

# **AZIENDA AGRICOLA**

#### Informazioni di contatto

- a. Nome e cognome
- b. Azienda di appartenenza
- c. Indirizzo
- d. Funzione/ruolo all'interno dell'ente
- e. E-mail
- f. Telefono
- g. Sito web

### PRODUZIONE DI ECCEDENZE E SCARTI ALIMENTARI

- 1. Domanda: Quali sono i prodotti agricoli alimentari prodotti dall'azienda? Risposta libera da parte dell'utente
- 2. Domanda: Il valore complessivo delle eccedenze/scarti alimentari prodotti dalla vostra
  - a. Inferiore allo 0.05% delle vendite
  - b. Tra lo 0.05 e lo 0.1% delle vendite
  - c. Tra lo 0.1 e lo 0.3% delle vendite
  - d. Tra lo 0.3 e lo 0.5% delle vendite
  - e. Superiore allo 0.5% delle vendite
- 3. Domanda: Quale è la quantità di eccedenze/scarti selezionati (no FORSU) che attualmente vengono prodotti durante l'anno? Indicare quantitativi e codici CER dove possibile
  - 3.1 Cibo sfuso:
    - a. Frutta e verdura
    - b. Carne
    - c. Latticini
    - d. Farine e derivati
    - e. altro (specificare)
  - 3.2 Cibo confezionato (Indicare le 3 categorie principali e il tipo di imballaggio)

Categoria 1 ed imballo

Categoria 2 ed imballo

Categoria 3 ed imballo

- 4. Domanda: La quantità e la tipologia di eccedenze/scarti selezionati (no FORSU) seguono una stagionalità? Risposta: SI/NO
  - 4.1 Se SI: Indicare per gli scarti principali quantitativi/periodi (mesi o stagioni)
- 5. Domanda: Prima di essere smaltiti, gli scarti alimentari vengono stoccati in centri di raccolta/magazzini? Risposta: SI/NO



Le attività di i-Rexfo hanno avuto inizio il 1° Settembre 2017 con il contributo dello strumento finanziario LIFE dell'Unione Europea LIFE16ENV/IT/000547

Coordinatore: Dipartimento di Ingegneria, Università degli Studi di Perugia



i-REXFO è partner ufficiale dell'iniziativa Save Food della FAO www.fao.org/save-food























#### 5.1 Se SI:

- 5.1.1 Indicare l'indirizzo di stoccaggio
- 5.1.2 Se solidi vengono stoccati in:
  - a. sfusi (cassoni o vasche)
  - b. bancali
  - c. altro (specificare)
- 5.1.3Se liquidi vengono stoccati in:
  - a. cisterne
  - b. automezzi cisterna
  - c. altro (specificare)

# CAUSE E GESTIONE DI ECCEDENZE/SCARTI ALIMENTARI

- 6. Domanda: Quali delle seguenti cause, a vostro avviso, rivestono maggiore importanza nella produzione di eccedenze/scarti? Indicare per ogni categoria un punteggio da 1 a 5, dove 5 rappresenta la principale causa.
  - a. Raggiungimento della data di scadenza
  - b. Non conformità del packaging del prodotto (ad es. prodotti danneggiati durante la movimentazione di magazzino, prodotti danneggiati durante il trasporto in negozio)
  - c. Non conformità per errori di stoccaggio o altro, che causano un deterioramento del prodotto
  - d. **Sfrido di lavorazione** (perdite tecniche dovute al processo di lavorazione)
  - e. Invenduto
  - f. Altro (Indicare la principale causa individuata)
- 7.Domanda: Una volta generata l'eccedenza alimentare nella sua azienda, come viene gestita? Indicare SI se una delle seguenti gestioni è attuata all'interno della vostra azienda e valutare l'importanza in termini quantitativi con un valore da 1 a 5 (dove 5 indica il valore maggiore)
  - a. Applicazione di sconti sui prodotti a scadenza ravvicinata
  - b. Donazione a strutture caritative attraverso cessione diretta o a Banco Alimentare (specificare)
  - c. Conferimento/vendita ad azienda di trasformazione mangimistica o per prodotti non destinati al consumo umano
  - d. Conferimento ad aziende di trasformazione in prodotti diversi (compost o altro)
  - e. Conferimento/vendita ad impianto di trasformazione energetica
  - f. Smaltimento come rifiuto
  - g. Altro (Indicare la modalità di gestione dell'eccedenza alimentare attualmente utilizzata)
- 8. Domanda: Collaborate già con associazioni e progetti che si occupano di attività rivolte alla riduzione delle eccedenze alimentari? Risposta: SI/NO
  - 8.1 Se SI:
    - a. Quali? Risposta libera da parte dell'utente
    - b. Che tipologia di servizio offrono? Risposta libera da parte dell'utente



Le attività di i-Rexfo hanno avuto inizio il 1° Settembre 2017 con il contributo dello strumento finanziario LIFE dell'Unione Europea LIFE16ENV/IT/000547

Coordinatore: Dipartimento di Ingegneria, Università degli Studi di Perugia



i-REXFO è partner ufficiale dell'iniziativa Save Food della FAO www.fao.org/save-food

























- c. Queste associazioni, forniscono materiale informativo al fine di aumentare l'adesione dei clienti alle iniziative proposte? Risposta: SI/NO
- d. Che tipo di materiale informativo viene fornito? Risposta: Flyer/Rollup/Vetrofania/ Materiale pop

### 8.2 Se NO:

- a. Perché no? Risposta libera da parte dell'utente
- b. Sareste disponibili a collaborare in progetti che vi aiutino a valorizzare le vostre eccedenze/scarti alimentari? Risposta: SI/NO
- c. Che tipo di incentivo potrebbe farvi cambiare idea:
  - Riduzione del costo di smaltimento/TARI forfettaria minima (Specificare la
  - Riduzione del costo di smaltimento/TARI maggiore proporzionale ai consumi
  - Bollino qualità ambientale
  - Altro (specificare)
- 9. Domanda: Sarebbe interessato ad utilizzare il residuo solido-liquido (digestato) di impianti di digestione anaerobica alimentati anche a scarti alimentari come fertilizzante nei suoi terreni? Risposta: SI/NO

9.1 Se SI: Quanti ettari e che coltivazioni sono? Risposta libera da parte dell'utente

9.2 Se NO: Perché?

# ANALISI CRITICITA'

10. Domanda: Partecipereste ad un gruppo di lavoro con i principali attori (stakeholders) per confrontarsi e proporre azioni su questi temi?

Risposta: SI/NO 10.1 Se SI:

- a. A quante riunioni partecipereste?
- b. Con quale cadenza?

10.2 Se NO: Perché no?

- 11. Domanda: Secondo voi, esistono vincoli e/o barriere che attualmente impediscono l'attuazione di attività mirate alla riduzione degli scarti alimentari? Risposta: SI/NO
  - 11.1 Se SI: Quale tipologia di barriere avete e/o state incontrando?
    - **11.1.1 Economiche** (specificare)
    - **11.1.2 Tecnologiche** (specificare)
    - **11.1.3 Normative** (specificare)



Le attività di i-Rexfo hanno avuto inizio il 1° Settembre 2017 con il contributo dello strumento finanziario LIFE dell'Unione Europea LIFE16ENV/IT/000547

Coordinatore: Dipartimento di Ingegneria, Università degli Studi di Perugia



i-REXFO è partner ufficiale dell'iniziativa Save Food della FAO www.fao.org/save-food



















