



Decreto Dirigenziale n.119 del 15/05/2015

Dipartimento 54 – Istruzione, Ricerca, Lavoro, Politiche Culturali, Politiche Sociali

Oggetto dell'Atto:

Interventi a favore delle PMI e degli Organismi di Ricerca - Sportello dell'Innovazione D.D. n. 1 del 5/2/2014 Nomina esperti esterni per la valutazione del progetto di trasferimento tecnologico cooperativo e di prima industrializzazione per le imprese innovative ad alto potenziale: "USO DI ENZIMI TERMOSTABILI PER LA BONIFICA IN SITU ED EX SITU DI ACQUE" presentato dal soggetto proponente: SICA S.R.L.

IL DIRIGENTE

PREMESSO

- che con DGR 407 del 6 agosto 2012 è stato disposto di approvare la programmazione dell'obiettivo 2.1 del POR FESR 2007 – 2013 per un importo complessivo massimo di euro 150.000.000,00;
- che tra gli interventi approvati con la DGR 407 del 6 agosto 2012 è presente il Bando “Sportello dell'Innovazione” – a valere sul FESR obiettivo operativo 2.1”, con un impegno pari ad euro 75.000.000,00
- che con Decreto Dirigenziale Dip. 54 n. 96 del 22 luglio 2014 pubblicato sul BURC n. 54 del 28 Luglio 2014 "Disposizioni per la selezione di esperti per l'espletamento di attività di Assistenza Tecnica agli OO. OO. 2.1 e 2.2 a valere sulle risorse dell'O.O 7.1 del POR FESR 2007/2013" sono state avviate le procedure per l'acquisizione di competenze esterne all'amministrazione regionale dotate di una particolare e comprovata specializzazione universitaria, coerente con le attività di gestione di programmi di Ricerca e Innovazione cofinanziati dai Fondi Strutturali per l'affidamento di incarichi a supporto degli Uffici Regionali.

VISTO

- che con Decreto Dirigenziale DIP. 54 DG 91 n. 1 del 5/2/2014 avente ad oggetto “Approvazione avviso pubblico - Interventi a favore delle PMI e degli Organismi di Ricerca - Sportello dell'Innovazione” è stata disposta l'approvazione e la contestuale emanazione dell'allegato Bando “SPORTELLO DELL'INNOVAZIONE”;
- che con Decreto Dirigenziale DIP. 54 DG 91 n. 4 dell'11/02/2014, Decreto Dirigenziale DIP. 54 DG 91 n. 18 del 4 aprile 2014 e Decreto Dirigenziale DIP. 54 DG 91 n. 22 dell' 11 aprile 2014 sono state apportate modifiche ad integrazione al testo dell'Allegato Bando “Sportello dell'Innovazione” di cui al decreto dirigenziale DIP. 54 DG 91 n. 1 del 5 febbraio 2014;
- che tra i Progetti relativi all'Azione 3 e all'Azione 4 – Progetti di trasferimento tecnologico cooperativo e di prima industrializzazione per le imprese innovative ad alto potenziale pervenuti è compreso il progetto “**USO DI ENZIMI TERMOSTABILI PER LA BONIFICA IN SITU ED EX SITU DI ACQUE**” presentato dal Soggetto Proponente **SICA S.R.L.**
- che l'Allegato Bando “Sportello dell'Innovazione”, nella versione ultima approvata con Decreto Dirigenziale DIP. 54 DG 91 n. 22 dell' 11 aprile 2014, all'art . 22 prevede che la valutazione dei Progetti di trasferimento tecnologico cooperativo e di prima industrializzazione per le imprese innovative ad alto potenziale avvenga attraverso un referaggio tecnico scientifico da parte di esperti individuati dalla Regione Campania volto alla determinazione del livello della Capacità di innovazione e della Sostenibilità economico-finanziaria dei Progetti di trasferimento tecnologico cooperativo e di prima industrializzazione per le imprese innovative ad alto potenziale e secondo i criteri stabili dal comma 2 del suddetto art. 22.
- che è in corso di conclusione l'iter amministrativo finalizzato, sulla base del Decreto Dirigenziale Dip. 54 n. 96 del 22 luglio 2014, all'affidamento di incarichi ad esperti per l'espletamento di attività di A.T. specialistica presso gli OO.OO. 2.1 e 2.2 del POR FESR 2007/2013 nel settore della Ricerca e Innovazione

CONSIDERATO

- che preliminarmente alla valutazione della Capacità di innovazione e della Sostenibilità economico-finanziaria dei progetti di trasferimento tecnologico cooperativo e di prima industrializzazione per le imprese innovative ad alto potenziale è la determinazione del Potenziale di innovazione del proponente e della Cantierabilità del progetto secondo i criteri stabiliti dal comma 2 del suddetto art. 22.

- che la determinazione del Potenziale di innovazione del proponente e della Cantierabilità del Progetto di trasferimento tecnologico cooperativo e di prima industrializzazione per le imprese innovative ad alto potenziale **“USO DI ENZIMI TERMOSTABILI PER LA BONIFICA IN SITU ED EX SITU DI ACQUE”** presentato dal Soggetto Proponente **SICA S.R.L.** risulta essere strettamente connessa con elementi tecnico-scientifici;

- che al fine di completare la valutazione Potenziale di innovazione del proponente **SICA S.R.L.** e della Cantierabilità del Progetto di trasferimento tecnologico cooperativo e di prima industrializzazione per le imprese innovative ad alto potenziale **“USO DI ENZIMI TERMOSTABILI PER LA BONIFICA IN SITU ED EX SITU DI ACQUE”** nonché la relativa rispondenza ai criteri Capacità di innovazione e Sostenibilità economico-finanziaria è opportuno che la scheda di valutazione già prodotta dall'Amministrazione regionale sia validata e completata da un referaggio tecnico;

- che in relazione all'articolato e complesso processo di valutazione del Progetto di trasferimento tecnologico cooperativo e di prima industrializzazione per le imprese innovative ad alto potenziale in precedenza citato si rende necessario procedere alla nomina di:

- un valutatore esterno, Esperto di Settore, individuato tra i docenti universitari di I e II fascia inseriti nell'apposita Anagrafe Nazionale dei Docenti Universitari del MIUR opportunamente selezionati sulla base delle competenze maturate rispetto all'area scientifico-tecnologica delle attività di R&S previste dal progetto e all'ambito di mercato delle soluzioni perseguite con il progetto stesso;
- un valutatore esterno, Esperto nella Gestione amministrativa e Rendicontazione dei Progetti di R&S, individuato tra soggetti di comprovata esperienza nell'ambito della gestione amministrativa e rendicontazione di progetti di R&S;

RITENUTO

- pertanto di dover procedere alla nomina di due esperti esterni ai quali affidare la valutazione del Progetto di trasferimento tecnologico cooperativo e di prima industrializzazione per le imprese innovative ad alto potenziale **“USO DI ENZIMI TERMOSTABILI PER LA BONIFICA IN SITU ED EX SITU DI ACQUE”** presentato dal Soggetto Proponente **SICA S.R.L.** sulla base della seguente procedura:

- per l'Esperto di settore, associando al Progetto uno tra i nominativi ottenuti interrogando l'Albo degli Esperti FAR D.D. 79/2010/Ric (<http://alboesperti.cilea.it/consultaNAE/pubblica/consultazione.aspx>) selezionando come 1) Figura professionale i *Professori o ricercatori presso Università Pubblica*, 2) Area disciplinare primaria *l'Area scientifica-disciplinare più rispondente alle problematiche tecnico-scientifiche affrontate nel Progetto* e 3) Codice Ateco il *Codice Ateco del Soggetto*

Proponente (prime due cifre) escludendo da tale selezione i ricercatori e tutti i nominati risultati incardinati in una delle Università pubbliche della Campania. In caso di eventuale esito negativo di tale selezione, interrogando la Banca Dati CINECA (<http://cercauniversita.cineca.it>) attraverso l'individuazione del *Settore Scientifico Disciplinare (SSD) più rispondente alle problematiche tecnico-scientifiche* e selezionando tra i nominati il professore di I fascia ovvero il professore di II fascia non incardinato in una delle Università Pubbliche della Campania e con un Curriculum Vitae rispondente alle tematiche di R&S del Progetto;

- per l'Esperto nelle Gestione amministrativa e Rendicontazione dei Progetti di R&S, la turnazione tra i membri del Gruppo di Lavoro dell'Assistenza tecnica con esperienza nell'ambito della gestione amministrativa e rendicontazione di progetti di R&S
- di nominare il **Prof. BUFO SABINO AURELIO**, nato a Foggia il 25 maggio 1950, quale valutatore esterno, esperto di settore, per le fasi di valutazione ex ante, in itinere ed ex post del Progetto di trasferimento tecnologico cooperativo e di prima industrializzazione per le imprese innovative ad alto potenziale **“USO DI ENZIMI TERMOSTABILI PER LA BONIFICA IN SITU ED EX SITU DI ACQUE”** presentato dal Soggetto Proponente **SICA S.R.L.** in risposta all'Avviso ad evidenza pubblica in precedenza citato;
- di rinviare a successivo atto l'individuazione, tra i soggetti selezionati sulla base del Decreto Dirigenziale Dip. 54 n. 96 del 22 luglio 2014, dell'Esperto nelle Gestione amministrativa e Rendicontazione dei Progetti di R&S relativamente al Progetto di trasferimento tecnologico cooperativo e di prima industrializzazione per le imprese innovative ad alto potenziale **“USO DI ENZIMI TERMOSTABILI PER LA BONIFICA IN SITU ED EX SITU DI ACQUE”** presentato dal Soggetto Proponente **SICA S.R.L.** in risposta all'Avviso ad evidenza pubblica in precedenza citato;
- di stabilire:
- che relativamente alla fase di valutazione *ex ante* le attività dovranno concludersi **entro sette giorni lavorativi dall'individuazione** dell'Esperto nelle Gestione amministrativa e Rendicontazione dei Progetti di R&S;
 - che, coerentemente con quanto previsto in materia dal Manuale di Attuazione del P.O. Campania FESR 2007/2013 approvato con D.G.R. del 20/11/2009 n.1715 e s.m.i.: il compenso per l'espletamento del mandato conferito con il presente decreto al **Prof. BUFO SABINO AURELIO** sarà pari ad € 200/00 (duecento/00) al giorno, per un numero massimo di giornate rendicontabili non superiori a sei, per lo svolgimento complessivo delle tre fasi di valutazione (*ex ante, in itinere ed ex post*);
- di far gravare l'onere conseguente la spesa di cui al predetto incarico sulle risorse del POR Campania FESR 2007/2013 Obiettivo Operativo 7.1, nei limiti delle risorse stanziare per l'assistenza tecnica agli Obiettivi Operativi di cui al D.D. n.185 del 27/05/2014;

VISTI

- a. la D.G.R. n. 1921 del 9 novembre 2007;
- b. la D.G.R. n. 26 dell'11 gennaio 2008;
- c. DGR 407 del 6 agosto 2012;
- d. Decreto Dirigenziale DIP. 54 DG 91 n. 22 dell' 11 aprile 2014;

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dal Responsabile dell'Obiettivo Operativo, nonché dell'espressa dichiarazione di regolarità resa dal medesimo

DECRETA

- di procedere alla nomina di due esperti esterni ai quali affidare la valutazione del Progetto di trasferimento tecnologico cooperativo e di prima industrializzazione per le imprese innovative ad alto potenziale **“USO DI ENZIMI TERMOSTABILI PER LA BONIFICA IN SITU ED EX SITU DI ACQUE”** presentato dal Soggetto Proponente **SICA S.R.L.** sulla base della seguente procedura:

- per l'Esperto di settore, associando al Progetto uno tra i nominativi ottenuti interrogando l'Albo degli Esperti FAR D.D. 79/2010/Ric (<http://alboesperti.cilea.it/consultaNAE/pubblica/consultazione.aspx>) selezionando come 1) Figura professionale i *Professori o ricercatori presso Università Pubblica*, 2) Area disciplinare primaria *l'Area scientifica-disciplinare più rispondente alle problematiche tecnico-scientifiche affrontate nel Progetto* e 3) Codice Ateco il *Codice Ateco del Soggetto Proponente* (prime due cifre) escludendo da tale selezione i ricercatori e tutti i nominati risultati incardinati in una delle Università pubbliche della Campania. In caso di eventuale esito negativo di tale selezione, interrogando la Banca Dati CINECA (<http://cercauniversita.cineca.it>) attraverso l'individuazione del *Settore Scientifico Disciplinare (SSD) più rispondente alle problematiche tecnico-scientifiche* e selezionando tra i nominati il professore di I fascia ovvero il professore di II fascia non incardinato in una delle Università Pubbliche della Campania e con un Curriculum Vitae rispondente alle tematiche di R&S del Progetto;
- per l'Esperto nelle Gestione amministrativa e Rendicontazione dei Progetti di R&S, la turnazione tra i membri del Gruppo di Lavoro dell'Assistenza tecnica con esperienza nell'ambito della gestione amministrativa e rendicontazione di progetti di R&S

- di nominare il **Prof. Bufo Sabino Aurelio, nato a Foggia il 25 maggio 1950**, quale valutatore esterno, esperto di settore, per le fasi di valutazione ex ante, in itinere ed ex post del Progetto di trasferimento tecnologico cooperativo e di prima industrializzazione per le imprese innovative ad alto potenziale **“USO DI ENZIMI TERMOSTABILI PER LA BONIFICA IN SITU ED EX SITU DI ACQUE”** presentato dal Soggetto Proponente **SICA S.R.L.**, in risposta all'Avviso ad evidenza pubblica in precedenza citato;

- di rinviare a successivo atto l'individuazione, tra i soggetti selezionati sulla base del Decreto Dirigenziale Dip. 54 n. 96 del 22 luglio 2014, dell'Esperto nelle Gestione amministrativa e Rendicontazione dei Progetti di R&S relativamente al Progetto di trasferimento tecnologico cooperativo e di prima industrializzazione per le imprese innovative ad alto potenziale **“USO DI ENZIMI TERMOSTABILI PER LA BONIFICA IN SITU ED EX SITU DI ACQUE”** presentato dal Soggetto Proponente **SICA S.R.L.** in risposta all'Avviso ad evidenza pubblica in precedenza citato;

- di stabilire:

- che relativamente alla fase di valutazione *ex ante* le attività dovranno concludersi **entro sette giorni lavorativi dall'individuazione** dell'Esperto nelle Gestione amministrativa e Rendicontazione dei Progetti di R&S;
- che, coerentemente con quanto previsto in materia dal Manuale di Attuazione del P.O. Campania FESR 2007/2013 approvato con D.G.R. del 20/11/2009 n.1715 e s.m.i., il

compenso per l'espletamento del mandato conferito con il presente decreto al **Prof. BUFO SABINO AURELIO** sarà pari ad € 200/00 (duecento/00) al giorno per un numero massimo di giornate non superiori a sei, per lo svolgimento complessivo delle tre fasi di valutazione (*ex ante*, *in itinere* ed *ex post*);

- di far gravare l'onere conseguente la spesa di cui al predetto incarico sulle risorse del POR Campania FESR 2007/2013 Obiettivo Operativo 7.1, nei limiti delle risorse stanziare per l'assistenza tecnica agli Obiettivi Operativi di cui al D.D. n.185 del 27/05/2014;

- di notificare il presente provvedimento al **Prof. BUFO SABINO AURELIO**, residente in **Via Ognissanti 42/G 70010 Capurso (BA)**, email: **sabino.bufo@unibas.it**

- di inviare il presente provvedimento:

- ✓ ai Dipartimenti *“dell'Istruzione, della Ricerca, del Lavoro, delle Politiche Culturali e delle Politiche Sociali”* e *“della Programmazione e dello Sviluppo Economico”*;
- ✓ alle Direzioni Generali *“per l'Università, la Ricerca e l'Innovazione”* e *“per l'Internazionalizzazione e i Rapporti con l'Unione Europea del Sistema Regionale”* per quanto di rispettiva competenza;
- di dare comunicazione del presente provvedimento all'Assessore all'Università e Ricerca Scientifica, Innovazione Tecnologica e Nuova Economia;

Il Responsabile dell'O.O. 2.1
Dott. Giuseppe Russo

Breve CV del prof. Sabino Aurelio Bufo

Sede di lavoro	Dati personali/residenza
Università della Basilicata Dipartimento di Scienze Viale dell'Ateneo Lucano 10 85100 - Potenza Italy tel. +39 0971 205232 fax +39 0971 206226 mobile +39 329 3606251 e-mail sabino.bufo@unibas.it	Via Ognissanti 42/G 70010 Capurso (BA) tel./fax +39 080 4550400 mobile +39 347 3632402 e-mail: sabufu@libero.it CF: BFUSNR50E25D643M Nato a Foggia il 25/05/1950

Il prof. Sabino Aurelio Bufo è dottore in Chimica (1975). Ricercatore a contratto 1976-1979 e professore a contratto 1980-1984 presso l'Università degli Studi di Bari. Delegato di ricerca presso ASSORENI, l'Associazione delle Società del Gruppo ENI per lo sviluppo della ricerca e l'innovazione industriale (1982-1984), poi denominata ENIRICERCHE. Responsabile dell'area chimica della società consortile Metapontum AGROBIOS (1985). Professore Associato 1985-1994 presso l'Università di Bari.

Dal 1 novembre 1994 a tutt'oggi è professore ordinario di Chimica agraria, presso l'Università degli Studi della Basilicata, Dipartimento di Scienze.

Consulente esperto del Ministero dell'Università, della Ricerca e dell'Istruzione per "Chimica Agraria e Chimica dell'Ambiente e dei Beni culturali".

Coordinatore del Dottorato di Ricerca Internazionale "Applied Biology and Environmental Safeguard".

Coordinatore e Project Manager del progetto "Diffusion of nanotechnology based devices for water treatment and recycling – NANOWAT", registration No. I-B/2.1/049, finanziato dall'Unione Europea nell'ambito del programma ENPI-CBC MED.

Presidente del GRIFA – Gruppo Italiano di Ricerca Fitofarmaci ed Ambiente”
<http://www.grifa.org/>.

Altri incarichi professionali:

- 1980 - 1982, Assistente Chimico presso l'Istituto di Igiene, Università di Bari, Italia.
- 1985 - 1993, membro del Comitato Regionale della Basilicata per l'Inquinamento Atmosferico (CRIAB), responsabile della sotto-commissione scientifica e tecnica.
- 1986 - 1997, consulente scientifico del Centro di ricerca "Metapontum AGROBIOS scrll", Metaponto, Matera, Italia.

Altri incarichi di ricerca attuali:

Progetto “Smart Cities and Communities” - Product and process innovation for maintenance, preservation and sustainable programmed restoration of cultural heritage; finanziato dal Ministero dell’Università e della Ricerca.

Progetto “Riduzione dell’impatto ambientale nella produzione di frumento duro mediante tecniche di fertilizzazione basate su misure di riflettanza e relativi indici di vegetazione – FRUINDEX”, finanziato dal Programma di Sviluppo Rurale – Basilicata 2007-2013, Bando – mis. 124, Cooperazione per lo sviluppo di nuovi prodotti, processi e tecnologie, nel settore agricolo ed alimentare.

Convenzione triennale con SAIPEM Spa per attività di studi ed approfondimenti tematici sulla qualità dell’ambiente.

Convenzione triennale con Tecnoparco Valbasento Spa per attività di studi ed approfondimenti tematici sulla qualità dell’ambiente e per innovazione ed assistenza tecnico-scientifica.

Convenzione triennale con Eletta Campana Srl per attività di studi ed approfondimenti tematici sulla qualità e utilizzazione industriale di metaboliti secondari e per innovazione ed assistenza tecnico-scientifica.

Il prof. Bufo è autore e co-autore di:

100 pubblicazioni scientifiche, in libri e riviste internazionali;

28 pubblicazioni scientifiche in libri e riviste nazionali;

38 pubblicazioni estese in proceedings di conferenze internazionali;

42 pubblicazioni estese in atti di conferenze nazionali;

128 comunicazioni orali e in forma di poster in convegni internazionali e nazionali.

Temi di ricerca:

Chimica del suolo; Bonifica del suolo e delle acque; Destino ambientale e tossicità di inquinanti organici, come idrocarburi e pesticidi e loro derivati; Identificazione e caratterizzazione dei prodotti di degradazione e di trasformazione di xenobiotici organici e loro derivati; Influenza delle proprietà chimiche del suolo su adsorbimento e degradazione degli erbicidi; Reattività fotochimica delle sostanze organiche in fase liquida e in fase adsorbita; Identificazione e caratterizzazione di metaboliti secondari prodotti da piante, funghi e batteri per un possibile uso farmaceutico e di cleaning del patrimonio culturale.

Collaborazioni scientifiche con: Helmholtz Zentrum München, Istituto di Chimica Ecologica, Neuherberg, Germania; TUM, l’Università Tecnica di Monaco, Freising - Weihenstephan, Germania; Université Claude Bernard di Lione, Francia; Université Montpellier 1, Montpellier, Francia; Université Montpellier II, Montpellier, Francia; Università di Ioannina, Grecia; Université Mohammed V, Agdal - Rabat, Marocco; Università Al Quds, Gerusalemme, Palestina; Università Suez Canal, Ismailia, Egitto; Università Ebraica di Gerusalemme, Rehovot, Israele, CSIC Istituto delle Risorse Naturali e Agrobiologia, Siviglia, Spagna; Adam Mickiewicz University, Poznan, Polonia, Dipartimento di Geomineralogia, Università degli Studi di Bari.

Ricercatore in visita presso: Dipartimento di Agronomia, Cornell University, Ithaca, NY; USDA laboratorio alla Cornell University, Ithaca, NY; Facoltà di Scienze agrarie, Clemson University, SC; Dipartimento di Agronomia e Scienza del Suolo, Auburn University, AL; Dipartimento di Agronomia, Colorado State University, Fort Collins, CO; Ohio Agricultural

Research and Development Center, Wooster, OH; College of Agriculture, University of Illinois,
Urbana- Champaign, IL; Dipartimento di Agronomia, Università del Wisconsin, Madison, WI.



Sabino Aurelio Bufo

Dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000**Dichiarazione di insussistenza di situazioni ostative e di incompatibilità**

Il sottoscritto Bufo Prof. Sabino Aurelio nato a Foggia il 25/05/1950 e residente in Capurso (BA) alla Via Ognissanti 42/G, codice fiscale BFUSNR50E25D643M, incaricato in via di conferimento quale Esperto Esterno per la valutazione del Progetto di trasferimento tecnologico cooperativi e di prima Industrializzazione per le imprese innovative ad alto potenziale: “Uso di enzimi termostabili per la bonifica in situ ed ex situ di acque” (Progetto)

presentato da SICA Srl (Soggetto Capofila) in partenariato con l’Istituto di Biochimica delle Proteine del Consiglio Nazionale delle Ricerche a valere sul “*Bando Interventi a favore delle PMI e degli Organismi di Ricerca - Sportello dell’Innovazione D.D. n. 1 del 5/2/2014*”

dichiara

- di non essere stato sottoposto a misure di prevenzione disposte dall’Autorità giudiziaria previste dalla legge 27 dicembre 1956, n. 1423, dalla legge 31 maggio 1965, n. 575 e successive modificazioni, fatti salvi gli effetti della riabilitazione;
- di non versare in stato di interdizione legale o interdizione temporanea dagli uffici direttivi delle persone giuridiche e delle imprese ovvero di interdizione dai pubblici uffici perpetua o di durata superiore a tre anni, salvi gli effetti della riabilitazione;
- di non essere stato condannato, con sentenza irrevocabile, salvi gli effetti della riabilitazione, ovvero con sentenza irrevocabile di applicazione della pena di cui all’articolo 444, comma 2, del codice di procedura penale, salvi gli effetti della riabilitazione:
 1. a pena detentiva per uno dei reati previsti dalle norme che disciplinano l’attività assicurativa, bancaria, finanziaria, nonché dalle norme in materia di strumenti di pagamento;
 2. alla reclusione per un tempo non inferiore a un anno per un delitto contro la pubblica amministrazione, contro l’amministrazione della giustizia, contro la fede pubblica, contro il patrimonio: contro l’ordine pubblico, contro l’economia pubblica, l’industria e il commercio ovvero per un delitto in materia tributaria;
 3. alla reclusione per uno dei delitti previsti nel titolo XI, libro V del codice civile e nel regio decreto 16 marzo 1942, n. 267;
 4. alla reclusione per un tempo non inferiore a due anni per un qualunque altro delitto non colposo.
- di non avere ricoperto la carica di presidente, amministratore con delega di poteri, direttore generale, sindaco di società o enti che siano stati assoggettati a procedure di fallimento, concordato preventivo o liquidazione coatta amministrativa, almeno per i tre esercizi precedenti all’adozione dei relativi provvedimenti, fermo restando che l’impedimento ha durata fino a cinque anni successivi all’adozione dei provvedimenti stessi.
- di non trovarsi in alcuna delle seguenti situazioni:
 - a) partecipazione diretta o dei suoi familiari, attuale ovvero riferita al triennio precedente, agli organi di amministrazione, di controllo e di direzione generale del Soggetto

- Capofila ovvero dell'Impresa Co-proponente ovvero dell'Organismo di Ricerca Co-proponente partecipanti al Progetto;
- b) sussistenza, attuale ovvero riferita al triennio precedente, di altre relazioni d'affari, o di impegni a instaurare tali relazioni, con il Soggetto Capofila ovvero l'Impresa Co-proponente ovvero l'Organismo di Ricerca Co-proponente o con società da loro controllate; in particolare, di non avere svolto a favore delle stesse alcuna attività di esecuzione di opere o di fornitura di beni e servizi nel triennio precedente operazione né di essere stato cliente di tale impresa nell'ambito di detto triennio;
 - c) ricorrenza di ogni altra situazione diversa da quelle rappresentate alle lettere a) e b), idonea a compromettere o comunque a condizionare l'indipendenza;
 - d) assunzione contemporanea dell'incarico di controllo dell'impresa che conferisce l'incarico e della sua controllante;
 - e) di impegnarsi a non intrattenere con il Soggetto Capofila ovvero l'Impresa Co-proponente ovvero l'Organismo di Ricerca Co-proponente alcun rapporto negoziale, a titolo oneroso o anche a titolo gratuito, nel triennio successivo ad oggetto lo svolgimento delle attività del Progetto;
- di non versare in generale in alcuna situazione ostativa o di incompatibilità all'incarico in via di conferimento ai sensi di disposizioni di legge, regolamentari o contrattuali ed, in particolare, ai sensi di quanto disposto dall'art. 14 della legge regionale 7 agosto 1996, n. 17, e successive modificazioni ed integrazioni, l'inesistenza delle cause di ineleggibilità e l'inesistenza o la cessazione delle cause di incompatibilità di cui all'art. 4 della L.R. 17/1996 medesima, come integrata dall'art. 44, comma 2, della legge regionale 26 luglio 2002, n. 15, e di quanto disposto dall'art. 84 del 163/2006 e ss.mm.ii;
 - di impegnarsi a comunicare tempestivamente all'Amministrazione regionale, ai sensi dell'art. 14, comma 2, della legge regionale 17/96 e successive modificazioni ed integrazioni, ogni sopravvenuta causa di incompatibilità che comporti decadenza dall'incarico;
 - di autorizzare l'amministrazione regionale nello svolgimento dei controlli sulla veridicità delle autodichiarazioni presentate, effettuati, anche ai sensi dell'art. 71 del DPR 445/2000, ad acquisire le informazioni o la documentazione presso i soggetti privati di cui all'art. 4, comma 1, lettere c) ed e), della legge regionale 17/96;
 - di aver richiesto, in data 13/04/2015, l'autorizzazione all'espletamento dell'incarico all'Università degli Studi della Basilicata, prevista ai sensi dell'art. 53 del D. Lgs n.165/2001 e s.m.i. di cui alla L. 190/2012;
 - eventuali altre attività svolte o altri vincoli contrattuali cui è sottoposto:

Il dichiarante

Firma



Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi della normativa vigente.

(allegare copia di documento di riconoscimento)

**Sabino
Aurelio
Bufo**

Firmato digitalmente da
Sabino Aurelio Bufo
ND: cn=Sabino Aurelio Bufo,
o=Università degli Studi
della Basilicata,
ou=Dipartimento di Scienze,
email=sabinoaurelio.bufo@p
ec.it, c=IT
Data: 2015.04.13 00:05:42
+02'00'