

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. 11

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

Relativamente alla blindosbarra per il collegamento dei trasformatori TR1 e TR2, voci 46/58 NP.IEL.004a e 47/59 NP.IEL.004b rispettivamente del computo metrico, sono indicate le quantità ma non un quantitativo in metri; inoltre non è presente una planimetria con un'indicazione del percorso, delle curve e angoli presenti. Sarebbe possibile avere un'indicazione più precisa?”

RISPOSTA

Nell'elaborato tecnico “032_P-23-093_E(1).T.310.06. Planimetria Cabina MT-BT_def” è possibile visionare il dettaglio del percorso della blindosbarra per il collegamento dei trasformatori TR1 e TR2, delle curve e degli angoli presenti. All'interno del computo metrico non è stato indicato il quantitativo in metri ed è stata inserita una valutazione a corpo dell'intero collegamento. Le indicazioni relative alla metratura dei singoli elementi della blindosbarra si trovano nell'elaborato “018_P-23-093_E(1).R.130.AP. Analisi prezzi”.

il Responsabile del Procedimento
Ing. Demetrio Dario Foti