



UNIVERSITÀ  
DI SIENA  
1240

UFFICIO TECNICO

D. RUP Rep. n. 253/2017

Prot. n. 30727-IX/2

N. allegati: 0

**INSTALLAZIONE del SISTEMA TVCC e di CONTROLLO presso l'EDIFICIO CENTRALE SAN NICCOLO'  
in via Roma nc. 56 – Siena**

**IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO**

- Visto lo statuto dell'Università di Siena, emanato con D.R. n. 164/2012 del 7 febbraio 2012;
- visto il Decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81 e s.m.i. "Tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro";
- visto il Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 "Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
- visto il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità dell'Università degli Studi di Siena, così come modificato con d.r. n. 375/99-2000 del 31/12/1999 entrato in vigore dal 2/02/2017;
- fermo restando quanto previsto dagli art. 37 e 38 del D.Lgs. 50/2016, è possibile ricorrere alle procedure ordinarie per l'affidamento dei lavori ai sensi dell'art. 36, co. 2, lettera a) del D. Lgs. 50/2016;
- visto le linee guida dell' ANAC n. 4 del 26/10/2016 – n. 1097
- visto il Decreto del Presidente della Repubblica 1 agosto 2011, n. 151 e s.m.i. "Schema di regolamento per la disciplina dei procedimenti relativi alla prevenzione incendi";
- viste le norme tecniche vigenti in materia di impianti elettrici;
- vista l'intenzione di centralizzare e uniformare gli impianti tvcc e di controllo già presenti nel nostro Ateneo;
- considerato il già presente contratto Rep. 1771/2016 Prot. n. 29806 – IX/2 del 1 agosto 2016 con il quale la Società Honeywell s.r.l. ha proceduto al "Revamping dei sistemi tecnologici" per tramite di installazione di software sui nostri sistemi ad oggi in fase di realizzazione;
- vista l'offerta trasmessa in data 19/01/2017 ns. Prot. n. 2462 – IX/2 dalla Società Honeywell s.r.l. con sede in legale in Via V. Pisani nc. 6 a Milano, per tramite del Dott. Lorenzo Rossi BD Manager Italy Honeywell s.r.l. nel quale è prevista la fornitura e l'installazione di telecamere, cablaggio e stesura cavi, progettazione del sistema e delle apparecchiature fornite, messa in servizio e documentazione tecnica ovvero realizzazione ASBuilt finale, test e collaudi a garanzia di quanto realizzato;



UNIVERSITÀ  
DI SIENA  
1240

- considerato che esiste un progetto complessivo di revisione e revamping di tutti gli impianti tecnologici dell'ateneo per passarli sotto gestione Honeywell della durata di tre anni come da delibera del CdA n. 109 del 4 maggio 2016;
- vista la necessità di centralizzare e uniformare tutti gli impianti TVCC installati presso le varie sedi;
- considerato che il personale della Società Honeywell s.r.l. oltre ad essere altamente qualificato ed accreditato per questa categoria di lavoro, è già presente nelle strutture dell'Università e conosce gli ambienti dove intervenire;
- considerato che la Società Honeywell s.r.l. ha già installato hardware e software presso Servizio reti sistemi e sicurezza informatica per la gestione degli impianti esistenti;
- valutato e ritenuto congruo dall'Ufficio Tecnico il prezzo indicato nel preventivo proposto con in prezzi di mercato;

DISPONE

1. di aggiudicare alla Società Honeywell s.r.l., l'installazione software di centralizzazione TVCC e controllo come sopra descritti presso l'Edificio Centrale San Niccolò, di cui al preventivo ns. Prot. n. 2462 – IX/2 del 19/01/2017, per un totale di € 26.490,00 esclusi oneri fiscali;
2. di individuare come Responsabile tecnico/D.L.L. il Per. Ind. Nicola Governi dell'Ufficio Tecnico dell'Università di Siena;
3. di far gravare la spesa complessiva pari a € 26.490,00, oltre oneri fiscali, sul progetto MANUTENZIONE STRAORDINARIA 2017 - 2154-2017-PM-STRAORD\_2017 (voce di budget CA.A.01.02.08 05).

Siena, **10 MAR. 2017**

Il Responsabile unico del procedimento

Massimiliano Pagni

*Massimiliano Pagni*

Visto

Il Responsabile tecnico

Per. Ind. Nicola Governi

*Nicola Governi*

Visto

Il titolare dei fondi

Massimiliano Pagni

*Massimiliano Pagni*