

**PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI UN SISTEMA “HYPERCONVERGED DEDICATO AL VDI CON DISASTER RECOVERY INTEGRATO” COMPRESIVO DI MANUTENZIONI, HARDWARE, SOFTWARE E SERVIZI CORRELATI.  
CIG 74085619EF – CUP J92C17000110001**

**RISCONTRO A RICHIESTA DI CHIARIMENTI N. 11**

**Quesiti:**

Relativamente alla procedura in esame chiediamo cortesemente di rispondere ai seguenti quesiti:

- 1) E’ preferibile un sistema operativo Windows IoT o ThinPro?
- 2) Che tipo di applicazioni vengono usate dal thinclient in remote?
- 3) Viene richiesto un numero minimo di porte, per esempio USB, Display Port, VGA, DVI, HDMI?
- 4) Massimo quanti displays verranno collegati al Thinclient?
- 5) Si richiede una o più schede di rete?

**Risposte:**

- 1) Il sistema operativo deve consentire la funzione richiesta;
- 2) I software che verranno usati sono compatibili in ambiente LINUX per attività didattica e ricerca scientifica;
- 3) Come da capitolato tecnico sono richiesti thin-client AIO (All-In-One), oltre al display del thin-client AIO (All-In-One) non verranno collegati altri display;
- 4) E’ richiesta n. 1 scheda di rete.