

Quesiti pervenuti relativamente all'indagine di mercato *“Realizzazione di uno studio sui flussi di rifiuti prodotti dagli impianti di trattamento meccanico biologico (TMB) e di trattamento meccanico (TM) finalizzato ad incentivarne il riciclaggio”*

### **Quesito 1**

Da una attenta lettura dei criteri e subcriteri che contribuiscono al punteggio tecnico abbiamo riscontrato che non viene attribuito punteggio per l'Accreditamento ACCREDIA della prova "Analisi merceologica"; si chiede di confermare tale nostra interpretazione.

### **Risposta al quesito 1**

Al punteggio tecnico non contribuisce l'Accreditamento ACCREDIA della prova

### **Quesito 2**

Nel Capitolato Tecnico, al punto 4 (rif. Tab.4) sono richieste “due relazioni intermedie rispettivamente entro e non oltre il primo bimestre e il secondo bimestre successivi alla data della stipula del contratto”, in questo modo riteniamo difficile garantire le stagionalità richieste al punto 6, (periodo caldo e periodo freddo). Inoltre, al fine dell'indicazione della riduzione delle tempistiche di consegna (Allegato CRITERI DI VALUTAZIONE - subcriteri a;b;c), si chiede di chiarire come poter ridurre la scadenza temporale dalla data di stipula del contratto rispettando quanto da voi indicato al par.6 [...] due monitoraggi, uno nei mesi più caldi e uno nei mesi più freddi.

### **Risposta al quesito 2**

La stagionalità, intesa come mesi più caldi e mesi più freddi, è da individuarsi sempre nell'arco nel periodo dei sei mesi a partire dalla stipula del contratto per l'effettuazione dello studio sui flussi. Ad es. il periodo più caldo potrebbe coincidere con la stagione autunnale. Un miglioramento delle tempistiche di consegna delle relazioni è conseguibile attraverso la riduzione del termine bimestrale.

### **Quesito 3**

Nel Capitolato Tecnico, al punto 4 ultimi due capoversi, viene richiesto [...] Inoltre, dovranno essere esplicitate eventuali correlazioni e raffronti con possibili analisi merceologiche precedentemente effettuate nei vari contesti territoriali.

In aggiunta, sarà nelle facoltà di ISPRA richiedere rapporti di prova/certificati di analisi precedentemente effettuati presso lo specifico impianto.

A tal proposito si chiede di confermare che quanto indicato sia un refuso.

In caso contrario si chiede di dettagliare meglio l'attività richiesta, confermando che sia ISPRA a fornire i dati/Rapporti di Prova effettuati precedentemente presso lo stesso impianto o nei contesti territoriali e che all'aggiudicatario spetti solo il compito di inserire tali dati nelle proprie relazioni.

Il quesito sorge dal fatto che riteniamo risulti particolarmente complesso reperire tali informazioni, inoltre non sia possibile divulgare dati/certificati analitici di altre Società/Aziende.

### **Risposta al quesito 3**

In relazione al chiarimento sulle *“eventuali correlazioni e raffronti con possibili analisi merceologiche precedentemente effettuate nei vari contesti territoriali”* di cui al penultimo capoverso del punto 4 del capitolato si specifica che le analisi in parola si riferiscono ad analisi precedentemente effettuate dal soggetto vincitore dell'appalto. Si evidenzia che si fa riferimento a eventuali correlazioni e raffronti laddove possibili.

Per quanto concerne invece l'ultimo capoverso del medesimo punto 4 *“sarà nelle facoltà di ISPRA richiedere rapporti di prova/certificati di analisi precedentemente effettuati presso lo specifico impianto”* come specificato sarà cura di ISPRA richiedere laddove necessario rapporti di prova/certificati di analisi precedentemente effettuate.

**Quesiti pervenuti relativamente all'indagine di mercato *“Realizzazione di uno studio sui flussi di rifiuti prodotti dagli impianti di trattamento meccanico biologico (TMB) e di trattamento meccanico (TM) finalizzato ad incentivarne il riciclaggio”***

Buongiorno, in merito l'indagine di mercato inerente le analisi merceologiche, Le chiediamo se possiamo contattarla telefonicamente e per avere delucidazioni in merito l'effettuazione del servizio.

In caso contrario, in base alla nostra esperienza , l'analisi del rifiuto in ingresso a 31 classi può essere effettuata solamente in una giornata mettendo a disposizione due persone e quindi poter terminare due impianti /settimana . A tal proposito si chiede:

1. Se gli impianti da effettuare a settimana sono tre impianti quindi portare a termine 9 analisi merceologiche in tutto, considerando la scadenza della prima relazione.
2. Se verranno messi dall'impianto stesso del personale a disposizione.
3. Le relazioni intermedie devono far riferimento obbligatoriamente ai due periodi stagionali differenti?

**Risposta**

Si evidenzia innanzitutto che, al fine della trasparenza, i quesiti formulati con le rispettive risposte sono pubblicate sul sito dell'ISPRA; in tal modo si rendono partecipe anche eventuali altri soggetti interessati alla materia. Per tale motivo si opta per il riscontro tramite mail piuttosto che attraverso un contatto telefonico. Ciò detto, in relazione a quanto richiesto in merito all'indagine di mercato inerente le analisi merceologiche, si rappresenta quanto di seguito.

**Risposta ai quesiti 1 e 3**

da quanto asserito, ossia che *“l'analisi del rifiuto in ingresso a 31 classi può essere effettuata solamente in una giornata mettendo a disposizione due persone e quindi poter terminare due impianti /settimana”*, da cui si è possibile effettuare un sommario conteggio dal quale risulterebbe che nel primo bimestre si dovrebbero effettuare circa il 70% dei monitoraggi che saranno, quindi, oggetto della prima relazione. I restanti impianti dovrebbero, poi, essere monitorati entro la fine del periodo autunnale e relazionati nella relazione del secondo bimestre che conterrà anche i monitoraggi condotti nel periodo successivo, che dovrebbe corrispondere a quello più freddo.

**Risposta quesito 2**

Si precisa che l'impianto non mette a disposizione il proprio personale per l'effettuazione delle analisi.

**Quesiti pervenuti relativamente all'indagine di mercato *“Realizzazione di uno studio sui flussi di rifiuti prodotti dagli impianti di trattamento meccanico biologico (TMB) e di trattamento meccanico (TM) finalizzato ad incentivarne il riciclaggio”***

Buonasera, considerando la distanza degli impianti e che la logistica può essere effettuata solamente su gomma, ci risulta possibile l'effettuazione di un massimo due analisi al giorno e come già descritto, con questo ragionamento potremo effettuare due impianti a settimana.

Pertanto si richiedono delucidazioni sull'effettuazione del 70% entro il primo bimestre delle analisi con le condizioni sopra descritte.

**Risposta**

Tenendo conto di quanto rappresentato, ossia della possibilità di effettuazione di un massimo di due monitoraggi a settimana, sulla base delle settimane disponibili nella stagione più calda dovranno essere monitorati nel complesso 22 impianti. La prima relazione bimestrale conterrà, sulla base della programmazione assunta, il monitoraggio degli impianti ricadenti in tale lasso di tempo. I restanti impianti da monitorare, sempre nella stagione più calda, confluiranno nella relazione del secondo bimestre.

Pertanto, la ditta appaltante ha facoltà di organizzare l'esecuzione delle analisi merceologiche nel rispetto del vincolo di effettuazione di 3 analisi merceologiche ad impianto per ogni stagionalità.

Il valore sommario pari al 70%, indicato nella risposta precedente, era un valore puramente indicativo derivante da una mera ipotesi di programmazione.

In ogni caso si rimanda a quanto stabilito nel capitolato tecnico.