ING. LUIGI BONUSO

Consulenze di ingegneria

Spett.le Comune di ASSORO III Settore – Gestione del Territorio Via Crisa, 280 94010 Assoro (EN)

Pec: info@pec.comune.assoro.en.it

Oggetto: Conferimento incarico di Supporto al R.U.P. per l'aggiornamento del piano di intervento del servizio di spazzamento, raccolta e trasporto dei rifiuti urbani nell'aro di "Assoro" e per la redazione del progetto interinale per la gestione dei servizi di raccolta, trasporto e spazzamento per anni uno eventualmente rinnovabili per ulteriori anni uno.

DICHIARAZIONE PROFESSIONISTA

(artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

Il sottoscritto Ing. Luigi Bonuso nato il 01/11/1951 a Palermo, con sede in Palermo via Giuseppe Sciuti, nº 138, c.a.p. 90144, C.F: BNS LGU 51S01 G273S - P.IVA. 00540970829, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del medesimo D.P.R. n. 445/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate,

DICHIARA

- > di essere disponibile ad accettare l'incarico;
- di non trovarsi in nessuna delle condizioni di esclusione dalla partecipazione alla gara previste dall'art. 80 del D. Lgs n. 50/2016 (Codice appalti);
- l'assenza o eventuali carichi pendenti in relazione ai delitti di cui agli articoli 416/bis, 648/bis e 648/ter del codice penale;
- > di non avere con il comune di Assoro, liti pendenti in quanto parte di un procedimento civile o amministrativo;
- → di non trovarsi in alcuna delle cause ostative a contrarre con la pubblica Amministrazione ed in
 particolare per tutte quelle riguardanti gli artt. 58 e 59 del D.Lgs. 267/2000 e s.m.i.;
- > di essere in possesso di tutti i requisiti di legge per l'espletamento dell'incarico in oggetto;
- che non esercita e non è soggetto ad alcuna delle forme di controllo di cui all'art. 2359 del Codice Civile;

Palermo 01/03/2019

Allega:

✓ copia fotostatica di documento di identità, in corso di validità, del sottoscrittore;

✓ curriculum vita

Ing. Luigi Bonuso