

**RISPOSTA A CHIARIMENTO INVIATO IN DATA 9 febbraio 2021 sul portale ASP  
Acquisti in rete PA in merito alla gara GARA PON Progetto I.Bi.S.Co PIR01 00011 INFRA  
IPCEI-HPC-BDA INFN-LNF ed INAF-OARoma**

Richiesta di Chiarimento:

Spett.le, si chiede la cortesia di rispondere alle seguenti domande di chiarimento. Grazie Domanda 1. In merito al Par. 17.1, del Disciplinare di Gara, tabella 6 Criteri di Valutazione dei punteggi per il lotto 1, paragrafo "a" per numero core minimi, Nota f1 per la valutazione discrezionale della qualità dell'offerta a pagina 36, si richiede se viene premiato, con punteggio, un numero di core maggiori al minimo richiesto anche se non si raggiunge un numero di core indicato come massimo. Domanda 2: In merito al Par. 17.1, del Disciplinare di Gara, tabella 7 Criteri di Valutazione dei punteggi per il lotto 2, paragrafo "a" per numero core minimi, Nota f2 per la valutazione discrezionale della qualità dell'offerta a pagina 38, si richiede se viene premiato, con punteggio, un numero di core maggiori al minimo richiesto anche se non si raggiunge un numero di core indicato come massimo.

Risposta al quesito:

Buongiorno, la risposta è negativa in quanto il numero di core rappresenta valutazione a se stante come caratteristica tecnica "a": per il lotto n.1, i punti assegnati massimi sono 10 (vedere nota a1) mentre per il lotto n.2 i punti massimi assegnati sono 25 (vedere nota a2), ma risultano punteggi quantitativi e non discrezionali.

Le caratteristiche discrezionali valutate per entrambi i lotti saranno le seguenti: consumo dei server a pieno carico; qualità ed avanzamento tecnologico dei componenti (ad esempio: RAM, alimentatori e dischi); caratteristiche del servizio di assistenza in garanzia (orario e modalità di accesso al servizio, disponibilità di componenti di ricambio, assistenza sulla configurazione e sulle prestazioni, specifiche certificazioni della ditta che effettua l'assistenza, incluso la specifica del soggetto giuridico che si occuperà degli interventi)

Monte Porzio Catone, Li 09/02/2021

il-Rup

