

minime lavorazioni del suolo e gli inerbimenti.

Il progetto è realizzato da un partenariato composto dalle aziende agricole **Damiano** (capofila), **Dara Guccione Biofarm**, **I Locandieri Società Cooperativa Sociale**, **Cusenza Salvatore Fabio**, **Balsi Azienda Agricola Bio di Crapanzano Agata**.

Il gruppo operativo del progetto è costituito anche dall'ente di ricerca **FIRAB** (Fondazione Italiana per la Ricerca in Agricoltura Biologica e Biodinamica) e da due aziende di consulenza: **Arca srl Benefit** e **Speha Fresia Società Cooperativa**.

Il progetto, per giungere agli obiettivi prefissati, si articola in 5 azioni mirate che vanno dall'implementazione del modello agricolo biologico rigenerativo nelle aziende del partenariato, al monitoraggio dei suoi effetti su suolo e biodiversità, alla verifica della sua pertinenza rispetto agli indirizzi di politica agricola comune, fino alla più ampia divulgazione e condivisione dell'innovazione e, infine, alle attività trasversali di coordinamento e project management.

Il partenariato si aspetta che le prove sperimentali dimostrino la sostenibilità economica del sistema biologico rigenerativo, diano prova dell'elevata circolarità dei nutrienti in tale modello innovativo e forniscano evidenza dell'incremento della biodiversità funzionale. Si auspica inoltre una maggiore consapevolezza degli agricoltori del gruppo operativo sugli effetti dell'innovazione sulla qualità del suolo, sui servizi ecosistemici e sugli aspetti economici.

In definitiva le aspettative del progetto coincidono con la messa a punto, nel territorio siciliano, di un modello produttivo agricolo efficiente ed economicamente sostenibile per un'agricoltura di valore, che consenta agli addetti ai lavori di tutelare e migliorare la fertilità biologica naturale del suolo agricolo incrementando la biodiversità funzionale dell'agroecosistema e le rese produttive delle aziende agricole biologiche.

Del resto, sono numerose le implicazioni positive che il progetto porta con sé: non da ultimo, va ricordato il contributo attivo dell'agricoltura biologica rigenerativa nel processo di sequestro di carbonio e nella mitigazione del cambiamento climatico.

Nell'ambito del progetto si sta valorizzando anche l'approccio del "Living lab", attuando processi di co-creazione di conoscenze mediante momenti di confronto e dialogo tra aziende, ricerca, pubblica amministrazione e gruppi di interesse locale. L'ultima iniziativa di animazione del Living Lab siciliano si è svolta il 23 maggio scorso presso l'Azienda Agricola **Dara Guccione Biofarm** ad Alia in provincia di Palermo.

L'incontro è stato l'occasione per condividere opinioni e risultati, seppur preliminari, delle attività condotte presso le aziende partner, rappresentando un momento partecipativo per la programmazione delle attività successive.

Il prossimo appuntamento da non perdere è previsto per il 4 luglio presso l'azienda agricola **I Locandieri Società Cooperativa Sociale** a Castelvetro, in provincia di Trapani: attraverso una sessione dimostrativa in campo, i partner di progetto presenteranno la prova di consociazione culturale frumento duro e cece.



Rete Regionale Sistema della Conoscenza e dell'Innovazione in Agricoltura
Gruppo Tematico Biodiversità



Per entrare nel gruppo, inquadra questo codice QR con la fotocamera di WhatsApp



«Sii parte del Piano»

CERCA NEL BLOG

ARCHIVIO BLOG

giugno (37) ▾



Facebook Reels

EMAIL

osservatorio.neorurale@regione.sicilia.it

"Prendete un problema di qualunque natura (politico, sociale, culturale, tecnico o altro) e datelo da risolvere a due italiani: uno milanese e l'altro siciliano. Dopo un giorno, il siciliano avrà dieci idee per risolvere questo problema, il milanese nemmeno una. Dopo due giorni, il siciliano avrà cento idee per risolvere questo problema, il milanese nessuna. Dopo tre giorni, il siciliano avrà mille idee per risolvere questo problema, e il milanese lo avrà già risolto" citazione a memoria di una considerazione di Giuseppe Tomasi di Lampedusa 1958

POST PIÙ POPOLARI



La Sicilia che produce innovazioni
Premio al Gruppo di Meccanica Agraria dell'Università di Palermo al convegno internazionale dell'Associazione Italiana d'Ingegneria Agra...

LINK

[Dipartimento Agricoltura Osservatorio Neorurale](#)

Fondo FEASR - Per Sicilia 2014-2022 - Sottoprogramma 16.1 Area 2 - Bando allegato A al DDM n.405/2 del 29/06/2022
Cod. unico progetto: 66742301960206 - Az. SAN 2425034479

Evento in campo
PROGETTO SIC.A.R.I.B - Sicilia Agroecologica Rigenerativa Biologica

PRESENTAZIONE DELLA PROVA DI CONSOCIAZIONE CULTURALE

PROGRAMMA DELLA GIORNATA:

- h17:00** Registrazione partecipanti
- h17:15** Presentazione dell'**azienda agricola** "I Locandieri - Società Cooperativa Sociale" e del programma della **giornata** in campo - Vito Accardo
- h17:30** Scambio di valutazioni sugli strumenti di politica agricola, sugli approcci alla gestione del suolo e della biodiversità: adesione a Eco-Schemi 2 e 9 - Luca Colombo e Giovanni Dara Quatone
- h18:00** Spostamento dal punto di ritrovo al campo seminato
- h18:15** I principi dell'agricoltura biologica rigenerativa e descrizione della prova di consociazione cava e fumento duro - Simone Tiberti
- h18:30** Presentazione dei protocolli di autovalutazione del suolo e della flora spontanea (nel contesto delle attività di monitoraggio SIC.A.R.I.B) - Corrado Ciaccia
- h18:45** Discussione con i partecipanti e saluti finali
- h19:00** Aperitivo

L'obiettivo dell'evento in campo è disseminare la filosofia del progetto SIC.A.R.I.B. e i suoi assi di lavoro, presentando i protocolli di automonitoraggio del suolo e aprendo un **canale diretto** con i partecipanti sull'adozione degli ecoschemi rilevanti per il progetto.

Per partecipare iscriversi al [link](#)

04 luglio 2024, dalle h17 alle h19

I Locandieri - Società Cooperativa Sociale - Via Della Memoria 30c, Castelvetrano (TP)

Per informazioni: f.dedonatis@orca.bio

Az. Agr. Cusenza Salvatore Fabio

Per partecipare registrarsi [QUI](#)

Publicato da Osservatorio Neururale alle giugno 23, 2024

Nessun commento:

Posta un commento

Inserisci commento

Post più recente Home page Post più vecchio

Iscriviti a: Commenti sul post (Atom)

POST IN EVIDENZA

C'è la Sicilia nel Menù del film gastronomico

NinoSutera C'è la Sicilia nel Menù del film gastronomico Regione Enogastronomica d'Europa 20...

OsservatorioNeururale

Sicilia Regione Europea dell'Enogastronomia 2025

VIDEO

VIDEO 1

AGRICOLTURA FAMILIARE PER LA FAO



SAPIENZA

"Il primo livello di sapienza è saper tacere, il secondo è saper esprimere molte idee con poche parole, il terzo è saper parlare senza dire troppo e male. Si deve parlare solo quando si ha qualcosa da dire, che valga veramente la pena, o, perlomeno, che valga più del silenzio." Hernan Mamani

La Sicilia che produce innovazioni Premio al Gruppo di Meccanica Agraria dell'Università di Palermo al convegno internazionale dell'Associazione Italiana d'Ingegneria Agra...

A Nino Sutera il riconoscimento di Accademico dell' Accademia di Sicilia. NucciaTornatore L'abbiamo incontrato, per una breve intervista. Nino Sutera, Diploma di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie, F...

Sicilia, Innovation Day 2024 Dario Cartabellotta "finanziati progetti per quasi 60 milioni, l'Europa ci paga per stare insieme, ora dobbiamo essere capaci di diss...

Acqua per l'agricoltura in Sicilia Prof. Salvatore Barbagallo Ordinario di Idraulica Agraria Università di Catania La siccità ch...

Investimenti immateriali volano dello sviluppo Il trasferimento dell'innovazione nel sistema agroalimentare siciliano si rinnovano e rafforzano grazie alle iniziative di sostegno de...

Terrà Multimediale dell'Agricoltura Borghi GeniusLoci De.Co.

ETICHETTE

AGAVE (6)

Agricoltura 4.0 (4)

AKIS (16)

Banca di collezione della biodiversità (23)

BORN IN SICILY (9)

consulenza (11)

ERP (9)

GRUPPI OPERATIVI (16)



AGLIATA DEL FEUDO SAN MARTINO

Dalla tradizione all'innovazione, da padre ai figli. PARTECIPA PER LA PRIMA VOLTA E L'OLIO VIENE PREMIATO AL BIO FACH 2024 La pri...



Sicilia, Regione europea della Gastronomia 2025
Con la prestigiosa nomina di "Regione Europea della Gastronomia 2025", il cui riconoscimento è stato formalmente ufficializzato il 15 dice...

Segnala una violazione

POST PIÙ POPOLARI



AGLIATA DEL FEUDO SAN MARTINO

Dalla tradizione all'innovazione, da padre ai figli. PARTECIPA PER LA PRIMA VOLTA E L'OLIO VIENE PREMIATO AL BIO FACH 2024 La pri...



Sicilia, Regione europea della Gastronomia 2025

Con la prestigiosa nomina di "Regione Europea della Gastronomia 2025", il cui riconoscimento è stato formalmente ufficializzato il 15 dice...



La Sicilia che produce innovazioni

Premio al Gruppo di Meccanica Agraria dell'Università di Palermo al convegno internazionale dell'Associazione Italiana d'Ingegneria Agra...



A Nino Sutura il riconoscimento di Accademico dell'Accademia di Sicilia.

Nuccia Tornatore L'abbiamo incontrato, per una breve intervista. Nino Sutura, Diploma di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie, F...



C'è la Sicilia nel Menù del film gastronomico

Nino Sutura C'è la Sicilia nel Menù del film gastronomico Regione Enogastronomia d'Europa 20...



Progetto JESMED

Simone Sangiorgi Innovation Broker In Sicilia, dal 26 al 28 luglio 2023, presente ...



MENÙ FILM CIBO 2024

Nino Sutura BANDO APERTO PER CORTOMETRAGGI SUL FOOD SCADENZA: 28 giugno 2024 2025 SICILIA REGIONE DELLA ENOGASTRONOMIA EUROPEA Puntando i r...



AGAVE Webinar 17-18 Luglio Ore 10.00

Per ricevere il link è necessario registrarsi
<https://docs.google.com/forms/d/1Dr5-GgGfcXSinf3R6KqkIRJXlvaIuXBRhVqLz0E9iAU/edit> Il Dipar...



Sistema della conoscenza e dell'innovazione in agricoltura

Adesione RETE REGIONALE AKIS La definizione maggiormente condivisa di sistema della conoscenza e dell'innovazione per l'ambito agricolo...



"La Coltivazione della Canapa in Sicilia"

Si è svolto il seminario "La Coltivazione della Canapa in Sicilia" con la partecipazione Luca Sammartino Vice Presidente della Regio...



DISCLAIMER

Questo blog non rappresenta una testata editoriale, infatti, viene aggiornato senza alcuna periodicità. Quindi, ai sensi della legge n°62 del

**7 marzo 2001,
questo blog non è
un prodotto
editoriale
DISCLAIMER
Questo Blog non è
a scopo di lucro -
Questo Blog è a
scopo puramente
informativo ed
esprime le opinioni
personali e
soggettive
dell'autore -
Questo Blog non
garantisce la
precisione del
contenuto fornito
né è da ritenersi
responsabile di
eventuali errori od
inesattezze delle
informazioni
presenti nel blog o
contenute nei
target dei link
esterni - Questo
blog non è
responsabile dei
contenuti inseriti
da parte degli
utenti dello stesso
nella sezione
"commenti" -
Chiunque ritenga
che le immagini od
i contenuti di
questo Blog violino
i diritti di proprietà
intellettuale di
qualsivoglia
soggetto è pregato
di scrivere a
lurss.onlus@gmail.
com, Tali contenuti
verranno
prontamente
rimossi**

TRANSLATE

Seleziona lingua ▼
Powered by  Google Traduttore

Tema Finestra immagine. Immagini dei temi di Raycat. Powered by Blogger.