

ALLEGATO A - AVVISO DI INDAGINE DI MERCATO N A00091

SPECIFICHE TECNICHE E CRITERI DI VALUTAZIONE DELL'OFFERTA

per le attività di supporto relative alla Linea Biocarburanti e Bioraffinerie - "Materie prime per la produzione sostenibile di biocarburanti", nell'ambito dell'Accordo di Collaborazione MITE-ENEA "Biocarburanti, Aree industriali Sostenibili, Autorizzazioni Integrate Ambientali" (Progetto BAIAS)

Il servizio oggetto dell'affidamento è il supporto all'ENEA, da parte di operatori specializzati, nell'approfondimento di attività relative alla Linea Biocarburanti e Bioraffinerie - "Materie prime per la produzione sostenibile di biocarburanti", nell'ambito dell'Accordo di Collaborazione MITE-ENEA "Biocarburanti, Aree industriali Sostenibili, Autorizzazioni Integrate Ambientali" (Progetto BAIAS). La finalità sarà quella di contribuire al raggiungimento di uno degli obiettivi principali del progetto. Di seguito sono riportati i principali obiettivi del servizio che dovranno essere assicurati dall'affidatario dell'incarico.

Attività 1 "Rassegna sulle valutazioni relative al settore delle biomasse per usi energetici e alle produzioni agricole food e non food utilizzabili per la produzione di biocarburanti":

- Quadro normativo di riferimento;
- Tipologie di biocarburanti;
- Materie prime per la produzione di biocarburanti.

Attività 2 "Valutazione delle potenzialità di alcune colture oleaginose per produrre materie prime idonee ad un uso integrale, nell'ottica di una bioraffineria":

- Le colture oleaginose in Italia;
- Analisi di fattibilità economica, ambientale e sociale della produzione di biocarburanti da colture oleaginose;
- Esempi di bioraffinerie di materie prime oleose in Italia e in Europa;
- Scenari e indicazioni per lo sviluppo del settore.

IMPORTO E CRITERI DI AGGIUDICAZIONE

La procedura avrà un **importo presunto di € 24.500,00 IVA esclusa**.

Per l'affidamento del servizio sarà richiesto alle aziende partecipanti di documentare:

Esperienza pluridecennale nell'ambito dell'utilizzo di biomasse, di diversa origine, per la produzione di biocarburanti e bio-prodotti, in un'ottica di sviluppo sostenibile del territorio (fisico e sociale).

L'aggiudicazione della procedura negoziata avverrà con il criterio della "offerta economicamente più vantaggiosa", sulla base dei seguenti parametri, pesi e formule.

a) **OFFERTA ECONOMICA: punti massimi 30.**

Formula assegnazione punteggio: $Va = Pmax * (ScOff)/ScMax$

dove

$$P_{\max} = 30$$

ScOff = ribasso percentuale offerto dal concorrente

ScMax = ribasso percentuale più conveniente

b) **OFFERTA TECNICA: punti massimi 70** da attribuirsi come segue:

L'attività prevede l'approfondimento di tematiche relative alla Linea Biocarburanti e Bioraffinerie - "Materie prime per la produzione sostenibile di biocarburanti", nell'ambito dell'Accordo di Collaborazione MITE-ENEA "Biocarburanti, Aree industriali Sostenibili, Autorizzazioni Integrate Ambientali" (Progetto BAIAS).

Il punteggio massimo di 70 punti sarà attribuito sulla base dei seguenti pesi:

PESI

1. Esperienza pluridecennale nel settore delle "Biomasse e Biocombustibili", nell'analisi ai fini del recupero, riciclo, trasformazione e utilizzo produttivo delle biomasse a livello nazionale; nella definizione di metodologie grazie alle quali ottenere ricadute positive sull'Ambiente e sulla Società derivanti dalla valorizzazione delle biomasse: **max 30,00**
2. Esperienza nel supporto alle Amministrazioni pubbliche per la realizzazione di programmi bioenergetici, assorbimento netto di carbonio e produzione di biomassa: **max 20,00**
3. Possesso di risorse umane altamente qualificate con esperienza comprovata nel settore specifico "Biocarburanti e Bioraffinerie", nonché il possesso di risorse tecniche per eseguire l'appalto con un adeguato standard di qualità: **max 10,00**
4. Capacità di raccolta, selezione e diffusione di notizie e proposte a servizio di chi opera nel settore delle "Biomasse", con l'obiettivo della qualificazione dell'informazione e del supporto alla progettualità: **max 10,00**

e la seguente

FORMULE PER ASSEGNAZIONE DEL PUNTEGGIO: $V_b = \text{PESO} * P_b$, con $\text{PESO} = (1+2+3+4)$

dove

$$P_b = 70$$

L'aggiudicazione verrà disposta nei confronti del soggetto che avrà presentato l'offerta economicamente più vantaggiosa, e cioè che avrà ottenuto il punteggio complessivo più alto risultante dalla somma del punteggio attribuito all'offerta tecnica da Commissione di gara appositamente nominata e del punteggio attribuito all'offerta economica.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA:

sommatoria dei punteggi ottenuti nelle singole valutazioni

$$V_{tot} = V_a + V_b$$

Roma, 21/12/2021

Il Responsabile Unico del Procedimento

Laboratorio Sostenibilità, Qualità e Sicurezza
delle Produzioni Agroalimentari (SOQUAS)
Il Responsabile
Dr.ssa Annamaria Bevivino



(Timbro e Firma del Responsabile di Laboratorio)