



UNIONE EUROPEA
FESR

REPUBBLICA
ITALIANA

REGIONE
SICILIANA

PO FESR SICILIA
2014-2020

UNIVERSITA' DEGLI
STUDI DI MESSINA

P.O. FESR SICILIA 2014/2020

Obiettivo Tematico 1 – Ricerca, Sviluppo Tecnologico e Innovazione

Obiettivo specifico 1.1 - Incremento dell'attività di innovazione delle imprese

Azione 1.1.5 - Sostegno all'avanzamento tecnologico delle imprese attraverso il finanziamento di linee pilota e azioni di validazione precoce dei prodotti e di dimostrazione su larga scala

Titolo Progetto: SECESTA ViaSafe: applicazione della rete di monitoraggio della ricaduta di cenere vulcanica dell'Etna alla gestione della mobilità nel territorio etneo, Codice Progetto 08CT6202000208, CUP G69J18001010007

Verbale del 8 Marzo 2023 per Procedura di selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 4 (quattro) incarichi di lavoro autonomo occasionale nell'ambito del Progetto nell'ambito del progetto "SECESTA ViaSafe: applicazione della rete di monitoraggio della ricaduta di cenere vulcanica dell'Etna alla gestione della mobilità nel territorio etneo, Codice Progetto 08CT6202000208, CUP G69J18001010007":

In data 08/03/2023 alle ore 14:30 si riunisce, presso la stanza A1C1-1 del Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra dell'Università di Messina, la Commissione giudicatrice nominata con Prot. N° 28335 del 01/03/2023 così costituita:

Prof. Salvatore Magazù (Presidente)
Prof. Antonino Galletta (Componente)
Prof.ssa Maria Teresa Caccamo (Segretario verbalizzante)

La Commissione procede allo svolgimento del colloquio del candidato ammesso al profilo A, Dott. GIOVANNI PIOGGIA, secondo quanto stabilito nella precedente riunione del 06 Marzo 2023. In particolare, la Commissione procede all'accertamento dell'identità del candidato facendo apporre la firma nell'apposito elenco allegato al presente verbale (All.1), affinché faccia parte integrante inscindibile e sostanziale del presente verbale.

Quindi, si procede con il colloquio del candidato. La Commissione chiede al candidato di esporre sulla propria esperienza formativa con specifico riferimento alle attività previste dal profilo A. In particolare, al candidato viene chiesto quali modalità ritiene sia possibile impiegare per configurare le parametrizzazioni della catena modellistica e le interfacce grafiche per l'ottimizzazione del modello. Al termine del colloquio, congedato il candidato ed i presenti, la Commissione, con valutazione unanime, assegna il punteggio di **60/60**.

La Commissione, tenuto conto del punteggio già assegnato al candidato per la valutazione dei titoli (verbale del 06 Marzo 2023), assegna il seguente punteggio complessivo:

	Valutazione titoli	Valutazione colloquio	TOTALE PUNTEGGIO
Dott. PIOGGIA GIOVANNI	40/40	60/60	100/100

La Commissione procede allo svolgimento del colloquio del candidato ammesso al profilo C, Dott. ROCCO MAZZATURA, secondo quanto stabilito nella precedente riunione del 06 Marzo 2023.

In particolare, la Commissione procede all'accertamento dell'identità del candidato facendo apporre la firma nell'apposito elenco allegato al presente verbale (All.1), affinché faccia parte integrante inscindibile e sostanziale del presente verbale. Quindi, si procede con il colloquio del candidato. La Commissione chiede al candidato di riferire circa la propria esperienza formativa con specifico riferimento alle attività previste dal Profilo C. Inoltre, al candidato viene chiesto di parlare della caratterizzazione chimica della composizione di ceneri vulcaniche e caratterizzazione dimensionale mediante tecniche granulometriche.

Al termine del colloquio, congedato il candidato ed i presenti in stanza, la Commissione, con valutazione unanime, assegna il punteggio di **60/60**.

La Commissione, tenuto conto del punteggio già assegnato al candidato per la valutazione dei titoli (verbale del 06 Marzo 2023), assegna il seguente punteggio complessivo:

	Valutazione titoli	Valutazione colloquio	TOTALE PUNTEGGIO
Dott. MAZZATURA ROCCO	36/40	60/60	96/100


La Commissione, in ragione dell'ora sopraggiunta, si accorda per aggiornare i lavori al 10 Marzo 2023 alle ore 8:30.

Il presente verbale è approvato all'unanimità seduta stante. La seduta è tolta alle ore 18:30.

Messina, li 08 Marzo 2023

L. F. e S:

Prof. Salvatore Magazù (Presidente)



Prof. Antonino Galletta (Componente)



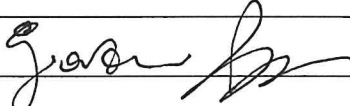
Prof.ssa Maria Teresa Caccamo (Segretario)




Allegato 1

Procedura di selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 4 (quattro) incarichi di lavoro autonomo occasionale nell'ambito del progetto "SECESTA ViaSafe: applicazione della rete di monitoraggio della ricaduta di cenere vulcanica dell'Etna alla gestione della mobilità nel territorio etneo, Codice Progetto 08CT6202000208, CUP G69J18001010007":

- N.1 (uno) – profilo A - incarico di lavoro autonomo occasionale per "Parametrizzazioni, prodotti e interfacce grafiche"

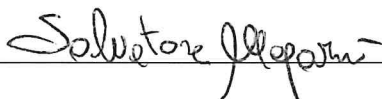
Nome e Cognome Candidato	Documento di riconoscimento e scadenza
GIOVANNI PIOGGIA	C.I. CA76564GX - scadenza: 09/03/2031 

- N. 1 (uno) – profilo C - incarico di lavoro autonomo occasionale per "Caratterizzazione elementale e dimensionale di ceneri Vulcaniche".

Nome e Cognome Candidato	Documento di riconoscimento e scadenza
ROCCO MAZZATURA	C.I. CA 03018AM scadenza: 24/05/2028 

Messina, li 08/03/2023

Prof. Salvatore Magazù (Presidente)



Prof.ssa Antonino Galletta (Componente)



Prof.ssa Maria Teresa Caccamo (Segretario)





UNIONE EUROPEA
FESR



REPUBBLICA
ITALIANA



REGIONE
SICILIANA

P FESR
SICILIA 2014-2020

PO FESR SICILIA
2014-2020



UNIVERSITA' DEGLI
STUDI DI MESSINA

P.O. FESR SICILIA 2014/2020

Obiettivo Tematico 1 – Ricerca, Sviluppo Tecnologico e Innovazione

Obiettivo specifico 1.1 - Incremento dell'attività di innovazione delle imprese

Azione 1.1.5 - Sostegno all'avanzamento tecnologico delle imprese attraverso il finanziamento di linee pilota e azioni di validazione precoce dei prodotti e di dimostrazione su larga scala

Titolo Progetto: SECESTA ViaSafe: applicazione della rete di monitoraggio della ricaduta di cenere vulcanica dell'Etna alla gestione della mobilità nel territorio etneo , Codice Progetto 08CT6202000208, CUP G69J18001010007

Verbale del 10 Marzo 2023 per Procedura di selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 4 (quattro) incarichi di lavoro autonomo occasionale nell'ambito del Progetto nell'ambito del progetto “SECESTA ViaSafe: applicazione della rete di monitoraggio della ricaduta di cenere vulcanica dell'Etna alla gestione della mobilità nel territorio etneo, Codice Progetto 08CT6202000208, CUP G69J18001010007”:

In data 10/03/2023 alle ore 8:30 si riunisce, presso la stanza A1C1-1 del Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra dell'Università di Messina, la Commissione giudicatrice nominata con Prot. N° 28335 del 01/03/2023 così costituita:

Prof. Salvatore Magazù (Presidente)
Prof. Antonino Galletta (Componente)
Prof.ssa Maria Teresa Caccamo (Segretario verbalizzante)

per proseguire i lavori sospesi in data 8 Marzo 2023.

La Commissione procede allo svolgimento del colloquio del candidato ammesso al profilo A, Dott. PAOLO VITA, secondo quanto stabilito nella precedente riunione del 06 Marzo 2023.

In particolare, la Commissione procede all'accertamento dell'identità del candidato facendo apporre la firma nell'apposito elenco allegato al presente verbale (All.1), affinché faccia parte integrante inscindibile e sostanziale del presente verbale.

Quindi, si procede con il colloquio del candidato. La Commissione chiede al candidato di esporre sulla propria esperienza formativa con specifico riferimento alle attività previste dal profilo A.

Più precisamente, al candidato viene chiesto con quali modalità è possibile predisporre le parametrizzazioni della catena modellistica e delle interfacce grafiche per attività di telecomunicazione.

Al termine del colloquio, congedato il candidato ed i presenti, la Commissione, con valutazione unanime, assegna il punteggio di **60/60**.

La Commissione, tenuto conto del punteggio già assegnato al candidato per la valutazione dei titoli (verbale del 06 Marzo 2023), assegna il seguente punteggio complessivo:

	Valutazione titoli	Valutazione colloquio	TOTALE PUNTEGGIO
Dott. VITA PAOLO	40/40	60/60	100/100

La Commissione procede allo svolgimento del colloquio del candidato ammesso al profilo B Dott. GIANGRANDE BARRESI, secondo quanto stabilito nella precedente riunione del 06 Marzo 2023.

La Commissione rileva l'assenza del candidato Dott. GIANGRANDE BARRESI.

Il presente verbale, che integra il verbale del 6 Marzo 2023, è approvato all'unanimità seduta stante. La seduta è tolta alle ore 9:00.

Messina, li 10 Marzo 2023

L. F. e S:

Prof. Salvatore Magazù (Presidente)

Salvatore Magazù

Prof. Antonino Galletta (Componente)

Antonino Galletta


Prof.ssa Maria Teresa Caccamo (Segretario)

Maria Teresa Caccamo

Allegato 2

Procedura di selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 4 (quattro) incarichi di lavoro autonomo occasionale nell'ambito del progetto "SECESTA ViaSafe: applicazione della rete di monitoraggio della ricaduta di cenere vulcanica dell'Etna alla gestione della mobilità nel territorio etneo, Codice Progetto 08CT6202000208, CUP G69J18001010007":

- N.1 (uno) - profilo A- incarico di lavoro autonomo occasionale per "Parametrizzazioni, prodotti e interfacce grafiche"

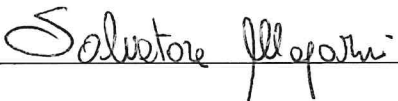
Nome e Cognome Candidato	Documento di riconoscimento e scadenza
PAOLO VITA	C.I. CA47002KW - scadenza: 14/01/2039 

- N. 1 (uno) – profilo B- incarico di lavoro autonomo occasionale per "Sviluppo dei protocolli di trasmissione dati per aerosol in Atmosfera".

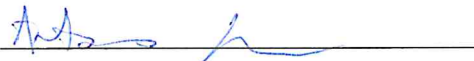
Nome e Cognome Candidato	Documento di riconoscimento e scadenza
GIANGRANDE BARRESI	ASSENTE

Messina, li 10/03/2023

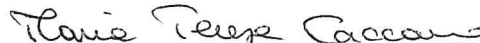
Prof. Salvatore Magazù (Presidente)



Prof. Antonino Galletta (Componente)



Prof.ssa Maria Teresa Caccamo (Segretario)



Allegato 3

Procedura di selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 4 (quattro) incarichi di lavoro autonomo occasionale nell'ambito del progetto "SECESTA ViaSafe: applicazione della rete di monitoraggio della ricaduta di cenere vulcanica dell'Etna alla gestione della mobilità nel territorio etneo, Codice Progetto 08CT6202000208, CUP G69J18001010007":

Graduatoria di merito

Profilo A

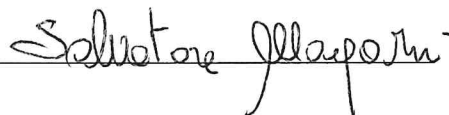
	Valutazione titoli	Valutazione colloquio	TOTALE PUNTEGGIO
Dott. PIOGGIA GIOVANNI	40/40	60/60	100/100
Dott. VITA PAOLO	40/40	60/60	100/100

Profilo C

	Valutazione titoli	Valutazione colloquio	TOTALE PUNTEGGIO
Dott. MAZZATURA ROCCO	36/40	60/60	96/100

Messina, li 10/03/2023

Prof. Salvatore Magazù (Presidente)



Prof. Antonino Galletta (Componente)



Prof.ssa Maria Teresa Caccamo (Segretario)

