infanzia da ingredienti ovini, certificato secondo lo standard biologico cinese, che coinvolge tutta la filiera lattiero-casearia del comparto ovino della Regione Sardegna.

2.1.4. **Conservazione, tutela e valorizzazione della biodiversità, con particolare riferimento all'agrobiodiversità, biodiversità animale e microbica. (ODR 20200007)**

Missione	Programma	PdPO Obiettivo strategico
16. Agricoltura, politiche agroalimentari e pesca	16.01 Sviluppo del settore agricolo e del sistema agroalimentare	16.01.01 Sostenere le principali filiere agroalimentari e forestali

Si intende perseguire l'obiettivo direzionale attraverso i seguenti obiettivi gestionali assegnati ai servizi:

-OGO 202000074 Recupero valorizzazione del patrimonio floristico. Intervento pilota di studio e ricerca diretto al recupero e alla valorizzazione di un patrimonio floristico e costituzione di un primo nucleo di germoplasma floricolo e di specie officinali a valenza multifunzionale. Gli obiettivi sono l'allestimento di un campo catalogo di specie spontanee di particolare interesse florovivaistico, paesaggistico, officinale e gastronomico, da valorizzare e promuovere presso gli operatori del comparto isolano e la definizione di protocolli comuni per disciplinare gli aspetti relativi alla raccolta del materiale di propagazione, alla moltiplicazione e alle tecniche di coltivazione.

2.1.5. **Aumento della competitività, della redditività e della sostenibilità delle produzioni agricole e zootecniche (ODR 20200008)**

Missione	Programma	PdPO Obiettivo strategico
16. Agricoltura, politiche agroalimentari e pesca	16.01 Sviluppo del settore agricolo e del sistema agroalimentare	16.01.01 Sostenere le principali filiere agroalimentari e forestali

Si intende perseguire l'obiettivo direzionale attraverso i seguenti obiettivi gestionali assegnati ai servizi:

- OGO 202000082 EUROSHEEP Trasferimento di soluzioni pratiche per il miglioramento della produttività degli allevamenti ovini. In stretta connessione con il progetto Sheepnet, raccogliere tutte le

conoscenze pratiche disponibili per il miglioramento della produttività degli allevamenti ovini con particolare riferimento alla gestione dell'alimentazione e della sanità animale, e divulgarle utilizzando l'approccio multi-attore

- OGO 202000083 SEM. SEM.FOR.SAR Sementi foraggere per la Sardegna. Costituzione e sostegno della filiera sementiera rivolta alle foraggere d'interesse locale. Obiettivo è lo sviluppo nell'isola di una filiera della produzione di sementi di colture foraggere adatte all'ambiente mediterraneo e funzionali all'allevamento zootecnico estensivo basato sul pascolo coinvolgendo delle aziende locali produttrici di sementi, attualmente rivolte principalmente alla moltiplicazione del grano duro,

-OGO 202000084 iGRAL - Innovative beef cattle Grazing systems for the Restoration of Abandoned Lands in the Alpine and Mediterranean mountains. Sviluppare sistemi di allevamento innovativi per bovini da carne basati su due differenti razze (Highland e Sarda), ben adattate alle attuali condizioni ambientali delle zone montane Alpine e Mediterranee, caratterizzate da abbandono e invasione da parte della flora boschiva e di sottobosco.

-OGO 202000085 Progetto Pilota di Fecondazione Artificiale nel suino. Realizzare un modello mutuabile per migliorare la redditività della filiera suinicola regionale, tramite la diffusione di tecniche innovative di fecondazione artificiale negli allevamenti suinicoli della Sardegna, contestualmente al monitoraggio e prevenzione delle malattie infettive.

2.1.6. **Difesa delle colture agrarie e forestali e protezione del territorio regionale dall'ingresso di parassiti esotici (ODR 2000009)**

Missione	Programma	PdPO Obiettivo strategico
16. Agricoltura, politiche agroalimentari e pesca	16.01 Sviluppo del settore agricolo e del sistema agroalimentare	16.01.01 Sostenere le principali filiere agroalimentari e forestali

Si intende perseguire l'obiettivo direzionale attraverso i seguenti obiettivi gestionali assegnati ai servizi:

-OGO 202000091 Programma di lotta ai lepidotteri defogliatori. Nell'ambito dei programmi di lotta fitosanitaria agli insetti e agenti nocivi delle piante sul territorio regionale, sotto l'egida dell'Assessorato della Difesa dell'Ambiente della RAS, un ruolo particolare, storicamente, è stato ricoperto dalla lotta ai lepidotteri defogliatori della sughera, che si ripeterà, con incremento delle superfici da controllare, anche nell'anno 2020.

-OGO 202000092 Attività laboratorio fitopatologico regionale. Secondo quanto previsto dalle leggi regionali n. 2 del 29 maggio 2007 e n. 3 del 5 marzo 2008, il Servizio Fitosanitario Regionale ha affidato all'Agris l'esecuzione delle analisi necessarie per esercitare le azioni di controllo di propria competenza e per l'emissione di specifiche certificazioni. Questo importante servizio avrà seguito anche nel 2020 per gli adempimenti previsti dalle specifiche linee di indirizzo dell'Assessorato di riferimento.

- OGO 202000093 Valorizzazione della filiera del pomodoro da industria tramite il miglioramento dell'impatto dei processi tecnologici di trasformazione sulle caratteristiche nutraceutiche e tossicologiche delle conserve. Il progetto intende identificare le componenti nutrizionali in grado di variare durante le

fasi di trasformazione industriale del pomodoro e porre sotto controllo i punti critici del sistema, al fine di ottenere un miglioramento del profilo nutrizionale complessivo. In maniera particolare il progetto si propone di studiare e suggerire la sostituzione dei pesticidi eccessivamente persistenti ancora presenti nei piani fitosanitari, con alternative a minor impatto ambientale.

2.1.7. **Selezione, certificazione e valorizzazione di genotipi e varietà di specie erbacee e frutticole (ODR 20200010)**

Missione	Programma	PdPO Obiettivo strategico
16. Agricoltura, politiche agroalimentari e pesca	16.01 Sviluppo del settore agricolo e del sistema agroalimentare	16.01.01 Sostenere le principali filiere agroalimentari e forestali

Si intende perseguire l'obiettivo direzionale attraverso i seguenti obiettivi gestionali assegnati ai servizi:

- OGO 202000101 Miglioramento genetico cereali. In linea con gli indirizzi assessoriali e del PSR si intende promuovere la selezione e la diffusione di genotipi di grano duro adatti alle condizioni di coltivazione della Sardegna e rispondenti alle esigenze dell'industria di trasformazione, con particolare riferimento all'alimentazione umana. Tra i genotipi selezionati, quelli di maggiore interesse, e in numero ristretto, verranno avviati alle prove di iscrizione al Registro Nazionale Varietale e/o alla moltiplicazione in purezza per la produzione di seme certificato e diffusione delle varietà iscritte al Registro Nazionale negli areali di coltivazione regionali ed extraregionali.
- OGO 202000102 Valutazione sulle innovazioni varietali e sui portinnesti dei fruttiferi, degli agrumi, della vite e dell'olivo. Valutazione del comportamento vegeto-produttivo di varietà di fruttiferi, degli agrumi, della vite e dell'olivo nelle condizioni pedoclimatiche della Sardegna, sulla base di un protocollo unico nazionale messo a punto dal gruppo di lavoro "Liste di orientamento varietale dei fruttiferi.
- OGO 202000104 Selezione di nuovi genotipi di olivo. L'obiettivo è testare in pieno campo ed in confronto tra loro le selezioni recentemente poste a dimora c/o l'azienda di Villasor e monitorare nell'ambiente dove sono stati individuati "promettenti" individui derivanti da libera impollinazione in maniera tale da poterli testare in coltivazione intensiva/superintensiva.

2.1.8. **Sostegno al comparto ippico con particolare riferimento alle problematiche della riproduzione (ODR 20200011)**

Missione	Programma	PdPO Obiettivo strategico
16. Agricoltura, politiche agroalimentari e pesca	16.01 Sviluppo del settore agricolo e del sistema agroalimentare	16.01.01 Sostenere le principali filiere agroalimentari e forestali

Si intende perseguire l'obiettivo direzionale attraverso i seguenti obiettivi gestionali assegnati ai servizi:

- OGO 202000111 Campagna di riproduzione. Ottimizzazione e razionalizzazione dell'applicazione, nell'ambito dell'allevamento isolano e non, delle metodiche acquisite relative alla produzione di materiale seminale equino ed al monitoraggio follicolare delle fattrici. Implementazione delle produzioni

equine dell'allevamento isolano finalizzate all'attività sportiva. Testage ed eventuale recupero stalloni ipofertili.

- OGO 202000112 ET Embryo Transfer. Applicazione clinica della tecnologia 'embryo transfer' su fattrici di elevato valore zootecnico, selezionate sulla base delle performance sportive delle stesse, dei collaterali e della progenie al fine di poter effettuare un raffronto nel corso degli anni tra puledri partoriti da cavalle riceventi nel corso della stessa stagione di monta, ma da stalloni differenti.

- OGO 202000113 Avviamento cavalli attività agonistica. Perfezionare l'avviamento dei giovani cavalli alla attività sportiva più consona alle loro caratteristiche. L'attività prevede la selezione di cavalli dai due anni di età da avviare alla valutazione, genetica e morfologica, per indirizzarli alla disciplina sportiva più consona alle loro caratteristiche, la valutazione della corrispondenza morfologica (conformazione torace e groppa, struttura arti e verifica andature) alle esigenze di ciascuna disciplina (corse al galoppo, endurance, salto ad ostacoli, completo) che prevedono requisiti di velocità, resistenza, elevazione e potenza e l'integrazione delle informazioni con i dati delle performance ottenute dalle linee familiari maschili e femminile per indirizzare gli animai alle discipline più adatte.

- OGO 202000114 Tecniche di svezzamento e primo ammansimento per puledri entro il primo anno di età. Applicazione aziendale, come premessa al trasferimento tecnologico in allevamento, delle più innovative tecniche di svezzamento e primo ammansimento di puledri entro il primo anno di età. Le attività prevedono monitoraggio delle competenze nell'innovazione nel management del puledro fino al primo anno di età, individuazione di contesti aziendali ottimali per lo sviluppo del puledro lattante, miglioramento dello stato di benessere del puledro e graduale avvicinamento all'addestramento come premessa alla riuscita sportiva e applicazione continuativa nel tempo delle tecniche di management del puledro al primo anno di età e sua standardizzazione, anche finalizzata al trasferimento al comparto allevatoriale.

2.1.9. **Sostenere la qualità e i processi di certificazione dei prodotti in campo zootecnico e vegetale (ODR 20200012)**

Missione	Programma	PdPO Obiettivo strategico
16. Agricoltura, politiche agroalimentari e pesca	16.01 Sviluppo del settore agricolo e del sistema agroalimentare	16,01,03 Sostenere la qualità dei prodotti e i processi di certificazione

Si intende perseguire l'obiettivo direzionale attraverso i seguenti obiettivi gestionali assegnati ai servizi:

- OGO 220900121 Razionalizzazione dei controlli e certificazione delle produzioni DOP o IGP affidate all'Agenzia (Olio EVO Sardegna DOP, Carciofo). Ottimizzare l'organizzazione dei controlli rivolti a certificare le produzioni a DOP assegnate ad AGRIS Sardegna richiede l'aggiornamento dei Piani di Controllo e la sua successiva trasmissione al MiPAAFT – ICQRF

- OGO 202200122 Progetto Cluster InTeSaS. Innovazioni delle Tecnologie di processo per la qualità e sicurezza alimentare della Salsiccia Sarda. Definire e ottimizzare il processo produttivo tradizionale della Salsiccia Sarda, con interventi mirati alla stagionatura, per garantire la sicurezza e il miglioramento della qualità del prodotto. Sperimentare l'uso di colture protettive efficaci contro *Listeria monocytogenes*.

Verificare l'impatto del trattamento con le alte pressioni (HPP) sul profilo microbiologico, chimico e sensoriale della Salsiccia Sarda.

- OGO 202000123 Monitoraggio qualità tappi sughero. Il progetto ha lo scopo di monitorare le caratteristiche chimiche, fisiche, microbiologiche e sensoriali dei tappi di sughero per uso enologico, immessi sul mercato dalle piccole e medie aziende della Sardegna.

- OGO 202000124 Gestione attività analitica laboratorio per le analisi chimico-fisiche, sia a sostegno dei Progetti di Ricerca di AGRIS, che a supporto delle attività di certificazione dei Prodotti DOP, e spletata in conformità alla Norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005. Mantenimento dell'accreditamento di prove per il 2020.

- OGO 202000125 Tappi di sughero destinati alla chiusura dei vini spumante. Forza di estrazione. Il progetto si propone di affrontare il tema del controllo della forza di estrazione dei tappi destinati alla chiusura dei vini spumante. Messa a punto di un metodo per la valutazione della forza di estrazione dei tappi spumante prima dell'utilizzo

- OGO 202000126 Gestione dei Laboratptio di Chimica di Bonassai. Gestione dei laboratori di analisi a supporto del Servizio Ricerca Prodotti Origine Animale e del Servizio Ricerca per la Zootecnia e di altri servizi di Agris. Esecuzione delle determinazioni analitiche richieste per i programmi di ricerca svolti dai Settori del Servizio Ricerca Prodotti Origine Animale, del Servizio Ricerca per la Zootecnia e anche di altri servizi di Agris.

2.1.10. Valorizzazione delle produzioni ittiche e salvaguardia delle specie ittiche autoctone: miglioramento delle tecniche di allevamento e della qualità dei prodotti ittici (ODR 20200013)

Missione	Programma	PdPO Obiettivo strategico
16. Agricoltura, politiche agroalimentari e pesca	16.02 Caccia e pesca	16.02.01 Sostenere i comparti della pesca e dell'acquacoltura

Si intende perseguire l'obiettivo direzionale attraverso i seguenti obiettivi gestionali assegnati ai servizi:

- OGO 202000131 Monitoraggio riccio di mare. Valutare gli stock di riccio di mare (*Paracentrotus lividus*) per la creazione di un piano di gestione della risorsa nei mari della Sardegna.

- OGO 202000132 Molluschi bivalvi. Studio e applicazione di modelli per la razionalizzazione della filiera produttiva della vongola e dell'ostrica, finalizzata a supportare le imprese del settore per cogliere le opportunità derivanti dalla crescente domanda di prodotto di qualità da parte sia del mercato locale, che di quello turistico.

- OGO 202000133 Anguilla anguilla. Contribuire al ripristino dello stock della specie *Anguilla anguilla* valutando la biomassa presente nelle lagune sarde e le sue caratteristiche.

2.1.11. **OGO non inseriti all'interno di Obiettivi Direzionali**

- OGO 20200201 Verifica e regolarizzazione iscrizione dipendenti ex Consorzi al fondo Ex CRAS. La principale criticità è legata alla definizione delle modalità di recupero delle quote dovute dai dipendenti per il pregresso che è oggetto di concertazione sindacale e dunque in parte condizionata da soggetti esterni all'Amministrazione. Inoltre, le attività del Servizio sono per alcune fasi subordinate alle accettazioni dei singoli dipendenti che dunque potranno variare per numero oltre alla durata del pregresso che vorranno rimborsare.
- OGO 2000202 Il presente OGO è relativo alla predisposizione per la Direzione Generale del nuovo piano triennale per il reclutamento del personale per gli anni 2020/2022, nonché dell'attivazione delle procedure necessarie per l'attuazione del medesimo piano.
- OGO 20200301 Consolidamento della quota di aggiudicazione delle forniture per beni e servizi sulle piattaforme per acquisti integrati della Centrale di Committenza Sardegna CAT, CONSIP e MePA Il progetto mira a mantenere oltre il 70% il valore degli affidamenti per forniture di beni e servizi effettuate dall'Agenzia per mezzo delle Centrali di Acquisto - Sardegna CAT, CONSIP e MePA con conseguente riduzione delle aggiudicazioni effettuate al di fuori di questi standard.

2.2. La correlazione tra gli obiettivi strategici ed il POA con particolare riferimento agli obiettivi di direzione

Si riporta, nella tabella che segue, l'elenco degli obiettivi di direzione (ODR) e degli obiettivi gestionali operativi (OGO), quest'ultimi assegnati ai singoli Direttori di Servizio.

ODR	Codice ODR	Valut. (SI/NO)	CDR Competente	OGO Per Servizio	Codice OGO	Valut. (SI/NO)
ODR1	20200004	si	00.00.01.07	1	202000045	si
			00.00.01.09	2	202000041	no
			00.00.01.10	1	202000043	si
			00.00.01.11	1	202000042 202000044	si si
ODR2	20200005	no	00.00.01.11	2	202000051 202000052	si si
ODR3	20200006	si	00.00.01.04	1	202000068	si
			00.00.01.06	2	202000061 202000062	si si
			00.00.01.12	3	202000064 202000065 202000066	no si no
ODR 4	20200007	no	00.00.01.09	1	202000074	no
ODR 5	20200008	si	00.00.01.04	3	202000082	si
			00.00.01.09	1	202000084 202000085 202000083	si si no
ODR 6	20200009	no	00.00.01.10	2	202000092	si
			00.00.01.07	1	202000093 202000091	si si
ODR 7	20200010	no	00.00.01.07	1	202000101	si
			00.00.01.09	1	202000102	si
			00.00.01.12	1	202000104	si
ODR 8	20200011	no	00.00.01.13	2	202000111	si
			00.00.01.14	2	202000112	si
					202000113	si
					202000114	si
ODR 9	20200012	si	00.00.01.06	2	202000122	si
			00.00.01.08	2	202000126	no
			00.00.01.10	1	202000123	si
			00.00.01.15	1	202000125	si
					202000124 202000121	si si
ODR 10	20200013	no	00.00.01.05	3	202000131	si
					202000132	si
					202000133	si
			00.00.01.02	2	20200201 20200202	si si
			00.00.01.03	1	20200301	si

Direzione generale AGRIS Sardegna

3. I RISULTATI RAGGIUNTI NELL'ESERCIZIO 2020

3.1. Le azioni ed i risultati conseguiti

Si può affermare come l'andamento degli obiettivi direzionali sia stato regolare nel corso dell'intera annata, nonostante l'emergenza determinata dalla epidemia di Covid 19.

Come si può evincere dalla tabella il numero di OGO inclusi all'interno di obiettivi direzionali rappresenta la quasi totalità (37 su 40).

Sintesi del grado di conseguimento del POA raggruppati per ODR

Il POA è costituito da n. 10 ODR e n. 40 OGO. Sono stati raggiunti gli obiettivi di tutti gli ODR, anche per quanto riguarda gli OGO sono stati raggiunti gli obiettivi nella totalità.

Si riporta, nella tabella che segue, la sintesi del grado di conseguimento degli obiettivi di direzione (ODR) e degli obiettivi gestionali operativi (OGO)

Obiettivi Direzionali RAGGIUNTI		
TOTALE ODR	SI Valutazione	NO Valutazione
10	4	6
Obiettivi Direzionali NON RAGGIUNTI		
TOTALE ODR	SI Valutazione	NO Valutazione
0	0	0

Obiettivi gestionali operativi RAGGIUNTI		
TOTALE OGO	SI Valutazione	NO Valutazione
40	34	6
Obiettivi gestionali operativi NON RAGGIUNTI		
TOTALE OGO	SI Valutazione	NO Valutazione
0	0	0

Si riporta, nella tabella che segue, il grado di raggiungimento degli obiettivi di direzione (ODR) e degli obiettivi gestionali operativi (OGO); questi ultimi assegnati ai singoli Direttori di Servizio, con i relativi codici di riferimento.

	ODR	Codice ODR	Valut. (SI/NO)	Ragg.to ODR	OGO Per Servizio	CDR Competente	Codice OGO	Valut. (SI/NO)	Ragg.to OGO
Direzione generale AGRIS Sardegna	ODR1	20200004	si	RAGGIUNTO	1	00.00.01.07	202000045	si	RAGGIUNTO
					2	00.00.01.09	202000043 202000041	si no	RAGGIUNTO RAGGIUNTO
					1	00.00.01.10	202000042	si	RAGGIUNTO
					1	00.00.01.11	202000044	si	RAGGIUNTO
	ODR2	20200005	no	RAGGIUNTO	2	00.00.01.11	202000051 202000052	si si	RAGGIUNTO RAGGIUNTO
	ODR3	20200006	si	RAGGIUNTO	3	00.00.01.04	202000068	si	RAGGIUNTO

				2	00.00.01.06	202000061 202000062	si si	RAGGIUNTO RAGGIUNTO
				3	00.00.01.12	202000064 202000065 202000066	no si no	RAGGIUNTO RAGGIUNTO RAGGIUNTO
ODR 4	20200007	no	RAGGIUNTO	1	00.00.01.09	202000074	no	RAGGIUNTO
ODR 5	20200008	si	RAGGIUNTO	4	00.00.01.04	202000082 202000084 202000085	si si si	RAGGIUNTO RAGGIUNTO RAGGIUNTO
				1	00.00.01.09	202000083	si	RAGGIUNTO
ODR 6	20200009	no	RAGGIUNTO	1	00.00.01.07	202000091	si	RAGGIUNTO
				2	00.00.01.10	202000092 202000093	si si	RAGGIUNTO RAGGIUNTO
ODR 7	20200010	no	RAGGIUNTO	1	00.00.01.09	202000101	si	RAGGIUNTO
				1	00.00.01.11	202000102	si	RAGGIUNTO
				1	00.00.01.12	202000104	si	RAGGIUNTO
ODR 8	20200011	no	RAGGIUNTO	2	00.00.01.13	202000111 202000112	si si	RAGGIUNTO RAGGIUNTO
				2	00.00.01.14	202000113 202000114	si si	RAGGIUNTO RAGGIUNTO
ODR 9	20200012	si	RAGGIUNTO	1	00.00.01.06	202000122 202000126	si no	RAGGIUNTO RAGGIUNTO
				2	00.00.01.08	202000123 202000125	si si	RAGGIUNTO RAGGIUNTO
				1	00.00.01.10	202000124	si	RAGGIUNTO
				1	00.00.01.15	202000121	si	RAGGIUNTO
ODR 10	20200013	no	RAGGIUNTO	4	00.00.01.05	202000131 202000132 202000133	si si si	RAGGIUNTO RAGGIUNTO RAGGIUNTO
OGO non ricompresi in ODR				2	00.00.01.02	20200201 20200202	si si	RAGGIUNTO RAGGIUNTO
				1	00.00.01.03	20200301	si	RAGGIUNTO

Conseguimento degli OGO assegnati al Servizio Personale - CDR - 00.00.02

ODR/OGO/ FASE	Codice SAP-PS	Denominazione ODR/OGO/FASE	Conseguimento	Note/commenti dell'eventuale mancato raggiungimento
OGO	20200201	Verifica e regolarizzazione iscrizione dipendenti ex Consorzi del fondo Ex CRAS. La principale criticità è legata alla definizione delle modalità di recupero delle quote dovute	Raggiunto	
FASE	202002011	Alimentazione del software dedicato con le posizioni a regime di dipendenti interessati	Raggiunto	
FASE	202002012	Acquisizione delle comunicazioni dei dipendenti interessati in relazione alle quote pregresse del 01.11.2008 al 31.01.2019	Raggiunto	
FASE	202002013	Alimentazione del software con i dati	Raggiunto	
OGO	20200202	Il presente OGO è relativo alla predisposizione per la Direzione Generale del nuovo piano triennale per il reclutamento del personale per gli anni 2020/2022	Raggiunto	
FASE	202002021	Predisposizione aggiornamento Piano Triennale Personale – Programma assunzioni 2020-2022.	Raggiunto	
FASE	202002023	Predisposizione bandi per le procedure di mobilità ex art. 38-bis della L.R. n. 31/1998, cessione del contratto.	Raggiunto	
FASE	202002023	Attivazione per procedure ai sensi dell'art. 1, comma 4 L. R. 18/2017	Raggiunto	
FASE	202002024	Attivazione procedure per la predisposizione dei bandi di concorso per n. 2 Dirigenti.	Raggiunto	

Conseguimento degli OGO assegnati al Servizio Bilancio e contabilità - CDR - 00.00.03

ODR/OGO/ FASE	Codice SAP-PS	Denominazione ODR/OGO/FASE	Conseguimento	Note/commenti dell'eventuale mancato raggiungimento
OGO	20200301	Consolidamento acquisti CAT CONSIP	Raggiunto	

Conseguimento degli OGO assegnati al Servizio Ricerca per la zootecnia - CDR - 00.00.04

ODR/OGO/FASE	Codice SAP-PS	Denominazione ODR/OGO/FASE	Conseguimento	Note/commenti dell'eventuale mancato raggiungimento
ODR	20200006	Innovazione di processo e di prodotto	Raggiunto	
OGO	20200068	BioMilkChina -	Raggiunto	
FASE	202000681	BioMilkChina -	Raggiunto	
FASE	202000682	BioMilkChina -	Raggiunto	
FASE	202000683	BioMilkChina -	Raggiunto	
ODR	20200008	Aumento della competitività	Raggiunto	
OGO	20200082	EUROSHEEP	Raggiunto	
FASE	202000821	Analisi e elaborazione esiti questionari	Raggiunto	
OGO	20200084	iGRAL	Raggiunto	
FASE	202000841	iGRAL	Raggiunto	
FASE	202000842	iGRAL	Raggiunto	
OGO	20200085	Fecondazione Artificiale nel Suino	Raggiunto	
FASE	202000851	Fecondazione Artificiale nel Suino	Raggiunto	
FASE	202000852	Fecondazione Artificiale nel Suino	Raggiunto	
FASE	202000853	Fecondazione Artificiale nel Suino	Raggiunto	

Conseguimento degli OGO assegnati al Servizio Ricerca per i prodotti ittici - CDR - 00.00.05

ODR/OGO/FASE	Codice SAP-PS	Denominazione ODR/OGO/FASE	Conseguimento	Note/commenti dell'eventuale mancato raggiungimento
ODR	20200013	Sostegno al comparto ittico	Raggiunto	
OGO	202000131	Monitoraggio riccio di mare	Raggiunto	
FASE	2020001311	Incontri tecnici con i partner di progetto	Raggiunto	
FASE	2020001312	Relazione sul monitoraggio della risorsa	Raggiunto	
FASE	2020001313	Rilievi sperimentali	Raggiunto	
OGO	202000132	Molluschi bivalvi	Raggiunto	
FASE	2020001321	Riproduzione vongola verace	Raggiunto	
FASE	2020001322	Produzione algale in grandi volumi	Raggiunto	
FASE	2020001323	Analisi genetiche vongole	Raggiunto	
OGO	202000133	Anguilla anguilla	Raggiunto	
FASE	2020001331	Incontri tecnici con gli operatori del comparto pesca e acquacoltura	Raggiunto	
FASE	2020001332	Relazione sul monitoraggio della frazione residente e migrante dell'anguilla	Raggiunto	
FASE	2020001333	Rilievi sperimentali	Raggiunto	

Conseguimento degli OGO assegnati al Servizio Ricerca per i prodotti di origina animale - CDR - 00.00.06

ODR/OGO/FASE	Codice SAP-PS	Denominazione ODR/OGO/FASE	Conseguimento	Note/commenti dell'eventuale mancato raggiungimento
ODR	20200006	Innovazione di prodotto e di processo	Raggiunto	
OGO	202000061	Progetto Cluster Pecorino Romano La diversificazione di prodotto	Raggiunto	
FASE	2020000611	Effetti stagionatura sul Pecorino Romano	Raggiunto	
FASE	2020000612	Studio confezionamento sottovuoto	Raggiunto	
FASE	2020000613	Protocollo di produzione modificato	Raggiunto	
FASE	2020000614	Elaborazione dati e relazione	Raggiunto	
OGO	202000062	Progetto Cluster Contaminazioni Sviluppo nuovi prodotti nel settore agroalimentare	Raggiunto	
FASE	2020000621	Gelati funzionali	Raggiunto	
FASE	2020000622	Prove sperimentali	Raggiunto	
FASE	2020000623	Elaborazione dati e relazione	Raggiunto	
ODR	20200012	Sostegno qualità e certificazione	Raggiunto	
OGO	202000122	Progetto Cluster InTeSaS	Raggiunto	
FASE	2020001221	Analisi sui prodotti	Raggiunto	
FASE	2020001222	Impatto di Alte Pressioni sul prodotto	Raggiunto	
FASE	2020001223	Report finale	Raggiunto	
OGO	202000126	Gestione dei Lab. di Chimica di Bonassai	Raggiunto	
FASE	2020001261	Gestione delle apparecchiature	Raggiunto	
FASE	2020001262	Gestione delle apparecchiature	Raggiunto	
FASE	2020001263	Gestione rifiuti speciali	Raggiunto	

Conseguimento degli OGO assegnati al Servizio Ricerca per la Sughericoltura e la Selvicoltura - CDR - 00.00.07

ODR/OGO/FASE	Codice SAP-PS	Denominazione ODR/OGO/FASE	Conseguimento	Note/commenti dell'eventuale mancato raggiungimento
ODR	20200004	Valutazione impatti gestione sostenibile	Raggiunto	
OGO	202000045	La Certificazione Forestale	Raggiunto	
FASE	2020000451	Individuazione servizi ecosistemici	Raggiunto	
ODR	20200009	Difesa colture agrarie e forestali	Raggiunto	
OGO	202000091	Programma lotta lepidotteri defogliatori	Raggiunto	
FASE	2020000911	Trattamento aereo	Raggiunto	

Conseguimento degli OGO assegnati al Servizio Ricerca per la tecnologia del Sughero e delle Materie Prime Forestali - CDR - 00.00.08

ODR/OGO/FASE	Codice SAP-PS	Denominazione ODR/OGO/FASE	Conseguimento	Note/commenti dell'eventuale mancato raggiungimento
ODR	20200012	Sostegno qualità e certificazione	Raggiunto	
OGO	202000123	Monitoraggio qualità tappi sughero	Raggiunto	
OGO	202000125	Tappi di sughero per vini spumanti	Raggiunto	
FASE	2020001251	Relazione prove a vuoto e dopo imbottigl	Raggiunto	

Conseguimento degli OGO assegnati al Servizio Ricerca sui sistemi colturali erbacei - CDR - 00.00.09

ODR/OGO/FASE	Codice SAP-PS	Denominazione ODR/OGO/FASE	Conseguimento	Note/commenti dell'eventuale mancato raggiungimento
ODR	20200004	Valutazione impatti	Raggiunto	
OGO	202000041	CANOPAES Coltivazione canapa	Raggiunto	
OGO	202000043	TERRAS Gestione suolo colture erbacee	Raggiunto	
ODR	20200007	Conservazione tutela biodiversità	Raggiunto	
OGO	202000074	Recupero valorizzazione patrimonio floristico	Raggiunto	
ODR	20200008	Aumento della competitività	Raggiunto	
OGO	202000083	SEM.FOR.SAR Sementi foraggere per la Sardegna. Costituzione e sostegno della filiera sementiera	Raggiunto	
ODR	20200010	Sviluppo varietale specie erbacee	Raggiunto	
OGO	202000101	Miglioramento genetico cereali	Raggiunto	
FASE	2020001011	Valutazione e selezione linee	Raggiunto	

Conseguimento degli OGO assegnati al Servizio Ricerca studi ambientali, difesa delle colture e qualità delle produzioni - CDR - 00.00.10

ODR/OGO/FASE	Codice SAP-PS	Denominazione ODR/OGO/FASE	Conseguimento	Note/commenti dell'eventuale mancato raggiungimento
ODR	20200004	Valutazione impatti	Raggiunto	
OGO	202000042	Progetto BASSO SULCIS	Raggiunto	
ODR	20200009	Difesa delle colture agrarie	Raggiunto	
OGO	202000092	Attività laboratorio fitopatologico regionale	Raggiunto	
OGO	202000093	Valorizzazione della filiera del pomodoro da industria	Raggiunto	
ODR	20200012	Sostegno qualità e certificazione	Raggiunto	
OGO	202000124	Gestione attività analitica Lab. chimico, a sostegno dei Progetti di Ricerca di AGRIS, e a supporto delle attività di certificazione dei Prodotti DOP, espletata in conformità	Raggiunto	

Conseguimento degli OGO assegnati al Servizio Ricerca nell'arboricoltura - CDR - 00.00.11

ODR/OGO/FASE	Codice SAP-PS	Denominazione ODR/OGO/FASE	Conseguimento	Note/commenti dell'eventuale mancato raggiungimento
ODR	20200004	Valutazione impatti	Raggiunto	
OGO	202000044	TERRAS Gestione suolo colture arboree	Raggiunto	
ODR	20200005	Promuovere Sviluppo Tecnologico	Raggiunto	
OGO	202000051	Metodi gestione del vigneto GA-VINO	Raggiunto	
FASE	2020000511	Fase 2. Valutazione analitica suolo e aco, e acque di irrigazione nei siti di riferimento.	Raggiunto	
FASE	2020000512	Fase 3 Calibrazione e validazione turgortervento proponibili.	Raggiunto	
OGO	202000052	Valorizzazione mandorlo VAGEMAS	Raggiunto	
FASE	2020000521	Valutazione agronomica in campo delle varietà	Raggiunto	
FASE	2020000522	Analisi chimiche e sensoriali sui dolci	Raggiunto	
FASE	2020000523	Analisi dei dati e valutazione finale	Raggiunto	
ODR	20200010	Sviluppo varietale specie erbacee frutti	Raggiunto	
OGO	202000102	Valutazione sulle innovazioni varietali e sui portinnesti dei fruttiferi, degli agrumi, della vite e dell'olivo.	Raggiunto	
FASE	2020001021	Valutazione agronomica in campo delle varietà	Raggiunto	
FASE	2020001022	Valutazione agronomica e produttiva dei portainnesti	Raggiunto	
FASE	2020001023	Analisi dei dati e valutazioni conclusive	Raggiunto	

Conseguimento degli OGO assegnati al Servizio Ricerca nelle filiere olivicolo-olearia e vitivinicola - CDR - 00.00.12

ODR/OGO/FASE	Codice SAP-PS	Denominazione ODR/OGO/FASE	Conseguimento	Note/commenti dell'eventuale mancato raggiungimento
ODR	20200006	Innovazione processo prodotto	Raggiunto	
OGO	202000064	Innovazione tecnologica olive da mensa	Raggiunto	
OGO	202000065	AKINAS extension	Raggiunto	
OGO	202000066	IDE.A.S. (IDE Areste de Sardinna)	Raggiunto	
ODR	20200010	Sviluppo varietale delle specie vegetali	Raggiunto	
OGO	202000104	Selezione di nuovi genotipi di olivo	Raggiunto	

Conseguimento degli Obiettivi Gestionali Operativi assegnati al Servizio Ricerca per le produzioni equine e riproduzione - CDR - 00.00.13

ODR/OGO/FASE	Codice SAP-PS	Denominazione ODR/OGO/FASE	Conseguimento	Note/commenti dell'eventuale mancato raggiungimento
ODR	20200011	Sostegno al comparto ippico	Raggiunto	
OGO	202000111	Campagna di Riproduzione	Raggiunto	
OGO	202000112	ET – Embryo Transfer	Raggiunto	

Conseguimento degli Obiettivi Gestionali Operativi assegnati al Servizio Ricerca per la qualità e valorizzazione delle produzioni equine - CDR - 00.00.14

ODR/OGO/FASE	Codice SAP-PS	Denominazione ODR/OGO/FASE	Conseguimento	Note/commenti dell'eventuale mancato raggiungimento
ODR	20200011	Sostegno al comparto ippico	Raggiunto	
OGO	20200013	Avviamento giovani cavalli all'attività agonistica	Raggiunto	
OGO	20200014	Tecniche svezzamento e ammansimento	Raggiunto	

Conseguimento degli Obiettivi Gestionali Operativi assegnati al Servizio Autorità di controllo - CDR - 00.00.1

ODR/OGO/FASE	Codice SAP-PS	Denominazione ODR/OGO/FASE	Conseguimento	Note/commenti dell'eventuale mancato raggiungimento
ODR	20200012	Sostegno qualità e certificazione	Raggiunto	
OGO	202000121	Razionalizzazione certificazione DOP	Raggiunto	