

Trieste, 6 agosto 2014
Prot. n. 669/14/P

Al Direttore Regionale
Dott. Pietro Pipi
CRI Comitato Regionale FVG
Trieste

Oggetto: esito manifestazione interesse per l'affidamento a Cooperative Sociali di tipo B dei servizi di pulizie degli uffici e delle parti comuni edifici residenziali di proprietà della Croce Rossa Italiana.

Premesso che

con determinazione direttoriale Croce Rossa Italiana Comitato Regionale FVG n. 101 del 08 luglio 2014 è stato approvato l'avviso di manifestazione d'interesse, modulistica e capitolato tecnico riservato alle Cooperative Sociali di tipo B per l'affidamento dei servizi in oggetto attraverso procedura di cottimo fiduciario e sottoscrizione di apposita convenzione;

l'invito a partecipare è stato inviato in data 10 luglio 2014 agli indirizzi di Posta Elettronica Certificata delle cooperative sociali di tipo B iscritte all'Albo della Regione Autonoma del Friuli Venezia Giulia e che la scadenza per la presentazione delle manifestazioni di interesse è stata fissata per il giorno 28 luglio 2014.

Ai fini della successiva procedura competitiva si prende atto della manifestazione d'interesse presentata entro il termine indicato dalle seguenti cooperative sociali di tipo B

- Cooperativa Sociale Lavoratori Uniti F. Basaglia Soc. Coop. Onlus via de Pastrovich, 1 - Trieste
- Cooperativa Sociale Germano viale Miramare, 47 - Trieste
- Cooperativa Sociale La Sorgente Onlus via Maseris 2/H Rive d'Arcano - Udine
- Cooperativa Sociale Confini Onlus via della Geppa, 9 - Trieste
- Cooperativa Sociale L'Onda Nova Onlus, via san Francesco d'Assisi, 7 - Grado (GO)
- Cooperativa Sociale TS LAB Onlus, via Ponchielli, 1 - Trieste
- Cooperativa sociale TEA Onlus, via Ponchielli, 1 - Trieste
- Cooperativa sociale Torrenuvola, via San Nicolò, 28 - Trieste

La dichiarazione della cooperativa sociale Oltre via Centa, 13 Moruzzo (UD) è stata presentata oltre il termine previsto dall'avviso e pertanto viene considerata irricevibile.

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott.ssa Gabriella Franceschetti

