

Avviso nel sito web TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:111767-2020:TEXT:IT:HTML>

**Italia-Bari: Servizi di progettazione tecnica di impianti  
2020/S 047-111767**

**Avviso di aggiudicazione di appalto**

**Risultati della procedura di appalto**

**Servizi**

**Base giuridica:**

Direttiva 2014/24/UE

**Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice**

- I.1) **Denominazione e indirizzi**  
Denominazione ufficiale: AGER  
Città: Bari  
Codice NUTS: ITF47  
Paese: Italia  
Persona di contatto: Avv. Gianfranco Grandaliano  
E-mail: [protocollo@pec.ager.puglia.it](mailto:protocollo@pec.ager.puglia.it)  
**Indirizzi Internet:**  
Indirizzo principale: [www.ager.puglia.it](http://www.ager.puglia.it)
- I.2) **Appalto congiunto**
- I.4) **Tipo di amministrazione aggiudicatrice**  
Agenzia/ufficio regionale o locale
- I.5) **Principali settori di attività**  
Ambiente

**Sezione II: Oggetto**

- II.1) **Entità dell'appalto**
- II.1.1) **Denominazione:**  
Redazione del progetto di fattibilità tecnica ed economica della piattaforma integrata di trattamento dei rifiuti urbani da ubicarsi in Brindisi  
Numero di riferimento: CIG 8078037F00
- II.1.2) **Codice CPV principale**  
71323200
- II.1.3) **Tipo di appalto**  
Servizi
- II.1.4) **Breve descrizione:**  
Procedura aperta in modalità telematica per l'affidamento della redazione del progetto di fattibilità tecnica ed economica della piattaforma integrata di trattamento dei rifiuti urbani da ubicarsi in Brindisi
- II.1.6) **Informazioni relative ai lotti**  
Questo appalto è suddiviso in lotti: no

**II.1.7) Valore totale dell'appalto (IVA esclusa)**

Valore, IVA esclusa: 180 000.00 EUR

**II.2) Descrizione**

**II.2.1) Denominazione:**

**II.2.2) Codici CPV supplementari**

**II.2.3) Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITF47

Luogo principale di esecuzione:

Bari

**II.2.4) Descrizione dell'appalto:**

Procedura aperta in modalità telematica per l'affidamento della redazione del progetto di fattibilità tecnica ed economica della piattaforma integrata di trattamento dei rifiuti urbani da ubicarsi in Brindisi, costituita da:

- 1) un impianto di compostaggio anaerobico/aerobico per il recupero della frazione organica dei rifiuti urbani ed assimilabili (FORSU) da RD con la produzione di compost di qualità da utilizzare quale ammendante per i terreni agricoli e produzione di biometano metano per autotrazione ovvero da immettere in rete;
- 2) un impianto di trattamento biologico-meccanico per la biostabilizzazione della frazione residuale della raccolta differenziata dei rifiuti urbani, necessario per consentire il pretrattamento dei rifiuti urbani indifferenziati, obbligatorio prima del conferimento in discarica, con successiva vagliatura finalizzata alla separazione della frazione secca combustibile (FSC), da inviare a recupero per CDR/CSS, dal rimanente residuo di sottovaglio (RDB), unico flusso residuale da inviare a discarica;
- 3) il revamping dell'impianto di CDR/CSS esistente, ormai obsoleto e privo dei requisiti necessari per il funzionamento in coerenza con le normative vigenti, per il trattamento della FSC e la produzione di combustibile solido secondario e di recupero della materia (REMAT).

**II.2.5) Criteri di aggiudicazione**

Criterio di qualità - Nome: Professionalità, adeguatezza desunta da n. 2 servizi / Ponderazione: 35

Criterio di qualità - Nome: Qualità dell'esecuzione del servizio e coerenza con la concezione progettuale / Ponderazione: 25

Criterio di qualità - Nome: Adeguatezza della struttura tecnico-organizzativa e coerenza con la concezione progettuale / Ponderazione: 15

Criterio di qualità - Nome: Rispondenza e miglioramento prestazionale del progetto in merito ai CAM / Ponderazione: 5

Prezzo - Ponderazione: 20

**II.2.11) Informazioni relative alle opzioni**

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

La stazione appaltante si riserva la facoltà, nei limiti di cui all'art. 63, comma 5 del codice, di affidare all'aggiudicatario, nei successivi tre anni dalla stipula del contratto, nuovi servizi consistenti nella ripetizione di servizi analoghi, come di seguito indicati:

— redazione del progetto definitivo della piattaforma integrata di trattamento dei rifiuti urbani da ubicarsi in Brindisi, per una durata pari a 45 giorni per un importo stimato complessivamente non superiore a 575 000,00 EUR, al netto di oneri previdenziali e assistenziali e IVA.

Ai fini dell'art. 35, comma 4 del codice, il valore stimato dell'appalto, comprensivo degli oneri previdenziali ed assistenziali, è pari a 785 200,00 EUR, al netto di IVA.

**II.2.13) Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea**

L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: sì  
Numero o riferimento del progetto:  
FSC 2014-2020

II.2.14) **Informazioni complementari**

**Sezione IV: Procedura**

IV.1) **Descrizione**

IV.1.1) **Tipo di procedura**

Procedura aperta

Procedura accelerata

Motivazione:

- necessità di addivenire all'OGV del procedimento di realizzazione della piattaforma entro il 31.12.2020,
- carenza strutturale impiantistica regionale, in particolar modo nell'ambito del bacino provinciale di Brindisi.

IV.1.3) **Informazioni su un accordo quadro o un sistema dinamico di acquisizione**

IV.1.6) **Informazioni sull'asta elettronica**

IV.1.8) **Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP)**

L'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici: no

IV.2) **Informazioni di carattere amministrativo**

IV.2.1) **Pubblicazione precedente relativa alla stessa procedura**

Numero dell'avviso nella GU S: [2019/S 208-507733](#)

IV.2.8) **Informazioni relative alla chiusura del sistema dinamico di acquisizione**

IV.2.9) **Informazioni relative alla fine della validità dell'avviso di indizione di gara in forma di avviso di preinformazione**

**Sezione V: Aggiudicazione di appalto**

**Denominazione:**

Redazione del progetto di fattibilità tecnica ed economica della piattaforma integrata di trattamento dei rifiuti urbani da ubicarsi in Brindisi

Un contratto d'appalto/lotto è stato aggiudicato: sì

V.2) **Aggiudicazione di appalto**

V.2.1) **Data di conclusione del contratto d'appalto:**

V.2.2) **Informazioni sulle offerte**

Numero di offerte pervenute: 7

Numero di offerte pervenute per via elettronica: 7

L'appalto è stato aggiudicato a un raggruppamento di operatori economici: no

V.2.3) **Nome e indirizzo del contraente**

Denominazione ufficiale: OWAC Engineering Company S.r.l.

Città: Palermo

Codice NUTS: ITG12

Paese: Italia

Il contraente è una PMI: sì

V.2.4) **Informazione sul valore del contratto d'appalto /lotto (IVA esclusa)**

Valore totale inizialmente stimato del contratto d'appalto/lotto: 180 000.00 EUR

Valore totale del contratto d'appalto/del lotto: 86 220.00 EUR

V.2.5) **Informazioni sui subappalti**

**Sezione VI: Altre informazioni**

VI.3) **Informazioni complementari:**

VI.4) **Procedure di ricorso**

VI.4.1) **Organismo responsabile delle procedure di ricorso**

Denominazione ufficiale: Tribunale di Bari

Città: Bari

Paese: Italia

VI.4.2) **Organismo responsabile delle procedure di mediazione**

VI.4.3) **Procedure di ricorso**

VI.4.4) **Servizio presso il quale sono disponibili informazioni sulle procedure di ricorso**

VI.5) **Data di spedizione del presente avviso:**

04/03/2020