



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 – Biomonitoraggio EDISON, 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 – Biomonitoraggio EDISON, vincolo n. 2641 del 27/10/2025;

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: Dott.ssa Valentina Manzo e-mail vamanzo@unisa.it

Università degli Studi di Salerno

Via Giovanni Paolo II, 132

84084 Fisciano (Salerno)

Tel. (089) 969587



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO

- VISTO** il bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, rep. n. 776 del 19/12/2025 per l'affidamento di n. 1 incarico, mediante contratto di lavoro autonomo, per lo svolgimento della seguente attività di supporto alla ricerca del contratto codice 300389PST23CASTI – Biomonitoraggio EDISON: Attività di biomonitoraggio e analisi dei parametri bio-ecologici nell'area della centrale termoelettrica di Presenzano, e Supporto allo sviluppo di modelli ambientali predittivi per la gestione sostenibile anche nell'ottica del cambiamento climatico, di cui è responsabile nonché titolare del Fondo il prof. Stefano Castiglione;
- VISTO** il decreto rep. n. 16 del 20/01/2026 con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice;
- VISTI** i verbali trasmessi con mail del 23/02/2026 dalla predetta Commissione a seguito 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: *“Attività di biomonitoraggio e analisi dei parametri bio-ecologici nell'area della centrale termoelettrica di Presenzano, e Supporto allo sviluppo di modelli ambientali predittivi per la gestione sostenibile anche nell'ottica del cambiamento climatico”*, di cui è responsabile nonché titolare del Fondo il prof. Stefano Castiglione”, progetto di ricerca codice 300389PST23CASTI – Biomonitoraggio EDISON, ed è approvata la seguente graduatoria generale di merito:

1. Dott. Ivano SPINIELLO, nato ad Avellino il 10/08/1976, con punti 28/30

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. Ivano SPINIELLO, nato ad Avellino il 10/08/1976

Art. 3

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: Dott.ssa Valentina Manzo e-mail vamanzo@unisa.it

Università degli Studi di Salerno

Via Giovanni Paolo II, 132

84084 Fisciano (Salerno)

Tel. (089) 969587



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO

La durata dell'incarico è di 500 ore a decorrere dalla data di repertorio del contratto; il compenso lordo percipiente è di euro 15.000,00; La spesa complessiva del contratto graverà sul fondo del progetto codice 300389PST23CASTI – Biomonitoraggio EDISON, vincolo n. 2845 del 10/12/2025.

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: Dott.ssa Valentina Manzo e-mail vamanzo@unisa.it

Università degli Studi di Salerno

Via Giovanni Paolo II, 132

84084 Fisciano (Salerno)

Tel. (089) 969587