

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 20 aprile 2022, n. 530

Decreto del Ministero delle Politiche agricole alimentari e forestali n. 569419 del 2 novembre 2021. Progetto regionale “Promuovere la biodiversità di interesse agricolo e alimentare della Puglia 2021-2022”. Approvazione Accordo tra la Regione Puglia e il Dipartimento di Scienze Agro-Ambientali e Territoriali dell’Università degli Studi di Bari ‘Aldo Moro’.

L’Assessore all’Agricoltura, Donato Pentassuglia, sulla base dell’istruttoria espletata dal Servizio Filiera agricole sostenibili e multifunzionalità, confermata dal Dirigente del medesimo Servizio e dal Dirigente della Sezione Competitività delle Filiera Agroalimentari, riferisce quanto segue:

Visti:

- la legge 11 dicembre 2013, n. 39, “Tutela delle risorse genetiche autoctone di interesse agrario, forestale e zootecnico” che disciplina le forme e gli strumenti di tutela, valorizzazione e ricostituzione della biodiversità in campo agrario, forestale e zootecnico;
- il Regolamento regionale 22 marzo 2016, n. 5 con cui sono definite le modalità e le procedure per l’attivazione e gestione degli strumenti attuativi previsti dalla legge regionale 39/2013;
- il Programma di interventi 2020-2022 approvato, in applicazione dell’articolo 3 della legge 39/2013, con Deliberazione della Giunta regionale n. 1259 del 7/08/2020 con cui sono definite le azioni da porre in essere per dare concreta attuazione alla strategia regionale di tutela e valorizzazione delle risorse genetiche autoctone a rischio di erosione genetica;
- la legge 1 dicembre 2015, n. 194 recante “Disposizioni per la tutela e la valorizzazione della biodiversità di interesse agricolo e alimentare” stabilisce i principi per l’istituzione di un sistema nazionale di tutela e di valorizzazione della biodiversità di interesse agricolo e alimentare, finalizzato alla tutela delle risorse genetiche di interesse alimentare ed agrario locali dal rischio di estinzione e di erosione genetica.
- l’Avviso pubblico prot. n. 170248 del 14/04/2021, registrato all’Ufficio Centrale del Bilancio il 15/06/2021 n. 390, con cui il Ministero delle Politiche agricole alimentari e forestali ha indetto una procedura rivolta alle Regioni e Province autonome per la concessione di contributi a sostegno di progetti regionali volti alla realizzazione di azioni destinate alla tutela ed alla valorizzazione della biodiversità di interesse agricolo ed alimentare, in attuazione di quanto previsto dall’articolo 10 della legge 1° dicembre 2015, n. 194;
- il Decreto del MiPAAF n. 569419 del 2/11/ 2021 con cui viene concesso a favore della Regione Puglia il contributo di € 47.600,00 per la realizzazione del progetto “Promuovere la biodiversità di interesse agricolo e alimentare della Puglia 2021-2022” e contestualmente viene liquidata la somma di € 23.798,00 a titolo di anticipo.

Preso atto che:

- Il progetto regionale “Promuovere la biodiversità di interesse agricolo e alimentare della Puglia 2021-2022” finanziato dal MiPAAF, prevede tra le azioni l’organizzazione e realizzazione della 5ª edizione della “Settimana della agrobiodiversità pugliese”, in concomitanza con la Giornata nazionale istituita in data 20 maggio dalla L. 194/2015 unitamente ad azioni divulgative presso le scuole per il coinvolgimento degli istituti scolastici di primo e secondo grado, con particolare riferimento agli istituti alberghieri e professionali, in percorsi di conoscenza e valorizzazione dei prodotti “biodiversi”;
- con nota prot. A00_155 n 2734 del 7/03/2022 la Regione Puglia- Sezione Competitività delle Filiera Agroalimentari ha inteso invitare le Istituzioni pubbliche scientifiche regionali competenti in materia di biodiversità a manifestare interesse per la partecipazione alle azioni progettuali di cui trattasi;
- durante l’incontro, tenutosi on line il 14/03/2022, i presenti, ad unanimità, hanno individuato il Dipartimento di Scienze Agro-Ambientali e Territoriali (DISAAT) dell’Università degli Studi di Bari Aldo

Moro, quale soggetto coordinatore delle iniziative e unico referente, per conto dei soggetti aderenti, nei confronti della Regione Puglia, sia per gli adempimenti di natura tecnica che per quelli di natura amministrativa;

- la Sezione Competitività delle filiere agroalimentari ha acquisito le note di adesione alle attività progettuali sopra menzionate, da parte del Dipartimento di Scienze del Suolo, della pianta e degli alimenti (DiSSPA) dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica (DBBB) dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, dell'Istituto di Bioscienze e Biorisorse (IBBR) del CNR di Bari, del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse naturali e Ingegneria (DAFNE) dell'Università di Foggia, dal Dipartimento di Scienze e tecnologie biologiche ed ambientali (DiSTEBa) dell'Università del Salento, dell'Istituto di Scienze delle produzioni alimentari (ISPA) del CNR di Bari, del Centro di ricerca di cerealicoltura e colture industriali del CREA di Foggia, del Centro di Ricerca Agricoltura e Ambiente del CREA di Bari, del Centro di Ricerca e Sperimentazione e Formazione in Agricoltura "Basile Caramia", dall'Istituto per la Protezione sostenibile delle Piante (IPSP) del CNR di Bari;
- con nota acquisita agli atti della Sezione Competitività delle filiere agroalimentari al n. prot. 3684 del 29/03/2022, il Dipartimento di Scienze Agro - Ambientali e Territoriali dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro ha comunicato di assumere il ruolo di Coordinatore;
- il DISAAT con comunicazione del 6/04/2022, ha inviato la proposta del programma delle iniziative da realizzare per la 5ª edizione della "Settimana della biodiversità pugliese 2022" in cui sono comprese tutte le proposte pervenute dai soggetti aderenti;

Dato atto che il Programma presentato dal DiSAAT risulta coerente con le finalità del progetto regionale approvato dal Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali;

Vista la DGR n. 382 del 25/03/2022 con cui viene approvata l'applicazione dell'avanzo di amministrazione vincolato, ai sensi dell'art. 42, comma 8, del D.lgs. 118/2011 e ss.mm.ii. e la variazione al bilancio di previsione 2022 e pluriennale 2022-2024, per l'iscrizione delle risorse, con vincolo di destinazione, assegnate dal Ministero delle Politiche agricole, alimentari e forestali ai sensi della Legge n. 194 del 2015- DM n. 569419 del 2 novembre 2021, sopra richiamato.

Considerato che ai sensi dell'art. 15 della L.241/90 le Amministrazioni pubbliche possono concludere tra loro accordi per disciplinare lo svolgimento di attività di interesse comune senza pregiudizio dei diritti dei terzi, e, in ogni caso, nel perseguimento di obiettivi di pubblico interesse;

Visti:

- gli artt. 4,5 e 6 della Legge Regionale n.7/1997;
- gli artt. 4 e 16 del D.L.vo n.165/2001 e successive modificazioni;
- l'art.32 della legge 18 giugno 2009 n.69, che prevede l'obbligo di sostituire la pubblicazione all'Albo ufficiale con la pubblicazione di documenti digitali sui siti informatici;
- Il D.Lgs 196/03 "Codice in materia di protezione dei dati personali" integrato con le modifiche introdotte dal D. Lgs. 101/2018 per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del Regolamento (UE) 2016/679 (GPDR);
- il D.Lgs. 23 giugno 2011, n. 118 come integrato dal D.Lgs. 10 agosto 2014, n. 126 "Disposizioni integrative e correttive del D.Lgs. 118/2011 recante disposizioni in materia di armonizzazione dei sistemi contabili e degli schemi di bilancio delle Regioni, degli enti locali e dei loro organismi, a norma degli articoli 1 e 2 della L. 42/2009";

Per quanto sopra in premessa, al fine di avviare le attività del progetto regionale in menzione così come disciplinate dall'Accordo, ex articolo 15 della L. 241/90, allegato al presente atto, unitamente all'Annesso costituito dal Programma della 5ª edizione della "Settimana della biodiversità pugliese 2022", **si propone di:**

- approvare, ai sensi dell'art. 15, L. 241/1990, lo schema di Accordo con il relativo annesso, tra la Regione Puglia e il Dipartimento di Scienze Agro Ambientali e Territoriali (DISAAT) dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, allegato (AllegatoA) al presente provvedimento, di cui è parte integrante.

GARANZIE DI RISERVATEZZA

La pubblicazione sul BURP, nonché la pubblicazione all'Albo o sul sito istituzionale, salve le garanzie previste dalla legge 241/1990 in tema di accesso ai documenti amministrativi, avviene nel rispetto della tutela della riservatezza dei cittadini secondo quanto disposto dal Regolamento UE n.679/2016 in materia di protezione dei dati personali, nonché dal D.Lgs. 196/2003 ss.mm.ii., ed ai sensi del vigente Regolamento regionale 5/2006 per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari, in quanto applicabili. Ai fini della pubblicità legale, il presente provvedimento è stato redatto in modo da evitare la diffusione dei dati personali identificativi non necessari ovvero il riferimento alle particolari categorie di dati previste dagli articoli 9e 10 del succitato Regolamento UE.

COPERTURA FINANZIARIA AI SENSI DEL D.Lgs. N. 118/2011 E SS.MM.II.

La presente deliberazione non comporta implicazioni, dirette e/o indirette, di natura economico-finanziaria e/o patrimoniale e dalla stessa non deriva alcun onere a carico del bilancio regionale.

DISPOSITIVO DELLA PROPOSTA

L' Assessore all'Agricoltura relatore, sulla base delle risultanze istruttorie come innanzi illustrate, ai sensi dell'art.4 comma 4, lett. k) della L.R. 7/1997, propone alla Giunta Regionale:

- di approvare, ai sensi dell'art. 15, L. 241/1990, lo schema di Accordo, con il relativo annesso, tra la Regione Puglia e il Dipartimento di Scienze Agro-Ambientali e Territoriali (DISAAT) dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, allegato al presente provvedimento, di cui è parte integrante;
- di autorizzare il Dirigente della Sezione Competitività delle filiere agroalimentari alla sottoscrizione dell'Accordo in oggetto;
- di autorizzare il dirigente della Sezione Competitività delle Filiere agroalimentari ad adottare tutti i provvedimenti conseguenti al presente atto, compreso l'accertamento delle entrate e l'impegno di spesa sul capitolo pertinente;
- di disporre la pubblicazione del presente provvedimento sul sito istituzionale e sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia.

I sottoscritti attestano che il procedimento istruttorio loro affidato è stato espletato nel rispetto della vigente normativa regionale, nazionale e comunitaria e che il presente schema di provvedimento, dagli stessi predisposto ai fini dell'adozione dell'atto finale da parte della Giunta Regionale, è conforme alle risultanze istruttorie.

La Dirigente del Servizio
Filiere agricole sostenibili
e multifunzionalità

Dott.ssa Rossella Titano

Il Dirigente della Sezione
Competitività delle Filiere
Agroalimentari

Dott. Luigi Trotta

Il sottoscritto Direttore del Dipartimento non ravvisa la necessità di esprimere sulla proposta di delibera osservazioni ai sensi del DPGR 443/2015 e ss.mm.ii.

Il Direttore del Dipartimento
Agricoltura, Sviluppo Rurale ed
Ambientale

Prof. Gianluca Nardone

L'Assessore proponente

Donato Pentassuglia

LA GIUNTA

- Udita la relazione e la conseguente proposta dell'Assessore all'Agricoltura;
- Viste le sottoscrizioni poste in calce al presente provvedimento che attestano la conformità alla legislazione vigente;
- A voti unanimi espressi nei modi di legge;

DELIBERA

- di approvare, ai sensi dell'art. 15, L. 241/1990, lo schema di Accordo, con il relativo annesso, tra la Regione Puglia e il Dipartimento di Scienze Agro - Ambientali e Territoriali (DISAAT) dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, allegato al presente provvedimento, di cui è parte integrante;
- di autorizzare il Dirigente della Sezione Competitività delle filiere agroalimentari alla sottoscrizione dell'Accordo in oggetto;
- di autorizzare il dirigente della Sezione Competitività delle Filiere agroalimentari ad adottare tutti i provvedimenti conseguenti al presente atto, compreso l'accertamento delle entrate e l'impegno di spesa sul capitolo pertinente;
- di disporre la pubblicazione del presente provvedimento sul sito istituzionale e sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia.

IL SEGRETARIO DELLA GIUNTA


ANNA LOBOSCO

IL PRESIDENTE

RAFFAELE PIEMONTESE

Allegato A
alla delibera ALI_DEL_2022_00014

Il presente allegato,
comprensivo dell'annesso,
è composto da n. 26 pagine.
Il Dirigente di Sezione
Dott. Luigi Trotta

 Luigi Trotta
08.04.2022 10:46:10
GMT+00:00

ALLEGATO A

SCHEMA DI ACCORDO

tra

La **Regione Puglia**, di seguito 'Regione', nella persona del Dirigente della Sezione Competitività delle filiere agroalimentari, dott. Luigi Trotta, domiciliato per la carica presso l'Assessorato all'Agricoltura, Risorse Agroalimentari, Alimentazione, Riforma Fondiaria, Caccia e Pesca e Foreste della Regione Puglia, Lungomare Nazario Sauro n. 45/47, Bari

e

il **Dipartimento di Scienze Agro Ambientali e Territoriali dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro**, di seguito DiSAAT, nella persona del direttore pro tempore prof. Giovanni Sanesi, domiciliato per la carica presso la sede del Dipartimento, in via Amendola n. 165/A, Bari.

Premesso che:

- la Strategia dell'UE sulla biodiversità per il 2030 sottolinea il ruolo chiave che la PAC dovrebbe svolgere nella protezione e promozione della biodiversità nei terreni agricoli e tra l'altro, ricorda che la produttività e la resilienza dell'agricoltura dipendono dalla biodiversità, essenziale per garantire la sostenibilità e la resilienza a lungo termine dei nostri sistemi alimentari e la sicurezza alimentare;
- il Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale (FEASR) ha tra i suoi obiettivi quello di preservare, ripristinare e valorizzare gli ecosistemi relativi all'agricoltura e alle foreste;
- la Regione Puglia, nell'ambito delle politiche per lo sviluppo rurale regionale promuove lo sviluppo degli ecosistemi agricoli e forestali, delle produzioni legate alla tipicità e tradizione del territorio e altresì tutela le risorse genetiche autoctone d'interesse agrario;
- le Istituzioni scientifiche pubbliche, operanti sul territorio regionale e che svolgono la propria attività in campo agricolo, hanno tra le loro finalità attività di formazione e di

	ricerca inerenti l'utilizzo delle risorse genetiche, la sostenibilità dei sistemi agricoli, la	
	salvaguardia e valorizzazione delle produzioni agroalimentari;	
	Visti:	
	- il Piano Nazionale sulla biodiversità di interesse agricolo, approvato in Conferenza Stato-	
	Regioni nella seduta del 14 febbraio 2008, che si pone l'obiettivo generale di coordinare	
	l'insieme delle iniziative e dei rapporti con gli Organismi nazionali ed internazionali che	
	si occupano di biodiversità in agricoltura e introduce un sistema nazionale di tutela della	
	biodiversità agraria;	
	- la Legge Regionale 11 dicembre 2013, n. 39, "Tutela delle risorse genetiche autoctone di	
	interesse agrario, forestale e zootecnico" che disciplina le forme e gli strumenti di tutela,	
	valorizzazione e ricostituzione della biodiversità in campo agrario, forestale e zootecnico,	
	favorisce e promuove la salvaguardia delle risorse genetiche autoctone minacciate di	
	erosione genetica o a rischio di estinzione per le quali sussistono interessi ambientali,	
	culturali, scientifici ed economici;	
	- la Legge 1 dicembre 2015, n. 194 recante "Disposizioni per la tutela e la valorizzazione	
	della biodiversità di interesse agricolo e alimentare" che stabilisce i principi per	
	l'istituzione di un sistema nazionale di tutela e di valorizzazione della biodiversità di	
	interesse agricolo e alimentare ed in particolare l'articolo 10 che istituisce il "Fondo per la	
	tutela della biodiversità di interesse agricolo e alimentare" destinato a sostenere le azioni	
	degli agricoltori e degli allevatori, nonché a sostenere gli enti pubblici impegnati,	
	esclusivamente a fini moltiplicativi, nella produzione e nella conservazione di sementi di	
	varietà da conservazione soggette a rischio di erosione genetica o di estinzione;	
	- il Regolamento regionale 22 marzo 2016, n. 5 in attuazione dell'art. 14 della Legge	
	Regionale 11 dicembre 2013, n. 39, che definisce modalità e procedure per l'attivazione e	
	gestione degli strumenti attuativi previsti dalla legge;	
	2	

-	il Programma d'intervento 2020-2022, approvato con DGR n. 1259 del 7/08/2020, ai sensi dell'articolo 3 della Legge Regionale 11 dicembre 2013, n. 39, che definisce le azioni da porre in essere per dare concreta attuazione alla strategia regionale di tutela e valorizzazione;
-	il Decreto n. 123242 del 15/03/2021 del Ministero delle Politiche agricole alimentari e forestali con cui viene costituito il "Comitato tecnico scientifico" composto da esperti designati dalla Conferenza delle Regioni e delle Province autonome per l'aggiornamento del Piano nazionale della Biodiversità di interesse agricolo e alimentare.
	Considerato che:
-	il Programma di Sviluppo Rurale della Puglia 2014-2020 ha previsto un sostegno per le attività relative alla Misura 10.1.4 "Tutela della Biodiversità vegetale", alla Misura 10.1.5 "Tutela della Biodiversità animale" e alla Misura 10.2.1 "Progetti per la conservazione e valorizzazione delle risorse genetiche in agricoltura" - e che, pertanto, risulta necessario attivare azioni regionali integrate a tutela della biodiversità agricola atte a favorire la sensibilizzazione dei cittadini sul suo valore e sulle sue potenzialità;
-	l'Autorità di Gestione del PSR Puglia 2014-2020 con DAG n. 113 del 9/03/2020 ha pubblicato il bando per la presentazione di progetti finalizzati alla conservazione e valorizzazione delle risorse genetiche in agricoltura individuando quali beneficiari degli aiuti gli enti scientifici pubblici e privati legalmente riconosciuti, (spin-off o start-up universitari), imprese agricole e/o zootecniche e vivaistiche (purchè queste ultime siano anche imprese agricole) altri soggetti interessati alla conservazione e tutela della biodiversità.
	Dato atto che:
-	con Avviso pubblico prot. n. 170248 del 14/04/2021, registrato all'Ufficio Centrale del Bilancio il 15/06/2021 n. 390, il MiPAAF ha indetto una procedura rivolta alle Regioni e

	Province autonome per la concessione di contributi a sostegno di progetti regionali volti	
	alla realizzazione di azioni destinate alla tutela ed alla valorizzazione della biodiversità di	
	interesse agricolo ed alimentare, in attuazione di quanto previsto dall'articolo 10 della	
	legge 1°dicembre 2015, n. 194;	
	- Con Decreto n. 569419 del 11 dicembre 2021, il MiPAAF ha ammesso a contributo il	
	progetto presentato dalla regione Puglia "Promuovere la biodiversità di interesse agricolo	
	e alimentare della Puglia 2021-2022" per il quale viene concesso un contributo totale di €	
	47.600,00;	
	Considerato altresì che:	
	- il progetto regionale "Conoscere l'agrobiodiversità pugliese" è orientato a favorire la	
	diffusione delle conoscenze sulla biodiversità di interesse agrario e animale della Regione	
	Puglia;	
	- tra le azioni progettuali sono previste l'organizzazione e realizzazione della 5ª edizione	
	della "Settimana della agrobiodiversità pugliese", in concomitanza con la Giornata	
	nazionale istituita in data 20 maggio dalla L. 194/2015 e azioni divulgative presso le	
	scuole per il coinvolgimento degli istituti scolastici di primo e secondo grado, con	
	particolare riferimento agli istituti alberghieri e professionali, in percorsi di conoscenza e	
	valorizzazione dei prodotti "biodiversi";	
	- ai sensi dell'art. 15 della L. 241/90 le Amministrazioni pubbliche possono sempre	
	concludere tra loro accordi per disciplinare lo svolgimento in collaborazione di attività di	
	interesse comune senza pregiudizio dei diritti dei terzi, e in ogni caso nel perseguimento	
	di obiettivi di pubblico interesse.	
	Preso atto che:	
	- con nota prot. A00_155 n 2734 del 7/03/2022 la Regione Puglia- Sezione Competitività	
	delle Filiere Agroalimentari ha inteso invitare le Istituzioni pubbliche scientifiche	

	- con Deliberazione della Giunta Regionale del, n. è stato approvato, ai	
	sensi dell'ex art. 15, L. 241/90, il presente schema di Accordo tra la Regione Puglia e il	
	DISAAT e si autorizza il Dirigente della Sezione Competitività delle filiere agroalimentari	
	alla relativa stipula per la Regione Puglia;	
	si conviene e stipula quanto segue:	
	Art. 1	
	(Premessa)	
	Tutto quanto in premessa è parte integrante del presente Accordo.	
	Art. 2	
	(Obiettivo)	
	Obiettivo generale del presente Accordo è la definizione di un rapporto di collaborazione	
	tra le Parti per lo sviluppo di attività di comune interesse finalizzato alla divulgazione e	
	diffusione delle conoscenze sulla biodiversità di interesse agricolo, alimentare e forestal	
	Art. 3	
	(Oggetto)	
	Le parti, ognuno per le proprie competenze, si impegnano a svolgere le attività previste dal	
	progetto regionale "Promuovere la biodiversità di interesse agricolo e alimentare della Puglia	
	2021-2022" con specifico riferimento alla organizzazione e realizzazione della 5ª edizione	
	della "Settimana della agrobiodiversità pugliese" e alle azioni divulgative presso le scuole per	
	il coinvolgimento degli istituti scolastici di primo e secondo grado in percorsi di conoscenza e	
	valorizzazione dei prodotti "biodiversi". Le attività oggetto del presente Accordo dovranno	
	attenersi al programma generale, annesso al presente Accordo (Annesso 1) e che lo stesso potrà	
	essere integrato o modificato previa approvazione da parte della Regione . Le attività oggetto	
	del presente Accordo dovranno essere realizzate in continuità con quanto realizzato durante la	
	4ª edizione della Settimana della biodiversità pugliese 2021 al fine di ottimizzare le risorse	
	6	

disponibili.	
	Art. 4
	(Impegni)
Le parti si impegnano a:	
- concordare tempi e modalità di esecuzione delle attività previste dal presente Accordo;	
- utilizzare anche per questa edizione il sito “Settimana della Biodiversità Pugliese 2021”	
www.settimanabiodiversitapugliese.it mantenendo la stessa veste grafica;	
- attivare le procedure necessarie per la realizzazione delle attività nel rispetto della	
normativa vigente europea, nazionale e regionale, coinvolgendo le scuole e le realtà	
dell’Agricoltura Sociale.	
La Regione Puglia si impegna:	
- a garantire il coordinamento di tutte le attività;	
- a rendere disponibile ogni informazione e documentazione necessaria per la realizzazione	
delle attività oggetto dell’Accordo;	
- a mettere a disposizione le proprie strutture nonché le proprie risorse per lo svolgimento	
delle attività di cui al presente Accordo;	
Il Dipartimento di Scienze Agro Ambientali e Territoriali dell’Università degli Studi di	
Bari Aldo Moro si impegna a:	
- garantire il coordinamento dei soggetti aderenti all’iniziativa allo scopo di dare organica	
attuazione alle attività previste dal presente Accordo;	
- rappresentare unico referente, per conto dei soggetti aderenti, nei confronti della Regione	
Puglia sia per gli adempimenti di natura tecnica che per quelli di natura amministrativa;	
- organizzare e realizzare le iniziative di cui all’Annesso 1, allegato al presente Accordo;	
- organizzare e realizzare iniziative divulgative presso le scuole;	
- mettere a disposizione strutture, attrezzature, mezzi e personale, fornendo tutte le	
	7

	competenze necessarie alle attività in oggetto.	
	Il DISAAT si impegna a svolgere le proprie iniziative sotto la propria responsabilità.	
	Art. 5	
	(Finanziamento)	
	L'onere finanziario a carico dei soggetti sottoscrittori del presente Accordo, nell'ottica di una reale divisione di compiti e responsabilità, si configura come recupero delle spese sostenute, essendo escluso il pagamento di un vero e proprio corrispettivo, comprensivo di un margine di guadagno.	
	La Regione Puglia contribuisce al raggiungimento dell'obiettivo del presente Accordo con l'importo di € 32.600,00 da erogarsi a favore del DISAAT che in qualità di coordinatore, contribuisce, insieme ai soggetti aderenti all'Accordo, per l'importo di € 13.971,00 computato in termini di disponibilità delle strutture, attrezzature, mezzi e servizi proprie e degli altri aderenti all'iniziativa, nonché di costo del personale, scelto e impegnato nominalmente ad esclusiva cura degli stessi, secondo le proprie norme e procedure, per quota parte del tempo lavorativo effettivamente impiegato per lo svolgimento delle attività sottese al presente Accordo. L'effettiva erogazione della quota di contributo regionale è subordinata alla piena osservanza degli obblighi posti a carico dell'Amministrazione regionale per il rispetto dei vincoli alla spesa regionale. Non configurandosi quale pagamento di corrispettivo, l'onere finanziario derivante dal presente Accordo, nell'ottica di una reale condivisione di compiti e responsabilità, rappresenta un contributo alle spese effettivamente sostenute.	
	Il presente Accordo non potrà determinare in alcun modo il sorgere di rapporti contrattuali o di dipendenza tra il personale degli Enti coinvolti nelle attività e la Regione Puglia.	
	Il DISAAT dovrà presentare alla Regione Puglia idonea e dettagliata rendicontazione con distinta dei costi sostenuti per personale impiegato, servizi offerti, mezzi tecnici, materiali ed immateriali, acquistati e per ogni altro costo attinente l'attività oggetto dell'Accordo. I costi	
	8	

	sostenuti per la realizzazione dell'iniziativa di cui al presente Accordo, sono considerati	
	eleggibili a far data dalla comunicazione di accettazione da parte del DiSAAT del ruolo di	
	coordinatore dell'iniziativa	
	La Regione Puglia si impegna ad erogare la propria quota di contributo a favore di ciascuno	
	delle Amministrazioni con le modalità di seguito indicate:	
	- 50% a titolo di anticipazione, a seguito della sottoscrizione del presente Accordo;	
	- 50% a titolo di saldo a seguito di presentazione di relazione e dettagliata rendicontazione,	
	con relativa documentazione delle spese sostenute relativa all'intero importo.	
	Art. 6	
	(Durata e proroghe)	
	La durata del presente Accordo è di 12 mesi dalla data di sottoscrizione del presente Accordo.	
	Ciascuna Parte può recedere dal presente Accordo, dandone preavviso scritto di almeno 30	
	giorni all'altra parte e restando esclusa qualsiasi reciproca pretesa a titolo di indennizzo	
	e/orisarcimento a causa di tale recesso. Eventuali proroghe potranno essere concesse dalla	
	Regione Puglia, su richiesta delle parti, esclusivamente in presenza di comprovati motivi ed a	
	condizione che non vengano alterati gli obiettivi e le attività previsti. In nessun caso eventuali	
	proroghe potranno comportare oneri aggiuntivi a carico del bilancio regionale.	
	Art. 7	
	(Risultati)	
	I risultati delle attività oggetto del presente Accordo saranno di proprietà della Regione Puglia,	
	di tutti i soggetti aderenti che potranno utilizzarli nell'ambito dei propri fini istituzionali. I dati	
	utilizzati per lo svolgimento delle attività ed i loro risultati nonché quelli provenienti da altre	
	Amministrazioni Pubbliche, non possono essere comunicati a terzi, se non previo accordo tra	
	le parti.	
	Le parti si impegnano reciprocamente a dare atto, in occasione di presentazioni pubbliche dei	
	9	

	risultati conseguiti o in caso di redazione e pubblicazione di documenti di qualsiasi tipo, che	
	quanto realizzato consegue alla collaborazione instaurata con il presente Accordo.	
	Art. 8	
	(Controversie)	
	La Parti si impegnano a concordare, in uno spirito di reciproca collaborazione, eventuali	
	procedure e adempimenti non specificati nel presente Accordo che si rendano necessari per un	
	ottimale conseguimento degli obiettivi, e a definire consensualmente eventuali controversie	
	che possano sorgere nel corso del rapporto. Nel caso in cui non sia possibile raggiungere in tal	
	modo l'accordo, le Parti convengono di risolvere ogni eventuale controversia presso il	
	competente Foro di Bari. Nel caso una delle Parti non adempia agli obblighi assunti, l'altra può	
	chiedere l'adempimento o la risoluzione dell'Accordo ai sensi e per gli effetti di cui all'art.	
	1453 cc.	
	Art. 9	
	(Trattamento dei dati personali)	
	Le Amministrazioni, in attuazione del D.Lgs. n.196/2003 e ss.mm.ii. e del regolamento (UE)	
	2016/79 del Parlamento europeo, tratteranno i dati contenuti nel presente accordo,	
	esclusivamente per lo svolgimento delle attività disciplinate dal presente accordo e per	
	l'assolvimento degli obblighi previsti dalle leggi e dai regolamenti in materia.	
	L'Amministrazione regionale informa che Titolare del trattamento dei dati è la Regione Puglia	
	– Lungomare N. Sauro, 33 – Bari CF n. 80017210727, il Responsabile del trattamento, con	
	riferimento al presente Atto, è il Dirigente della Sezione Competitività delle Filiere	
	agroalimentari, mentre il Responsabile della protezione dei dati (DPO) è la dott.ssa Rossella	
	Caccavo – rpd@regione.puglia.it.	
	Il responsabile per il trattamento dei dati personali per il Dipartimento di Scienze Agro	
	Ambientali e del Territorio dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro è il prof. Giovanni	
	10	

Annesso 1

Settimana della Biodiversità Pugliese (16-21 maggio 2022)

Lancio della settimana della Biodiversità

- **Giovedì 5 maggio:** Conferenza stampa per presentare l'iniziativa "Settimana della Biodiversità Pugliese 2022" con la partecipazione di enti istituzionali. Presentazione della nuova struttura del Settimana(ale) della Biodiversità Pugliese (sito web). Presentazione del bando relativo alla seconda edizione del concorso fotografico "Obiettivo Agrobiodiversità" e del bando relativo al concorso enogastronomico dedicato agli Istituti Professionali Alberghieri pugliesi.

Programma ed appuntamenti delle giornate della Settimana della Biodiversità

Nell'ambito della V edizione della Settimana della Biodiversità Pugliese saranno organizzate coi soggetti partner (enti di ricerca, dipartimenti universitari, soggetti privati, associazioni) numerose attività tra cui seminari, laboratori, visite guidate, webinar, mostre e molto altro.

Di seguito si riporta una prima calendarizzazione delle attività ad oggi previste, con particolare evidenza delle attività espressamente previste con e per le scuole.

- **Lunedì 16 maggio:**

Orario	Attività	Ente organizzatore
10:00 - 13:00	<i>Recupero, Conservazione e Valorizzazione della Biodiversità.</i> Seminario presso la Fondazione BONOMO ricerca in Agricoltura - Castel del Monte, Andria (BAT)	ITS Agroalimentare
mattina	<i>Degustazione sul campo.</i> Visite guidate aperte alle scolaresche presso Bio Solequo Coop - Ostuni (BR)	Bio Solequo Coop
9:00 - 13:30	<i>La biodiversità è in/un gioco.</i> Convegno di apertura presso Centro Congressi, Università del Salento - Campus Ecotekne, con la partecipazione di Istituti scolastici , enti di ricerca, aziende e associazioni	Università del Salento

- **Martedì 17 maggio:**

Orario	Attività	Ente organizzatore
9:30-13:00	"Giornata dell'Agrobiodiversità". Ciclo di seminari presso il DAFNE dell'Università di Foggia aventi ad oggetto: biodiversità marina; biodiversità zootecnica; biodiversità microbionica alimentare: perdita di biodiversità e impollinatori;	DAFNE Università di Foggia

	insetti e varietà locali di frumento; biodiversità ecofisiologica di antiche accessioni viticole dell'Alto Tavoliere. A seguire laboratori scientifici e allestimento di stand di prodotti locali	
10:00 - 13:00	<i>Analisi sensoriale dei prodotti della biodiversità.</i> Open day con visite alle collezioni del germoplasma frutticolo e viticolo presso Masseria Ferragnano - Locorotondo (BA)	ITS e CRSFA
10:00 - 13:00	<i>Open day con visita alle collezioni del germoplasma agrumicolo e olivicolo,</i> presso la Sede Operativa CRSFA c/o Vivai Conca d'oro, Palagianò (BA)	ITS e CRSFA
9:30 - 13:00	<i>Visita guidata nella collezione ampelografica di Claudio Quarta presso Azienda Tenute Eméra - Lizzano (TA)</i>	Università del Salento
Mattina e/o pomeriggio	<i>Un viaggio alla scoperta delle varietà di grano</i> Presso l'Azienda agraria sperimentale del CREA Foggia	CREA-FG
16:00 - 18:00	<i>Presentazione dell'Atlante dei Prodotti Agroalimentari Pugliesi - Partecipa Eleonora Matarrese.</i> Aula Magna ex Facoltà di Agraria dell'Università di Bari.	DISAAT

• **Mercoledì 18 maggio:**

Orario	Attività	Ente organizzatore
10:00 - 13:00	<i>Recupero, Conservazione e Valorizzazione della Biodiversità.</i> Seminario presso Castellaneta (TA)	ITS Agroalimentare
mattina	<i>Degustazione sul campo.</i> Visite guidate aperte alle scolaresche presso Bio Solequo Coop - Ostuni (BR)	Bio Solequo Coop
9:00 - 13:30	<i>Dante ecologo e poeta nel mondo. Illustrazioni "divine" di Gustave Dorè - Il viaggio di Dante nell'orto botanico, percorso guidato - Visite guidate e laboratori didattici.</i> Giornata in visita presso l'Orto Botanico dell'Università del Salento - Campus Ecotekne, Lecce, con apertura alle scuole	Università del Salento
Mattina e/o	<i>I cereali antichi moliti a pietra nel cuore delle Puglie.</i> Visita presso l'az. agricola Zilletta di Brancia - c.da	CREA-FG – dott. Leonardo Petrucelli (referente)

pomeriggio	Brancia, 71016, San Severo (FG)	aziendale)
16:30 - 18:30	<i>Celebrazione della giornata del fascino delle piante.</i> Visita guidata, con apertura alle scuole , presso l'Orto botanico della Fondazione - Masseria Sant'Angelo, Lecce	Università del Salento

- **Giovedì 19 maggio:**

Orario	Attività	Ente organizzatore
9:00 - 13:30	Incontri seminariali con le scuole. Su richiesta di insegnanti e studenti degli Istituti Scolastici, <u>saranno organizzati brevi incontri nelle scuole</u> per esporre e approfondire aspetti della biodiversità.	Università del Salento
9:00 - 13:30	<i>Dante ecologo e poeta nel mondo. Illustrazioni "divine" di Gustave Doré - Il viaggio di Dante nell'orto botanico, percorso guidato - Visite guidate e laboratori didattici.</i> Giornata in visita presso l'Orto Botanico dell'Università del Salento - Campus Ecotekne, Lecce, con apertura alle scuole	Università del Salento
10:00 - 13:00	<i>Open day con visite alle collezioni del germoplasma frutticolo e viticolo con analisi sensoriale dei prodotti della biodiversità</i> , presso Masseria Ferragnano - Locorotondo (BA)	ITA e CRSFA
10:00 - 13:00	<i>Open day con visita alle collezioni del germoplasma agrumicolo e olivicolo</i> , presso la Sede Operativa CRSFA c/o Vivai Conca d'oro, Palagianò (BA)	ITA e CRSFA
Mattina e/o pomeriggio	<i>Alla scoperta dell'asparago di mare: la salicornia.</i> Visita presso l'az. agricola Turco – c.da Cannella n. 713, 71010, Lesina (FG)	CREA-FG – dott. Michele Lo Storto (referente aziendale)
Mattina e/o pomeriggio	Mercato agricolo di produttori custodi e Aperitivo biodiverso presso Laboratorio Urbano di Zollino (LE) - via Repubblica, 22	Salento Km0 (referente: dott.ssa Francesca Casaluci)

Orario	Attività	Ente organizzatore
16:00 – 18:00	Presentazione e distribuzione dei libri “I Biopatriarchi di Puglia” e “Registro delle varietà e razze autoctone pugliesi”	DISAAT e Regione Puglia
16:30 - 18:30	<i>Celebrazione della giornata del fascino delle piante.</i> Visita guidata, con apertura alle scuole , presso l’Orto botanico della Fondazione - Masseria Sant'Angelo, Lecce	Università del Salento

- **Venerdì 20 maggio:**

Orario	Attività	Ente organizzatore
9:00 - 13:00	<i>Giornate della SBI-odiversità.</i> Prima giornata di attività teorica online a livello nazionale, curata dal gruppo di lavoro di Floristica, Sistematica ed Evoluzione della Società Botanica Italiana su caratteri morfologici, uso di chiavi dicotomiche, preparazione dei campioni d’erbario, famiglie e gruppi particolari	Università del Salento, Laboratorio di Botanica sistematica dell’Orto Botanico del DiSTeBA, SBI Sezione Puglia
9:00 - 13:30	<i>Dante ecologo e poeta nel mondo. Illustrazioni "divine" di Gustave Dorè - Il viaggio di Dante nell'orto botanico, percorso guidato - Visite guidate e laboratori didattici.</i> Giornata in visita presso l’Orto Botanico dell’Università del Salento - Campus Ecotekne, Lecce, con apertura alle scuole	Università del Salento
10:00 - 13:00	<i>Recupero, Conservazione e Valorizzazione della Biodiversità.</i> Seminario presso l’Auditorium Boccardi - Locorotondo (BA)	ITS Agroalimentare
Mattina e/o pomerig gio	<i>La fava melonia ed il lupino bianco del tavoliere.</i> Visita presso l’az. agricola Di Nunzio - zona industriale S.P. 142-km 42+778, 71010, San Paolo di Civitate (FG)	CREA-FG – dott. Michele Lo Storto (referente aziendale)
16:30 - 18:30	<i>Celebrazione della giornata del fascino delle piante.</i> Visita guidata, con apertura alle scuole , presso l’Orto botanico della Fondazione - Masseria Sant'Angelo, Lecce	Università del Salento

Sera	<i>Il Paniere Grico.</i> Cena a base di prodotti biodiversi (i legumi di Zollino, la Patata dolce di Calimera, la Meloncella di Corigliano, la Lenticchia di Soletto) dell'area ellenofona del Salento. Presso Laboratorio Urbano a Zollino (LE) - via Repubblica, 22	Salento Km0 (referente: dott.ssa Francesca Casaluci)
------	--	--

- **Sabato 21 maggio:**

Orario	Attività	Ente organizzatore
9:00 - 13:00	<i>Giornate della SBI-odiversità.</i> Escursione organizzata dalla SBI-Sezione Pugliese nel Bosco delle Pianelle (Martina Franca) per apprendere le tecniche di una corretta erborizzazione e prima identificazione in campo delle piante vascolari	Università del Salento, Laboratorio di Botanica sistematica dell'Orto Botanico del DiSTeBA, SBI Sezione Puglia
10:00 - 13:00	<i>Open day con visite alle collezioni del germoplasma frutticolo e viticolo con analisi sensoriale dei prodotti della biodiversità,</i> presso Masseria Ferragnano - Locorotondo (BA)	ITA e CRSFA
10:00 - 13:00	<i>Open day con visita alle collezioni del germoplasma agrumicolo e olivicolo,</i> presso la Sede Operativa CRSFA c/o Vivai Conca d'oro, Palagianò (BA)	ITA e CRSFA
Mattina e/o pomeriggio	Evento visita presso le Riserve Naturali R.O. del Litorale Tarantino Orientale	Riserve Naturali R.O. del Litorale Tarantino Orientale, Referente Alessandro Marigliò
16:30 - 18:30	<i>Celebrazione della giornata del fascino delle piante.</i> Visita guidata, con apertura alle scuole , presso l'Orto botanico della Fondazione - Masseria Sant'Angelo, Lecce	Università del Salento

- **Domenica 22 maggio:**

Orario	Attività	Ente organizzatore
9:00 - 13:00	<i>Giornate della SBI-odiversità.</i> Le piante raccolte durante l'escursione della precedente giornata saranno identificate in laboratorio, con l'impiego delle Chiavi analitiche e degli stereomicroscopi	Università del Salento, Laboratorio di Botanica sistematica dell'Orto Botanico del DiSTeBA, SBI Sezione Puglia

16:30 - 18:30	<i>Celebrazione della giornata del fascino delle piante.</i> Visita guidata, con apertura alle scuole , presso l'Orto botanico della Fondazione - Masseria Sant'Angelo, Lecce	Università del Salento
------------------	---	------------------------

Inoltre sono previste le seguenti attività, ancora da calendarizzare:

Attività	Ente organizzatore
<i>Conservazione e valorizzazione del cavallo di razza Murgese, attività a tutela della biodiversità territoriale.</i> Visita della Masseria Galeone e dell'annesso sito museale presso Masseria Galeone, Martina Franca (TA)	Ciani Elena - Reparto Carabinieri Biodiversità
<i>Giornata presso l'azienda sperimentale "Maria Elisa Venezian Scarascia" di Rutigliano (BA).</i> Visita guidata nella collezione di germoplasma di mandorlo e coltivazione. Dimostrazione della variabilità genetica e dell'utilizzo della canapa.	CREA-AA
<i>Giornata presso l'azienda sperimentale "Podere 124" di Foggia.</i> Visita guidata sulla variabilità genetica dei cereali e agrobiodiversità nell'agricoltura sostenibile.	CREA-AA
<i>Visita ai campi sperimentali della biodiversità presso il CREA di Foggia</i>	CREA-FG
Visita nell'azienda agricola "Zilletta" di Leonardo Petrucci che coltiva e trasforma con molino proprio cereali e varietà antiche - Brancia (FG)	CREA-FG
<i>Visita alla banca dei semi IBBR, presso il Campus universitario di Bari</i>	IBBR e Orto botanico
<i>Visita all'IBBR per <u>scouresche della scuola dell'infanzia</u>, presso il Campus universitario di Bari</i>	IBBR e Orto botanico
Allestimento di una mostra presso l'Orto botanico del Campus universitario di Bari e attività di laboratorio per estrazione di DNA da frutti	IBBR, IPSP-CNR e Orto botanico
<u>Incontri seminariali presso le scuole.</u> Su richiesta di insegnanti e studenti degli Istituti Scolastici, saranno organizzati brevi incontri nelle scuole primarie. Le attività prevedono la proiezione del video "Il tesoro della Biodiversità" e attività di laboratorio come: mostra interattiva di semi; Biodiversity Box (gioco a tema); osservazione di fiori al microscopio	IBBR
<u>Visite guidate per le scuole</u> e altri fruitori al Centro Visite Pastori e Lupi presso l'azienda silvo-pastorale "Jazzo Corte Cicero - La lana	Dipartimento di Biologia UNIBA

del lupo" in agro di Altamura (BA) (Parco Nazionale dell'Alta Murgia) (vedi www.allupo.it)	
Seminario "Ruolo dell'attività pastorale e la conservazione della biodiversità"	Dipartimento di Biologia UNIBA
<u>"L'Agricoltura sociale va a scuola"</u> . Attività con le scuole a cura della rete delle aziende e cooperative dell'agricoltura sociale	Rete delle aziende e cooperative dell'agricoltura sociale
<i>Open day delle aziende della rete Agricoltura sociale</i>	Rete delle aziende e cooperative dell'agricoltura sociale
<i>"Chi (ri)cerca trova"</i> . Un Workshop proposto e curato dagli allievi dei cicli XXXV, XXXVI e XXXVII del dottorato di ricerca in "Biodiversità, Agricoltura e Ambiente" dell'Università di Bari, durante il quale i dottorandi si confrontano sulla biodiversità. Previsto seminario finale di Daniele Corvara.	Corso di dottorato BAA UNIBA
<u>"A scuola con Cime di rapa"</u> . Attività didattica con le scuole	DISAAT
Attività a cura dell'Associazione Regionale Allevatori di Puglia (ARA Puglia)	ARA Puglia

Settimana(le) Biodiversità Pugliese

Agricoltura, Alimentazione, Ambiente

Anche per questa edizione è prevista la redazione del Settimana(le) Biodiversità Pugliese (www.settimanabiodiversitapugliese.it).

Nell'ambito della Settimana della Biodiversità pugliese 2021 è stato realizzato dal DISAAT e da un'apposita redazione editoriale il sito internet www.settimanabiodiversitapugliese.it, un vero e proprio Settimana(le) all'interno del quale sono stati raccolti **più di 110 contributi** offerti da enti di ricerca, università, scuole e privati. I contributi sono stati suddivisi in cinque sezioni, così come riassunto nelle tabelle di seguito riportate.

SEZIONE "AGROBIODIVERSITÀ"

N.	Titolo contributo	Tipologia di contributo
1	(A1)la ricerca di biodiversità: il Museo Orto Botanico dell'Università di Bari	Video
2	A spasso tra la biodiversità: i colori di maggio al Museo Orto Botanico di Bari	Video

3	A tutela della biodiversità vegetale pugliese: le azioni del Progetto GRASTEPP	Video
4	Alla scoperta del Museo Orto Botanico dell'Università di Bari: viaggio tra natura, biodiversità e azioni di tutela	Video
5	Alla scoperta delle alofite: tassonomia, usi e diffusione della salicornia	PPT
6	Biodiversamente: bulbose spontanee in Puglia	PPT
7	Biodiversamente: orchidee spontanee nell'agro di Toritto	PPT
8	Biodiversità dei fiori eduli	PPT
9	Brassicacee biodiverse: varietà locali pugliesi	Video PPT
10	Caratterizzazione del carosello. Caso studio: carosello 'Scopatizzo' e carosello 'Tomentoso'	PPT
11	Che ne sai tu di un campo di grano	Video
12	Fiori spontanei in Terra di Bari	Galleria Fotografica
13	Gli innesti d'olivo per la conservazione in situ ed ex situ	Video
14	Grani antichi: biodiversità e sostenibilità negli alimenti	Video
15	Il Giardino dei sapori	Video
16	Il progetto "Orto Fertile", tra arte, filosofia e cura della biodiversità	PPT
17	La biodiversità è il nostro futuro	Webinar
18	La Puglia gode di buona vite	PPT
19	La tutela della biodiversità forestale: Il censimento degli Alberi Monumentali in Puglia	Video & PPT
20	Li Papparine	Video
21	Meloncelle salentine, Cicoria bianca di Tricase, Batata di Calimera	Video
22	Nel frutteto di Laerte: viaggio nella biodiversità dei frutti nel Salento	Video
23	Preparazioni enogastronomiche alternative del carosello	Video
24	Primavera al museo: le fioriture d'aprile al Museo Orto Botanico di Bari	Video
25	Recupero del germoplasma attraverso l'innesto	Video

26	Settimana della biodiversità pugliese: intervista al dott. Luigi Trotta	Video
27	Sognare la biodiversità	Video
28	Specie spontanee eduli pugliesi	Video
29	Spirito Contadino: azienda pugliese impegnata nella valorizzazione della biodiversità orticola	Video
30	Tecnologia a servizio della biodiversità: il database italiano della biodiversità viticola	Video
31	Valorizzazione della biodiversità: il censimento del patrimonio arbustivo pubblico del comune di Cassano delle Murge (Ba)	PPT

Tabella 1 - Contributi Settimana della Biodiversità pugliese 2021, sezione "Agrobiodiversità".

SEZIONE "ARIA, ACQUA E ANIMALI"

N.	Titolo contributo	Tipologia di contributo
32	Cambiamenti climatici e agricoltura	PPT
33	Gli antichi binari dell'acqua: l'importanza di tutelare le antiche lame baresi	PPT
34	Il Gabbiano corso: una nuova specie nidificante sulle coste del barese	PPT
35	Alla scoperta degli impollinatori: il progetto Pollin-Actor	Video
36	Alla scoperta dei bovini di razza podolica	Video
37	Alla scoperta del fratino: imparare a conoscere per proteggere e tutelare	Video
38	Alla scoperta della razza ovina Altamura con il progetto "Pecore Attive"	Video
39	Antichi mestieri	Video
40	Conservazione ex situ ex vivo del germoplasma animale autoctono pugliese	Video
41	Dove volano le api? Biodiversità e impollinatori	Video
42	Esisteva un suino autoctono pugliese?	Video
43	Il processo di riciclo della lana: la start-up Hackustica	Video
44	L'asino di Martina Franca: una risorsa per il futuro	Video
45	La biodiversità degli insetti in agricoltura	Video
46	La capra di razza Garganica	Video

47	La razza Gentile di Puglia	Video
48	La Strea	Video
49	L'Acquasala salverà il mondo	Video
50	Le api di Saverio	Video
51	Terpenes Breath: la biodiversità vegetale dei pascoli negli alimenti	Video
52	Il patrimonio genetico caprino pugliese	Video PPT
53	L'allevamento di ovini di razza Leccese presso la Masseria San Giovanni a Massafra	Video PPT
54	La razza ovina altamura	Video PPT
55	Note storiche sull'allevamento ovino in Puglia	Video PPT
56	Sull'origine della razza Gentile di Puglia: note storiche di biodiversità	Video PPT

Tabella 2 - Contributi Settimana della Biodiversità pugliese 2021, sezione "Aria, Acqua e Animali".

SEZIONE "FORESTE, PAESAGGIO E AMBIENTE"

N.	Titolo contributo	Tipologia di contributo
57	Arbusti urbani: una breve rassegna delle specie nel Campus dell'Università di Bari	PPT
58	Basta poco: un viaggio nella biodiversità cittadina e periferica	PPT
59	Dal mare alla Murgia: un percorso lento, carsico e culturale	Video
60	Dalle Murge allo Jonio: territori e risorse di Puglia	PPT
61	Diversità e variabilità dei suoli: caratteristiche fisiche, struttura e permeabilità. Implicazioni sulla qualità del suolo	Video PPT
62	Gruppo Locale di Conservazione Area delle Gravine: proteggiamo la biodiversità	Video
63	La Fichella	Video
64	La rigenerazione ecologica come cura al consumo di suolo	PPT
65	La tutela della biodiversità forestale: i boschi da seme della Regione Puglia	PPT
66	Pietre vive salentine	Video
67	Raccontare la biodiversità forestale: "Boschi veri ed esseri fantastici della Puglia"	PPT
68	Un micete in ambiente urbano: <i>Schizophyllum commune</i> Fr.	PPT

69	Variazioni del Paesaggio agricolo in terra di Puglia: "Paesaggi Sensibili"	Video
70	Wilma Vedruccio: "Fra le Scrasce", la passione di una comunità	Video

Tabella 3 - Contributi Settimana della Biodiversità pugliese 2021, sezione "Foreste, Paesaggio e Ambiente".

SEZIONE "PROGETTI INTEGRATI PER LA BIODIVERSITÀ"

N.	Titolo contributo	Tipologia di contributo
71	"Noi siamo biodiversi!", cultura e tradizioni della cucina pugliese	Video
72	Biodiversità delle colture arboree	Video
73	Conservazione in vitro: nuove strategie per difendere varietà antiche	Video
74	<i>Contrattembe</i> : Storia di una Puglia preziosa e biodiversa	Video
75	Due agricoltori custodi di SaVeGralNPuglia in visita al CNR-IBBR	PPT
76	Episodi di biodiversità: "Agricoltori custodi"	Video
77	Episodi di biodiversità: "BiodiverSO"	Video
78	Episodi di biodiversità: "In campagna con il pallottoliere"	Video
79	Episodi di biodiversità: "Perfettamente bianca"	Video
80	I carciofi di Putignano	Video
81	I custodi del vino: un viaggio tra vitigni e cantine degli agricoltori custodi	Video
82	I due volti della carota	Video
83	I frantoi ipogei, tra agrobiodiversità e tradizione	Video
84	I mangiatori di semi	Video
85	L'olivo: patrimonio agronomico unico da proteggere	Video
86	La biodiversità dal campo al laboratorio: gli studi sulla cipolla rossa di Acquaviva	Video
87	La biodiversità frutticola: un viaggio tra suoni, sapori e prodotti del passato	Video
88	La biodiversità salentina: un viaggio tra la fauna e la flora di Aquatina di Frigole	Video
89	La Carota di Polignano	Video
90	La Cipolla di Margherita	Video

91	La Fenomica	Video
92	La preparazione delle serte di "cipolla rossa di Acquaviva"	Video
93	La via degli agricoltori: da Panni a Pomona, scorsi di agrobiodiversità pugliese	Video
94	Odori e sapori della tradizione: l'analisi dell'olio EVO pugliese	Video
95	Orientarsi tra la biodiversità: la mappa delle varietà orticole della Puglia	PDF
96	Paesaggi agricoli di Puglia	Video PPT
97	Progetto BiodiverSO: la provincia di Foggia un hot-spot della biodiversità orticola regionale	Video
98	Recupero e conservazione di varietà di fruttiferi a rischio erosione genetica	Video
99	Recupero e conservazione di varietà di vite a rischio erosione genetica	Video
100	Recupero, caratterizzazione, moltiplicazione e conservazione di germoplasma orticolo pugliese	PPT
101	Studi a salvaguardia della biodiversità del carciofo in Puglia	PPT
102	Tecniche agricole tradizionali: l'estrazione del seme del pomodoro	Video
103	Un sentiero tra colori e sapori di Puglia: i "Poster Fruttiferi"	Galleria Fotografica
104	Un viaggio tra gli olivi di Puglia	Video
105	Un viaggio tra leguminose, cereali e foraggere di Puglia: un filmato per SaVeGralNPuglia	Video

Tabella 4 - Contributi Settimana della Biodiversità pugliese 2021, sezione "Progetti Integrati per la Biodiversità".

SEZIONE "SCUOLE"

N.	Titolo contributo	Tipologia di contributo
106	A Scuola di Biodiversità: il giardino didattico come best practice educativa	Galleria fotografica
107	Al passo con la terra	PDF
108	Biodiversità dei prodotti orticoli pugliesi	PDF
109	Chi semina...Raccoglie!	PDF
110	Biodiversità in Puglia	PPT
111	Itinerario didattico sulla biodiversità Marina nel Salento	PPT

112	Canti e giochi per la biodiversità: il progetto #terradaAmare	Video
113	La focaccia: "healthy food" da Bitonto	Video
114	Tutti (Bio)diversi: raccolta di saggi, foto e unità didattiche di apprendimento orticolturale	Video & PDF
115	Risorsa idrica in agricoltura: fonti di approvvigionamento, qualità delle acque e rischi di contaminazione	Video PPT
116	Vite in classe: la biodiversità spiegata (d)ai più piccoli!	Video

Tabella 5 - Contributi Settimana della Biodiversità pugliese 2021, sezione "Scuole".

In aggiunta ai contributi pocanzi elencati, il sito è stato utilizzato come raccogliatore unico dei lavori editoriali redatti dai gruppi di ricerca nell'ambito di tutela e valorizzazione della biodiversità pugliese. Oltre agli elenchi delle pubblicazioni dei principali progetti integrati per la biodiversità in Puglia, il sito permette il download gratuito dei seguenti volumi in formato pdf o e-book:

PRODOTTI EDITORIALI

N.	Titolo prodotto editoriale	Autori
1	A spasso per la Puglia: l'atlante dei vitigni tradizionali	A. Schneider, P. La Notte, S. Raimondi, F. Civita
2	Alla scoperta dell'analisi sensoriale di prodotti tipici pugliesi	C.D. Guarini, M. Greggio, G. Maggi
3	Almanacco BiodiverSO	R. Accogli, G. Conversa, L. Ricciadi, G. Sonnante, P. Santamaria
4	Il buono della diversità	R. Cardone, F. Pepe, P. Venerito
5	In fondo al mar: il Corallo Nero delle Isole Tremiti	G. Chimenti, F. Montesanto, F. Mastrototaro
6	L'atlante dei fichi di Puglia	R. Cardone, L. Laghezza, V.N. Savino, P. Venerito
7	L'atlante dei frutti antichi di Puglia	V.N. Savino, M. Palasciano, G. Ferrara, E. Lipari, A. Mazzeo, C. Pacucci, M.C. Todisco, P. Losciale, L. Gaeta, F. Minonne, N. Biscotti, G. Del Viscio, A. Turco, P. Venerito
8	La Compagnia del Carosello: Agrobiodiversità e Comunità del Cibo.	M. Renna, P. Santamaria
9	Le Pinne di Diomede: Pinna nobilis alle Isole Tremiti	G. Chimenti, F. Montesanto, F. Mastrototaro

10	Leguminose, cereali e foraggere: un catalogo della biodiversità pugliese	B. Margiotta, G. Laghetti, A.R. Piergiovanni
11	Leguminose, cereali, foraggere di Puglia: fonti storiche	A.R. Piergiovanni, G. Laghetti, B. Margiotta
12	Nuovo Almanacco BiodiverSO	R. Accogli, G. Conversa, L. Ricciardi, G. Sonnante, P. Santamaria
13	Ortaggi liberati	V. V. Bianco, M. Renna, P. Santamaria
14	Piccole storie dal Regno di BiodiverSO	M. De Tullio
15	Puglia a fumetti: un fantastico viaggio nella biodiversità orticola apula	L. Ricciardi, A. Squeo, A. M. Triggiano
16	Racconti raccolti	P. Santamaria
17	Varietà ritrovate: l'elenco delle varietà rare storicamente coltivate	CRSFA Basile Caramia - Sinagri Spin Off

Tabella 6 - Prodotti editoriali Settimana della Biodiversità pugliese 2021.

Tutti i contributi presenti nelle cinque sezioni del portale www.settimanabiodiversitapugliese.it e i prodotti editoriali elencati continueranno ad essere consultabili da parte del pubblico anche per questa edizione in un'apposita "sezione archivio" inerente all'edizione 2021 della Settimana della Biodiversità Pugliese. Alcuni contenuti, selezionati in base al loro valore scientifico e divulgativo, saranno altresì riproposti nell'ambito dell'edizione 2022 del portale.

I contenuti video offerti dai contributori dell'edizione 2021 della Settimana della Biodiversità Pugliese, sono stati resi disponibili, oltre che sul suddetto portale, anche sul [canale Youtube](#) della Settimana della Biodiversità pugliese. Tale canale sarà arricchito con i nuovi contributi dell'edizione 2022 della manifestazione.

Per l'edizione 2022 del Settimana(le) è prevista la redazione di nuovi contributi da parte di tutti i soggetti partner che hanno partecipato anche alla IV edizione della Settimana. Si riportano di seguito, a titolo di esempio, alcuni di essi:

- "Conservazione ex-situ del germoplasma della razza ovina Gentile di Puglia e attività di conservazione e valorizzazione della razza", video contributo a cura del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica di Bari;
- "Attività del Dipartimento di Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria", video contributo a cura del DAFNE di Foggia;
- "La genialità della biodiversità. Le risorse vegetali, un tesoro per l'umanità", video contributo a cura dell'IBBR di Bari;
- "La genialità della biodiversità. Si fa presto a dire grano!", video contributo a cura dell'IBBR di Bari;
- "Versione estesa Biopatriarchi - progetto SaveGRAIN Puglia", presentazione .ppt a cura dell'IBBR di Bari;

- “La lenticchia di Altamura: ascesa e declino di una varietà locale pugliese”, presentazione .ppt o video contribuito a cura dell’IBBR di Bari;
- “Pillole di saggezza: i proverbi pugliesi e le varietà locali”, presentazione .ppt o video contribuito a cura dell’IBBR di Bari;
- “Video del lavoro svolto dalle classi sulla produzione di miele nella valle Carbonara”, a cura del DAFNE di Foggia;
- “Biodiversità avifauna”, video contribuito a cura del DAFNE di Foggia;
- Contributi a cura dei dottorandi del corso di Biodiversità, Agricoltura e Ambiente dell’Università di Bari;
- “Semi e biodiversità. Strumenti giuridici per la costruzione di filiere agroalimentari sostenibili.”, articolo a cura di Laura Costantino, Dipartimento jonico in “Sistemi giuridici ed economici del Mediterraneo: società, ambiente, culture” – Università di Bari
- “Green days in the Park: a case study on Landsenses Ecology”, contributo a cura del Centro per la Sostenibilità – Università di Bari e Associazione Abap;
- "Ruolo dell'attività pastorale e la conservazione della biodiversità", presentazione power point a cura del dott. Sorino del Dipartimento di Biologia dell’Università di Bari.

Inoltre, nell’ambito degli eventi della Settimana della Biodiversità pugliese 2021 è stato realizzato il contest fotografico “**Obiettivo Agro-biodiversità**”, avente come tema l’agro-biodiversità pugliese, con l’obiettivo di accrescere l’interesse e la sensibilità collettiva sul ricco patrimonio di varietà e razze antiche presenti sul territorio regionale, sulle loro potenzialità e sul loro valore per lo sviluppo sostenibile della regione Puglia.

Il concorso è stato previsto con una partecipazione gratuita e aperto a tutti – adulti, bambini, studenti, professionisti, semplici appassionati, singoli o in forma associata – registrando l’adesione di circa 100 fotoamatori provenienti da tutte le province di Puglia.



Figura 1 - Banner del concorso fotografico "Obiettivo Agrobiodiversità", edizione 2021.

Il concorso fotografico “Obiettivo Agrobiodiversità” sarà proposto anche durante l’edizione 2022 della Settimana della Biodiversità pugliese, con la novità dell’introduzione di una speciale **categoria “Scuole”** finalizzata al maggiore coinvolgimento e sensibilizzazione delle scuole pugliesi di ogni ordine e grado.

In aggiunta per la V edizione della Settimana della Biodiversità Pugliese è prevista l’organizzazione di un concorso enogastronomico dedicato agli Istituti Professionali Alberghieri pugliesi. Il concorso avrà come oggetto preparazioni e ricette aventi come ingrediente/i principale/i prodotti inseriti nell’elenco dei Prodotti Agroalimentari Tradizionali pugliesi (PAT) o nel registro delle varietà e razze pugliesi. Il contributo dovrà comprendere un contenuto multimediale (video, foto, .ppt, .pdf con immagini) presentante la ricetta o preparazione, accompagnato da una descrizione testuale.