

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER VALUTAZIONE TITOLI E COLLOQUIO DIRETTA AL CONFERIMENTO DI N. 3 CONTRATTI DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA DA SVOLGERSI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA LUIGI VANVITELLI NELL'AMBITO DEL PROGETTO GOVERNING TECHNOLOGY TO MANAGE THE TRANSITION (ACRONIMO GOTMAT).

COLLOQUIO

Con riferimento al profilo **L'algorithmizzazione dell'attività amministrativa nel contesto eurocomunitario** risulta presente la seguente candidata:

DOTT.SSA ANGELA FESTA

La Commissione sottopone a colloquio la candidata presente, con attribuzione del seguente punteggio:

Profilo: *L'algorithmizzazione dell'attività amministrativa nel contesto eurocomunitario*

	NOME E COGNOME	TOTALE
1)	DOTT.SSA ANGELA FESTA	47/50

LA COMMISSIONE

Prof.ssa Alessia Fachechi (Presidente)

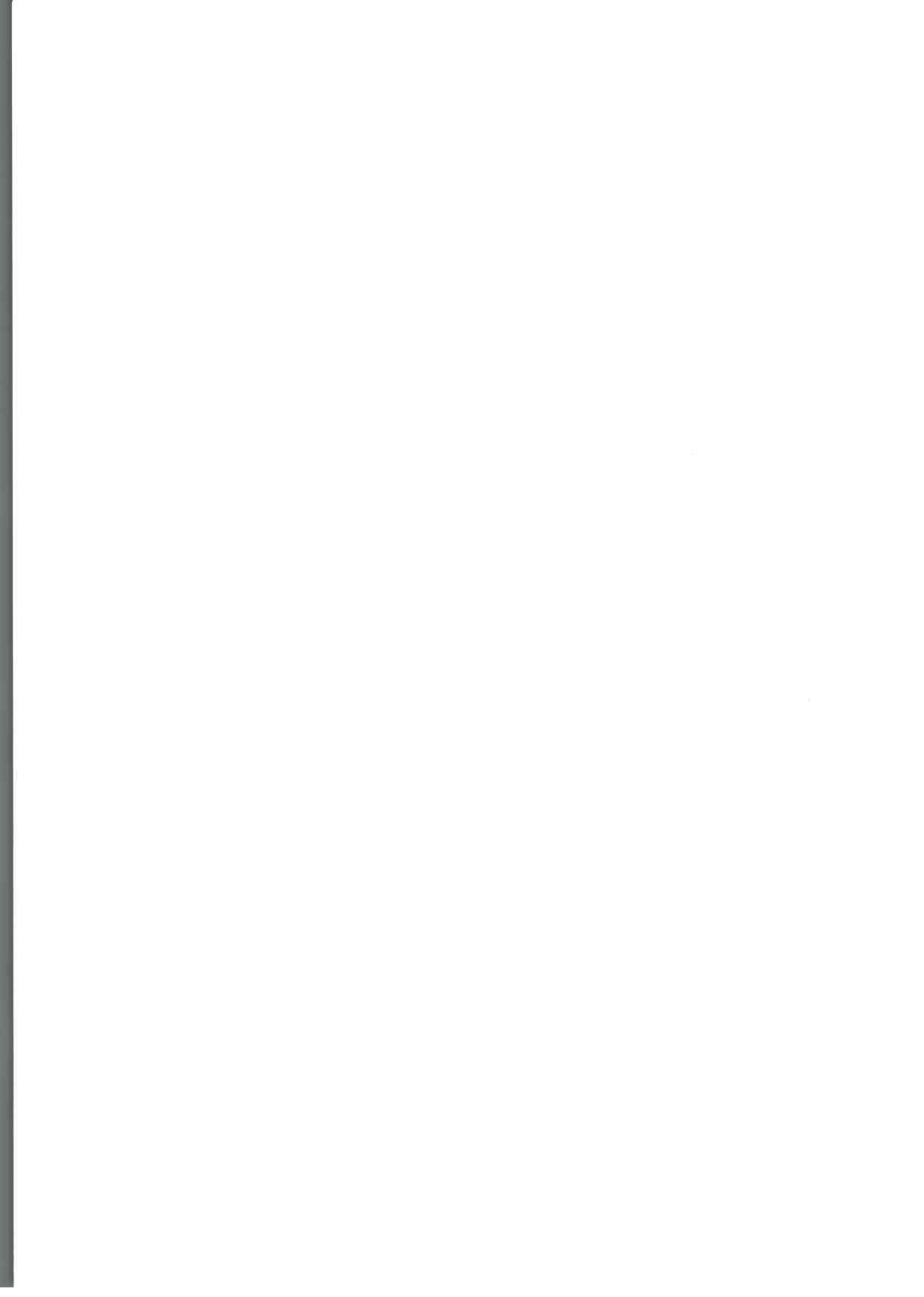


Prof. Raffaele Picaro _____ Componente



Prof.ssa Carla Pernice _____ Componente





PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER VALUTAZIONE TITOLI E COLLOQUIO DIRETTA AL CONFERIMENTO DI N. 3 CONTRATTI DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA DA SVOLGERSI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA LUIGI VANVITELLI NELL'AMBITO DEL PROGETTO GOVERNING TECHNOLOGY TO MANAGE THE TRANSITION (ACRONIMO GOTMAT).

GRADUATORIA FINALE

Profilo Algoritmi generativi e sviluppo del ciclo della performance

NOME E COGNOME	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	TOTALE
1) PROF. CHRISTIANCARMINE ESPOSITO	41	/	41

Profilo Algoritmizzazione dell'attività amministrativa e indici di misurazione della performance

NOME E COGNOME	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	TOTAL E
1) PROF. MICHELE MASTROIANNI	43	/	43

Profilo: L'algoritmizzazione dell'attività amministrativa nel contesto eurocomunitario

NOME E COGNOME	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	TOTAL E
-----------------------	-----------------------------	--------------------------------	--------------------

1) DOTT.SSA ANGELA FESTA	32	47	79
--------------------------	----	----	----

Vengono dichiarati, pertanto, vincitori i seguenti candidati:

Profilo **Algoritmi generativi e sviluppo del ciclo della performance**

PROF. CHRISTIANCARMINE ESPOSITO

Profilo **Algoritmizzazione dell'attività amministrativa e indici di misurazione della performance**

PROF. MICHELE MASTROIANNI

Profilo **L'algoritmizzazione dell'attività amministrativa nel contesto eurocomunitario**

DOTT.SSA ANGELA FESTA

LA COMMISSIONE

Prof.ssa Alessia Fachechi (Presidente)



Prof. Raffaele Picaro



Componente

Prof.ssa Carla Pernice

Componente

