

**AVVISO PUBBLICO PER L'ACQUISIZIONE DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE:
"VENDITA MATERIALE PLASTICO PROVENIENTE DA MANUFATTI IN
PLASTICA PE-HD".**

L'AnconAmbiente Spa, nel rispetto dei principi di economicità, efficacia, non discriminazione, parità di trattamento, trasparenza e proporzionalità, intende effettuare apposita procedura negoziata plurima per la "vendita di materiale plastico proveniente da manufatti in plastica PE-HD".

La procedura sopra citata ha per oggetto la vendita del materiale plastico di manufatti in plastica PE-HD proveniente dalla dismissione dei cassonetti per la raccolta differenziata dell'AnconAmbiente SpA:

Le Ditte interessate a ricevere la lettera di invito dovranno essere in possesso dei requisiti di ordine generale di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016 e sm.i..

L'AnconAmbiente si riserva sin d'ora, a propria discrezione, di invitare alla procedura di che trattasi anche Ditte che non abbiano presentato la manifestazione d'interesse a ricevere la lettera di invito.

Le Ditte ritenute idonee da AnconAmbiente SpA, verranno invitate con apposita nota a produrre la propria offerta economica; l'aggiudicazione avrà luogo con il criterio del massimo rialzo sul prezzo unitario al Kg posto a base di gara, tenuto conto che annualmente si stima che il materiale plastico prodotto proveniente da manufatti in plastica PE-HD è circa 45.000 Kg:

Manufatti in plastica PE-HD	Prezzo unitario al Kg.	Importo stimato con kg 45.000 annui
Con smontaggio parti metalliche a Ns. cura e ottimizzazione del carico in altezza, ponendo il ferro smontato all'interno dei manufatti.	€ 0,13	€ 5.850,00

Tutto ciò premesso, si invitano tutte le Ditte interessate a ricevere la lettera di invito per la partecipazione alla procedura di che trattasi, a far pervenire all'AnconAmbiente SpA entro il termine perentorio delle ore 12,00 del giorno **16 Gennaio 2017** - (lunedì) -, apposita istanza, con la quale venga dichiarato di essere interessati a partecipare alla successiva fase della procedura e di voler ricevere la lettera di invito al fine di formulare la propria offerta economica. Il format di manifestazione di interesse a ricevere la lettera di invito potrà essere scaricato dal sito dell'AnconAmbiente Spa (www.anconambiente.it). Tale format, debitamente compilato e sottoscritto dal Legale Rappresentante della Ditta, o da procuratore munito dei necessari poteri di firma, dovrà essere trasmesso per posta

elettronica certificata al seguente indirizzo e-mail: gare@pec.anconambiente.it ovvero consegnata a mano, ovvero per posta, o mediante corriere in plico chiuso al seguente indirizzo: AnconAmbiente Spa – Via Del Commercio n. 27 – 60127 Ancona. Alla manifestazione di interesse dovrà allegarsi copia del documento di identità del sottoscrittore.

I dati forniti verranno trattati ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003 e s.m.i., esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento della suddetta procedura.

Come già sopra indicato, il presente avviso è da intendersi come mera sollecitazione, volta ad individuare i soggetti interessati a partecipare alla successiva procedura negoziata e, quindi, a ricevere la relativa lettera di invito. Il presente avviso, pertanto, non è in alcun modo vincolante per l'AnconAmbiente SpA o per i soggetti che manifesteranno l'interesse.

Si precisa che l'AnconAmbiente SpA potrà a propria discrezione decidere di interrompere la procedura di selezione, senza che i soggetti che abbiano presentato manifestazione d'interesse, ricevuto la lettera d'invito e/o presentato offerta, possano vantare alcuna pretesa.

Per qualsiasi informazione o chiarimento tecnico gli interessati potranno rivolgersi al referente: Ing. Guido Vetri Buratti -Tel. 071 2809839 email g.vetriburatti@anconambiente.it per qualsiasi informazione o chiarimento amministrativo al referente sig. Cristiano Feliziani Tel. 071 2809828 e-mail: c.feliziani@anconambiente.it P.E.C. : gare@pec.anconambiente.it .

Il Responsabile del Procedimento è l'Ing. Guido Vetri Buratti, Responsabile Area Tecnico/Operativa.

Ancona, 27.12.2016

AnconAmbiente SpA
Il Responsabile Area Tecnico/Operativa
Ing. Guido Vetri Buratti

