

**APPALTO PER L’AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI TRATTAMENTO DEI RIFIUTI
INGOMBRANTI**

LOTTO UNICO – CIG 6964643D35

Verbale di gara deserta

PREMESSO

- Che a seguito di precedente procedura aperta andata deserta, in data 03 febbraio 2017 veniva inviata a G.U.C.E. da parte di CEM Ambiente S.p.A. una procedura aperta per l’aggiudicazione dell’appalto riguardante l’affidamento del servizio di trattamento – selezione dei rifiuti ed avvio al recupero e smaltimento della parte residuale comprensiva di tutti gli oneri derivati - dei rifiuti CER 20.03.07 ingombranti e provenienti da piattaforme ecologiche (per circa il 95%) e da aziende (per circa il 5%);
- che il termine per la ricezione delle offerte veniva fissato, a pena di esclusione, entro e non oltre le ore 12.00 del giorno martedì 28 febbraio 2017 mentre l’apertura delle stesse, in seduta pubblica, veniva stabilita in data 1 marzo 2017 alle ore 10.30;
- che alla data indicata non è pervenuto al protocollo dell’Ente alcun plico contenente offerta riferita alla procedura i che trattasi;

Ciò premesso,

l’anno **DUEMILADICIASSETTE**, il giorno **01** del mese di **MARZO** alle ore **10.30**, nella sede aziendale, l’ing. Massimo Pelti, nella sua qualità di Direttore Generale, assume la Presidenza del seggio di gara deputato all’esperimento della procedura negoziata per l’aggiudicazione dei servizi in oggetto, dallo stesso costituito unitamente al dott. Simone Collu e alla dott.ssa Ileana Testa, dichiara aperta la gara e prende atto che nessun plico è stato presentato nel rispetto dei termini temporali previsti dal bando di gara.

Il Presidente del Seggio dichiara pertanto **DESERTA** la seduta di gara in oggetto e dispone quindi di comunicare le risultanze della seduta e la trasmissione del presente verbale al RUP p.i. Silvio Nardella, per gli atti conseguenti.

Letto, approvato e sottoscritto

Il Presidente del seggio di gara

Ing. Arch. Massimo Pelti

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Massimo Pelti', is written over the typed name.