

CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE ORISTANESE

Santa Giusta (OR) Via G. Marongiu snc - Porto Industriale

AVVISO ESITO DI GARA (art.122, comma 7, D.Lgs. 163/2006)

Si comunica che la *Commissione di Acquisto* del Consorzio, delegata con Deliberazione Presidenziale n. 36 del 17/09/2015, successivamente ratificata con Deliberazione del Consiglio di Amministrazione n° 97 del 24/09/2015, con Verbale redatto in data 29/10/2015 e depositato agli atti del Consorzio, ha definitivamente approvato i risultati della *Procedura Negoziata*, indetta ai sensi del vigente "Regolamento per le acquisizioni in economia di beni, servizi e lavori", ai sensi dell'Art. 125 del D.Lgs. 163/2006, per la "Fornitura di n. 1 separatore ottico idoneo per la selezione del PE (CTE/M) dagli altri polimeri (es. IPP/C, MPO/C, etc.)", secondo le specifiche tecniche del COREPLA" da utilizzare nell'ambito dell'"Impianto di Trattamento R.S.U. e Valorizzazione delle Raccolte Differenziate a servizio dell'Ambito Territoriale Ottimale della Provincia di Oristano" - 3° Lotto Funzionale - 1° Stralcio - Forniture di macchine e attrezzature - (CUP E53J09000090004- CIG: 6398650D02), in Comune di Arborea. Importo a base di appalto: € 145.000,00 + IVA di cui € 0,00 per oneri sicurezza. Finanziamento: Determinazione del Direttore del Servizio Tutela dell'Atmosfera e del Territorio dell'Assessorato Difesa Ambiente R.A.S. n° 640 del 31/08/2009. Criterio Aggiudicazione: massimo ribasso sull'importo dei Lavori a base di gara al netto degli oneri di sicurezza. Lettera di Invito Prot. 717 del 25/09/2015. Imprese invitate: n° 5. Offerte pervenute: n° 1. Offerte ammesse n° 1. Offerte escluse n° 0. Aggiudicataria: Impresa Amut Ecotech S.r.l., con sede in Novara, Via Cameri n° 16, con ribasso del 17,20%, per un importo contrattuale netto di € 120.060,00. Eventuali ricorsi potranno essere presentati presso il T.A.R. Sardegna. Le informazioni potranno essere richieste presso il Servizio Legale del Consorzio al n°



0783/35461.

29/10/2015 - IL DIRETTORE (Dott. Marcello Siddu)

