

AVVISO ESPLORATIVO PER L’AFFIDAMENTO APPALTO INTEGRATO ELABORAZIONE DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ESECUZIONE DEI LAVORI DI COLD IRONING DEL PORTO DI GENOVA PER BANCHINE CROCIERE E TRAGHETTI (P. 2946)

Quesito n. 3

In relazione al requisito al punto iii del documento “P.2946_Avviso Esplorativo” dove si chiede il possesso di attestazione SOA regolarmente autorizzata in corso di validità che documenti la qualificazione per

costruzione e progettazione per la categoria OG10 classe VII, considerato che:

- La categoria generica OG10 riguarda *“Impianti per la trasformazione alta- media tensione e per la distribuzione di energia elettrica in corrente alternata e continua - Riguarda la costruzione, la manutenzione o la ristrutturazione degli interventi a rete che sono necessari per la distribuzione ad alta e media tensione e per la trasformazione e distribuzione a bassa tensione all'utente finale di energia elettrica, completi di ogni connessa opera muraria, complementare o accessoria, puntuale o a rete e la costruzione, la manutenzione e la ristrutturazione degli impianti di pubblica illuminazione, da realizzare all'esterno degli edifici. Comprende in via esemplificativa le centrali e le cabine di trasformazione, i tralicci necessari per il trasporto e la distribuzione di qualsiasi tensione, la fornitura e posa in opera di cavi elettrici per qualsiasi numero di fasi su tralicci o interrati, la fornitura e posa in opera di canali attrezzati e dei cavi di tensione e gli impianti di pubblica illuminazione su porti, viadotti, gallerie, strade, autostrade ed aree di parcheggio”;*

- La categoria specialistica OS27 riguarda *“Impianti per la trazione elettrica - Riguarda la fornitura, posa in opera e la manutenzione sistematica o ristrutturazione degli impianti per la trazione elettrica di qualsiasi ferrovia, metropolitana o linea tranviaria. Comprende in via esemplificativa le centrali e le cabine di trasformazione, i tralicci necessari per il trasporto e la distribuzione della tensione, la fornitura e posa in opera dei cavi elettrici per qualsiasi numero di fasi su tralicci o interrati, la fornitura e posa in opera dei canali attrezzati e dei cavi di tensione nonché di tutti gli impianti elettromeccanici, elettrici, telefonici ed elettronici, necessari in termini di funzionamento, informazione, sicurezza e assistenza e simili”;*

- Si evince quindi che la categoria OS27 è la categoria specialistica dalla generica OG10, pertanto più qualificante. Inoltre, è importante evidenziare che la differenza tra un impianto di trazione ed un impianto di distribuzione a 50Hz è la presenza di un convertitore statico.

Si chiede di confermare che è consentita la partecipazione all’avviso esplorativo di un operatore economico in possesso di attestazione SOA regolarmente autorizzata in corso di validità che documenti la qualificazione per costruzione e progettazione per la categoria OS27 classe VII.

Risposta

Si conferma la necessità della OG 10.