



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA
DECRETO DI AUTORIZZAZIONE A NEGOZIARE

IL DIRETTORE GENERALE

- **Vista la legge 168/89 e ss.mm.ii.;**
- **Visto il decreto legislativo n.165 del 30/03/2001 e ss.mm.ii.;**
- **Visto il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Catania;**
- **Visto il Regolamento per l'amministrazione, la contabilità e la finanza dell'Università degli Studi di Catania, emanato con D.R. n. 9 del 04.01.2016;**
- **Visto il Manuale per l'attuazione degli artt. 27, 54, 55, 56, 73 e 75 del regolamento per l'amministrazione, la contabilità e la finanza, emanato con D.R. n. 10 del 05.01.2016;**
- **Vista la richiesta prot. n.~~16066574/4~~ del 28/05/2019, con la quale il prof. Bruno Messina Presidente della struttura didattica speciale di Architettura – sede decentrata di Siracusa, ha manifestato l'esigenza di procedere all'acquisto di licenza perpetua software TRNSYS Simulazioni termiche, illuminotecniche, HVAC, impianti rinnovabili, la cui spesa complessiva è pari a € 2.400,00 iva compresa;**
- **Previa verifica della disponibilità di bilancio e relativa contestuale assunzione dell'impegno di spesa;**
- Considerato che occorre avviare la procedura di negoziazione per l'aggiudicazione.

DECRETA

E' approvata la spesa proposta dal prof. Bruno Messina, Presidente della struttura didattica speciale di Architettura – sede decentrata di Siracusa.

Si dà mandato alla Centrale Unica di Committenza per procedere alla negoziazione, curandone gli atti consequenziali.

Catania, 29 MAG. 2019

Il Direttore Generale
(Dott. Candeloro Bellantoni)

| |
|--|
| UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale |
| 29 MAG. 2013 |
| Prot. 162559 Tit. VIII Cl. 2 |
| Rep. Datab. n° 1622 |



STRUTTURA DIDATTICA SPECIALE DI ARCHITETTURA
Sede di Siracusa

Siracusa, 28/05/2019
Prot. n. 160665/X/4

Alle: (

Al Direttore Generale

e, p.c.

Al Responsabile del punto
50) del PBABS 2019/2020
ing. Enrico Commis

Al Dirigente A.C.U.C.,
Responsabile piano
biennale 2019-2020

LORO SEDI

| | | | | |
|---|-------------|--------------|-----------------|---|
| X | A.P.S.E Ma. | A.R.I.T. | Rettore | X |
| C | X A.C.U.C. | U.P.C.T. | Direttore | C |
| O | A.C.R.I. | S.P.P.R. | Org. Collegiali | O |
| M | A.G.R. SSR | U.O.C.P.A. | Segret. Rett. | N |
| P | A.SI. | A S.D.S. SR | Pres. Qualità | O |
| E | A.T.M. | S.D.S. RG | Nucleo di Val. | S |
| T | A.G.A.P. | S.S.C. | Revisori | C |
| E | U.L.A. | C.A.P.I.R. | C.O.F. | E |
| N | A.DI. | BRIT | C.L.A. | N |
| Z | A.R.I. | AZIENDA AGR. | C.In. A.P. | Z |
| A | X A.FI. | CUTGANA | | A |

Oggetto: Nota istruttoria – richiesta acquisto licenza perpetua software TRNSYS Simulazioni termiche, illuminotecniche, HVAC, impianti rinnovabili. Licenza accademica-

Con la presente si chiede l'autorizzazione all'acquisto della licenza perpetua del software in oggetto al fine di consentire a docenti e studenti di elaborare Simulazioni termiche, illuminotecniche, HVAC, impianti rinnovabili.

| Descrizione beni | Capitolo Bilancio | | anno | Codice assegnazione | | Importo presunto | Co.An. |
|--|-------------------|-----------------------|------|---------------------|------------------|------------------|--------|
| | Codice | Descrizione | | codice | richiedente | | |
| n. 1 licenza perpetua software TRNSYS Simulazioni termiche, illuminotecniche, HVAC, impianti rinnovabili Versioni per Università | 21034004 | ACQUISIZIONE SOFTWARE | 2019 | 65400 | Sds architettura | 2.400,00 | J02 |

Sarà cura della Struttura richiedere l'assunzione dell'impegno di spesa all'Area Finanziaria.

Note: Il software è distribuito da TESS Thermal Energy System Specialists, LLC – Madison, WI 53703.

richiedente
prof. F. Nocera

Visto
Il Presidente
prof. Bruno Messina

Bm

STRUTTURA DIDATTICA SPECIALE DI ARCHITETTURA sede di Siracusa

Piazza Federico di Svevia | 96100 Siracusa | +39 0931 489405/06/07 | architettura@unct.it |

www.architettura.unict.it



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA

DECRETO DI AUTORIZZAZIONE A NEGOZIARE

IL DIRETTORE GENERALE

- **Vista** la legge 168/89 e ss.mm.ii.;
- **Visto** il decreto legislativo n.165 del 30/03/2001 e ss.mm.ii.;
- **Visto** il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- **Visto** il vigente Regolamento per l'amministrazione, la contabilità e la finanza dell'Università degli Studi di Catania;
- **Visto** il vigente Manuale per l'attuazione del regolamento per l'amministrazione, la contabilità e la finanza;
- **Vista** il decreto legislativo n. 50 del 18.04.2016;
- **Vista** la nota istruttoria prot. n. 160665 del 28.05.2019 con la quale il prof. Bruno Messina, Presidente della Struttura didattica speciale di Architettura, ha rilevato la necessità di procedere all'acquisto di n.1 licenza perpetua software TRNSYS Simulazioni termiche, illuminotecniche, HVAC, impianti rinnovabili. Licenza accademica;
- **Visto** il Decreto di autorizzazione a negoziare rep. 1622 del 29 maggio 2019 per un importo di € 2.400,00;
- **Vista** la nota, 179175 del 11.06.2019, del Dirigente dell'Area della Centrale Unica di Committenza con la quale veniva richiesta una integrazione dell'impegno di spesa e che tale l'importo potrebbe subire ulteriori variazioni sulla base del cambio Euro/Dollaro alla data di ricezione della fattura;
- **Vista** la nota ~~180363~~.del.12/06/2018 con la quale il prof. Bruno Messina, Presidente della Struttura didattica speciale di Architettura ha richiesto l'autorizzazione alla maggiore spesa di € 300,00 per un totale complessivo di € 2.700,00;
- **Considerato** che tale fornitura ha una spesa stimata in € 2.700,00 iva inclusa e potrà trovare copertura economica nel Budget della Struttura anno 2019 – capitolo 21034004 – Acquisizione software – Co.An. J02;
- **Considerato** che è necessario avviare la procedura negoziale;
- **Previa** verifica della disponibilità di bilancio e relativa contestuale assunzione dell'impegno di spesa;

DECRETA

E' approvata la maggiore spesa di € 300,00, per un totale di € 2.700,00 proposta dal prof. Bruno Messina, Presidente della Struttura didattica speciale di Architettura come sopra indicato.

Si dà mandato all'Area della Centrale Unica di Committenza di procedere agli atti consequenziali.

Catania, 14 GIU. 2019

Il Direttore Generale
(Dott. Candeloro Bellantoni)



STRUTTURA DIDATTICA SPECIALE DI ARCHITETTURA
Sede di Siracusa

Siracusa, 12/06/2019
Prot. n. 180363/X/4

Al: 1

Al Direttore Generale

| | | | | |
|---|-------------|--------------|-----------------|---|
| X | A.P.S.E.MA. | A.R.I. | Rettore | X |
| T | A.C.U.C. | U.P.C.T. | Direttore | C |
| S | A.C.R.I. | S.P.P.R. | Org. Collegiali | O |
| M | A.G.R. SSR | U.O.C.P.A. | Segret. Rett. | N |
| P | A.S.I. | X S.D.S. SR | Pres. Qualità | O |
| E | A.T.M. | S.D.S. RG | Nucleo di Val | S |
| T | A.G.A.P. | S.S.C. | Revisori | C |
| E | U.L.A. | C.A.P.I.R. | C.O.F. | E |
| N | A.DI. | BRIT | C.L.A. | N |
| Z | A.R. | AZIENDA AGR. | C.In. A P | Z |
| A | X A.FI. | CUTGANA | | A |

e, p.c.

Al Responsabile del punto 50) del PBABS 2019/2020
ing. Enrico Commis

Al Dirigente A.C.U.C.,
Responsabile piano
biennale 2019-2020

LORO SEDI

Oggetto: Nota istruttoria – richiesta integrazione impegno di spesa per acquisto aggiornamento licenza perpetua software TRNSYS Simulazioni termiche, illuminotecnica, HVAC, impianti rinnovabili. Licenza accademica-

Con la presente, si chiede l'autorizzazione alla maggiore spesa per € 300,00 per un totale della spesa di € 2.700,00 per l'acquisto della licenza perpetua del software in oggetto al fine di consentire a docenti e studenti di elaborare Simulazioni termiche, illuminotecnica, HVAC, impianti rinnovabili.

| Descrizione beni | Capitolo Bilancio | | anno | Codice assegnazione | | Importo presunto | Co.An. |
|---|-------------------|-----------------------|------|---------------------|------------------|------------------|--------|
| | Codice | Descrizione | | codice | richiedente | | |
| n. 1 licenza perpetua software TRNSYS Simulazioni termiche, illuminotecnica, HVAC, impianti rinnovabili Versioni per Università | 21034004 | ACQUISIZIONE SOFTWARE | 2019 | 65400 | Sds architettura | 2.700,00 | J02 |

Sarà cura della Struttura richiedere l'assunzione dell'impegno di spesa all'Area Finanziaria.

Note: Il software è distribuito da TESS Thermal Energy System Specialists, LLC – Madison, WI 53703.

Il Presidente
prof. Bruno Messina

STRUTTURA DIDATTICA SPECIALE DI ARCHITETTURA sede di Siracusa
Piazza Federico di Svevia | 96100 Siracusa | +39 0931 489405/06/07 | architettura@unict.it |
www.architettura.unict.it