

LINK: <https://www.ilfriuli.it/articolo/economia/a-pordenone-tornano-aquafarm-e-novelfarm/4/209997>



NEWSLETTER ACCEDI



seguici su:



lunedì, 18 novembre 2019 - ore 16:48

telefriuli | UDINESEBLOG

Cerca

- HOME
- CRONACA
- POLITICA
- ECONOMIA
- CULTURA E SPETTACOLI
- COSTUME E SOCIETÀ
- SPORT
- EDICOLA
- GALLERY

ULTIME NEWS

16.45 / Una targa in ricordo di Mario Quargnolo

lavorazioni.campagnolo@virgilio.it

## LAVORAZIONI AGRICOLE

CAMPAGNOLO CRISTIANO E C s.n.c.

Home / Economia / A Pordenone tornano Aquafarm e Novelfarm

## A Pordenone tornano Aquafarm e Novelfarm

La prossima edizione è in programma il 19 e 20 febbraio 2020 alla Fiera



18 novembre 2019

Ritornano, alla **Fiera di Pordenone, AquaFarm e NovelFarm**, i due eventi in contemporanea sulle tendenze attuali e future delle produzioni alimentari, dedicati all'allevamento di specie acquatiche e alla coltivazione di alghe, alle colture indoor e al vertical farming.

L'**edizione 2020** sarà totalmente all'insegna dell'**innovazione e della sostenibilità ambientale** e si terrà il **19 e 20 febbraio**.

AquaFarm, giunta alla quarta edizione, è l'appuntamento annuale per gli operatori dell'intera filiera dell'acquacoltura. Fin dal suo debutto, è realizzata in collaborazione con API e AMA, le due associazioni italiane di riferimento del settore.

La manifestazione riflette il ruolo crescente dell'acquacoltura a livello mondiale. Secondo i dati più recenti pubblicati della FAO, il 53% delle specie acquatiche destinato all'alimentazione umana a livello mondiale proviene da allevamenti, a cui si devono aggiungere circa 30 milioni di tonnellate di vegetali acquatici e di

**MICRA**  
A PASSION FOR PRECISION

Via Armentressa 16 - ROMANS D'ISONZO  
[www.micrasrl.it](http://www.micrasrl.it)  
col supporto della Camera di Commercio di Gorizia

Il Natale è ancora più magico  
con le dolci melodie della Pianista Volante  
e le luminarie natalizie.

**SABATO 23 NOVEMBRE | ORE 17.00**

**SCOPRI DI PIÙ**

**PALMANOVA**  
OUTLET VILLAGE

### CRONACA



### Con la jeep sulla rotonda, incidente mortale a Udine

La conducente si è schiantata tra gli alberi della rotonda. Potrebbe trattarsi di un malore



Commenta

### POLITICA

macro e microalghe. Il consumo complessivo viene stimato a 20,5 Kg a testa, con un incremento medio del 3,2% ogni anno dal 1961 ad oggi, superando sia la crescita della popolazione sia l'assunzione di proteine provenienti da specie terrestri. Con il totale dei prodotti della pesca sostanzialmente fermo ai livelli della fine degli anni '80, la crescita è sostenuta, e lo sarà anche di più in futuro, dall'acquacoltura.

Un dato interessante che emerge dalle rilevazioni FAO è che metà della produzione da allevamenti è relativo a specie acquatiche che vengono definite "estrattive". Sono quelle che ricavano dall'ambiente il proprio nutrimento, filtrando l'acqua; in questo modo utilizzano anche gli scarti prodotti da quelle specie che invece devono essere nutrite dall'uomo, realizzando così una produzione integrata e riducendo l'impatto ambientale. La FAO e i produttori puntano molto su questi allevamenti per coniugare sostenibilità e aumento della produzione di cibo con l'acquacoltura.

**Il programma 2020 punta su tre tematiche.** La sostenibilità ambientale, intesa sia come riduzione dell'impatto dell'allevamento sull'ecosistema sia come resilienza della produzione in presenza di cambiamenti ambientali, non solo climatici ma anche dovuti a inquinamento chimico e microplastiche. La ricerca e l'innovazione in tutti i comparti della filiera con una particolare attenzione ai progetti cooperativi a livello europeo. Il prodotto finito da acquacoltura, raccontato anche attraverso degustazioni rivolte alla distribuzione e alla ristorazione individuale e collettiva.

NovelFarm, alla seconda edizione, è la mostra-convegno internazionale dedicata all'innovazione nell'agritech, con approfondimenti su colture fuori suolo, economia circolare delle nuove coltivazioni e urban farming.

Il programma conferenze di NovelFarm 2020 analizzerà alcune sfide per il nostro pianeta nei prossimi anni, alle quali proprio l'innovazione agricola del fuori suolo cerca di dare delle risposte. Nutrire la crescente popolazione riducendo lo spreco alimentare e gli impatti della logistica e dei trasporti portando la produzione primaria di cibo il più possibile vicino ai luoghi di consumo; adottando metodi di coltura che moltiplichino le rese e garantiscano massima qualità e stabilità delle caratteristiche organolettiche e nutritive.

Nell'area espositiva, le aziende proporranno impianti per coltivazioni fuori suolo e vertical farming, LED, biostimolanti, biotecnologie, sensori, robot e sistemi di automazione.

#### 0 COMMENTI

**B I U** | ☺

INVIA



### Maltempo, nel 2020 investimenti per la prevenzione

Nuovo sorvolo sul Fvg del vicepresidente Riccardi sulle diverse aree della regione colpite



Commenta



### “Dirigismo mascherato da efficienza che impoverisce la creatività del territorio”

Markus Maurmair, Presidente dell'Assemblea della Comunità Linguistica Friulana, dice la sua



Commenta

#### SPORT NEWS



### Tempo di premiazioni per l'Alpe Adria Tour

Nella sede della Autotrasporti Chiarcosso i protagonisti dell'edizione 2019 del circuito



Commenta



### L'Itas cede al cospetto della capolista

Volley A2 - Nulla da fare per Martignacco che perde 3-0 con San Giovanni in Marignano



Commenta



### Apu riparte contro Montegranaro

Basket A2 - I friulani voltano pagina davanti al pubblico del Carnera, vincendo per 88-75



Commenta

**AZIENDA AGRICOLA**  
**La Sisile**

**Latteria Biologica Friulana**

**Produzione e vendita Montasio BIO**

**Via Sant'Antonio 36**  
**Talmassons, UD**  
**MOB: +39 335 5250220**

LINK: <http://www.foodaffairs.it/2019/11/18/aquafarm-e-novelfarm-il-doppio-appuntamento-sul-futuro-sostenibile-dell'alimentazione/>



**FOODAFFAIRS.IT,  
LA  
COMUNICAZIONE  
NEL  
FOOD&BEVERAGE**

HOME

FOOD TREND

FOOD INFLENCER & BLOGGER

NEWSLETTER

CHI SIAMO

PARTNERSHIP E ADV

CONTATTI

PRIVACY



HOME / 2019 / NOVEMBRE / 18  
/ AQUAFARM E NOVELFARM: IL DOPPIO APPUNTAMENTO SUL  
FUTURO SOSTENIBILE DELL'ALIMENTAZIONE. FIERA DI PORDENONE,  
19 E 20 FEBBRAIO

# AQUAFARM E NOVELFARM: IL DOPPIO APPUNTAMENTO SUL FUTURO SOSTENIBILE DELL'ALIMENTAZIONE. FIERA DI PORDENONE, 19 E 20 FEBBRAIO

PUBLISHED ON 18 NOVEMBRE 2019 BY FOODAFFAIRS.IT

**FEBBRAIO  
19-20 2020**



— MEDIA PARTNER



— ADV

**Il 19 e 20 febbraio ritornano  
AquaFarm e NovelFarm**, i due eventi  
in contemporanea sulle tendenze  
attuali e future delle produzioni  
alimentari, dedicati all'allevamento di  
specie acquatiche e alla coltivazione  
di alghe, alle colture indoor e al  
vertical farming.

**L'edizione 2020 sarà totalmente**

**all'insegna dell'innovazione e della sostenibilità ambientale.**

**AquaFarm**, giunta alla quarta edizione, è l'appuntamento annuale per gli operatori dell'intera filiera dell'acquacoltura. Fin dal suo debutto, è realizzata in collaborazione con API e AMA, le due associazioni italiane di riferimento del settore.



La manifestazione riflette il ruolo crescente dell'acquacoltura a livello mondiale. Secondo i dati più recenti pubblicati della FAO, il 53% delle specie acquatiche destinato all'alimentazione umana a livello mondiale proviene da allevamenti, a cui si devono aggiungere circa 30 milioni di tonnellate di vegetali acquatici e di macro e microalghe. Il consumo complessivo viene stimato a 20,5 Kg a testa, con un incremento

medio del 3,2% ogni anno dal 1961 ad oggi, superando sia la crescita della popolazione sia l'assunzione di proteine provenienti da specie terrestri. Con il totale dei prodotti della pesca sostanzialmente fermo ai livelli della fine degli anni '80, la crescita è sostenuta, e lo sarà anche di più in futuro, dall'acquacoltura.

Un dato interessante che emerge dalle rilevazioni FAO è che metà della produzione da allevamenti è relativo a specie acquatiche che vengono definite "estrattive". Sono quelle che ricavano dall'ambiente il proprio nutrimento, filtrando l'acqua; in questo modo utilizzano anche gli scarti prodotti da quelle specie che invece devono essere nutrite dall'uomo, realizzando così una produzione integrata e riducendo l'impatto ambientale. La FAO e i produttori puntano molto su questi allevamenti per coniugare sostenibilità e aumento della produzione di cibo con l'acquacoltura.

Il programma 2020 punta su tre tematiche. **La sostenibilità ambientale**, intesa sia come riduzione dell'impatto dell'allevamento sull'ecosistema sia come resilienza della produzione in presenza di cambiamenti ambientali, non solo climatici ma anche dovuti a inquinamento chimico e microplastiche. **La ricerca e l'innovazione** in tutti i comparti della filiera con una particolare attenzione ai progetti cooperativi a livello

europeo. **Il prodotto finito** da acquacoltura, raccontato anche attraverso degustazioni rivolte alla distribuzione e alla ristorazione individuale e collettiva.

**NovelFarm**, alla seconda edizione, è la mostra-convegno internazionale dedicata all'innovazione nell'agritech, con approfondimenti su colture fuori suolo, economia circolare delle nuove coltivazioni e urban farming.

Il programma conferenze di NovelFarm 2020 analizzerà alcune sfide per il nostro pianeta nei prossimi anni, alle quali proprio l'innovazione agricola del fuori suolo cerca di dare delle risposte. Nutrire la crescente popolazione riducendo lo spreco alimentare e gli impatti della logistica e dei trasporti portando la produzione primaria di cibo il più possibile vicino ai luoghi di consumo; adottando metodi di coltura che moltiplichino le rese e garantiscano massima qualità e stabilità delle caratteristiche organolettiche e nutritive.

Nell'area espositiva, le aziende proporranno impianti per coltivazioni fuori suolo e vertical farming, LED, biostimolanti, biotecnologie, sensori, robot e sistemi di automazione.

*Maggiori informazioni su AquaFarm e NovelFarm, sulle modalità di partecipazione come espositore e sull'evoluzione dell'agenda e degli eventi tematici in Fiera, sono disponibili sui siti web delle due manifestazioni:*

[www.aquafarmexpo.it](http://www.aquafarmexpo.it) e  
[www.novelfarmexpo.it](http://www.novelfarmexpo.it).



📅 EVENTI 🔗 AQUAFARM E NOVELFARM

## ARTICOLI CORRELATI



**Al Merano Wine Festival per la prima volta c'è anche Partesa**



**Flashback, fiera di arte antica e moderna organizzata da Affini, inaugura Flashback food & drink, viaggio tra gli incidenti fortuiti che hanno dato vita a piatti e cocktail iconici. A Torino dal 31 ottobre al 3 novembre**



**Presentata la seconda edizione della Milano Wine Week in programma dal 6 al 13 ottobre**

Previous

Il 18 novembre su Food Network debutta 'Uno chef in trattoria' con Roberto Valbuzzi

— ADV



COPYRIGHT © FOOD AFFAIRS 2019 THEME: MINIMAL GRID PRO BY

Utilizziamo i cookie per essere sicuri che tu possa avere la migliore esperienza sul nostro sito. Se continui ad utilizzare questo sito noi assumiamo che tu ne sia felice.

Ok

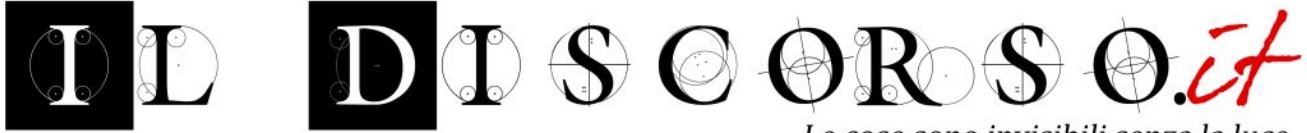


LINK: <http://ildiscorso.it/spettacolo/arte-e-mostre/pordenone-il-19-e-20-febbraio-ritornano-aquafarm-e-novelfarm/>

Redazione

lunedì, 18 Novembre 2019

Cerca...



*Le cose sono invisibili senza la luce,  
le parole sono vuote senza un discorso.*

Attualità Editoriale » Il Discorso su » La Folle Giornata Voci di un Discorso Rubriche » Spettacolo » L'argomento Sport »

**NOTIZIE PIÙ CALDE //** Un autunno di fuoco: in scena Milena Vukotic e Maximilian Nisi&n

Home » Rubriche » Annunci e proposte » Pordenone: . Il 19 e 20 febbraio ritornano AquaFarm e NovelFarm



## PORDENONE: . IL 19 E 20 FEBBRAIO RITORNANO AQUAFARM E NOVELFARM

Scritto da: dal corrispondente 2019-11-18 in Annunci e proposte, Arte e mostre, HOT, Pordenone e provincia, SLIDER  
Inserisci un commento



. Il 19 e 20 febbraio ritornano AquaFarm e NovelFarm, i due eventi in contemporanea sulle tendenze attuali e future delle produzioni alimentari, dedicati all'allevamento di specie acquatiche e alla coltivazione di alghe, alle colture indoor e al vertical farming.

**L'edizione 2020 sarà totalmente all'insegna dell'innovazione e della sostenibilità ambientale.**

**AquaFarm**, giunta alla quarta edizione, è l'appuntamento annuale per gli operatori dell'intera filiera dell'acquacoltura. Fin dal suo debutto, è realizzata in collaborazione con API e AMA, le due associazioni italiane di riferimento del settore.

La manifestazione riflette il ruolo crescente dell'acquacoltura a livello mondiale. Secondo i dati più recenti pubblicati della FAO, il 53% delle specie acquatiche destinato all'alimentazione umana a livello mondiale proviene da allevamenti, a cui si devono aggiungere circa 30 milioni di tonnellate di vegetali acquatici e di macro e microalghe. Il consumo complessivo viene stimato a 20,5 Kg a testa, con un incremento medio del 3,2% ogni anno dal 1961 ad oggi, superando sia la crescita della popolazione sia l'assunzione di proteine provenienti da specie terrestri. Con il totale dei prodotti della pesca sostanzialmente fermo ai livelli della fine degli anni '80, la crescita è sostenuta, e lo sarà anche di più in futuro, dall'acquacoltura.

Un dato interessante che emerge dalle rilevazioni FAO è che metà della produzione da allevamenti è relativo a specie acquatiche che vengono definite "estrattive". Sono quelle che ricavano dall'ambiente il proprio nutrimento, filtrando l'acqua; in questo modo utilizzano anche gli scarti prodotti da quelle specie

### FIND US ON FACEBOOK



Mi piace

Di' che ti piace prima di tutti i tuoi amici



**retewebitalia.net**  
Il primo network italiano dei quotidiani online

Media Partner - ILDISCORSO.IT



cn24tv.it - "La Grande bellezza": l'evento della Cciaa in mostra a Matera, presente una delegazione crotonese

### VIVA LA VIDA ON THE ROAD

Video Player

Media error: Format(s) not supported or source(s) not found

che invece devono essere nutrite dall'uomo, realizzando così una produzione integrata e riducendo l'impatto ambientale. La FAO e i produttori puntano molto su questi allevamenti per coniugare sostenibilità e aumento della produzione di cibo con l'acquacoltura.

Il programma 2020 punta su tre tematiche. **La sostenibilità ambientale**, intesa sia come riduzione dell'impatto dell'allevamento sull'ecosistema sia come resilienza della produzione in presenza di cambiamenti ambientali, non solo climatici ma anche dovuti a inquinamento chimico e microplastiche. **La ricerca e l'innovazione** in tutti i comparti della filiera con una particolare attenzione ai progetti cooperativi a livello europeo. **Il prodotto finito** da acquacoltura, raccontato anche attraverso degustazioni rivolte alla distribuzione e alla ristorazione individuale e collettiva.

**NovelFarm**, alla seconda edizione, è la mostra-convegno internazionale dedicata all'innovazione nell'agritech, con approfondimenti su colture fuori suolo, economia circolare delle nuove coltivazioni e urban farming.

Il programma conferenze di NovelFarm 2020 analizzerà alcune sfide per il nostro pianeta nei prossimi anni, alle quali proprio l'innovazione agricola del fuori suolo cerca di dare delle risposte. Nutrire la crescente popolazione riducendo lo spreco alimentare e gli impatti della logistica e dei trasporti portando la produzione primaria di cibo il più possibile vicino ai luoghi di consumo; adottando metodi di coltura che moltiplichino le rese e garantiscano massima qualità e stabilità delle caratteristiche organolettiche e nutritive.

Nell'area espositiva, le aziende proporranno impianti per coltivazioni fuori suolo e vertical farming, LED, biostimolanti, biotecnologie, sensori, robot e sistemi di automazione.

Maggiori informazioni su AquaFarm e NovelFarm sono disponibili sui siti web delle due manifestazioni: [www.aquafarmexpo.it](http://www.aquafarmexpo.it) e [www.novelfarmexpo.it](http://www.novelfarmexpo.it).

SHARE

Tweet

Like 3

## ABOUT DAL CORRISPONDENTE



Precedente:

« Teatro Pasolini Cervignano: i "Contrasti Sonori" del nuovo repertorio del Coro Polifonico di Ruda – mercoledì 20 novembre, alle 20.45

## ARTICOLI INTERESSANTI



Teatro Pasolini Cervignano: i "Contrasti Sonori" del nuovo repertorio del Coro Polifonico di Ruda – mercoledì 20 novembre, alle 20.45



TOCCARE LA BELLEZZA  
Maria Montessori Bruno  
Munari La Mole ANCONA 10  
novembre 2019 – 8 marzo  
2020



NIKITCH & KUNA MAZE 23  
novembre al teatro Miela  
Trieste  
2019-11-18



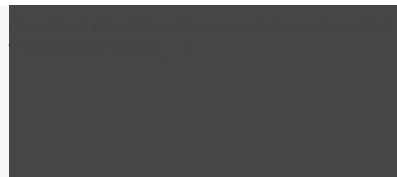
Un autunno di fuoco: in scena  
Milena Vukotic e Maximilian  
Nisi  
2019-11-18



NUOVO TEATRO  
COMUNALE DI GRADISCA  
D'ISONZO 'Otto donne e un  
mistero' martedì 26 novembre  
2019-11-18



TEATRO NUOVO GIOVANNI  
DA UDINE venerdì 22 nov.  
RUSSIAN NATIONAL  
ORCHESTRA  
2019-11-18



TODAY

TOMORROW

Trieste

15 °C  
12 °C



Gorizia

14 °C  
10 °C



Udine

13 °C  
11 °C



Pordenone

13 °C  
11 °C



Show More »

## POPULAR POSTS

I 4 articoli più letti negli ultimi 7 giorni:

- Grande folla per la festa del formaggio di Gemona del friuli
- NAPOLI: MAGIE MUSICALI rassegna di musica classica a cura della C.F.A.Accademia Musicale dei Campi Flegrei
- Granfiume Fiume Veneto L'arte entra nel centro commerciale Piace la Collettiva D'Arte "XyZ"
- GEMONA DEL FRIULI Teatro Sociale Stagione teatrale 2019/2020

# BIOLIFE 2019

**AgroNotizie**

le novità per l'agricoltura

Attualità Normativa Tecnica Editoriali Approfondimenti Archivio Ricerca COMMUNITY ▾

cerca nel sito



Colture Prezzi e mercati Finanziamenti Partner Video Fotogallery Speciali Rubriche Eventi Newsletter

**ECONOMIA e POLITICA** METEO AGRIMECCANICA FERTILIZZANTI DIFESA e DISERBO VIVAISMO e SEMENTI ZOOTECNIA BIOENERGIE**SCEGLI SDS OnDemand**SCOPRI la **PROMOZIONE**

2019

12

NOV

## Urban Farm 2020: al via le iscrizioni

C'è tempo fino al 1° dicembre 2019 per iscriversi al concorso. I progetti saranno dedicati alla riqualificazione, attraverso sistemi di agricoltura urbana innovativi, di tre siti: Lanuvio (Italia), Galliera (Italia) e Longyearbyen (Norvegia)



Le iscrizioni al concorso chiuderanno il 1° dicembre 2019

Sono aperte le iscrizioni ad **Urbanfarm2020**. Il concorso prevede la realizzazione di un progetto di **agricoltura urbana** con la possibilità di scegliere tra tre differenti siti: **Lanuvio** (Italia), **Galliera** (Italia) e **Longyearbyen** (Norvegia), permettendo ad ogni gruppo di lavoro di operare anche su più di una di queste aree contemporaneamente.

La competizione è aperta a gruppi di **studenti** internazionali iscritti a **Facoltà di Agraria, Architettura, Design, Ingegneria, Biologia, Economia e Scienze umane**, dato che il progetto da realizzare rappresenterà un lavoro multidisciplinare finalizzato alla riqualificazione urbanistica delle tre location.

E' richiesto il disegno di **sistemi di agricoltura urbana innovativi** che integrino le migliori innovazioni architettoniche e tecnologiche per produrre piante in ambiente urbano, rispecchiando in ogni sua parte i tre pilastri dello sviluppo sostenibile (ambientale, economico e sociale).

Le iscrizioni al concorso chiuderanno il giorno **1° dicembre 2019**.

L'evento finale è invece previsto per i giorni **19-20 febbraio 2020** presso la fiera internazionale **Novel Farm** di **Pordenone**, previa consegna da parte dei gruppi dell'intero progetto entro il **18 gennaio 2020**.

Scopri maggiori informazioni su **UrbanFarm**

Fonte: Università degli Studi di Bologna

Tag: **CONCORSI** **AGRICOLTURA URBANA**

Ti è piaciuto questo articolo?

**REGISTRATI GRATIS**

Nasce "OpenAg".  
Open Agriculture.

COMMUNITY IMAGE LINE

### L'agricoltura per me

Iscriviti e ricevi la newsletter



E-mail

Password

Puoi usare lettere, numeri, punti e trattini

 \* **acconsento** al trattamento dei miei dati personali per le finalità indicate nell'**informativa sulla privacy****REGISTRATI ORA**

Non cederemo la tua mail a nessuno

**PROMOZIONE**  
SDS OnDemand®  
sistema distribuzione schede

**Gestione SDS, etichette e comunicazioni**

Versione DISTRIBUTTORI

i advertising

**hussar**  
MAXX PRO

Tutte le infestanti sotto controllo

alla newsletter di AgroNotizie  
e ricevine altri  
Unisciti ad altre **207.654** persone iscritte!

per i RIVENDITORI

Altri articoli relativi a...

 Aziende, enti e associazioni

Pordenone Fiere :: Novel Farm  
Università di Bologna - Alma Mater  
Studiorum  
Università di Bologna - Alma Mater  
Studiorum :: DISTAL - Dipartimento di  
Scienze e Tecnologie ...

Leggi gratuitamente AgroNotizie grazie ai Partner



Ti potrebbero interessare anche...



Machine of the year 2020: i  
16 vincitori



Le forme dell'olio, concorso  
internazionale di packaging  
e innovazione



Joop, aperte le iscrizioni  
all'8° edizione



Nuovi fattori di successo:  
aperta la selezione dei  
giovani agricoltori

**I più letti** della sezione **ECONOMIA E POLITICA**

12 NOV ECONOMIA E POLITICA

Alla scoperta della più grande azienda  
agricola d'Europa

7 NOV ECONOMIA E POLITICA

La Manovra vale 600 milioni per  
l'agricoltura

12 NOV ECONOMIA E POLITICA

Xylella: cadono i vincoli, reimpianti  
ora possibili

7 NOV ECONOMIA E POLITICA

Nuovi fattori di successo: aperta la  
selezione dei giovani agricoltori

5 NOV ECONOMIA E POLITICA

Pac, 370 milioni di taglio all'anno per  
l'Italia

21 OTT ECONOMIA E POLITICA

Agea, anticipi domanda unica 2019: al  
via il pagamento

TROVA LE NOTIZIE CON LA  
RICERCA AVANZATA

LEGGI TUTTI GLI ARTICOLI