



**Università degli Studi di Cagliari**  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE,  
AMBIENTALE E ARCHITETTURA - DICAAR

**NOMINA COMMISSIONE ESAMINATRICE PER VALUTAZIONE COMPARATIVA** - Selezione per l'attribuzione di n. 1 incarico di lavoro autonomo per l'espletamento della seguente attività:

“Sistemi per la gestione della sicurezza stradale - Supporto per la realizzazione di un Sistema Informativo Territoriale, finalizzato alla raccolta e aggiornamento costante dei dati di incidentalità e all'analisi degli stessi in modo da individuare le aree a massima incidentalità, le tratte e i punti critici della rete e infine le componenti di incidentalità.” Le attività previste si articoleranno in 3 Fasi, come di seguito riportato:

1. Fase 1: Realizzazione del Sistema Informativo Territoriale;
2. Fase 2: Popolamento del database del Sistema suddetto;
3. Fase 3: Elaborazione dei dati e analisi di incidentalità.

### **Il Direttore**

**VISTO** l'art. 7, comma 6 del D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165;

**VISTO** il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33;

**VISTO** l'art. 3, comma 1, lett. f-bis) della L. 14 gennaio 1994, n. 20;

**VISTO** l'avviso pubblico di selezione n. 58/2021 prot. n. 246312/2021 del 09/12/2021 per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo per l'espletamento della seguente attività:

“Sistemi per la gestione della sicurezza stradale - Supporto per la realizzazione di un Sistema Informativo Territoriale, finalizzato alla raccolta e aggiornamento costante dei dati di incidentalità e all'analisi degli stessi in modo da individuare le aree a massima incidentalità, le tratte e i punti critici della rete e infine le componenti di incidentalità.” Le attività previste si articoleranno in 3 Fasi, come di seguito riportato: 1. Fase 1: Realizzazione del Sistema Informativo Territoriale; 2. Fase 2: Popolamento del database del Sistema suddetto; 3. Fase 3: Elaborazione dei dati e analisi di incidentalità.

### **Dispone**

**Art. Unico** La Commissione Esaminatrice della Selezione n. 58/2021 Prot. n. 246312/2021 del 09/12/2021 è così composta:

- Ing. Francesco Pinna;
- Prof. Mauro Coni;
- Ing. Francesca Maltinti.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. ing. Giorgio Massacci  
*(firmato digitalmente)*