

OGGETTO: Richiesta preventivo per appalto lavori di sostituzione del quadro elettrico e del relativo impianto elettrico di comando, alimentazione e controllo, del trituratore primario della selezione meccanica dell’Impianto di recupero integrale dei rifiuti di San Zeno, Arezzo (AR) – CODICE RICHIESTA #20206087

**RISPOSTA A QUESITI - 19/10/2020**

Si dà qui di seguito risposta a quesiti pervenuti in relazione alla richiesta di cui in oggetto.

(I)

**QUESITO:** “Vista l’impossibilità ad effettuare sopralluogo per la procedura di cui l’oggetto, domandiamo se fosse possibile presentare preventivo dichiarando la stessa impossibilità e di aver valutato l’opera secondo elaborati progettuali e capitolati, nonché descrizioni tecniche.”

**RISPOSTA:** No. Il sopralluogo è obbligatorio.

(II)

**QUESITO:** “si chiede se a corredo dei suddetti lavori sono previsti schemi elettrici unifilari del QE e dei quadri più piccoli da progetto da sostituire.”

**RISPOSTA:** Gli schemi elettrici sono presenti nella documentazione che sarà consegnata in sede in di sopralluogo.

(III)

**QUESITO:** “Chiediamo conferma che sia il trituratore che dovrà essere installato che i singoli componenti del quadro saranno marcati CE da parte del costruttore. L’appaltatore, in quanto installatore, potrà rilasciare la dichiarazione di conformità, ma non la marcatura CE che è a carico del fabbricante.”

**RISPOSTA:** Considerato che l’appalto prevede la sostituzione del quadro di comando del trituratore con modifica di alcuni parametri di funzionamento della macchina, ne consegue che l’intervento non può essere annoverato quale una mera manutenzione ordinaria.

La macchina (unitariamente costituita dal complesso quadro + trituratore) ha una targa di marcatura CE secondo la Direttiva Macchine e, quindi, la nuova marcatura della macchina risulta essere necessaria, a meno che l’appaltatore non verifichi - e certifichi con specifica dichiarazione - la sussistenza dei requisiti previsti al punto 39, paragrafo 1, della Direttiva Macchine (“If the risk assessment shows that the replacement or the addition of a constituent unit in an existing assembly of machinery does not add a new hazard, nor increase an existing risk, no action is required according to the Machinery Directive for the parts of the assembly that are not affected by the modification. The same applies where there is a new hazard, or an increase in an existing risk, but the existing protective measures present on the assembly before the modification are still sufficient so that the assembly can still be considered safe after modification. However, for those parts of the assembly that are affected by the replacement or the addition of a constituent unit, action under the Machinery Directive will be required.”)

All’infuori del caso di cui sopra (sussistenza dei requisiti di cui al punto 39, paragrafo 1, Direttiva Macchine), è pertanto onere dell’appaltatore rilasciare ad AISA IMPIANTI la conseguente nuova marcatura CE dell’intera macchina (complesso quadro + trituratore) rilasciandola direttamente (in quanto l’appaltatore,

a seguito dell'intervento, diventa il nuovo "produttore"), come consentito e previsto dalla vigente normativa in materia.

\*

Il presente documento è pubblicato sul sito istituzionale AISA IMPIANTI all'indirizzo <https://www.aisaimpianti.it>, sezione "Società trasparente", sottosezione "Bandi di gara e contratti di lavori, servizi e forniture", cartella "Comunicazioni".

Arezzo, 19/10/2020  
Prot. n° 6224

Il Direttore Generale  
(Ing. Marzio Lasagni)

