

Roma,

Agli operatori economici interessati

Prot. n.

**Oggetto:** Appalto Specifico per la "Fornitura di personal computer portatili e monitor con funzionalità di docking station integrate n. 2646816" nell'ambito del Sistema Dinamico di Acquisizione della Pubblica Amministrazione ICT - SDAPA- Risposta a richiesta di chiarimenti.

Con riferimento alla procedura di cui all'oggetto e a seguito dell'invio di richieste di chiarimenti, si forniscono le seguenti precisazioni, utili alla corretta formulazione dell'offerta.

**Quesito n. 1**

*È possibile offrire una macchina con una CPU avente uno score PC MARK 10 uguale o superiore a quello del processore da voi richiesto nel capitolo tecnico, indipendentemente dal numero di core?*

**Risposta**

Non si conferma. Come indicato nel Capitolato Tecnico Integrativo, nel paragrafo 3 sono riportate le caratteristiche tecniche minime cui devono necessariamente rispondere le apparecchiature.

Pertanto devono essere rispettate entrambe le specifiche, ovvero sia quelle strettamente legate alla CPU (numero di core e di thread, frequenza, ecc.), sia quelle legate alle prestazioni complessive dell'attrezzatura (PC MARK 10). Non sono quindi ammissibili offerte relative ad attrezzature con caratteristiche del processore inferiori a quanto richiesto.

**Quesito n. 2**

*Segnaliamo che in relazione alle caratteristiche tecniche da voi identificate, ed in particolare: Certificazione Military Spec-test MIL-STD-810G. Chiediamo conferma che in luogo della certificazione sopra citata possa essere fornito un prodotto con tutte le caratteristiche tecniche da voi richiesto e certificazione: Certificazione Military Spec-test MIL-STD-810H, che non inficiando sulla qualità, prestazioni, resistenza ed efficienza del prodotto, consente parallelamente la partecipazione di più brand*

**Risposta**

Si conferma. Come indicato nel Capitolato Tecnico Integrativo, nel paragrafo 3 sono riportate le caratteristiche tecniche minime cui devono necessariamente rispondere le apparecchiature; pertanto è possibile presentare prodotti con caratteristiche tecniche superiori.

Nello specifico la certificazione MIL-STD-810 ha subito alcune evoluzioni nel corso degli anni e in particolare a partire dal 31 gennaio 2019 la certificazione MIL-STD-810 G è stata aggiornata con la certificazione MIL-STD-810 H. Pertanto, ai fini della partecipazione alla gara, sono da intendersi ammissibili le apparecchiature dotate di certificazione MIL-STD-810 Revision G, MIL-STD-810 Revision G Change 1, MIL-STD-810 Revision H.

Distinti saluti.

Il Responsabile unico del procedimento  
ing. Alessandro Masci