

AVVISO DI CHIARIMENTO n° 2

Gara 2/F/2024 - Fornitura avente ad oggetto l'acquisto di apparecchiature per il centro di nano-tecnologie UNINANO - Napoli - CUP E67G22000560001 in 8 Lotti

E' pervenuto a questa Amministrazione il quesito relativo alla procedura di gara di cui all'oggetto, che si riporta nel seguito, con la risposta a firma del Responsabile Unico del Progetto

Quesito n° 3)

1. “ (...) in merito al lotto 5 C siamo a chiedere i seguenti chiarimenti tecnici:
h High Temperature Triaxial Chuck n=4/6/8/12 Diameter:205mm Thickness :40mm
E' un thermochuck?
2. Quali sono le specifiche di temperatura richieste?
3. RF Power @ 10GHz max
A cosa si riferisce? RF Probes? Probe arms?
4. Open up with Air suspension
A cosa si riferisce? Al tavolo antivibrante?
5. Thermal system calibration
A cosa si riferisce? Cosa si deve calibrare? Possiamo avere le specifiche tecniche richieste? (...).”

Risposta al Quesito n°3)

- 1) **Si è un thermochuck.**
- 2) **Riscaldabile da temperatura ambiente almeno fino a +200°C con una tolleranza massima di +/-1°C.**
- 3) **Punte e supporto punte devono essere compatibili con le frequenze richieste.**
- 4) **Occorre che il supporto del sistema si dotato di dispositivo antivibrante.**
- 5) **Occorre poter verificare la temperatura effettiva impostata e se necessario ricalibrarla.**

Il Responsabile Unico del Progetto
Ing. Massimo Bellucci
firmato digitalmente