



POLITECNICO
MILANO 1863

PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DI BANDO DI GARA EX ART. 63 COMMA 2 LETTERA C) DLGS 50/16 PER LA FORNITURA DI UNA SOLUZIONE A SUPPORTO DELLA DIDATTICA “BLENDED” CIG 834987245A

QUESITI 4

D32) Nell'allegato A2 pag.1 si fa riferimento alle predisposizioni impiantistiche nelle aule: chiediamo conferma che tali predisposizioni sono a carico di Politecnico di Milano e che verranno realizzate prima delle attività di installazione.

R32) Nell'Allegato 2 a pag. 1 non si fa riferimento a predisposizioni impiantistiche.

D33) Nell'allegato A della documentazione si fa riferimento a 4 lotti di fornitura, con consegna del materiale suddivisa a blocchi di 85 kit: si richiede il dettaglio su modalità e luoghi in cui verranno stoccati i materiali e sulle procedure per poterli poi reperire per le fasi di installazione.

R33) Il primo lotto di fornitura sarà suddiviso per le sedi/poli ove sono presenti le aule (Leonardo 23, Bovisa 22, Lecco 10, Mantova 10, Piacenza 10, Cremona 10).

Il secondo lotto di fornitura sarà simile al primo ma con calibrazione delle installazioni (esaurendo i Poli e concentrandosi su Leonardo e Bovisa).

Il terzo e il quarto lotto di fornitura saranno solo su Leonardo e Bovisa.

D34) Nell'allegato A della documentazione si fa riferimento alle penali applicate, calcolate in base alla percentuale di uptime dei servizi, al netto della manutenzione programmata. Si chiede se sono previste delle attività di check preventivo delle sale.

R34) La Stazione Appaltante provvederà ad effettuare la verifica preventiva dell'impiantistica nelle aule.

D35) Indicare cortesemente quante prese di alimentazioni sono disponibili in ogni rack;

R35) Si specifica che all'interno dei rack a/v sarà installato il kit elettrico per moduli rack. Le prese saranno in parte utilizzate dall'amplificatore e ricarica microfona quindi ipoteticamente rimarranno libere in numero necessario al sistema, ma nel caso ve ne fosse necessità sarà fornito supporto.

D36) Indicare se è possibile richiedere 2 alimentazioni elettriche per la telecamera.

R36) Sì.

D37) Si richiede di chiarire se dall'armadio rack alla cattedra sono presenti eventuali canalizzazioni attraverso le quali sia possibile far passare ulteriori cavi.



POLITECNICO
MILANO 1863

R37) In cattedra è prevista la posa di una canalina per il cablaggio in arredo. La posa della canalina sarà a cura del Politecnico di Milano.

D38) Si chiede di confermare se è possibile avere la predisposizione di un cavo UTP diretto dal tavolo all'armadio.

R38) All'interno del rack a/v sarà presente una presa RJ45 o una patch a servizio del sistema. La presa o patch è collegata all'armadio rete del cablaggio strutturato dell'edificio.