



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240

DIPARTIMENTO
INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE E
SCIENZE MATEMATICHE

**VERBALE PER LA VALUTAZIONE COMPARATIVA PER L’AFFIDAMENTO A SOGGETTI ESTERNI
ALL’UNIVERSITÀ DI INCARICHI DI LAVORO AUTONOMO (definizione dei criteri)**

Avviso Pubblico n. 9/2021 del 18/8/2021 con scadenza 6/9/2021 per il conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo per la seguente attività: *Creazione di un dataset di immagini per testare l’efficacia delle tecniche di machine learning per l’analisi forense delle immagini in presenza di attacchi di rebroadcast.*

Il giorno 12 Ottobre 2021 alle ore 11:00 si riunisce per via telematica la Commissione Giudicatrice nominata con DDD Rep. n. 147/2021 Prot. n. 0169940 del 24/09/2021 per il conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo per la seguente attività: *Creazione di un dataset di immagini per testare l’efficacia delle tecniche di machine learning per l’analisi forense delle immagini in presenza di attacchi di rebroadcast* per stabilire i criteri per la valutazione del curriculum presentato dai candidati.

La Commissione risulta così composta:

Prof. Alberto Toccafondi

Prof. Alessandro Andreadis

Prof. Sandro Bartolini

I commissari dichiarano di non trovarsi in situazioni di incompatibilità fra di loro ai sensi dell’art. 51 e dell’art. 52 del C.P.C. ed in particolare, in rapporto di parentela o di affinità, fino al 4° grado incluso; viene quindi eletto Presidente il Prof. Alberto Toccafondi. Il prof. Alessandro Andreadis ricopre il ruolo di Segretario.

Per la partecipazione alla selezione è richiesto: *Dottorato di ricerca in Ingegneria dell’Informazione, con esperienza di ricerca nell’ambito dell’analisi e la protezione delle immagini.*

La persona selezionata dovrà occuparsi di: *realizzare un dataset di immagini da utilizzare per testare l'efficacia delle tecniche di analisi forense delle immagini quando queste siano sottoposte ad attacchi di tipo rebroadcast, con particolare riferimento alla stampa e riacquisizione delle immagini tramite dispositivi ottici quali scanner e cellulari.*

La Commissione stabilisce i seguenti criteri di valutazione e decide di assegnare il punteggio totale di 100 punti come riportato di seguito:

- requisito 1: attinenza della tesi di dottorato al tema della collaborazione, fino a massimo di **30 punti**
- requisito 2: pubblicazioni, fino a un massimo di **50 punti**
- requisito 3: conoscenze informatiche, fino a un massimo di **20 punti**

(Totale 100 punti)

Alle ore 11.30 null'altro essendovi da trattare la riunione è tolta.

Letto e sottoscritto con firma digitale PADES,

Prof. Alberto Toccafondi (presidente)

Prof. Alessandro Andreadis (segretario)

Prof. Sandro Bartolini (membro)