



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO

Distretto 1

Dipartimento di Chimica e Biologia "A. Zambelli"

Ufficio Ricerca, Contratti, Convenzioni e
Trasferimento Tecnologico

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO** lo Statuto di Ateneo emanato con D.R. n. 1396 del 12 giugno 2012 e s.m.i.;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti estranei all'Università emanato con D.R. del 23.11.2007, rep. n. 4016;
- VISTO** il Decreto legislativo 30 marzo 2011, n. 165 e ss.mm. e ii;
- CONSIDERATO** il disposto dell'art. 1 comma 303 lett. a, legge 11/12/2016 n. 232 "al fine di favorire lo sviluppo delle attività di ricerca nelle università statali e di valorizzare le attività di supporto allo svolgimento delle stesse senza maggiori oneri per lo Stato, a decorrere dall'anno 2017 gli atti e i contratti di cui all'art. 7, comma 6 del decreto legislativo 165/2001, stipulati dalle università statali non sono soggetti al controllo previsto dall'art. 3, comma 1 lett. F-bis della Legge 20/1994;
- VISTA** la legge 240/2010 e s.m.i. ed in particolare l'art. 18, comma 5, il quale ha definito in maniera tassativa alle lettere a), b), c), d), e), ed f) i soggetti che possono partecipare ai gruppi e progetti di ricerca delle università, qualunque ne sia l'ente finanziatore e che possono svolgere attività di ricerca presso l'università;
- VISTO** il contratto di ricerca codice 300389PST23CASTI---Monitoraggio e il biomonitoraggio della qualità dell'aria, per la messa in esercizio della Centrale Termoelettrica di EDISON

DISTRETTO 1

Ufficio di coordinamento ricerca, contratti, convenzioni e trasferimento tecnologico/terza

missione distrettuale: dott. ABATE Francesco e-mail f.abate@unisa.it

Unità organizzativa responsabile del procedimento: Ufficio Ricerca, Contratti,
Convenzioni e Trasferimento Tecnologico

Responsabile del procedimento: dott.ssa Carmela Luciano email cluciano@unisa.it

Responsabile dell' istruttoria: Daniela Magna e-mail dmagna@unisa.it

Università degli Studi di Salerno

Via Giovanni Paolo II, 132

84084 Fisciano (Salerno)

Tel. (089) 969587



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO

in Presenzano, di cui è responsabile nonché titolare del Fondo il prof. Stefano Castiglione;

VISTA la richiesta presentata dal prof. Stefano Castiglione con cui chiede la stipula di n. 1 contratto di lavoro autonomo essendo necessario avvalersi di una figura professionale di provata competenza nel campo del (Bio)monitoraggio della qualità dell'aria;

ACCERTATO che la spesa complessiva del contratto di euro 15.000,00 graverà sul fondo del contratto di ricerca codice 300389PST23CASTI---Monitoraggio e il biomonitoraggio della qualità dell'aria, per la messa in esercizio della Centrale Termoelettrica di EDISON in Presenzano, vincolo n. 2201 del 22/10/2024;

VISTA la delibera n. 174/2024 del Consiglio di Dipartimento del 30/10/2024 che approva la richiesta presentata dal prof. Stefano Castiglione ;

VISTO il bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, rep. n. 544 del 27/11/2024 per l'affidamento di n. 1 incarico, mediante contratto di lavoro autonomo, per lo svolgimento della seguente attività di supporto alla ricerca del contratto di ricerca codice 300389PST23CASTI---Monitoraggio e il biomonitoraggio della qualità dell'aria, per la messa in esercizio della Centrale Termoelettrica di EDISON in Presenzano: Supporto alle analisi statistiche dei dati ARPAC e correlazioni con i dati IBL. Verifica e supporto normativo e procedurale in relazione al monitoraggio ambientale, responsabile delle attività prof. Stefano Castiglione;

VISTO il decreto rep. n. 2 del 02/01/2025 con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice;

VISTI i verbali trasmessi con mail del 09/01/2025 dalla predetta Commissione a seguito

DISTRETTO 1

Ufficio di coordinamento ricerca, contratti, convenzioni e trasferimento tecnologico/terza

missione distrettuale: dott. ABATE Francesco e-mail f.abate@unisa.it

Unità organizzativa responsabile del procedimento: Ufficio Ricerca, Contratti, Convenzioni e Trasferimento Tecnologico

Responsabile del procedimento: dott.ssa Carmela Luciano email cluciano@unisa.it

Responsabile dell' istruttoria: Daniela Magna e-mail dmagna@unisa.it

Università degli Studi di Salerno

Via Giovanni Paolo II, 132

84084 Fisciano (Salerno)

Tel. (089) 969587



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO

dell'espletamento della selezione;

VERIFICATA la regolarità formale degli atti relativi alle operazioni concorsuali svolte da detta Commissione;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 incarico, mediante contratto di lavoro autonomo, per lo svolgimento della seguente attività "**Supporto alle analisi statistiche dei dati ARPAC e correlazioni con i dati IBL. Verifica e supporto normativo e procedurale in relazione al monitoraggio ambientale**", contratto di ricerca codice 300389PST23CASTI--Monitoraggio e il biomonitoraggio della qualità dell'aria, per la messa in esercizio della Centrale Termoelettrica di EDISON in Presenzano, ed è approvata la seguente graduatoria generale di merito:

1. dott. Angelo Zammartino, nato a Napoli il 23/04/1973, con punti 24,5/30

Art.2

Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti prescritti, è dichiarato vincitore della selezione pubblica di cui al precedente art. 1):

1. dott. Angelo Zammartino, nato a Napoli il 23/04/1973

Art. 3

La durata dell'incarico è di 500 ore a decorrere dalla data di repertorio del contratto; Il corrispettivo lordo è determinato in € 15.000,00 (euro quindicimila/00), comprensivo di tutti gli oneri di legge, sia quelli a carico del percipiente sia quelli a carico dell'Amministrazione.

DISTRETTO 1

Ufficio di coordinamento ricerca, contratti, convenzioni e trasferimento tecnologico/terza

missione distrettuale: dott. ABATE Francesco e-mail f.abate@unisa.it

Unità organizzativa responsabile del procedimento: Ufficio Ricerca, Contratti, Convenzioni e Trasferimento Tecnologico

Responsabile del procedimento: dott.ssa Carmela Luciano email cluciano@unisa.it

Responsabile dell' istruttoria: Daniela Magna e-mail dmagna@unisa.it

Università degli Studi di Salerno

Via Giovanni Paolo II, 132

84084 Fisciano (Salerno)

Tel. (089) 969587



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO

Il compenso, come sopra determinato, sarà corrisposto in due soluzioni, la prima dopo aver portato a termine l'attività prevista per le prime 250 ore, previa presentazione di apposita relazione sull'attività svolta e di attestazione positiva da parte del responsabile dell'attività; la seconda dopo aver completato e portato a termine l'attività prevista nelle successive 250 ore, previa presentazione di apposita relazione finale sull'attività svolta e di attestazione positiva da parte del responsabile dell'attività e, se del caso, del registro delle attività.

La spesa complessiva del contratto graverà sul fondo del contratto di ricerca codice 300389PST23CASTI---Monitoraggio e il biomonitoraggio della qualità dell'aria, per la messa in esercizio della Centrale Termoelettrica di EDISON in Presenzano, vincolo n. 2201 del 22/10/2024..

Fisciano,

IL DIRETTORE

Prof. Carmine CAPACCHIONE

firmato digitalmente ai sensi del dlgs 82/2005

DISTRETTO 1

Ufficio di coordinamento ricerca, contratti, convenzioni e trasferimento tecnologico/terza

missione distrettuale: dott. ABATE Francesco e-mail f.abate@unisa.it

Unità organizzativa responsabile del procedimento: Ufficio Ricerca, Contratti, Convenzioni e Trasferimento Tecnologico

Responsabile del procedimento: dott.ssa Carmela Luciano email cluciano@unisa.it

Responsabile dell' istruttoria: Daniela Magna e-mail dmagna@unisa.it

Università degli Studi di Salerno

Via Giovanni Paolo II, 132

84084 Fisciano (Salerno)

Tel. (089) 969587