

# Sommario Rassegna Stampa

<b>Pagina</b>	<b>Testata</b>	<b>Data</b>	<b>Titolo</b>	<b>Pag.</b>
<b>Rubrica</b>	<b>Distretto Agrumi di Sicilia</b>			
	Ennapress.it	17/10/2022	<i>Il ruolo del Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia,</i>	2
	Freshplaza.it	17/10/2022	<i>Progetto TRICK: sperimentare un sistema informativo pilota di economia circolare</i>	4
	Guidasicilia.it	17/10/2022	<i>Il Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia per un percorso sicuro, circolare e sostenibile</i>	8
	Myfruit.it	17/10/2022	<i>Economia circolare, la sfida del Distretto agrumi di Sicilia</i>	11
	Notizie.virgilio.it	17/10/2022	<i>Il ruolo del Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia,</i>	15
	247.libero.it	14/10/2022	<i>Il Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, unico partner per filiera agrumicola</i>	16
	Cronacaoggiquotidiano.it	14/10/2022	<i>Distretto Agrumi di Sicilia, progetto TRICK: Economia circolare in agrumicoltura</i>	17
	Ennapress.it	14/10/2022	<i>Il ruolo del Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, unico partner per filiera agrumicola</i>	19
	Focusicilia.it	14/10/2022	<i>Distretto agrumi di Sicilia, la blockchain per il riutilizzo del pastazzo</i>	20
	Italicom.net	14/10/2022	<i>Il ruolo del Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, unico partner per filiera agrumicola</i>	23
	Lavocedellisola.it	14/10/2022	<i>Il Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, unico partner per filiera agrumicola</i>	25
	Lostrillo.it	14/10/2022	<i>Il ruolo del Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia - Notizia del 14 Ottobre 2022</i>	28
	Notizie.virgilio.it	14/10/2022	<i>Il ruolo del Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, unico partner per filiera agrumicola</i>	30
	Palermo-24h.com	14/10/2022	<i>Distretto Agrumi di Sicilia, progetto TRICK: Economia circolare in agrumicoltura - Palermo 24h</i>	31



## Il ruolo del Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia,

Il ruolo del Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia,  
Il ruolo del Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia,  
Riccardo Ottobre 17, 2022 4 min read

Il ruolo del Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, la presidente, Federica Argentati: "Come applicare la Blockchain, in Sicilia e con gli agrumi, in un percorso di economia circolare reale e sostenibile, aumentando il livello di affidabilità e fiducia del consumatore"

Catania, 17 ottobre 2022 Applicare la blockchain alla filiera agroalimentare in un percorso virtuoso di economia circolare: questa la sfida raccolta dal Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, scelto come unico partner di settore, nell'ambito del H2020 project TRICK, finanziato dalla Unione Europea, che si concluderà ad ottobre 2024.

Il gruppo operativo è composto 31 partner di 8 diversi paesi UE e 3 extra UE. Ne fanno parte, oltre alle moltissime aziende del settore tessile e, appunto, Il Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, anche la Scuola Superiore Sant'Anna dell'Università di Pisa, l'Agenzia delle Dogane, enti di ricerca quali ENEA e CNR. Coordinatore del progetto, F.lli Piacenza S.p.A. top brand italiano nella produzione di tessuti di lusso.

Il progetto TRICK, ispirato ai principi dettati dall'UE quali tracciabilità, economia circolare e valutazione sanitaria e sociale, si pone l'obiettivo di dimostrare la fattibilità di un sistema informativo pilota, basato sulla raccolta di dati provenienti da ogni singola fase del processo produttivo di un prodotto tessile, e sull'integrazione di questi con un marketplace di servizi specifici: Assesment, certificazioni, PCO, PEF, sistemi anti contraffazione. Un sistema informativo che renda tracciabile tutte le fasi della filiera: dalla produzione alla commercializzazione del prodotto: al riciclo; all'immissione di nuovi prodotti sul mercato.

Il Distretto Agrumi, dunque, è chiamato a replicare il sistema informativo nella filiera agrumicola, mettendo a frutto le precedenti esperienze acquisite lavorando in collaborazione con enti di ricerca e l'Università di Catania, a progetti di economia circolare con al centro il tema dell'utilizzo del "pastazzo", il sottoprodotto dell'industria di trasformazione alimentare costituito dagli scarti di limoni e arance sottoposti alla spremitura.

"In più, il tentativo che faremo nell'ambito del progetto Trick sarà quello di sfruttare la tecnologia Blockchain spiega Federica Argentati Il Distretto già da tempo lavora all'introduzione della tecnologia Blockchain con corsi di formazione ed aziende associate in grado già di garantire etichette con QR Code a garanzia di tracciabilità ed rintracciabilità ricorda e ora ha l'ambizione di applicare questo metodo nell'ambito di percorsi di economia circolare". "Il valore aggiunto della Blockchain anche in percorsi di economia circolare viene ritenuto fondamentale sottolinea Argentati è un deciso aumento di percezione del livello di affidabilità e di fiducia da parte dell'intera comunità fatta di consumatori ma anche di semplici cittadini che oggi più di ieri hanno bisogno di certezze anche sulla tutela dell'ambiente, delle risorse e dell'economia complessiva dell'intero processo produttivo".

Nell'ambito del progetto TRICK, il Distretto Agrumi ha coinvolto: l'azienda associata di trasformazione Eurofood, la Società agricola Assoro Biometano e il Consorzio di Filiera Carni.

Il tracciamento del processo produttivo nella filiera agrumicola parte dalla produzione e la raccolta degli agrumi, e passa per la fase dello stoccaggio, in cui vengono selezionati gli agrumi destinati alla vendita del prodotto fresco o alle industrie di trasformazione. Da queste ultime, prosegue il tracciamento delle successive fasi che comprendono l'uso dei cosiddetti sottoprodotti e nello specifico del "pastazzo", costituito da bucce, semi, polpa. Il pastazzo è distinto in bio e convenzionale. Il primo è destinato alle aziende di produzione di mangimi per allevamenti Bio. "Il Consorzio di Filiera Carni ha già avviato un sistema di tracciabilità per le aziende zootecniche che utilizzano il pastazzo di agrumi fresco e una linea di produzione di pastazzo di agrumi essiccato per la filiera mangimistica nell'ottica della valorizzazione anche del Marchio QS Qualità Sicura della Regione Siciliana".

Il pastazzo convenzionale è invece destinato alle aziende di produzione di biometano.

"Il passaggio da un'economia lineare ad una di tipo circolare, quella in cui il tasso di riciclo sia quasi totale, è argomento di grande discussione e di fondamentale importanza per un vero rispetto dell'ambiente sottolinea Federica Argentati ma tale passaggio richiede la possibilità di rendere trasparenti e documentate tutte le fasi per attestarne l'effettività e non incorrere nel rischio del cosiddetto greenwashing ma anche la convenienza in termini energetici che, oggi più di ieri, assumono un ruolo determinante in quanto direttamente impattanti sui costi di produzione".

"Facile parlare di economia circolare ma questa va applicata veramente e deve essere conveniente per l'intero



percorso di filiera conclude Federica Argentati. Quindi in Sicilia abbiamo tutto ciò che serve per avviare questo genere di percorsi virtuosi, e il Distretto, come sempre, proverà a dare alla filiera strumenti operativi e dati utili per passare da una fase di studio tecnico scientifico ad una operativa con rilevanti ricadute per gli operatori della filiera".  
Visite: 23



APAM  
COMBOZIO



L'apporto  
biologico  
all'agricoltura  
integrata





Avvisi

▣ [Clicca qui per iscriverti e ricevere quotidianamente la newsletter](#)



**Agrumi: dalla filiera del tessile a quella agroalimentare  
Progetto TRICK: sperimentare un sistema informativo pilota di economia circolare**

Applicare la blockchain alla filiera agrumicola, in un percorso virtuoso di economia circolare: questa la sfida raccolta dal Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, scelto come unico partner di settore, nell'ambito del H2020 project TRICK, finanziato dall'Unione Europea, che si concluderà a ottobre 2024.



Pastazzo

Il gruppo operativo è composto 31 partner di 8 diversi paesi UE e 3 extra-UE. Ne fanno parte, oltre alle moltissime aziende del settore tessile, per l'appunto Il Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, la Scuola Superiore Sant'Anna dell'Università di Pisa, l'Agenzia delle Dogane, enti di ricerca quali ENEA e CNR. Coordinatore del progetto, F.Ili Piacenza S.p.A. top brand italiano nella produzione di tessuti di lusso.

Il progetto TRICK, ispirato ai principi dettati dall'UE quali tracciabilità, economia circolare e valutazione sanitaria e sociale, si pone l'obiettivo di dimostrare la fattibilità di un sistema informativo pilota, basato sulla raccolta di dati provenienti da ogni singola fase del processo con cui si realizza un prodotto tessile, e sull'integrazione di questi con un marketplace di servizi specifici: Assesment, certificazioni, PCO, PEF, sistemi anti contraffazione. Un sistema informativo che renda tracciabile tutte le fasi della filiera: dalla produzione alla commercializzazione del prodotto: al riciclo fino all'immissione di nuovi prodotti sul mercato.



Il Distretto Agrumi, dunque, è chiamato e replicare il sistema informativo nella filiera agrumicola, mettendo a frutto le precedenti esperienze acquisite lavorando in collaborazione con enti di ricerca e l'Università di Catania, a progetti di economia circolare con al centro il tema dell'utilizzo del "pastazzo", il sottoprodotto dell'industria di trasformazione alimentare costituito dagli scarti di limoni e arance sottoposti alla spremitura.

"In più, il tentativo che faremo nell'ambito del progetto Trick sarà quello di sfruttare la tecnologia blockchain - spiega Federica Argentati - Il Distretto già da tempo lavora all'introduzione della tecnologia blockchain, con corsi di formazione e aziende associate in grado già di garantire etichette con QR-Code a garanzia di tracciabilità e rintracciabilità ora ha l'ambizione di applicare questo metodo nell'ambito di percorsi di economia circolare".



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



Pastazzo

"Il valore aggiunto della blockchain, anche in percorsi di economia circolare, viene ritenuto fondamentale – sottolinea Argentati – è un deciso aumento di percezione del livello di affidabilità e di fiducia da parte dell'intera comunità fatta di consumatori, ma anche di semplici cittadini che oggi più di ieri hanno bisogno di certezze anche sulla tutela dell'ambiente, delle risorse e dell'economia complessiva dell'intero processo produttivo".

Nell'ambito del progetto TRICK, il Distretto Agrumi ha coinvolto: l'azienda associata di trasformazione Eurofood, la Società agricola Assoro Biometano e il Consorzio di Filiera Carni. Il tracciamento del processo produttivo nella filiera agrumicola parte dalla produzione e raccolta degli agrumi, e passa per la fase dello stoccaggio, in cui vengono selezionati i frutti destinati alla vendita come prodotto fresco o alle industrie di trasformazione. Da queste ultime, prosegue il tracciamento delle successive fasi, che comprendono l'uso dei cosiddetti sottoprodotti e, nello specifico, del "pastazzo", costituito da bucce, semi, polpa. Il pastazzo è distinto in bio e convenzionale. Il primo è destinato alle aziende di produzione di mangimi per allevamenti biologici.

"Il Consorzio di Filiera Carni ha già avviato un sistema di tracciabilità per le aziende zootecniche che utilizzano il pastazzo di agrumi fresco e una linea di produzione di pastazzo di agrumi essiccato per la filiera mangimistica, nell'ottica della valorizzazione anche del Marchio QS Qualità Sicura della Regione Siciliana".



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

NOVITÀ 2021 per  
**AROMATICHE BIO**

SCOPRILO ORA SU  
**simonato.com**



*Federica Argentati*

Il pastazzo convenzionale è invece destinato alle aziende di produzione di biometano. "Il passaggio da un'economia lineare a una di tipo circolare, quella in cui il tasso di riciclo sia quasi totale, è argomento di grande discussione e di fondamentale importanza per un vero rispetto dell'ambiente – sottolinea Federica Argentati – ma tale passaggio richiede la possibilità di rendere trasparenti e documentate tutte le fasi nella catena del valore, per attestarne l'effettività e non incorrere nel rischio del cosiddetto greenwashing ma anche la convenienza in termini energetici che, oggi più di ieri, assume un ruolo determinante in quanto direttamente impattante sui costi di produzione".



"Facile parlare di economia circolare, ma questa va applicata veramente e deve essere conveniente per l'intero percorso di filiera – conclude Federica Argentati – Quindi, in Sicilia abbiamo tutto ciò che serve per avviare questo genere di percorsi virtuosi, e il Distretto, come sempre, proverà a fornire alla filiera strumenti operativi e dati utili per passare da una fase di studio tecnico-scientifico a una operativa, con rilevanti ricadute per gli operatori della filiera".

Data di pubblicazione: lun 17 ott 2022

Author: *Gaetano Piccione*

© *FreshPlaza.it*



 invia questo articolo via email  stampa

Ricevi gratuitamente la newsletter giornaliera nella tua email | [Clicca qui](#)

**Altre notizie relative a questo settore:**

- 2022-10-17 Progetto TRICK: sperimentare un sistema informativo pilota di economia circolare
- 2022-10-17 I mercati di Taviano diventano oggetto di studio
- 2022-10-14 Compravendita di terreni agricoli: come e quando è valida la prelazione
- 2022-10-14 Come garantire fornitori e destinatari dell'ortofrutta siciliana in tutta Europa
- 2022-10-13 Brio è tra le cento aziende più green d'Italia
- 2022-10-13 Giovani energie al servizio delle aziende: l'esperienza di Agro Shop
- 2022-10-12 "Ricavi di vendita in crescita, trainati dall'inflazione, con volumi invariati"
- 2022-10-12 Dinamica rinnova il consiglio d'amministrazione per il nuovo triennio
- 2022-10-12 "Apofruit migliore datore di lavoro in Italia": lo rivela una ricerca tedesca sull'agricoltura
- 2022-10-12 "Chi pensa di poter continuare a fare affidamento sui lavoratori dell'Europa orientale è destinato a rimanere deluso"
- 2022-10-11 Nasce la società FRESH FRUIT-X
- 2022-10-10 "Lasciamoci ispirare dalle tendenze dei consumatori"
- 2022-10-07 "Un solido player all'interno del gruppo Dole sul mercato europeo"
- 2022-10-07 Packaging: Ciesse Paper entra in gruppo Guillin
- 2022-10-07 Fondamentale l'impegno femminile in agricoltura
- 2022-10-05 Non bisogna sottovalutare l'influenza dei social media e degli influencer sui consumatori
- 2022-10-05 Collaborazioni e opportunità economiche nei settori dell'agribusiness
- 2022-10-05 Freshfel Europe difende la competitività del settore ortofrutticolo



Crea GRATIS la tua Ve

Questo sito web utilizza i cookie

I cookie sono piccoli file di testo che i siti web collocano sul tuo dispositivo durante la navigazione. Le informazioni in essi contenute possono riguardare te, le tue preferenze o il tuo dispositivo ma non ti identificano sotto il profilo personale. Puoi liberamente prestare, rifiutare o revocare il tuo consenso in qualsiasi momento, personalizzando le tue preferenze. La scelta di accettare tutti i cookie ti offre certamente la completezza di navigazione di questo sito web.

Per saperne di più, leggi la nostra Informativa sui cookie e la nostra Informativa sulla privacy

Accetta tutti i cookie

Personalizza preferenze

Gratis  
per  
sempre

ACCEDI | REGISTRATI

ACQUISTI IN CITTÀ C

Cerca il tuo comune

Cerca anche in provincia di AGRIGENTO

vai a

isti, tutti della tua città

MAGUSA SIRACUSA TRAPANI

ZINE

## Il Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia per un percorso sicuro, circolare e sostenibile

Il distretto come unico partner di settore nell'ambito del H2020 project TRICK, finanziato dalla Unione Europea

17 OTTOBRE 2022



- Hai un'attività che vuoi rendere visibile? Fallo ora gratuitamente - [CLICCA QUI](#)

Applicare la blockchain alla filiera agroalimentare in un percorso virtuoso di economia circolare: questa la sfida raccolta dal **Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia**, scelto come unico partner di settore, nell'ambito del **H2020 project TRICK**, finanziato dalla Unione Europea, che si concluderà ad ottobre 2024.

Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia



### STUFA A PELLETT EXTRAFLAME MARILENA PLUS AD PETRA 8Kw

Stufe

proposto da ZOOAGRICOLA  
sas di Testa Francesco & C.

Bagheria (Palermo)

2.200,13 €

2.779,00 €



### Prove su Aggregati

Ricerca scientifica -  
laboratori

proposto da Dismat S.r.l.

Canicatti (Agrigento)

Registra la tua azienda su Guidasicilia

#### AZIENDE CONSIGLIATE



Tenute Distefano

"Aziende agricole"  
Mascalucia  
(Catania)



ZOOAGRICOLA  
sas di Testa  
Francesco & C.

"Agricoltura - attrezzi,  
prodotti e forniture"  
Bagheria (Palermo)



Claudia Coffaro

"Agrumi"  
Bagheria (Palermo)



VIVAI  
MERAVIGLIE  
DELLA NATURA  
di Leone  
Vincenzo

"Agrumi"  
Balestrate (Palermo)



Terre del Gorgo  
Azienda Agricola  
Biologica

"Agrumi"  
Montallegro  
(Agrigento)

#### SETTORI IN EVIDENZA



- **Stai cercando aziende che trattano agrumi di Sicilia? Trova quelle presenti in tutta la Regione - [CLICCA QUI](#)**

Il gruppo operativo è composto 31 partner di 8 diversi paesi UE e 3 extra UE. Ne fanno parte, oltre alle moltissime aziende del settore tessile e, appunto, il Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, anche la Scuola Superiore Sant'Anna dell'Università di Pisa, l'Agenzia delle Dogane, enti di ricerca quali ENEA e CNR. Coordinatore del progetto, F.Ili Piacenza S.p.A. top brand italiano nella produzione di tessuti di lusso.

Progetto TRICK

- **Vuoi comprare gli agrumi di Sicilia più buoni? Trova le aziende agricole più vicine a te - [CLICCA QUI](#)**

Il **progetto TRICK**, ispirato ai principi dettati dell'UE quali **tracciabilità, economia circolare e valutazione sanitaria e sociale**, si pone l'obiettivo di dimostrare la fattibilità di un sistema informativo pilota, basato sulla raccolta di dati provenienti da ogni singola fase del processo produttivo di un prodotto tessile, e sull'integrazione di questi con un marketplace di servizi specifici: **Assesment, certificazioni, PCO, PEF, sistemi anti contraffazione**. Un sistema informativo, quindi, che renda tracciabile tutte le fasi della filiera: *dalla produzione alla commercializzazione del prodotto, al riciclo, all'immissione di nuovi prodotti sul mercato.*

- **Vuoi informazioni sulle università e gli istituti di studio superiori della Sicilia? [CLICCA QUI](#)**

Il **Distretto Agrumi**, dunque, è chiamato a **replicare il sistema informativo nella filiera agrumicola**, mettendo a frutto le precedenti esperienze acquisite lavorando in collaborazione con enti di ricerca e l'**Università di Catania**, a progetti di economia circolare con al centro il tema dell'**utilizzo del "pastazzo"**, il sottoprodotto dell'industria di trasformazione alimentare costituito dagli scarti di limoni e arance sottoposti alla spremitura.

- **Vuoi conoscere gli indirizzi degli Istituti di ricerca scientifica presenti in Sicilia? [CLICCA QUI](#)**

"In più, il tentativo che faremo nell'ambito del progetto Trick sarà quello di sfruttare la **tecnologia blockchain** - spiega **Federica Argentati**, presidente del distretto -. Il Distretto già da tempo lavora all'introduzione della tecnologia

ARNIA STANDARD  
D.B. 10 TELAINI  
(COMPLETA DI  
MELARIO E  
TELAINI CON  
FOGLI CEREI)

Zootecnia

proposto da Apicoltura  
Giuseppe Zerilli

Santa Flavia (Palermo)

130,00 €

Analisi del benzene

Analisi del benzene

Ricerca scientifica -  
laboratori

proposto da STUDIO  
CHIMICO AMBIENTALE SRL

Catania

Compressione  
Diagonale e  
Assiale

Ricerca scientifica -  
laboratori

proposto da Dismat S.r.l.

Canicatti (Agrigento)

TERMOSTUFA A  
PELLET  
EXTRAFLAME  
MEGAN IDRO  
STEEL

Stufe

Aziende agricole

Agricoltura - attrezzi, prodotti e  
forniture

Agrumi

Bestiame - allevamento e commercio

Concimi e fertilizzanti

Frutta e verdura - vendita al dettaglio

Mangimi, foraggi ed integratori  
zootecnici

Frutta e verdura - ingrosso

Irrigazione - impianti

Università ed istituti superiori e liberi

Ricerca scientifica - istituti

Ricerca scientifica - laboratori

#### CATEGORIE IN EVIDENZA

Agricoltura

Fertilizzanti

Stufe

Zootecnia

*blockchain con corsi di formazione ed aziende associate in grado già di garantire etichette con QR-Code a garanzia di tracciabilità e rintracciabilità e ora ha l'ambizione di applicare questo metodo nell'ambito di percorsi di economia circolare".*

Nell'ambito del **progetto TRICK**, il Distretto Agrumi ha coinvolto: l'azienda associata di trasformazione **Eurofood**, la **Società agricola Assoro Biometano** e il **Consorzio di Filiera Carni**.

- **Vuoi sapere dove trovare i migliori Agrumi di Sicilia? [CLICCA QUI](#)**

Il tracciamento del processo produttivo nella filiera agrumicola parte dalla **produzione e la raccolta degli agrumi**, e passa per la fase dello **stoccaggio**, in cui vengono selezionati gli agrumi destinati alla vendita del prodotto fresco o alle industrie di trasformazione. Da queste ultime, prosegue il tracciamento delle successive fasi che comprendono l'**uso dei cosiddetti sottoprodotti** e nello specifico del "**pastazzo**", costituito da bucce, semi, polpa.

- **Vuoi sapere dove comprare mangimi e foraggi per allevamenti? [CLICCA QUI](#)**

**Il pastazzo è distinto in "convenzionale" e "bio".** Il primo è destinato alle aziende di **produzione di biometano**. Il "pastazzo bio" è invece destinato alle **aziende di produzione di mangimi per allevamenti Bio**. Il Consorzio di Filiera Carni, ad esempio, ha già avviato un sistema di tracciabilità per le aziende zootecniche che utilizzano il pastazzo di agrumi fresco e una linea di produzione di pastazzo di agrumi essiccato per la filiera mangimistica nell'ottica della valorizzazione anche del **Marchio QS Qualità Sicura della Regione Siciliana**.

- **Hai un'azienda agricola che vuoi rendere visibile? Fallo ora gratuitamente - [CLICCA QUI](#)**

*"Il passaggio da un'economia lineare ad una di tipo circolare, quella in cui il tasso di riciclo sia quasi totale, è argomento di grande discussione e di fondamentale importanza per un vero rispetto dell'ambiente - sottolinea il presidente Argentati - ma tale passaggio richiede la possibilità di rendere trasparenti e documentate tutte le fasi per attestarne l'effettività e non incorrere nel rischio del cosiddetto "greenwashing" ma anche la convenienza in termini energetici che, oggi più di ieri, assumono un ruolo determinante in quanto direttamente impattanti sui costi di produzione".*

proposto da ZOOAGRICOLA  
sas di Testa Francesco & C.  
Bagheria (Palermo)

2.300,11 €

2.833,00 €

# Redea, progettiamo il futuro sostenibile



- HOME
- ULTIME NEWS
- FOCUS GDO
- MYTECH
- PICCOLI FRUTTI
- FRUTTA TROPICALE
- FRUTTA SECCA
- MYFRUIT.TV
- NEWSLETTER
- COS'È MYFRUIT



Aziende

## Economia circolare, la sfida del Distretto agrumi di Sicilia

17 Ottobre 2022

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Autore **Redazione**

Coinvolto in un progetto di respiro europeo, sfrutterà la blockchain. Al centro il tema dell'utilizzo del pastazzo

Applicare la **blockchain** alla filiera agroalimentare in un **percorso virtuoso di economia circolare**. E' questa la sfida raccolta dal **Distretto produttivo agrumi di Sicilia**, scelto come unico partner di settore, nell'ambito del H2020 project Trick, finanziato dalla Unione europea, che si concluderà ad ottobre 2024.

## Il progetto Trick

Il progetto Trick, ispirato ai principi dettati dall'Ue quali **tracciabilità, economia circolare e valutazione sanitaria e sociale**, si pone l'obiettivo di dimostrare la fattibilità di un sistema informativo pilota, basato sulla raccolta di dati provenienti da ogni singola fase del processo produttivo di un prodotto tessile, e sull'integrazione di questi con un marketplace di servizi specifici: assesment, certificazioni, Pco, Pef, sistemi anti-contraffazione. Un sistema informativo che renda **tracciabile tutte le fasi della filiera**: dalla produzione alla commercializzazione del prodotto: al riciclo; all'immissione di nuovi prodotti sul mercato.

Il gruppo operativo è composto da **31 partner di otto paesi Ue e tre extra-Ue**. Ne fanno parte, oltre alle moltissime aziende del settore tessile e, appunto, il Distretto produttivo agrumi di Sicilia, anche la Scuola superiore Sant'Anna dell'Università di Pisa, l'Agenzia delle Dogane, enti di ricerca quali Enea e Cnr. Coordinatore del progetto, F.lli Piacenza top brand italiano nella produzione di tessuti di lusso.

## Il ruolo del Distretto

Il Distretto produttivo agrumi di Sicilia, dunque, è chiamato a **replicare**


**CORABELL F1**


### CATEGORIES

Packaging e Tecnologie

Prodotti

Aziende

Reparto Ortofrutta

Fruttivendoli e non solo



Trend e Mercati

Biologico

Eventi e Fiere

## ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER

Email\*

Nome\*

Cognome\*

Attività dell'azienda \*

- Fruit Lover
- Grande Distribuzione
- Ho.Re.Ca.
- Ingrosso
- Produzione
- Retail
- Servizio

Azienda

Provincia

Trattamento dei dati personali\*

- Ricevi la newsletter settimanale gratuita e le comunicazioni informative di myfruit.it [Privacy Policy](#)

il sistema informativo nella filiera agrumicola, mettendo a frutto le precedenti esperienze acquisite lavorando in collaborazione con enti di ricerca e l'Università di Catania, a progetti di economia circolare con **al centro il tema dell'utilizzo del pastazzo**, il sottoprodotto dell'industria di trasformazione alimentare costituito dagli **scarti di limoni e arance** sottoposti alla spremitura.

“In più, il tentativo che faremo nell'ambito del progetto Trick sarà quello di **sfruttare la tecnologia blockchain** – spiega **Federica Argentati**, presidente del Distretto – Il Distretto già da tempo lavora all'introduzione della tecnologia blockchain con corsi di formazione ed aziende associate in grado già di garantire etichette con Qr-code a garanzia di tracciabilità ed rintracciabilità e ora ha l'ambizione di applicare questo metodo nell'ambito di percorsi di economia circolare”.

“Il valore aggiunto della blockchain anche in percorsi di **economia circolare** viene ritenuto fondamentale – sottolinea Argentati – è un deciso aumento di percezione del livello di affidabilità e di fiducia da parte dell'intera comunità fatta di consumatori ma anche di semplici cittadini che oggi più di ieri hanno bisogno di certezze anche sulla tutela dell'ambiente, delle risorse e dell'economia complessiva dell'intero processo produttivo”.

Nell'ambito del progetto Trick, il Distretto agrumi ha coinvolto l'azienda associata di trasformazione Eurofood, la Società agricola Assoro Biometano e il Consorzio di Filiera Carni.

## Il pastazzo al centro

Il tracciamento del processo produttivo nella filiera agrumicola parte dalla produzione e la raccolta degli agrumi, e passa per la fase dello stoccaggio, in cui vengono selezionati gli agrumi destinati alla vendita del prodotto fresco o alle industrie di trasformazione. Da queste ultime, prosegue il tracciamento delle successive fasi che comprendono l'uso dei cosiddetti sottoprodotti e nello specifico del **pastazzo, costituito da bucce, semi, polpa**. Il pastazzo è distinto in bio e convenzionale. Il primo è destinato alle aziende di produzione di mangimi per allevamenti bio.



Il Consorzio di Filiera Carni ha già avviato un sistema di **tracciabilità** per le aziende zootecniche che utilizzano il pastazzo di agrumi fresco e una linea di produzione di pastazzo di agrumi essiccato per la filiera mangimistica nell'ottica della valorizzazione anche del marchio Qs Qualità sicura della Regione Siciliana. Il pastazzo convenzionale è invece destinato alle aziende di produzione di biometano.

## Da lineare a circolare non è facile

“Il passaggio da un'economia lineare a una di tipo circolare, quella in cui il tasso di riciclo sia quasi totale, è argomento di grande discussione e di fondamentale importanza per un vero rispetto dell'ambiente – ricorda Federica Argentati – ma tale passaggio richiede la possibilità di rendere trasparenti e documentate tutte le fasi nella catena del valore, per attestarne l'effettività e non incorrere nel rischio del cosiddetto greenwashing ma anche la convenienza in termini energetici che, oggi più di ieri, assumono un ruolo determinante in quanto direttamente impattanti sui costi di produzione”.

“Facile parlare di economia circolare ma questa va applicata veramente e deve essere conveniente per l'intero percorso di filiera – conclude Argentati – Quindi in Sicilia abbiamo tutto ciò che serve per avviare questo genere di percorsi virtuosi, e il Distretto, come sempre, proverà a dare alla filiera strumenti operativi e dati utili per passare da una fase di studio tecnico-scientifico ad una operativa con rilevanti ricadute per gli operatori della **filiera**”.

*Fonte: Distretto produttivo agrumi di Sicilia*

[#filiera](#) [#pastazzo](#) [#Distretto Agrumi di Sicilia](#) [#Economia circolare](#)  
[#blockchain](#) [#industria tessile](#)



Enna

SCOPRI ALTRE CITTÀ

Cerca in città

CERCA

ROMA MILANO NAPOLI PALERMO TORINO GENOVA IN ITALIA

METEO  
OGGI  
10°

HOME

AZIENDE

NOTIZIE

EVENTI

CINEMA

FARMACIE

MAGAZINE

METEO

MAPPA

INSERISCI ATTIVITÀ

ULTIMA ORA

ECONOMIA

CRONACA

POLITICA

SPETTACOLO

SPORT

TECNOLOGIA

RASSEGNA STAMPA

## Il ruolo del Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia,



Il ruolo del Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, la presidente, Federica Argentati: "Come applicare la Blockchain, in Sicilia e con gli agrumi, in un percorso di economia circolare reale e..."

[Leggi tutta la notizia](#)

EnnaPress.it | 17-10-2022 14:44

Categoria: [ECONOMIA](#)

### ARTICOLI CORRELATI

Il ruolo del Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, unico partner per filiera agrumicola  
EnnaPress.it | 14-10-2022 13:44

A2A, in Lombardia un nuovo impianto per il trattamento dei rifiuti

ViviEnna | 14-10-2022 14:50

Annata olivicola scarsa in quantità ma non in qualità

EnnaPress.it | 12-10-2022 19:24

## Altre notizie

### ECONOMIA

POSTE ITALIANE: ACCORDO CON FEDERODONTOTECNICA A SOSTEGNO DEGLI AFFILIATI DELLA PROVINCIA DI ENNA  
POSTE ITALIANE: ACCORDO CON FEDERODONTOTECNICA A SOSTEGNO DEGLI AFFILIATI DELLA PROVINCIA DI ENNA...

EnnaPress.it | 17-10-2022 19:04

### ECONOMIA

Asta equidi, il dipartimento Sviluppo rurale sospende la vendita dei cavalli e degli asini di Calaforno  
Asta equidi, il dipartimento Sviluppo rurale sospende la vendita dei cavalli e degli asini di...

EnnaPress.it | 17-10-2022 19:04

## Notizie più lette

- 1 Il Teatro Diritrammu presenta la stagione Opra Nova,  
EnnaPress.it | 17-10-2022 19:44
- 2 LA NUOVA VITA DELL'AUTODROMO DI PERGUSA - di Angiolo Alerci  
EnnaPress.it | 17-10-2022 19:44
- 3 A Mazara il terzo appuntamento con i road talk sulle isole ecologiche per il conferimento dei rifiuti marini  
EnnaPress.it | 17-10-2022 19:44
- 4 Il giovane pianista siciliano Alberto Ferro in concerto  
EnnaPress.it | 17-10-2022 19:24
- 5 Sanità, Giuliano (UGL): "Regione Lazio, su 118 ancora appalti ai privati. Dove è finita la promessa reinternalizzazione?"  
EnnaPress.it | 17-10-2022 19:24

## Temi caldi del momento

foto livephotosport arrestato  
territorio lavoro donne gara  
positivi lavori isola morti  
violenza sessuale

## Cosa ti serve?

Info e numeri utili in città

Enna

FARMACIE DI TURNO  
oggi 17 Ottobre

Inserisci Indirizzo

TROVA



Fai crescere gli affari, crea la tua scheda gratuita



La tua lavatrice non funziona più? Corri ai ripari

## Il Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, unico partner per filiera agrumicola

La Voce dell'isola 1 1 ora fa

Ne fanno parte, oltre alle moltissime aziende del settore tessile e, appunto, il Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, anche la Scuola Superiore Sant'Anna dell'Università di Pisa, l'Agenzia delle Dogane, enti di ricerca quali ENEA e ...

[Leggi la notizia](#)

Persone: [federica argentati](#)

Organizzazioni: [ue carni](#)

Prodotti: [riciclo](#)

Luoghi: [sicilia](#)

Tags: [agrumi filiera agrumicola](#)



### CONDIVIDI QUESTA PAGINA SU



Facebook Twitter Invia RSS

Tag Persone Organizzazioni Luoghi Prodotti

### ALTRE FONTI (77)

#### Le migliori aziende siciliane del settore agroalimentare



... gli **agrumi**. Bonsicilia presenta al pubblico marmellate con arance rosse, amare, limoni e mandarini, tutto raccolto in giornata e lavorato con gran dedizione. Tag **sicilia** Redazione 13 Ottobre 2022 ...

[Toscana News](#) - 13-10-2022

Persone: [fiasconaro bonsicilia](#)

Organizzazioni: [igersitalia](#)

Prodotti: [varianti facebook twitter](#)

Luoghi: [sicilia il bel paese](#)

Tags: [covid toscana oro](#)

[Termini e condizioni d'uso - Contattaci](#)



### Conosci Libero Mail?

Sai che Libero ti offre una mail gratis con 5GB di spazio cloud su web, cellulare e tablet?

[Scopri di più](#)

#### Fiasconaro, ecco il panettone e i torroncini firmati Dolce&Gabbana



I nuovi prodotti si aggiungono alla collezione consolidata con alcune novità grafiche: Il Panettone al Pistacchio di **Sicilia** il Panettone agli **Agrumi** e allo Zafferano di **Sicilia** il Panettone alle ...

[Grandangolo Agrigento](#) - 10-10-2022

Persone: [fiasconaro](#)

Prodotti: [panettone cioccolato](#)

Luoghi: [sicilia italia](#)

Tags: [creazioni dolciarie punti vendita](#)

### CITTA'

Milano	Palermo	Perugia
Roma	Firenze	Cagliari
Napoli	Genova	Trento
Bologna	Catanzaro	Potenza
Venezia	Ancona	Campobasso
Torino	Trieste	Aosta
Bari	L'Aquila	

[Altre città](#)

#### A Natale panettone al cioccolato e torroncini Fiasconaro - Dolce&gabbana



I nuovi prodotti si aggiungono alla collezione consolidata con alcune novità grafiche: Il Panettone al Pistacchio di **Sicilia** il Panettone agli **Agrumi** e allo Zafferano di **Sicilia** il Panettone alle ...

[Grandangolo Agrigento](#) - 7-10-2022

Persone: [fiasconaro](#)

Prodotti: [panettone cioccolato](#)

Luoghi: [sicilia palermo](#)

Tags: [torroncini punti vendita](#)

#### La Palazzina di Stupinigi si colora di verde con la seconda edizione di Floreal



... l'offerta dei migliori vivai italiani provenienti da tutto lo Stivale, dal Veneto alla **Sicilia**, ... Dal fiore più amato, la rosa, agli **agrumi** siciliani, le orchidee dalla Lombardia, e ancora piante ...

[Torino Oggi.it](#) - 4-10-2022

Persone: [andrea mati](#)

[arianna tomati](#)

Organizzazioni: [startup](#)

[università di torino](#)

Prodotti: [piante moda](#)

Luoghi: [italia lombardia](#)

Tags: [floreal giardino](#)

### FOTO



**Il Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, unico partner per filiera agrumicola**

La Voce dell'isola - 23-9-2022

1 di 1

**Adolfo Urso: Le imprese venete sanno che do risposte: Fdl scudo contro Cina, Russia e islamisti**



## Distretto Agrumi di Sicilia, progetto TRICK: Economia circolare in agrumicoltura

Pastazzo, il sottoprodotto dell'industria di trasformazione alimentare costituito dagli scarti di limoni e arance sottoposti alla spremitura. Applicare la blockchain alla filiera agrumicola in un percorso virtuoso di economia circolare: questa la sfida raccolta dal Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, scelto come unico partner di settore, nell'ambito del H2020 project TRICK, finanziato dalla Unione Europea, che si concluderà ad ottobre 2024. Il gruppo operativo è composto 31 partner di 8 diversi paesi UE e 3 extra UE. Ne fanno parte, oltre alle moltissime aziende del settore tessile e, appunto, il Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, anche la Scuola Superiore Sant'Anna dell'Università di Pisa, l'Agenzia delle Dogane, enti di ricerca quali ENEA e CNR. Coordinatore del progetto, F.lli Piacenza S.p.A. top brand italiano nella produzione di tessuti di lusso. Il progetto TRICK, ispirato ai principi dettati dall'UE quali tracciabilità, economia circolare e valutazione sanitaria e sociale, si pone l'obiettivo di dimostrare la fattibilità di un sistema informativo pilota, basato sulla raccolta di dati provenienti da ogni singola fase del processo produttivo di un prodotto tessile, e sull'integrazione di questi con un marketplace di servizi specifici: Assessment, certificazioni, PCO, PEF, sistemi anti contraffazione. Un sistema informativo che renda tracciabile tutte le fasi della filiera: dalla produzione alla commercializzazione del prodotto: al riciclo; all'immissione di nuovi prodotti sul mercato. Il Distretto Agrumi, dunque, è chiamato a replicare il sistema informativo nella filiera agrumicola, mettendo a frutto le precedenti esperienze acquisite lavorando in collaborazione con enti di ricerca e l'Università di Catania, a progetti di economia circolare con al centro il tema dell'utilizzo del pastazzo, il sottoprodotto dell'industria di trasformazione alimentare costituito dagli scarti di limoni e arance sottoposti alla spremitura. In più, il tentativo che faremo nell'ambito del progetto Trick sarà quello di sfruttare la tecnologia Blockchain spiega Federica Argentati. Il Distretto già da tempo lavora all'introduzione della tecnologia Blockchain con corsi di formazione ed aziende associate in grado già di garantire etichette con QR Code a garanzia di tracciabilità ed rintracciabilità ricorda e ora ha l'ambizione di applicare questo metodo nell'ambito di percorsi di economia circolare. Il valore aggiunto della Blockchain anche in percorsi di economia circolare viene ritenuto fondamentale sottolinea Argentati è un deciso aumento di percezione del livello di affidabilità e di fiducia da parte dell'intera comunità fatta di consumatori ma anche di semplici cittadini che oggi più di ieri hanno bisogno di certezze anche sulla tutela dell'ambiente, delle risorse e dell'economia complessiva dell'intero processo produttivo. Nell'ambito del progetto TRICK, il Distretto Agrumi ha coinvolto: azienda associata di trasformazione Eurofood, la Società agricola Assoro Biometano e il Consorzio di Filiera Carni. Il tracciamento del processo produttivo nella filiera agrumicola parte dalla produzione e la raccolta degli agrumi, e passa per la fase dello stoccaggio, in cui vengono selezionati gli agrumi destinati alla vendita del prodotto fresco o alle industrie di trasformazione. Da queste ultime, prosegue il tracciamento delle successive fasi che comprendono l'uso dei cosiddetti sottoprodotti e nello specifico del pastazzo, costituito da bucce, semi, polpa. Il pastazzo è distinto in bio e convenzionale. Il primo è destinato alle aziende di produzione di mangimi per allevamenti Bio. Il Consorzio di Filiera Carni ha già avviato un sistema di tracciabilità per le aziende zootecniche che utilizzano il pastazzo di agrumi fresco e una linea di produzione di pastazzo di agrumi essiccato per la filiera mangimistica nell'ottica della valorizzazione anche del Marchio QS Qualità Sicura della Regione Siciliana. Il pastazzo convenzionale è invece destinato alle aziende di produzione di biometano. Il passaggio da un'economia lineare ad una di tipo circolare, quella in cui il tasso di riciclo sia quasi totale, è argomento di grande discussione e di fondamentale importanza per un vero rispetto dell'ambiente sottolinea Federica Argentati ma tale passaggio richiede la possibilità di rendere trasparenti e documentate tutte le fasi per attestarne l'effettività e non incorrere nel rischio del cosiddetto greenwashing ma anche la convenienza in termini energetici che, oggi più di ieri, assumono un ruolo determinante in quanto direttamente impattanti sui costi di produzione. Facile parlare di economia circolare ma questa va applicata veramente e deve essere conveniente per l'intero percorso di filiera conclude Federica Argentati Quindi in Sicilia abbiamo tutto ciò che serve per avviare questo genere di percorsi virtuosi, e il Distretto, come sempre, proverà a dare alla filiera strumenti operativi e dati utili per passare da una fase di studio tecnico scientifico ad una operativa con rilevanti ricadute per gli operatori della filiera. O Correlati Cos'è l'economia circolare? Quali modelli e vantaggi in Sicilia? 10 marzo GoTo Meeting 8 Marzo 2022 In "Appuntamenti" Argentati: Sbloccare fondi per piano di promozione degli agrumi di qualità 21 Gennaio 2021 In "Cronaca" Distretto Agrumi di Sicilia. Progetto CLUSTER la Regione sospende i termini di scadenza



14-10-2022

Pagina

Foglio 2 / 2

CRONACAOGGIQUOTIDIANO.IT



[www.ecostampa.it](http://www.ecostampa.it)

20 Luglio 2022 In "Cronaca"

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

## Il ruolo del Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, unico partner per filiera agrumicola

Il ruolo del Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, unico partner per filiera agrumicola. La presidente, Federica Argentati: Come applicare la Blockchain, in Sicilia e con gli agrumi, in un percorso di economia circolare reale e sostenibile, aumentando il livello di affidabilità e fiducia del consumatore. Catania, 14 ottobre 2022. Applicare la blockchain alla filiera agrumicola in un percorso virtuoso di economia circolare: questa la sfida raccolta dal Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, scelto come unico partner di settore, nell'ambito del H2020 project TRICK, finanziato dalla Unione Europea, che si concluderà ad ottobre 2024. Il gruppo operativo è composto 31 partner di 8 diversi paesi UE e 3 extra UE. Ne fanno parte, oltre alle moltissime aziende del settore tessile e, appunto, Il Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, anche la Scuola Superiore Sant'Anna dell'Università di Pisa, l'Agenzia delle Dogane, enti di ricerca quali ENEA e CNR. Coordinatore del progetto, F.lli Piacenza S.p.A. top brand italiano nella produzione di tessuti di lusso. Il progetto TRICK, ispirato ai principi dettati dall'UE quali tracciabilità, economia circolare e valutazione sanitaria e sociale, si pone l'obiettivo di dimostrare la fattibilità di un sistema informativo pilota, basato sulla raccolta di dati provenienti da ogni singola fase del processo produttivo di un prodotto tessile, e sull'integrazione di questi con un marketplace di servizi specifici: Assesment, certificazioni, PCO, PEF, sistemi anti contraffazione. Un sistema informativo che renda tracciabile tutte le fasi della filiera: dalla produzione alla commercializzazione del prodotto: al riciclo; all'immissione di nuovi prodotti sul mercato. Il Distretto Agrumi, dunque, è chiamato a replicare il sistema informativo nella filiera agrumicola, mettendo a frutto le precedenti esperienze acquisite lavorando in collaborazione con enti di ricerca e l'Università di Catania, a progetti di economia circolare con al centro il tema dell'utilizzo del pastazzo, il sottoprodotto dell'industria di trasformazione alimentare costituito dagli scarti di limoni e arance sottoposti alla spremitura. In più, il tentativo che faremo nell'ambito del progetto Trick sarà quello di sfruttare la tecnologia Blockchain spiega Federica Argentati. Il Distretto già da tempo lavora all'introduzione della tecnologia Blockchain con corsi di formazione ed aziende associate in grado già di garantire etichette con QR Code a garanzia di tracciabilità ed rintracciabilità ricorda e ora ha l'ambizione di applicare questo metodo nell'ambito di percorsi di economia circolare. Il valore aggiunto della Blockchain anche in percorsi di economia circolare viene ritenuto fondamentale sottolinea Argentati è un deciso aumento di percezione del livello di affidabilità e di fiducia da parte dell'intera comunità fatta di consumatori ma anche di semplici cittadini che oggi più di ieri hanno bisogno di certezze anche sulla tutela dell'ambiente, delle risorse e dell'economia complessiva dell'intero processo produttivo. Nell'ambito del progetto TRICK, il Distretto Agrumi ha coinvolto: l'azienda associata di trasformazione Eurofood, la Società agricola Assoro Biometano e il Consorzio di Filiera Carni. Il tracciamento del processo produttivo nella filiera agrumicola parte dalla produzione e la raccolta degli agrumi, e passa per la fase dello stoccaggio, in cui vengono selezionati gli agrumi destinati alla vendita del prodotto fresco o alle industrie di trasformazione. Da queste ultime, prosegue il tracciamento delle successive fasi che comprendono l'uso dei cosiddetti sottoprodotti e nello specifico del pastazzo, costituito da bucce, semi, polpa. Il pastazzo è distinto in bio e convenzionale. Il primo è destinato alle aziende di produzione di mangimi per allevamenti Bio. Il Consorzio di Filiera Carni ha già avviato un sistema di tracciabilità per le aziende zootecniche che utilizzano il pastazzo di agrumi fresco e una linea di produzione di pastazzo di agrumi essiccato per la filiera mangimistica nell'ottica della valorizzazione anche del Marchio QS Qualità Sicura della Regione Siciliana. Il pastazzo convenzionale è invece destinato alle aziende di produzione di biometano. Il passaggio da un'economia lineare ad una di tipo circolare, quella in cui il tasso di riciclo sia quasi totale, è argomento di grande discussione e di fondamentale importanza per un vero rispetto dell'ambiente sottolinea Federica Argentati ma tale passaggio richiede la possibilità di rendere trasparenti e documentate tutte le fasi per attestarne l'effettività e non incorrere nel rischio del cosiddetto greenwashing ma anche la convenienza in termini energetici che, oggi più di ieri, assumono un ruolo determinante in quanto direttamente impattanti sui costi di produzione. Facile parlare di economia circolare ma questa va applicata veramente e deve essere conveniente per l'intero percorso di filiera conclude Federica Argentati. Quindi in Sicilia abbiamo tutto ciò che serve per avviare questo genere di percorsi virtuosi, e il Distretto, come sempre, proverà a dare alla filiera strumenti operativi e dati utili per passare da una fase di studio tecnico scientifico ad una operativa con rilevanti ricadute per gli operatori della filiera. Visite: Lascia un commento



# FOCUSICILIA

BUSINESS INNOVAZIONE LAVORO LEGALITÀ & SICUREZZA AMBIENTE INFRASTRUTTURE TURISMO

INFOIMPRESA SPECIALI

## Distretto agrumi di Sicilia, la blockchain per il riutilizzo del "pastazzo"

*Nell'ambito del progetto europeo Trick sono coinvolte anche l'azienda di trasformazione Eurofood, la società agricola Assoro Biometano e il consorzio di Filiera Carni*

Di Redazione 14 Ottobre 2022



Applicare la blockchain alla filiera agrumicola in un percorso virtuoso di economia circolare: questa la sfida raccolta dal Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, scelto come unico partner di settore, nell'ambito del *H2020 project TRICK*, finanziato dalla Unione Europea, che si concluderà ad ottobre 2024. Il gruppo operativo è composto 31 partner di otto diversi paesi UE e tre extra UE. Ne fanno parte, oltre alle moltissime aziende del settore tessile e, appunto, il Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, anche la Scuola Superiore Sant'Anna dell'Università di Pisa, l'Agenzia delle Dogane, enti di ricerca quali ENEA e CNR. Coordinatore del progetto, F.Ili Piacenza S.p.A. top brand italiano nella produzione di tessuti di lusso.

### Il tema del "pastazzo"

#### Iscriviti alla newsletter



#### SOCIAL



20.110 Fans

MI PIACE



462 Follower

SEGUI



333 Follower

SEGUI

- Pubblicità -

#### ULTIMI ARTICOLI

##### BUSINESS

Agricoltura e alta tecnologia, a Ragusa un polo di innovazione

##### FORMAZIONE

Relazioni con il paziente: formazione specifica al Policlinico

##### AMBIENTE

Energia pulita, comunità rinnovabili: così la Sicilia si prepara al 2023

##### LEGALITÀ & SICUREZZA

Renato Schifani è ufficialmente presidente della Regione siciliana

##### INFRASTRUTTURE

Circumetnea, in Polonia fanno notizia i treni



Il progetto TRICK, ispirato ai principi dettati dall'UE quali tracciabilità, economia circolare e valutazione sanitaria e sociale, si pone l'obiettivo di dimostrare la fattibilità di un sistema informativo pilota, basato sulla raccolta di dati provenienti da ogni singola fase del processo produttivo di un prodotto tessile, e sull'integrazione di questi con un marketplace di servizi specifici: Assesment, certificazioni, PCO, PEF, sistemi anti contraffazione. Un sistema informativo che renda tracciabile tutte le fasi della filiera: dalla produzione alla commercializzazione del prodotto: al riciclo; all'immissione di nuovi prodotti sul mercato. Il Distretto Agrumi, dunque, è chiamato a replicare il sistema informativo nella filiera agrumicola, mettendo a frutto le precedenti esperienze acquisite lavorando in collaborazione con enti di ricerca e l'Università di Catania, a progetti di economia circolare con al centro il tema dell'utilizzo del "pastazzo", il sottoprodotto dell'industria di trasformazione alimentare costituito dagli scarti di limoni e arance sottoposti alla spremitura.

"Vulcano" inutilizzati da due anni

## Tracciabilità e rintracciabilità

"In più, il tentativo che faremo nell'ambito del progetto Trick sarà quello di sfruttare la tecnologia Blockchain", spiega Federica Argentati. "Il Distretto già da tempo lavora all'introduzione della tecnologia Blockchain con corsi di formazione ed aziende associate in grado già di garantire etichette con QR-Code a garanzia di tracciabilità ed rintracciabilità", ricorda, "e ora ha l'ambizione di applicare questo metodo nell'ambito di percorsi di economia circolare". "Il valore aggiunto della Blockchain anche in percorsi di economia circolare viene ritenuto fondamentale", sottolinea Argentati, "è un deciso aumento di percezione del livello di affidabilità e di fiducia da parte dell'intera comunità fatta di consumatori ma anche di semplici cittadini che oggi più di ieri hanno bisogno di certezze anche sulla tutela dell'ambiente, delle risorse e dell'economia complessiva dell'intero processo produttivo".

## Riutilizzare i sottoprodotti

Nell'ambito del progetto TRICK, il Distretto Agrumi ha coinvolto: l'azienda associata di trasformazione Eurofood, la Società agricola Assoro Biometano e il Consorzio di Filiera Carni. Il tracciamento del processo produttivo nella filiera agrumicola parte dalla produzione e la raccolta degli agrumi, e passa per la fase dello stoccaggio, in cui vengono selezionati gli agrumi destinati alla vendita del prodotto fresco o alle industrie di trasformazione. Da queste ultime, prosegue il tracciamento delle successive fasi che comprendono l'uso dei cosiddetti sottoprodotti e nello specifico del "pastazzo", costituito da bucce, semi, polpa. Il pastazzo è distinto in bio e convenzionale. Il primo è destinato alle aziende di produzione di mangimi per allevamenti Bio. "Il Consorzio di Filiera Carni ha già avviato un sistema di tracciabilità per le aziende zootecniche che utilizzano il pastazzo di agrumi fresco e una linea di produzione di pastazzo di agrumi essiccato per la filiera mangimistica nell'ottica della valorizzazione anche del Marchio QS Qualità Sicura della Regione Siciliana".

## Economia circolare

Il pastazzo convenzionale è invece destinato alle aziende di produzione di biometano. "Il passaggio da un'economia lineare ad una di tipo circolare, quella in cui il tasso di riciclo sia quasi totale, è argomento di grande discussione e di fondamentale importanza per un vero

rispetto dell'ambiente", sottolinea Federica Argentati, "ma tale passaggio richiede la possibilità di rendere trasparenti e documentate tutte le fasi per attestarne l'effettività e non incorrere nel rischio del cosiddetto *greenwashing* ma anche la convenienza in termini energetici che, oggi più di ieri, assumono un ruolo determinante in quanto direttamente impattanti sui costi di produzione". "Facile parlare di economia circolare ma questa va applicata veramente e deve essere conveniente per l'intero percorso di filiera", conclude Federica Argentati. Quindi in Sicilia abbiamo tutto ciò che serve per avviare questo genere di percorsi virtuosi, e il Distretto, come sempre, proverà a dare alla filiera strumenti operativi e dati utili per passare da una fase di studio tecnico-scientifico ad una operativa con rilevanti ricadute per gli operatori della filiera".

*Distretto Agrumi di Sicilia, via al "nuovo corso": squadra giovane e progetti bio*

- Pubblicità -



#### Redazione

Business, Lavoro, Ambiente, Legalità e Sicurezza. FocuSicilia ha l'obiettivo di raccontare i numeri dell'isola più grande del Mediterraneo. Valorizzare il meglio e denunciare il peggio, la Sicilia dei successi e degli insuccessi. Un quotidiano che crede nello sviluppo sostenibile di una terra dalle grandi potenzialità, senza nascondere i problemi.

#### DELLO STESSO AUTORE

#### LASCIA UN COMMENTO

Commento:

Nome:\*

Email:\*

Sito Web:



VENERDÌ 14 OTTOBRE 2022 PUBBLICA COMUNICATO STAMPA

i-TALICOM

PRIMO  
PIANO

STYLE&amp;TECH

ECONOMIA

ATTUALITÀ

TEMPO  
LIBERO

WINE&amp;FOOD REGIONI

14 Ottobre 2022 World Food Day: Cia, investire la rotta contro nuova emergenza alimentare | 13 Ottobre 2022 Living Planet Report WWF: in 50

» Sicilia » Il ruolo del Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, unico partner per filiera agrumicola

# Il ruolo del Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, unico partner per filiera agrumicola

Redazione Centrale - 14 Ottobre 2022



Facebook

Twitter

Pinterest

LinkedIn

Telegram

+

CATANIA – Applicare la blockchain alla filiera agrumicola in un percorso virtuoso di economia circolare: questa la sfida raccolta dal Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, scelto come unico partner di settore, nell'ambito del *H2020 project TRICK*, finanziato dalla Unione Europea, che si concluderà ad ottobre 2024.

Il gruppo operativo è composto 31 partner di 8 diversi paesi UE e 3 extra UE. Ne fanno parte, oltre alle moltissime aziende del settore tessile e, appunto, Il Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, anche la Scuola Superiore Sant'Anna dell'Università di Pisa, l'Agenzia delle Dogane, enti di ricerca quali ENEA e CNR. Coordinatore del progetto, F.lli Piacenza S.p.A. top brand italiano nella produzione di tessuti di lusso.

Il progetto TRICK, ispirato ai principi dettati dell'UE quali tracciabilità, economia circolare e valutazione sanitaria e sociale, si pone l'obiettivo di dimostrare la fattibilità di un **sistema informativo pilota**, basato sulla raccolta di dati provenienti da ogni



singola fase del processo produttivo di un prodotto tessile, e sull'integrazione di questi con un marketplace di servizi specifici: Assesment, certificazioni, PCO, PEF, sistemi anti contraffazione. Un sistema informativo che renda tracciabile tutte le fasi della filiera: dalla produzione alla commercializzazione del prodotto: al riciclo; all'immissione di nuovi prodotti sul mercato.

Il Distretto Agrumi, dunque, è chiamato a replicare il **sistema informativo** nella filiera agrumicola, mettendo a frutto le precedenti esperienze acquisite lavorando in collaborazione con enti di ricerca e l'Università di Catania, a progetti di economia circolare con al centro il tema dell'utilizzo del "pastazzo", il sottoprodotto dell'industria di trasformazione alimentare costituito dagli scarti di limoni e arance sottoposti alla spremitura.

"In più, il tentativo che faremo nell'ambito del progetto Trick sarà quello di sfruttare la tecnologia Blockchain – spiega Federica Argentati – Il Distretto già da tempo lavora all'introduzione della tecnologia Blockchain con corsi di formazione ed aziende associate in grado già di garantire etichette con QR-Code a garanzia di tracciabilità ed rintracciabilità – ricorda – e ora ha l'ambizione di applicare questo metodo nell'ambito di percorsi di economia circolare". "Il valore aggiunto della Blockchain anche in percorsi di economia circolare viene ritenuto fondamentale– sottolinea Argentati – è un deciso aumento di percezione del livello di affidabilità e di fiducia da parte dell'intera comunità fatta di consumatori ma anche di semplici cittadini che oggi più di ieri hanno bisogno di certezze anche sulla tutela dell'ambiente, delle risorse e dell'economia complessiva dell'intero processo produttivo".

Nell'ambito del progetto TRICK, il **Distretto Agrumi** ha coinvolto: l'azienda associata di trasformazione **Eurofood**, la Società agricola **Assoro Biometano** e il **Consorzio di Filiera Carni**.

Il tracciamento del processo produttivo nella filiera agrumicola parte dalla produzione e la raccolta degli agrumi, e passa per la fase dello stoccaggio, in cui vengono selezionati gli agrumi destinati alla vendita del prodotto fresco o alle industrie di trasformazione. Da queste ultime, prosegue il tracciamento delle successive fasi che comprendono l'uso dei cosiddetti sottoprodotti e nello specifico del "pastazzo", costituito da bucce, semi, polpa. Il pastazzo è distinto in bio e convenzionale. Il primo è destinato alle aziende di produzione di mangimi per allevamenti Bio. "Il **Consorzio di Filiera Carni** ha già avviato un sistema di tracciabilità per le aziende zootecniche che utilizzano il pastazzo di agrumi fresco e una linea di produzione di pastazzo di agrumi essiccato per la filiera mangimistica nell'ottica della valorizzazione anche del Marchio QS Qualità Sicura della **Regione Siciliana**".

Il pastazzo convenzionale è invece destinato alle aziende di produzione di biometano.

"Il passaggio da un'economia lineare ad una di tipo circolare, quella in cui il tasso di riciclo sia quasi totale, è argomento di grande discussione e di fondamentale importanza per un vero rispetto dell'ambiente – sottolinea Federica Argentati – ma tale passaggio richiede la possibilità di rendere trasparenti e documentate tutte le fasi per attestarne l'effettività e non incorrere nel rischio del cosiddetto *greenwashing* ma anche la convenienza in termini energetici che, oggi più di ieri, assumono un ruolo determinante in quanto direttamente impattanti sui costi di produzione".

"Facile parlare di economia circolare ma questa va applicata veramente e deve essere conveniente per l'intero percorso di filiera – conclude Federica Argentati – Quindi in Sicilia abbiamo tutto ciò che serve per avviare questo genere di percorsi virtuosi, e il Distretto, come sempre, proverà a dare alla filiera strumenti operativi e dati utili per passare da una fase di studio tecnico-scientifico ad una operativa con rilevanti ricadute per gli operatori della filiera".

Visualizzazioni articolo:33



i-Talicom è una testata giornalistica on line dedicata all'informazione on line, televisiva e radiofonica sui temi legati al "Made in Italy".

Alla sua pubblicazione giornaliera contribuisce uno staff di giornalisti dislocati in tutta Italia e che puntualmente informa i propri lettori sulle novità del "Made in Italy" in tutti i suoi aspetti, dall'export, all'industria, alla moda, al design ed ovviamente al wine e food.

Ma i-Talicom è anche web tv e web radio. E quindicinalmente produce un format televisivo, il "Tg Made in Italy" che va in onda sia sul digitale terrestre, che sulla piattaforma delle smart tv che sul web.



Questo sito NON fa uso di cookie di profilazione. Sono invece presenti cookie di terze parti per l'analisi della navigazione e l'integrazione con i social network. Se vuoi saperne di più consulta la nostra "informativa cookies".

[MAGGIORI INFORMAZIONI](#)
[CHIUDI](#)

14 Ottobre 2022

Ultimi articoli:

[Cazzallo casa dello spaccio a conduzione familiare, "Ti](#)

## La Voce dell'Isola

[POLITICA](#)
[SICILIA](#)
[ITALIA](#)
[ESTERI](#)
[OPINIONI](#)
[ECONOMIA](#)
[CULTURA](#)
[RUBRICHE](#)
[REDAZIONE](#)
[SPECIALE CORONAVIRUS](#)

You are here

[Home](#)
[2022](#)
[Ottobre](#)
[Il Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, unico partner per filiera agrumicola](#)

### Il Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, unico partner per filiera agrumicola

14 Ottobre 2022

Redazione



Visualizzazioni articolo: 47

**La presidente, Federica Argentati: "Come applicare la Blockchain, in Sicilia e con gli agrumi, in un percorso di economia circolare reale e sostenibile, aumentando il livello di affidabilità e fiducia del consumatore"**

Applicare la blockchain alla filiera agrumicola in un percorso virtuoso di economia circolare: questa la sfida raccolta dal Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, scelto come unico partner di settore, nell'ambito del H2020 project TRICK, finanziato dalla Unione Europea, che si concluderà ad ottobre 2024.

Il gruppo operativo è composto 31 partner di 8 diversi paesi UE e 3 extra UE. Ne fanno



L'Editoriale

parte, oltre alle moltissime aziende del settore tessile e, appunto, Il Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, anche la Scuola Superiore Sant'Anna dell'Università di Pisa, l'Agenzia delle Dogane, enti di ricerca quali ENEA e CNR. Coordinatore del progetto, F.Ili Piacenza S.p.A. top brand italiano nella produzione di tessuti di lusso.

Il progetto TRICK, ispirato ai principi dettati dell'UE quali tracciabilità, economia circolare e valutazione sanitaria e sociale, si pone l'obiettivo di dimostrare la fattibilità di un sistema informativo pilota, basato sulla raccolta di dati provenienti da ogni singola fase del processo produttivo di un prodotto tessile, e sull'integrazione di questi con un marketplace di servizi specifici: Assesment, certificazioni, PCO, PEF, sistemi anti contraffazione. Un sistema informativo che renda tracciabile tutte le fasi della filiera: dalla produzione alla commercializzazione del prodotto: al riciclo; all'immissione di nuovi prodotti sul mercato.

Il Distretto Agrumi, dunque, è chiamato e replicare il sistema informativo nella filiera agrumicola, mettendo a frutto le precedenti esperienze acquisite lavorando in collaborazione con enti di ricerca e l'Università di Catania, a progetti di economia circolare con al centro il tema dell'utilizzo del "pastazzo", il sottoprodotto dell'industria di trasformazione alimentare costituito dagli scarti di limoni e arance sottoposti alla spremitura.

"In più, il tentativo che faremo nell'ambito del progetto Trick sarà quello di sfruttare la tecnologia Blockchain – spiega Federica Argentati – Il Distretto già da tempo lavora all'introduzione della tecnologia Blockchain con corsi di formazione ed aziende associate in grado già di garantire etichette con QR-Code a garanzia di tracciabilità ed rintracciabilità – ricorda- e ora ha l'ambizione di applicare questo metodo nell'ambito di percorsi di economia circolare". "Il valore aggiunto della Blockchain anche in percorsi di economia circolare viene ritenuto fondamentale- sottolinea Argentati – è un deciso aumento di percezione del livello di affidabilità e di fiducia da parte dell'intera comunità fatta di consumatori ma anche di semplici cittadini che oggi più di ieri hanno bisogno di certezze anche sulla tutela dell'ambiente, delle risorse e dell'economia complessiva dell'intero processo produttivo".

Nell'ambito del progetto TRICK, il Distretto Agrumi ha coinvolto: l'azienda associata di trasformazione Eurofood, la Società agricola Assoro Biometano e il Consorzio di Filiera Carni.

Il tracciamento del processo produttivo nella filiera agrumicola parte dalla produzione e la raccolta degli agrumi, e passa per la fase dello stoccaggio, in cui vengono selezionati gli agrumi destinati alla vendita del prodotto fresco o alle industrie di trasformazione. Da queste ultime, prosegue il tracciamento delle successive fasi che comprendono l'uso dei cosiddetti sottoprodotti e nello specifico del "pastazzo", costituito da bucce, semi, polpa. Il pastazzo è distinto in bio e convenzionale. Il primo è destinato alle aziende di produzione di mangimi per allevamenti Bio. "Il Consorzio di Filiera Carni ha già avviato un sistema di tracciabilità per le aziende zootecniche che utilizzano il pastazzo di agrumi fresco e una linea di produzione di pastazzo di agrumi essiccato per la filiera mangimistica nell'ottica della valorizzazione anche del Marchio QS Qualità Sicura della Regione Siciliana".

Il pastazzo convenzionale è invece destinato alle aziende di produzione di biometano.

"Il passaggio da un'economia lineare ad una di tipo circolare, quella in cui il tasso di riciclo sia quasi totale, è argomento di grande discussione e di fondamentale importanza per un vero rispetto dell'ambiente – sottolinea Federica Argentati – ma tale passaggio richiede la possibilità di rendere trasparenti e documentate tutte le fasi per attestarne l'effettività e non incorrere nel rischio del cosiddetto *greenwashing* ma anche la convenienza in termini energetici che, oggi più di ieri, assumono un ruolo determinante in quanto direttamente impattanti sui costi di produzione".

"Facile parlare di economia circolare ma questa va applicata veramente e deve essere



5 Ottobre 2022 Salvatore Barbagallo

0

## In corso al sud l'esercitazione aeronavale "Mare Aperto": pronti al "peggio"

Di Salvo Barbagallo Apprendiamo da "Analisi Difesa" che "Ha preso il via ieri l'esercitazione Mare Aperto, seconda edizione annuale del maggior evento addestrativo della Marina Militare, che vedrà impegnate forze appartenenti a 5 nazioni NATO tra navi e sottomarini, velivoli, elicotteri, oltre ai reparti anfibi della Brigata Marina...

L'EDITORIALE



13 Settembre 2022

Redazione 0

## Au revoir Jean-Luc Godard

Di Salvo Barbagallo Ai giovani d'oggi forse il...

L'EDITORIALE



24 Giugno 2022

Salvatore Barbagallo 0

## Se i Siciliani, presi dal caldo, chiedessero armi alla Russia in nome dell'indipendenza dell'Isola?

... E se i Siciliani, presi dal caldo,...

L'EDITORIALE



29 Maggio 2022

Salvatore Barbagallo 0

## Pronti a tutto: esercitazioni militari aeronavali "non stop" nell'ex Mare Nostrum

di Salvo Barbagallo Di certo i nostri generali...

L'EDITORIALE

## Meteo Italia

PREVISIONI METEO

conveniente per l'intero percorso di filiera – conclude Federica Argentati – Quindi in Sicilia abbiamo tutto ciò che serve per avviare questo genere di percorsi virtuosi, e il Distretto, come sempre, proverà a dare alla filiera strumenti operativi e dati utili per passare da una fase di studio tecnico-scientifico ad una operativa con rilevanti ricadute per gli operatori della filiera”.

Condividi:



WhatsApp

Telegram

Stampa

E-mail

Altro

Mi piace:

Caricamento...

#### Correlati



**Distretto produttivo Agrumi di Sicilia: confronto sulle potenzialità dell'economia circolare**  
9 Marzo 2022



**Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia: "Fare rete sull'economia circolare"**  
15 Marzo 2022



**Distretto Agrumi di Sicilia per l'efficiamento irriguo della filiera**  
14 Aprile 2022

DALL'ITALIA

Lorenzo Fontana eletto presidente della Camera

#### RISPONDI

Scrivi qui il tuo commento



#### Articoli recenti

**Il Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, unico partner per filiera agrumicola 14 Ottobre 2022**

**Lorenzo Fontana eletto presidente della Camera 14 Ottobre 2022**

**Messina, chiusura di un tratto della provinciale 43/bis Panoramica dello Stretto 14 Ottobre 2022**

**A Pozzallo casa dello spaccio a conduzione familiare, 7 indagati 14 Ottobre 2022**

**"Terre forti" presenta per Palcoscenico Catania "Peppe Nappa, le farse" di Alfredo Danese 14 Ottobre 2022**

**"Teatro Bastardo", il Collettivo tunisino "Corps-Citoyen" ai Cantieri della Zisa a Palermo 14 Ottobre 2022**

**La prima giornata in Diocesi del nuovo Vescovo di Mazara del Vallo Angelo Giurdanella 14 Ottobre 2022**

**Quarta tappa di "Versante Est", vini e volti del versante orientale dell'Etna 14 Ottobre 2022**

**Tutto pronto per "Grappoli-Etna 2022", la grande festa dei vini etnei 14 Ottobre 2022**

**Aeroporti Catania e Comiso: crescono i passeggeri 13 Ottobre 2022**



## Il ruolo del Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia Notizia del 14 Ottobre 2022

Lo Strillo periodico d'informazione, turismo, ed attualità

Cerca nel sito

Il ruolo del Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia

Il ruolo del Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia

Data pubblicazione: 14 10 2022

Catania Applicare la blockchain alla filiera agrumicola in un percorso virtuoso di economia circolare: questa la sfida raccolta dal Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, scelto come unico partner di settore, nell'ambito del H2020 project TRICK, finanziato dalla Unione Europea, che si concluderà ad ottobre 2024. Il gruppo operativo è composto 31 partner di 8 diversi paesi UE e 3 extra UE. Ne fanno parte, oltre alle moltissime aziende del settore tessile e, appunto, il Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, anche la Scuola Superiore Sant'Anna dell'Università di Pisa, l'Agenzia delle Dogane, enti di ricerca quali ENEA e CNR. Coordinatore del progetto, F.lli Piacenza S.p.A. top brand italiano nella produzione di tessuti di lusso. Il progetto TRICK, ispirato ai principi dettati dell'UE quali tracciabilità, economia circolare e valutazione sanitaria e sociale, si pone l'obiettivo di dimostrare la fattibilità di un sistema informativo pilota, basato sulla raccolta di dati provenienti da ogni singola fase del processo produttivo di un prodotto tessile, e sull'integrazione di questi con un marketplace di servizi specifici: Assesment, certificazioni, PCO, PEF, sistemi anti contraffazione. Un sistema informativo che renda tracciabile tutte le fasi della filiera: dalla produzione alla commercializzazione del prodotto: al riciclo; all'immissione di nuovi prodotti sul mercato. Il Distretto Agrumi, dunque, è chiamato a replicare il sistema informativo nella filiera agrumicola, mettendo a frutto le precedenti esperienze acquisite lavorando in collaborazione con enti di ricerca e l'Università di Catania, a progetti di economia circolare con al centro il tema dell'utilizzo del "pastazzo", il sottoprodotto dell'industria di trasformazione alimentare costituito dagli scarti di limoni e arance sottoposti alla spremitura. "In più, il tentativo che faremo nell'ambito del progetto Trick sarà quello di sfruttare la tecnologia Blockchain spiega Federica Argentati Il Distretto già da tempo lavora all'introduzione della tecnologia Blockchain con corsi di formazione ed aziende associate in grado già di garantire etichette con QR Code a garanzia di tracciabilità ed rintracciabilità ricorda e ora ha l'ambizione di applicare questo metodo nell'ambito di percorsi di economia circolare". "Il valore aggiunto della Blockchain anche in percorsi di economia circolare viene ritenuto fondamentale sottolinea Argentati è un deciso aumento di percezione del livello di affidabilità e di fiducia da parte dell'intera comunità fatta di consumatori ma anche di semplici cittadini che oggi più di ieri hanno bisogno di certezze anche sulla tutela dell'ambiente, delle risorse e dell'economia complessiva dell'intero processo produttivo".

Nell'ambito del progetto TRICK, il Distretto Agrumi ha coinvolto: l'azienda associata di trasformazione Eurofood, la Società agricola Assoro Biometano e il Consorzio di Filiera Carni.

Il tracciamento del processo produttivo nella filiera agrumicola parte dalla produzione e la raccolta degli agrumi, e passa per la fase dello stoccaggio, in cui vengono selezionati gli agrumi destinati alla vendita del prodotto fresco o alle industrie di trasformazione. Da queste ultime, prosegue il tracciamento delle successive fasi che comprendono l'uso dei cosiddetti sottoprodotti e nello specifico del "pastazzo", costituito da bucce, semi, polpa. Il pastazzo è distinto in bio e convenzionale. Il primo è destinato alle aziende di produzione di mangimi per allevamenti Bio. "Il Consorzio di Filiera Carni ha già avviato un sistema di tracciabilità per le aziende zootecniche che utilizzano il pastazzo di agrumi fresco e una linea di produzione di pastazzo di agrumi essiccato per la filiera mangimistica nell'ottica della valorizzazione anche del Marchio QS Qualità Sicura della Regione Siciliana". Il pastazzo convenzionale è invece destinato alle aziende di produzione di biometano. "Il passaggio da un'economia lineare ad una di tipo circolare, quella in cui il tasso di riciclo sia quasi totale, è argomento di grande discussione e di fondamentale importanza per un vero rispetto dell'ambiente sottolinea Federica Argentati ma tale passaggio richiede la possibilità di rendere trasparenti e documentate tutte le fasi nella catena del valore, per attestarne l'effettività e non incorrere nel rischio del cosiddetto greenwashing ma anche la convenienza in termini energetici che, oggi più di ieri, assumono un ruolo determinante in quanto direttamente impattanti sui costi di produzione". "Facile parlare di economia circolare ma questa va applicata veramente e deve essere conveniente per l'intero percorso di filiera conclude Federica Argentati Quindi in Sicilia abbiamo tutto ciò che serve per avviare questo genere di percorsi virtuosi, e il Distretto, come sempre,



proverà a dare alla filiera strumenti operativi e dati utili per passare da una fase di studio tecnico scientifico ad una operativa con rilevanti ricadute per gli operatori della filiera".

Informazioni

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



Enna

Cerca in città

CERCA

METEO

OGGI

8°

SCOPRI ALTRE CITTÀ

ROMA MILANO NAPOLI PALERMO TORINO GENOVA IN ITALIA

HOME

AZIENDE

NOTIZIE

EVENTI

CINEMA

FARMACIE

MAGAZINE

METEO

MAPPA

+ INSERISCI ATTIVITÀ

ULTIMA ORA

ECONOMIA

CRONACA

POLITICA

SPETTACOLO

SPORT

TECNOLOGIA

RASSEGNA STAMPA

## Il ruolo del Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, unico partner per filiera agrumicola



Condividi



Invia



Il ruolo del Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, unico partner per filiera agrumicola La presidente, Federica Argentati: "Come applicare la Blockchain, in Sicilia e con gli agrumi, in un...

[Leggi tutta la notizia](#)

EnnaPress.it | 14-10-2022 13:44

Categoria: [ECONOMIA](#)

### ARTICOLI CORRELATI

Annata olivicola scarsa in quantità ma non in qualità

EnnaPress.it | 12-10-2022 19:24

Carovana dell'Economia Circolare: concluse le tappe di Caltanissetta e Gela

Seguo News | 04-10-2022 16:46

I numeri di PromArtFish - La pesca artigianale è il fondamento della nostra cultura e della nostra economia

EnnaPress.it | 13-10-2022 20:04

## Altre notizie

### ECONOMIA

Il ruolo del Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, unico partner per filiera agrumicola

Il ruolo del Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, unico partner per filiera agrumicola La ..

EnnaPress.it | 14-10-2022 13:44



### ECONOMIA

Bankitalia, ad agosto debito pubblico in calo

ROMA " Lo scorso agosto, secondo i dati della Banca d'Italia, il debito delle amministrazioni ...

ViviEnna | 14-10-2022 12:51

## Notizie più lette

1 REGIONE, CISL A SCHIFANI: ACCELERI, SERVE CONFRONTO SU EMERGENZE

EnnaPress.it | 14-10-2022 14:24

2 Tornano per l'undicesima edizione le GIORNATE FAI D'AUTUNNO

EnnaPress.it | 14-10-2022 14:24

3 Salute e sicurezza sul lavoro: escalation di incidenti nell'ultimo anno in Sicilia. Cgil Cisl e Uil si mobilitano.

EnnaPress.it | 14-10-2022 14:05

4 ASP Enna. Incontro delle associazioni del Comitato Consultivo Aziendale: l'assistenza territoriale al centro dei lavori.

EnnaPress.it | 14-10-2022 14:05

5 "ACI SPACE 2.0" CONQUISTA IL PREMIO INNOVAZIONE SMAU 2022

EnnaPress.it | 14-10-2022 14:04

## Cosa ti serve?

Info e numeri utili in città

Enna

FARMACIE DI TURNO  
oggi 14 Ottobre

Inserisci Indirizzo

TROVA



Soggiorni per anziani con assistenza continuativa



Riduci i consumi con un elettrodomestico classe AAA

## Temi caldi del momento

foto livephotosport territorio  
arrestato donne lavoro morti  
gara regione siciliana  
violenza sessuale lavori milioni

# PALERMO24H

Home Notizie Pagine Gialle Utilita Cosa fare in Sicilia

cerca su palermo 24h

Home / notizie / notizie brevi / Distretto Agrumi di Sicilia, progetto TRICK: Economia circolare in agrumicoltura

notizie brevi

## Distretto Agrumi di Sicilia, progetto TRICK: Economia circolare in agrumicoltura

4 secondi fa

0



Applicare la blockchain alla filiera agrumicola in un percorso virtuoso di economia circolare: questa la sfida raccolta dal Distretto Produttivo Agrumi di Sicilia, scelto come [...] L'articolo Distretto Agrumi di Sicilia, progetto TRICK: Economia circolare in agrumicoltura proviene da Cronaca Oggi Quotidiano.

questo articolo intitolato: Distretto Agrumi di Sicilia, progetto TRICK: Economia circolare in agrumicoltura proviene dal giornale online Cronaca Oggi Quotidiano dove tutti i giorni puoi trovare le ultime notizie dalla Sicilia.

PAGN2917

### Info

- Aeroporti Sicilia
- Cosa vedere in Sicilia
- Muoversi a Palermo

### Ultimi video



Sicilia: Organizzare un viaggio



Mondello Beach Palermo



Cosa Vedere in Sicilia



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.