



DECRETO DIRETTORE N. 06/2020

Il Direttore

**D.D. CLA
06/2020**

OGGETTO:

**proclamazione
definitiva degli
eletti nelle
Elezioni dei
rappresentanti
CEL e PTA per il
rinnovo
Consiglio del CLA
triennio
2020/2023**

Richiamato il proprio decreto n. 2 del 25 settembre 2020, con il quale sono state indette le votazioni per l'elezione di n. 1 rappresentante del personale tecnico amministrativo bibliotecario e di n. 3 rappresentanti del personale CEL nel Consiglio del Centro LINGUISTICO di Ateneo (C.L.A.) per il triennio accademico 1.11.2020 -31.10.2023, che si svolgeranno presso l'Aula 1 nel giorno 20 ottobre 2020 - dalle ore 10 alle ore 12;

Vista la convocazione trasmessa per email a tutto il personale Cel e Pta;

Richiamato il proprio decreto n. 4 del 13 ottobre 2020 di costituzione del seggio elettorale per le votazioni in oggetto;

Considerato che le votazioni si sono svolte regolarmente in data 20 ottobre 2020 con i seguenti risultati:

Rappresentante del Personale Tecnico Amministrativo
- Sig Paggi Antonio, voti n. 6

Rappresentanti del personale CEL
- Sig.ra Cella Diana, voti n. 7
- Sig.ra Lato Elvira, voti n. 8
- Sig. Paone Marco, voti n. 7;

Preso atto del raggiungimento del quorum di cui all'art. 20 del Regolamento Generale di Ateneo;

Visto il proprio Decreto n. 5 del 21 ottobre 2020 di proclamazione provvisoria degli eletti nel Consiglio del Centro Linguistico di Ateneo per il triennio accademico 1.11.2020 -31.10.2023;

Considerato che nei termini previsti non è giunto alcun ricorso avverso la proclamazione provvisoria degli eletti;

Decreta

Di proclamare in via definitiva, eletti nel Consiglio del Centro Linguistico di Ateneo per il triennio accademico 1.11.2020 -31.10.2023 i seguenti rappresentanti:

Rappresentante del Personale Tecnico Amministrativo
- **Sig. Paggi Antonio**

Rappresentanti del personale CEL
- **Sig.ra Cella Diana**
- **Sig.ra Lato Elvira**
- **Sig. Paone Marco**

Perugia, 28 ottobre 2020

Il Direttore
Prof. Luca Avellini



C e n t r o
L i n g u i s t i c o
d ' A t e n e o