

CHIARIMENTI

“Appalto integrato per la progettazione esecutiva e la realizzazione di un sistema AVM e dei sistemi informativi ad esso relazionati”

Risposte al quesito pervenuto in data 17 gennaio 2012

(pubblicati sul sito della Stazione Appaltante in data 20.01.2012)

In relazione alla gara di cui all'oggetto, si prega di chiarire:

Quesito:

A pag. 23 dell'All.to B) del Disciplinare Tecnico vengono descritte le caratteristiche principali del sistema di bordo. In particolare si fa riferimento all'espandibilità di tipo PCI Express. Come noto il bus PCI Express è uno standard di fatto utilizzato per le schede madre di tipo PCx86 per l'integrazione di ulteriore interfacce PC (es: schede multi seriali, schede di rete, interfacce di acquisizione per vari standard, ecc). Questo requisito stringente evidenzia che la scelta del computer di bordo non può orientarsi sulle comuni e funzionali soluzioni di tipo embedded specializzate e ottimizzate per applicazioni tipiche dei sistemi di monitoraggio, anche se rispondenti agli altri requisiti elencati nel capitolato. Poiché esiste un numero molto limitato di produttori di sistemi di bordo AVM che si appoggiano su soluzioni PC in grado di garantire l'espandibilità PCI Express, confermate che la scelta deve ricadere su uno di questi?

Risposta:

Il livello progettuale degli elaborati è definitivo, la Ditta Offerente può proporre soluzioni alternative che possono offrire prestazioni migliorative rispetto a quelle riportate nel Disciplinare Tecnico da valutare in sede di gara.

Presidente del CdA
(Luciano Lombardo)

