

Commissione aggiudicatrice di 1 incarico di collaborazione: “**Analisi energetico-ambientali di Sistemi innovativi di propulsione per il Trasporto pubblico collettivo alimentati a Metano**” da affidare nell’ambito delle attività del contratto di ricerca con la TUA dal titolo “Attività di studio e di supporto tecnico-scientifico nell’ambito di sistemi di trasporto pubblico collettivo alimentati a GNL e GNC e delle relative strutture di rifornimento” di cui sono responsabili Scientifici i **Proff. Angelo De Vita e Carlo Villante**

VERBALE

Il giorno 22/04/2022 alle ore 11:00 si è riunita la Commissione aggiudicatrice dell’incarico di collaborazione di cui in apertura.

I componenti della Commissione procedono ai lavori comunicando tra di loro telematicamente utilizzando la piattaforma Microsoft Teams.

Sono presenti, connessi telematicamente:

Prof. Ing. Angelo De Vita (Presidente)

Prof. Ing. Michele Anatone (Componente)

Prof. Ing. Carlo Villante (Segretario)

VISTO il Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa ed occasionale, approvato con D.R. 1902/2008 del 20/06/2008;

VISTO l’art. 67 comma 1 lett. L) Legge 22/12/86 n. 917, e successive modifiche ed integrazioni;

VISTA la richiesta del Prof. Ing. Angelo De Vita, avanzata in data 21/12/2021, intesa ad ottenere una collaborazione esterna;

VISTA la deliberazione del Consiglio Direttivo del CITraMS del 04/03/2022;

VISTO l’avviso al personale dipendente a firma del Direttore Generale, emanato in data 10/03/2022;

CONSIDERATO che nessuna domanda di affidamento interno è pervenuta a seguito dell’avviso al personale dipendente di cui sopra;

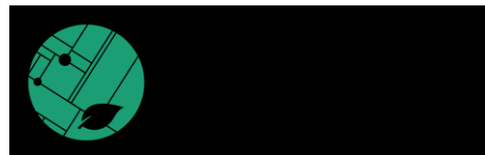
VISTO l’avviso di affidamento di incarico emanato in data 31/03/2022 reso pubblico in data 04/04/2022;

VISTA la Nomina della Commissione Giudicatrice con delibera del Consiglio Direttivo CITraMS del 19/04/2022;

VISTO il verbale della Commissione Giudicatrice del 22/04/2022 con cui è stato ammesso il seguente candidato:

Ranieri Stefano

PRESO ATTO che il Bando dispone che l’attribuzione dell’incarico avvenga sulla base della valutazione del curriculum e dei titoli posseduti e di un colloquio;



che il colloquio riguarderà la discussione dei titoli con approfondimento degli argomenti oggetto della prestazione richiesta.

La Commissione procede all'appello ed all'accertamento dell'identità del candidato ammesso.

Risulta presente il candidato:

Ranieri Stefano

Si procede quindi al colloquio:

Il candidato **Stefano Ranieri** nel corso della prova dimostra **ottima conoscenza ed approfondimento delle tematiche oggetto della prestazione**. La Commissione, al termine del colloquio, esprime la seguente valutazione di merito: **20/20**.

Al termine del colloquio di tutti i candidati la commissione formula la seguente graduatoria, secondo l'ordine decrescente della votazione conseguita, che sarà, seduta stante, affissa per 15 giorni all'albo del Dipartimento.

Ordine	Candidato	Valutazione dei titoli	Punteggio colloquio	Punteggio totale
1	Ranieri Stefano	5	20	25

La commissione aggiudica quindi il contratto all'ing. **Ranieri Stefano**.

Alle ore 11.40 il Presidente dichiara sciolta la seduta.

Della presente riunione viene redatto verbale pubblico letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Presidente (Prof. Ing. Angelo De Vita)

Componente (Prof. Ing. Michele Anatone)

Segretario (Prof. Ing. Carlo Villante)
