

<b>Ente</b>	<b>Comune di Crispano</b>
<b>Codice fiscale</b>	<b>80027620634</b>
<b>Tipologia atto</b>	<b>Estratto bando di gara</b>
<b>Numero atto</b>	<b>19662</b>
<b>Data atto</b>	<b>17/08/2016</b>

**ESTRATTO BANDO DI GARA**

- 1) **Oggetto dell'appalto:** Servizio conferimento frazione organica rifiuto solido urbano proveniente dalla raccolta differenziata del comune di Crispano ad impianto di trattamento.
- 2) **Tipo di procedura:** gara a procedura aperta ai sensi dell'art. 60 del D. Lgs 50/2016, stabilita con determina a contrarre n. 564 del 04/08/2016 – CIG 6777899332.
- 3) **criteri di aggiudicazione:** offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95 del D.Lgs. 50/2016.
- 4) **Durata dell'appalto:** anni 3 (TRE).
- 5) **Importo dell'appalto:** € 751.170,00 oltre € 75.117,00 per IVA al 10% per complessivi € 758.681,7.
- 6) **Termine per il ricevimento delle offerte:** per partecipare alla gara le ditte interessate dovranno far pervenire al Comune di Frattamaggiore – Ufficio Protocollo – Piazza Umberto I, 80027 Frattamaggiore – tel. 0818890111 – fax 0818346616 – l'offerta e la documentazione richiesta a corredo dettagliatamente indicata nel bando integrale, entro le ore 12,00 del giorno 20/09/2016.
- 7) **Informazioni pre – gara:** il capitolato speciale d'appalto, il disciplinare di gara e il bando di gara con allegati sono liberamente consultabili presso l' Ufficio della Centrale Unica di Committenza presso il Comune di Frattamaggiore (Na), nei giorni e orari di apertura al pubblico, nonché accessibili ai siti internet istituzionali [www.comune.frattamaggiore.na.it](http://www.comune.frattamaggiore.na.it), [www.comune.crispano.na.it](http://www.comune.crispano.na.it) e su sito internet del Ministero delle Infrastrutture e dei trasporti: [www.infrastrutturetrasporti.it](http://www.infrastrutturetrasporti.it)
- 8) **Responsabile del Procedimento:** Ing. Luigi Centore, dipendente di ruolo del Comune di Crispano.

Il Responsabile della struttura organizzativa della CUC  
Ing. Domenico Raimo