

**MODULO ADESIONE**  
**“DONARE RENDE FELICI COME UNA PASQUA”**

In relazione alla Campagna di raccolta di fondi denominata “**DONARE RENDE FELICI COME UNA PASQUA**”, desideriamo comunicare l’adesione di questo Ente denominato

Sito in (città) \_\_\_\_\_

Si richiede la consegna di:

- UOVA AL LATTE 500g	€ 12	N. pezzi _____
- COLOMBA FIASCONARO PANDORATA 750g	€ 13	N. pezzi _____
- COLOMBE TRADIZIONALE 750g	€ 13	N. pezzi _____
- COLOMBE FIASCONARO CIOCCOLATO 750g	€ 13	N. pezzi _____
		<b>TOTALE N. pezzi _____</b>

**SI SEGNALE CHE:**

**UOVA:** quantitativo minimo da richiedere **8 pezzi**. Per altri pezzi aggiungere ulteriori **8 pezzi**  
**COLOMBE:** quantitativo minimo da richiedere **12 pezzi**. Per altri pezzi aggiungere ulteriori **6 pezzi**. **I pezzi complessivi possono essere anche misti** (es. 8 classica, 4 pandorata, 6 cioccolato).

A fronte di detta consegna il suddetto Ente donerà la somma di **EURO** \_\_\_\_\_  
all’**Associazione Piera Cutino Onlus** tramite la modalità di seguito specificata:

- a mezzo **C/C postale** n. 209 44 906 intestato ad Associazione per la ricerca Piera Cutino Onlus, **causale:** DONARE RENDE FELICI COME UNA PASQUA;
- a mezzo **Bonifico bancario** - Banco BPM - **CODICE IBAN: IT 05Y050340460000000004857** – Intestato a: **Associazione per la Ricerca Piera Cutino Onlus** -causale: DONARE RENDE FELICI COME UNA PASQUA;

**INVIARE ENTRO IL 4 MARZO CONSEGNA IN 14GG. LAVORATIVI**  
**E-MAIL** adesione@pieracutino.it – **WHATSAPP** 349.4514293

I Pezzi ordinati vanno consegnati al referente dell’Ente **Nome**  
**Cognome** \_\_\_\_\_ presso la sede di **via**  
\_\_\_\_\_ **n°** \_\_\_\_\_  
**Città** \_\_\_\_\_ **Prov.** \_\_\_\_\_ **Cap** \_\_\_\_\_  
**Tel.** \_\_\_\_\_ **Cell.** \_\_\_\_\_ **E-Mail** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_, li \_\_\_\_\_

Per accettazione\*  
firma

**INFO** (lun-ven ore 9/13): **Tel.** 091.7651825 - **Mobile** 349.4514293 **e-mail** adesione@pieracutino.it  
\*Autorizzo il trattamento dei miei dati per le vostre esigenze di comunicazione D.Lgs 196/03