



**II DIRETTORE**  
**Del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale**

**Repertorio n. 165/2021**  
**Prot n. 2329 del 15/06/2021**

- VISTO Il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- VISTA la richiesta presentata dal Prof. **Antonio Carcaterra**;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 13/04/2021 con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa di cui è responsabile scientifico il Prof. **Antonio Carcaterra**;
- VISTO il bando n. **15/2021 Rep. n. 125 Prot n. 1750 del 06/05/2021** per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività di **"Generazione di ampio database di segnali simulati GPR (Ground Penetrating Radar) per training di una rete neurale"**;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento che nella seduta del **15/06/2021** ha disposto la nomina della Commissione giudicatrice di cui al predetto bando;
- VERIFICATA l'insussistenza di eventuali precedenti penali o di sentenze di condanna, anche non passate in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale a carico dei soggetti nominati quali componenti della presente Commissione;

**DECRETA**

che la Commissione giudicatrice della procedura selettiva pubblica, per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo, per lo svolgimento dell'attività di **"Generazione di ampio database di segnali simulati GPR (Ground Penetrating Radar) per training di una rete neurale"** sia così composta:

- **Antonio Carcaterra**
- **Antonio Culla**
- **Francesco Massi**

Del presente decreto, acquisito alla raccolta interna, è dato avviso mediante pubblicazione sul portale Amministrazione Trasparente di Ateneo.

F.to il Direttore  
Prof. Paolo Gaudenzi