

PROCEDURA NEGOZIATA PER L’AFFIDAMENTO DEI LAVORI DI COMPLETAMENTO RETE DATI CABLATA E WI-FI DEL POLO DI INGEGNERIA E DELL’EDIFICIO B VIA DEL GIOCHETTO - PERUGIA.  
CIG: 8917385AE3 – CUP: J94J18000070005

## **RISCONTRO A RICHIESTA DI CHIARIMENTI N. 1**

### **QUESITO:**

“Con la presente si richiede di confermare le quantità di metri lineari riportate nel computo metrico di gara per le seguenti voci:

- 1) 5/7 LINEA IN CAVO PER TRASMISSIONE DATI. Linea in cavo per trasmissione dati a norme MIL C-17 con conduttori in rame stagnato isolato in polietilene, calza in treccia di rame stagnata sotto guaina in pvc non propagante l’incendio. Fornita e posta in opera. È compresa l’installazione in tubazioni in vista o incassata, su canale, su passerella o graffettata. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare l’opera finita. Sono escluse le canalizzazioni, le scatole di derivazione e le opere murarie. Tipo FTP cat.6 – m 67,715.
- 2) 18/18 CAVO OTTICO PER ESTERNO/INTERNO TIPO LOOSE UNITUBE, ARMATURA ANTIRODITORE DIELETTICA A FILATI DI VETRO, GUAINA TERMOPLASTICA SPECIALE DI TIPO AFUMEC (CEI 20-35, CEI II). Cavo ottico per esterno/interno tipo LOOSE UNITUBE, armatura antiroditore Dielettrica a filati di vetro, guaina Termoplastica speciale di tipo AFUMEC (CEI 20-35, CEI 20-22II). Tipo di fibra: MM 62.5/125µm; Attenuazione a 850 nm: < 3.2 dB/Km; Attenuazione a 1300nm: < 0.9 dB/Km; Larghezza di banda: > 200 MHz/Km a 850 nm; > 500 MHz/Km a 1300 nm. Fornita e posta in opera. Sono comprese l’installazione in tubazioni in vista o incassata, su canale, su passerella o graffettata. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare l’opera finita. Sono escluse le canalizzazioni e le opere murarie. 12 Fibre-m 902,604.
- 3) In aggiunta, per la voce 18/18 si richiede di confermare la tipologia del cavo MM 62.5/125µm in quanto sia il pannello ottico di attestazione che le interfacce ottiche per lo switch sono monomodali OS2”.

### **RISPOSTA:**

Con riferimento alla richiesta di chiarimento si precisa quanto segue.

- 1) La voce di computo indicata 5/7 15.04.0250.001 relativa a “LINEA IN CAVO PER TRASMISSIONE DATI ..... Tipo FTP cat.6”, prevista nella quantità di 67.715 metri lineari, non è corretta per mero errore di inserimento. A parità di prezzo unitario la voce corretta è la 15.04.0250.006 “LINEA IN CAVO PER TRASMISSIONE DATI ..... Tipo UTP cat.6”. Si conferma la quantità prevista e lo stesso importo totale della voce conteggiata precedentemente. Si ricorda che l’appalto è a misura e che quindi saranno riportate in contabilità le effettive quantità di materiali utilizzati.
- 2) La voce di computo indicata 18/18 15.04.0270.007 relativa a “CAVO OTTICO PER ESTERNO/ INTERNO TIPO LOOSE UNITUBE ..... 12 fibre”, prevista nella quantità di 902,604 metri lineari è confermata la quantità e la tipologia. Si ricorda che l’appalto è a misura e che quindi saranno riportate in contabilità le effettive quantità di materiali utilizzati.
- 3) In aggiunta: Sono stati inseriti nel computo i pannelli ottici con attestazioni interfacce di tipo monomodali OS2 in effettiva contrapposizione con la tipologia di fibra ottica di tipo multimodale. Questo perché i pannelli sono della stessa tipologia di quelli già presenti nelle strutture d’Ateneo. Si precisa comunque che, come previsto nel Capitolato Speciale all’art. 1.6, l’appalto potrà essere oggetto di variazioni contrattuali a meno che non venga alterata la natura del contratto.