



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 del 24/8/2022 (prot. n. 0176889) con scadenza 12/9/2022 per il conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo per la seguente attività: *Sviluppo di tecniche di calibrazione di reti neurali per la detezione di immagini sintetiche generate da modelli diversi.*

Il giorno 30 Settembre alle ore 9.00 si riunisce per via telematica la Commissione Giudicatrice per il conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo per la seguente attività: *Sviluppo di tecniche di calibrazione di reti neurali per la detezione di immagini sintetiche generate da modelli diversi,* per stabilire i criteri per la valutazione del curriculum presentato dai candidati.

La Commissione risulta così composta:

Prof. Mauro Barni

Prof. Alberto Toccafondi

Prof. Giovanni Giambene

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. Mauro Barni mentre il prof. Alberto Toccafondi 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 forense di immagini e video*

La persona selezionata dovrà occuparsi di: *Applicazione delle tecniche di calibrazione post-hoc per migliorare l'interpretabilità dei risultati forniti da modelli di reti neurali per la detezione di immagini sintetiche.*

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

- 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 9.30 null'altro essendovi da trattare la riunione è tolta

Letto e sottoscritto con firma digitale PADES

Prof. Mauro Barni (presidente)

Prof. Alberto Toccafondi (segretario)

Prof. Giovanni Giambene (membro)