

OGGETTO: Selezione Tender 2595_RDO_3906 per i lavori di “Realizzazione di impianto fotovoltaico (Pn = 909,7 kW) presso la stazione di sollevamento di Paganico” – CIG A00DED53D8

CHIARIMENTO N.8

Un'impresa che intende partecipare alla selezione in oggetto pone il seguente quesito:

si chiede se è possibile, per il sistema di supporto anzichè prevedere una struttura a vela con ancoraggio a inserti obliqui tipo "treesystem" optare per sistemi che garantiscano le medesime funzionalità da un punto di vista della statica, capacità strutturale, d che evitino il getto di plinti (punto 2.5 Relazione Tecnica Illustrativa) Esempio: Pali infissi con battipalo

RISPOSTA

L'area di intervento richiede massima cautela per la presenza dei pozzi ad uso acquedottistico. Il sistema proposto nel progetto di gara (tipo "treesystem") è perfettamente in linea con la situazione idrogeologica rilevata nell'area in termini di quote di falda. Soluzioni alternative al sistema proposto non sono ammesse per le probabili interazioni (anche di natura chimica) che comporterebbero tra gli elementi infissi e la falda.

il Responsabile del Procedimento

Ing. Demetrio Dario Foti