

## SETTORE SERVIZI SOCIALI U.O. Amministrazione e Contabilità

P.G.N. 34026 / 28 FF8. 2018

AVVISO ESITO GARA D'APPALTO SERVIZI DI ACCOGLIENZA PER LA GRAVE MARGINALITA' RELATIVI AL PROGETTO LIBERARE ENERGIE URBANE – INTERVENTO 17 – LOTTO 1 SERVIZI DI PROSSIMITA': EQUIPE SOCIO EDUCATIVA E UNITA' DI STRADA (CIG 71238578C3) – LOTTO 2 STRUTTURA DI PRIMA ACCOGLIENZA NOTTURNA E GESTIONE SERVIZI IGIENICI IN SPAZI PUBBLICI PER L'ACCESSO ALLE PERSONE SENZA FISSA DIMORA (CIG 71238735F8) CUP B31B16000620001

OGGETTO: Affidamento dei servizi di accoglienza per la grave marginalita' relativi al progetto liberare energie urbane – intervento 17 – lotto 1 servizi di prossimita':equipe socio educativa e unita' di strada (cig 71238578C3) – lotto 2 struttura di prima accoglienza notturna e gestione servizi igienici in spazi pubblici per l'accesso alle persone senza fissa dimora (cig 71238735F8)

MODALITA' DI AGGIUDICAZIONE: Procedura Aperta, ai sensi dell'art.60 del D.Lgs 50/2016 e s.m.i, indetta in esecuzione della determina a contrarre n.1291 del 28/06/2017 del Comune di Vicenza;

IMPORTO DEL SERVIZIO: Lotto 1 € 470.350,00(iva esclusa) – Lotto 2 € 356.779,20 (iva esclusa).

AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA: determina n.158 del 25/01/2018 divenuta efficace con determina n.395 del 20/02/2018;

CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE: Offerta economicamente vantaggiosa ai sensi dell'art.95 del Dlgs n.50/2016;

NR. OFFERTE PRESENTATE LOTTO 1: 1;

NR. OFFERTE AMMESSE LOTTO 1: 1;

NR. OFFERTE PRESENTATE LOTTO 2: 1;

NR. OFFERTE AMMESSE LOTTO 2: 1;

**DITTA AGGIUDICATARIA:** per entrambi i lotti al raggruppamento temporaneo di società A.T.S. Cosep Soc.Coop.Sociale (Capogruppo), Ass.Comunità Papa Giovanni XXIII, Attivamente Coop.Sociale, Croce Rossa Italiana comitato di Vicenza e Paripasso Soc.Coop. (mandanti);

OFFERTA PRESENTATA LOTTO 1: € 465.646,50 iva esclusa;

OFFERTA PRESENTATA LOTTO 2: € 353.211,41 iva esclusa;

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: dott.ssa Paola Baglioni.



IL DIRETTORE
Settore Servizi Acciaire Abitativi
dott.ssa Sura Bertotdo