

## Listino Prezzi Agricont®

Listino in vigore dal 01/04/2021

<b>Agricont® Base – 1 PC (una Azienda gestita da un PC)</b>	
Canone Primo Anno € 500,00	Cannone Anni successivi € 125,00
<b>Agricont® Base – Multi PC (una Azienda gestita da diversi PC)</b>	
Canone Primo Anno € 600,00	Cannone Anni successivi € 150,00
<b>Agricont® Aziende – 1 PC (diverse Aziende gestite da un unico PC)</b>	
Canone Primo Anno € 1.000,00	Cannone Anni successivi € 250,00
<b>Agricont® Aziende – Multi PC (diverse Aziende gestite da diversi PC)</b>	
Canone Primo Anno € 1.200,00	Cannone Anni successivi € 300,00
<b>Agricont® Vivaio (*)</b>	
Canone Primo Anno € 200,00	Cannone Anni successivi € 50,00
(*) : non vendibile separatamente. Da abbinare ad una versione Agricont PC.	

**A questi prezzi non sarà applicata l'IVA** in quanto si tratta di un'operazione soggetta al regime fiscale forfettario di cui all'art. 1 commi da 54 a 89 della legge 23 dicembre 2014, n. 190.

La fattura è soggetta all'applicazione di imposta di bollo da € 2.00.

### Visiona Agricont® GRATIS e senza impegno

Scarica la **versione dimostrativa** di Agricont®: L'installazione e la configurazione sono automatizzate e potrai usare tutte le opzioni disponibili, senza limitazioni, su un'azienda da te creata per 8 giorni.

### Acquista Agricont®

Quando deciderai di acquistare Agricont® ti basterà premere un tasto, ed una procedura guidata ti permetterà di eseguire l'acquisto comodamente, senza doverti recare necessariamente in Banca. A pagamento eseguito la versione dimostrativa diventerà operativa, senza perdere alcun dato già inserito.

**Servizi-Informatici.Expert di Carlo Zamorra**

Via Marsala 26 – 40126 Bologna (BO)

Tel. 051/1990 1492 – Fax 051/1990 1961

Codice Fiscale ZMR CRL 61S14 C351M

Partita IVA: 03800771200

N. iscrizione Reg. Imprese di Bo: ZMRCRL61S14C351M

Numero di iscrizione al REA BO-551911

Sito: [www.servizi-informatici.expert](http://www.servizi-informatici.expert)

Email: [c.zamorra@servizi-informatici.expert](mailto:c.zamorra@servizi-informatici.expert)