

OGGETTO: PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DEI LAVORI DI DIAFRAMMATURA RELATIVI AL SECONDO STRALCIO (TRATTO PIAN DEI PINOLI) E DEL TERZO STRALCIO (VALLIN DELL’AQUILA TRATTO A-Y), DA ESEGUIRSI NELL’AMBITO DEL PROGETTO DI MESSA IN SICUREZZA PERMANENTE E DI BONIFICA (AI SENSI DEL DM 471/99) DELLA DISCARICA DI VALLIN DELL’AQUILA LIVORNO.

Quesiti e risposte: aggiornato al 17 Aprile 2019

Numero	Quesito/Richiesta di chiarimento	Risposte
1.	<p>Si chiede se vi sono limiti (numero massimo di facciate) per la relazione tecnica descrittiva da produrre e se alla stessa si possono allegare elaborati grafici. In caso di risposta affermativa si chiede se vi è un formato richiesto (A3,A2,A1, A0) e se vi è un limite massimo;</p>	<p>Per ciascuno dei criteri 1-2: La Relazione Tecnica dovrà essere indicativamente di 12 pagine formato A4 (esclusi frontespizio e indice), possibilmente utilizzando carattere Times New Roman 11. A ciascuna relazione potranno essere allegate Tavole grafiche senza limitazione di numero. Eventuali schede tecniche di prodotto e altri allegati tecnici (certificazioni, attestazioni, dichiarazioni ecc...) dovranno essere allegate alla relazione tecnica senza limitazione di numero.</p> <p>Per ciascuno dei criteri 3-4: La Relazione Tecnica dovrà essere di indicativamente di 6 pagine formato A4 (esclusi frontespizio e indice), possibilmente utilizzando carattere Times New Roman 11. A ciascuna relazione potranno essere allegate Tavole grafiche senza limitazione di numero. Eventuali schede tecniche di prodotto e altri allegati tecnici (certificazioni, attestazioni, dichiarazioni ecc...) dovranno essere allegate alla relazione tecnica senza limitazione di numero.</p> <p>Per il criterio 5: La Relazione Tecnica dovrà essere indicativamente di 10 pagine formato A4 (esclusi frontespizio e indice) utilizzando carattere Times New Roman 11. A ciascuna relazione potranno essere allegate Tavole grafiche senza limitazione di numero. La relazione tecnica dovrà esplicitare le modalità esecutive, le produttività e l’organizzazione del cantiere così da dimostrare la congruità della riduzione temporale offerta dall’Impresa.</p>
2.	<p>Con riferimento ai Criteri di valutazione dell’offerta tecnica(vedi pagg 14-15 del disciplinare) e in particolare ai seguenti subcriteri si chiede di confermare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - subcriterio 1.A1) numero totale di alberi abbattuti: con il termine max 4 si intende che acquisisce il punteggio massimo di 4 punti l’impresa che abbatte più alberi? - subcriterio 1.A2) numero totale di attraversamenti reticolo idrografico: con il termine max 2 si intende che acquisisce il punteggio massimo di 2 punti l’impresa che esegue più attraversamenti reticolo idrografico? - subcriterio 1.A3) mc di terreno movimentato per fare le piste: con il termine max 6 si intende che acquisisce il punteggio massimo di 6 punti l’impresa che movimenta il 	<p>1.A1) NO – il punteggio massimo sarà attribuito al concorrente che abbatte meno alberi.</p> <p>1.A2) NO – il punteggio massimo sarà attribuito al concorrente che esegue meno attraversamenti.</p> <p>1.A3) NO – il punteggio massimo sarà attribuito al concorrente che movimenta il valore più basso di mc di terreno.</p>

	<p>valore più alto di mc di terreno per fare le piste?</p> <p>- subcriterio 1.A4) mc di terreno di cui al punto A3: con il termine max 4 si intende che acquisisce il punteggio massimo di 4 punti l'impresa che fornisce il maggior volume in mc di terreno proveniente dall'esterno?</p> <p>- subcriterio 1.B) numero di analisi di controllo dei cumuli max 2 punti: acquisisce il punteggio massimo di 2 punti l'impresa che offre il maggior numero di analisi di controllo dei cumuli?</p> <p>- subcriterio 1.C) tempo per restituire gli elementi analitici di cui al precedente punto B - max 2 punti: acquisisce il punteggio massimo di 2 punti l'impresa che offre il minor tempo per restituire gli elementi analitici di cui al precedente punto B?</p> <p>- subcriterio 2.A1) n° totale di prove di pre qualifica della composizione della miscela prima del pompaggio - max 3 punti: acquisisce il punteggio massimo di 3 punti l'impresa che offre il maggior n° di prove di prequalifica della composizione della miscela prima del pompaggio?</p> <p>- subcriterio 2.A2) n° totale di prove di composizione della miscela alla bocca del getto del diaframma - max 4 punti: acquisisce il punteggio massimo di 4 punti l'impresa che offre il maggior n° di prove di composizione della miscela alla bocca del getto del diaframma?</p> <p>- subcriterio 2.A3) n° totale di prove di permeabilità con maturazione a 28, 60 e 90 giorni - max 7 punti: acquisisce il punteggio massimo di 7 punti l'impresa che offre il maggior n° prove di permeabilità con maturazione a 28, 60 e 90 giorni?</p> <p>- subcriterio 2.B) n° totale di punti di controllo in situ delle prestazioni nel tempo del diaframma a maturazione avvenuta - max 6 punti: acquisisce il punteggio massimo di 6 punti l'impresa che offre il maggior n° di punti di controllo in situ delle prestazioni nel tempo del diaframma a maturazione avvenuta?</p> <p>- subcriterio 3.A) sviluppo in ml di canalette in cls e/o fossi rivestiti - max 5 punti: acquisisce il punteggio massimo di 5 punti l'impresa che offre il maggior sviluppo in ml di canalette in cls e/o fossi rivestiti?</p> <p>- subcriterio 3.B) mq di rivestimento con biostuoie/bio-reti comprensivi di idrosemina per la protezione dei versanti - max 4 punti: acquisisce il punteggio massimo di 4 punti l'impresa che offre maggior mq di rivestimento con biostuoie/bio-reti comprensivi di idrosemina per la protezione dei versanti?</p>	<p>1.A4) NO - il punteggio massimo sarà attribuito al concorrente che fornisce il minor volume di mc di terreno proveniente dall'esterno.</p> <p>1.B) SI</p> <p>1.C) SI</p> <p>2.A1) SI</p> <p>2.A2) SI</p> <p>2.A3) SI</p> <p>2.B) SI</p> <p>2.B) SI</p> <p>3.B) SI</p>
3.	<p>Con riferimento ai Criteri di valutazione dell'offerta tecnica (vedi pagg 14-15 del disciplinare) e in particolare ai seguenti subcriteri:</p> <p>- subcriterio 2.A1) n° totale di prove di pre qualifica della composizione della miscela prima del pompaggio - max 3 punti: Si chiede se con il termine prove di prequalifica si intendono quelle indicate nel CSA a pag.56, di cui si riporta in allegato l'estratto</p>	<p>2.A1): SI</p>

	<p>evidenziato in giallo (vedi "Estratto n.1").</p> <p>- subcriterio 2.A2) n° totale di prove di composizione della miscela alla bocca del getto del diaframma – max 4 punti: Si chiede se con il termine prove di composizione si intendono quelle indicate nel CSA a pag.56-57...,</p>	<p>2.A2): SI</p> <p>Come indicato nel disciplinare di gara, per i criteri suddetti, l'Impresa dovrà descrivere le modalità di caratterizzazione iniziale della miscela nonché le prove/strumenti che intende proporre/utilizzare per verificare la qualità prestazione del diaframma. Le prove previste dal capitolato e le performance richieste dal progetto vanno intese come requisiti minimi. <i>Saranno valutate con favore proposte integrative sul numero di prove previste nelle diverse fasi e sulla tipologia di verifica delle prestazioni del diaframma nelle diverse fasi di maturazione compresi sistemi che consentano nel tempo di verificarne l'efficacia.</i></p>
<p>4.</p>	<p>Si chiede conferma se il sopralluogo può essere effettuato da UNO soltanto dei componenti di un RTI NON ancora costituito e, in caso affermativo, se debba trattarsi della capogruppo mandataria.</p> <p>Nell'ipotesi che il sopralluogo possa venire eseguito da uno solamente dei componenti di un RTI non ancora costituito, si chiede se l'impresa che lo effettuerà debba essere munita di apposita delega da parte delle altre imprese componenti l'RTI di cui sopra.</p>	<p>Il Disciplinare di Gara (paragrafo 16 capoverso "SOPRALLUOGO") prevede che: "Nel caso di ATI, il sopralluogo dovrà essere svolto da un soggetto in rappresentanza di uno dei componenti il raggruppamento."</p> <p>Pertanto, anche in caso di RTI costituendo il sopralluogo potrà essere effettuato anche da uno solo dei componenti. Non sono richieste deleghe da parte degli altri componenti il RTI. "</p>