

**Verbale Attività di Verifica del campione dei soggetti autorizzati allo svolgimento di incarichi extraistituzionali ai sensi del Regolamento per l'autorizzazione di professori e ricercatori universitari allo svolgimento di incarichi extraistituzionali, emanato con D.R. n. 3641 del 16/11/2012, come previsto dal D.R. n. 2858 del 06/08/2015 e dal D.R. n. 1231 del 20/04/2016 - CHIARIMENTI E RIESAME PRODOTTI SCIENTIFICI PROF. RUSSO GIACOMO.**

Il giorno 29 Luglio 2020, alle ore 10, si riunisce in seduta telematica – tramite il canale approntato sulla piattaforma Microsoft Teams, denominato “Streaming anticorruzione autorizzazioni II semestre 2019” - la Commissione nominata con D.R. n. 1441 del 27/04/2020, preposta all'attività di verifica del campione dei soggetti autorizzati allo svolgimento di incarichi extraistituzionali ai sensi del Regolamento per l'autorizzazione di professori e ricercatori universitari allo svolgimento di incarichi extraistituzionali, emanato con D.R. n. 3641 del 16/11/2012, costituita dalle seguenti unità di personale:

- Simona BUONO, in servizio presso la Ripartizione Didattica e Docenza;
- Lucia DI MAIO, in servizio presso l'Ufficio Personale Docente e Ricercatore;
- Luca MAURO, in servizio presso l'Ufficio Personale Docente e Ricercatore;

Facendo seguito alla nota dirigenziale prot. n. 62551 del 24/07/2020 con la quale sono stati richiesti a questa Commissione chiarimenti in merito a quanto segnalato dal prof. Russo Giacomo con istanza assunta al protocollo di Ateneo con il n. 60176/2020, ossia che il medesimo “*procedeva ad aggiornare il sito [www.iris.unina.it](http://www.iris.unina.it)” e che “*nel triennio precedente la data del rilascio dell'autorizzazione allo svolgimento dell'incarico extraistituzionale (nota rettorale prot. 82531 del 01.08.2019) ossia dal 01.08.2016 al 01.08.2019..... ha pubblicato i seguenti lavori (come risulta dal sito [www.iris.unina.it](http://www.iris.unina.it)): 8 articoli su Riviste Scientifiche Internazionali (indicizzate su Scopus e/o Wos); 13 articoli a Convegni Scientifici Internazionali (di cui 8 indicizzate su Scopus e/o WOS; 6 articoli a Convegni Scientifici Nazionali”*, la Commissione provvede a consultare nuovamente il catalogo di Ateneo Iris.*

Sebbene in occasione della riunione conclusiva dei lavori di questa Commissione, avvenuta in data 19 giugno c.a., sembrava che nel Catalogo di Ateneo non fossero presenti altri prodotti del prof. Giacomo Russo rispetto a quelli segnalati, la Commissione ad oggi invece prende atto che risultano caricate dal predetto docente, in data antecedente al 19 giugno, ulteriori pubblicazioni, di cui quelli validi ai fini della verifica in oggetto si riportano nella documentazione allegata al presente verbale (Allegato n. 1).

Si è provveduto pertanto a chiedere chiarimenti ai referenti tecnici del catalogo di Ateneo Iris, i quali hanno riferito che, per probabili problemi tecnici del sito <https://www.iris.unina.it/>, non è stato possibile visualizzare gli aggiornamenti operati dal prof. Russo.

Ad ogni buon fine, alla luce di quanto attualmente presente in Iris, e nell'ambito dell'attività di verifica dell'assenza di detrimento delle attività scientifiche del campione di soggetti autorizzati allo svolgimento di incarichi extraistituzionali, la Commissione dichiara che anche il prof. Giacomo Russo risulta essere in possesso nel triennio precedente alla data di rilascio dell'autorizzazione oggetto della verifica (nota prot. n. 82531 del

01/08/2019), di almeno 2 pubblicazioni, come definite dall'ANVUR, valide ai fini dell'ultima VQR, e che pertanto il predetto docente ha svolto l'incarico extra istituzionale nel rispetto delle vigenti disposizioni regolamentari e senza recare detrimento alle attività scientifiche.

Di tanto si darà comunicazione all'Ufficio Personale docente e ricercatore per i successivi provvedimenti consequenziali.

Tutta la documentazione prodotta e acquisita sarà archiviata nei fascicoli personali dei docenti/ricercatori sottoposti a verifica.

La Commissione dichiara conclusi i procedimenti di verifica sul campione estratto, come previsto dai citati D.R. n. 2858 del 06/08/2015 e D.R. n. 1231/2016 di attuazione del Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione di Ateneo. Il presente verbale sarà pubblicato on line sul sito di Ateneo.

La seduta è tolta alle ore: 11:00

Letto, approvato e sottoscritto.

F.to Simona BUONO

F.to Lucia DI MAIO

F.to Luca MAURO

Allegato 1 - Verbale riesame - Prof. Russo Giacomo -

Handle (della versione master)	Titolo	Anno di pubblicazione	Tipologia (collezione)	Tutti gli autori/Curatori	rivista: denominazione	autore: Nome	autore: Cognome
11588/807533	Microstructural investigations as a key for understanding the chemo-mechanical response of lime-treated soils	2019	1.1 Articolo in rivista	Russo, G.	RIVISTA ITALIANA DI GEOTECNICA	Giacomo	RUSSO
11588/807534	Use of alkali activated high-calcium fly ash binder for kaolin clay soil stabilisation: Physicochemical evolution	2019	1.1 Articolo in rivista	Coudert, E.; Paris, M.; Deneele, D.; Russo, G.; Tarantino, A.	CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS	Giacomo	RUSSO
11588/807541	Effects of cement and foam addition on chemo-mechanical behaviour of lightweight cemented soil (LWCS)	2019	4.1 Articoli in Atti di convegno	De Sarno, D.; Vitale, E.; Deneele, D.; Nicotera, M. V.; Papa, R.; Russo, G.; Urciuoli, G.	E3S WEB OF CONFERENCES	Giacomo	RUSSO
11588/807540	Multi-scale analysis on soil improved by alkali activated binders	2019	4.1 Articoli in Atti di convegno	Vitale, E.; Russo, G.; Deneele, D.	E3S WEB OF CONFERENCES	Giacomo	RUSSO
11588/807594	Mechanical properties of calcareous fly ash stabilized soil	2019	4.1 Articoli in Atti di convegno	Turan, C.; Javadi, A.; Vinai, R.; Cuisinier, O.; Russo, G.; Consoli, N.	. EuroCoalAsh 2019	Giacomo	RUSSO
11588/811956	Non-ergodic site response model based on local recordings for menta dam site	2019	4.1 Articoli in Atti di convegno	Vecchiotti, A.; Stewart, J. P.; Cecconi, M.; Pane, V.; Russo, G.	Earthquake Geotechnical Engineering for Protection and Development of	Giacomo	RUSSO
11588/807529	Chemo-mineralogical evolution and microstructural modifications of a lime treated pyroclastic soil	2018	1.1 Articolo in rivista	Guidobaldi, G.; Cambi, C.; Cecconi, M.; Comodi, P.; Deneele, D.; Paris, M.; Russo, G.; Vitale, E.; Zucchini, A.	ENGINEERING GEOLOGY	Giacomo	RUSSO
11588/807567	Seismic performance of a bituminous-faced rockfill dam	2018	4.1 Articoli in Atti di convegno	Vecchiotti, A.; Cecconi, M.; Russo, G.; Pane, V.	16th European Conference on Earthquake Engineering	Giacomo	RUSSO
11588/807566	Carbonation of lime treated fine grained soils	2018	4.1 Articoli in Atti di convegno	Vitale, E.; Russo, G.; Deneele, D.	Unsaturated Soils	Giacomo	RUSSO

Allegato 1 - Verbale riesame - Prof. Russo Giacomo -

Handle (della versione master)	Titolo	Anno di pubblicazione	Tipologia (collezione)	Tutti gli autori/Curatori	rivista: denominazione	autore: Nome	autore: Cognome
11588/807327	Multi-scale analysis and time evolution of pozzolanic activity of lime treated clays	2017	1.1 Articolo in rivista	Vitale, E.; Deneele, D.; Paris, M.; Russo, G.	APPLIED CLAY SCIENCE	Giacomo	RUSSO
11588/807320	Multi-scale analysis of the mechanical improvement induced by lime addition on a pyroclastic soil	2017	1.1 Articolo in rivista	Guidobaldi, Giulia; Cambi, Costanza; Cecconi, Manuela; Deneele, Dimitri; Paris, Michaël; Russo, Giacomo; Vitale, Enza	ENGINEERING GEOLOGY	Giacomo	RUSSO
11588/807321	Mechanical Behaviour of Soil Improved by Alkali Activated Binders	2017	1.1 Articolo in rivista	Vitale, Enza; Russo, Giacomo; Dell'Agli, Gianfranco; Ferone, Claudio; Bartolomeo, Chiara	ENVIRONMENTS	Giacomo	RUSSO
11588/807339	Multiscale analysis on a kaolin improved by an alkali-activated binder	2017	4.1 Articoli in Atti di convegno	Vitale, E.; Coudert, E.; Russo, G.; Deneele, D.; Paris, M.	Coupled Phenomena in Environmental Geotechnics (CEG2)	Giacomo	RUSSO
11588/807591	Utilizzo dei geopolimeri per il miglioramento dei terreni	2017	4.1 Articoli in Atti di convegno	Vitale, Enza; Russo, Giacomo; Dell'Agli, Gianfranco	Giornate di studio sui Geopolimeri – IX edizione - Geopolimeri e Compositi	Giacomo	RUSSO
11588/807551	Microstructural and mechanical investigation of the effects induced by lime treatment on a zeolitic pyroclastic soil	2017	4.1 Articoli in Atti di convegno	Guidobaldi, G.; Cambi, C.; Cecconi, M; Pane, V.; Deneele, D.; Paris, M.; Russo, G.; Vitale, E.	Coupled Phenomena in Environmental Geotechnics (CEG2)	Giacomo	RUSSO
11588/807553	STUDIO DEL COMPORTAMENTO IN CONDIZIONI SISMICHE DI UNA DIGA IN ROCKFILL CON MANTO DI TENUTA	2017	4.1 Articoli in Atti di convegno	Vecchiotti, A.; Russo, G.; Cecconi, M.	Incontro Annuale dei Ricercatori di Geotecnica	Giacomo	RUSSO
11588/807565	DURABILITA' DEL TRATTAMENTO A CALCE DI TERRENI A GRANA FINA	2017	4.1 Articoli in Atti di convegno	Vitale, E.; Russo, G.; Dal Vecchio, S.; Deneele, D.; Cuccurullo, A.	XXVI Convegno Nazionale di Geotecnica - La Geotecnica nella conservazione del	Giacomo	RUSSO
11588/807564	ANALISI DELLA FILTRAZIONE DURANTE L'INVASO SPERIMENTALE DELLA DIGA SUL TORRENTE MENTA	2017	4.1 Articoli in Atti di convegno	Vecchiotti, A.; Russo, G.; Cecconi, M.; De Marco, S.; Fiorino, A.	XXVI Convegno Nazionale di Geotecnica - La Geotecnica nella conservazione e	Giacomo	RUSSO

Allegato 1 - Verbale riesame - Prof. Russo Giacomo -

Handle (della versione master)	Titolo	Anno di pubblicazione	Tipologia (collezione)	Tutti gli autori/Curatori	rivista: denominazione	autore: Nome	autore: Cognome
11588/807559	EVOLUZIONE DEI FENOMENI FISICO-CHIMICI INDOTTI DALLA STABILIZZAZIONE A CALCE DI UNA PIROCLASTITE DELL'ITALIA CENTRALE	2017	4.1 Articoli in Atti di convegno	Cambi, C.; Cecconi, M.; Guidobaldi, G.; Pane, V.; Russo, G.; Vitale, E.; Deneele, D.; Paris, M.	Incontro Annuale dei Ricercatori di Geotecnica	Giacomo	RUSSO
11588/807560	Uso di leganti non tradizionali per il miglioramento dei terreni	2017	4.1 Articoli in Atti di convegno	Vitale, E.; Russo, G.; Deneele, D.	Incontro Annuale dei Ricercatori di Geotecnica	Giacomo	RUSSO
11588/779821	Chemo-physical evolution and microstructure features of lime treated soils	2016	4.1 Articoli in Atti di convegno	Russo, Giacomo	E3S WEB OF CONFERENCES	Giacomo	RUSSO
11588/807315	Short-term effects on physical properties of lime treated kaolin	2016	1.1 Articolo in rivista	Vitale, E.; Deneele, D.; Russo, G.; Ouvrard, G.	APPLIED CLAY SCIENCE	Giacomo	RUSSO
11588/807543	Multiscale Analysis on the Behaviour of a Lime Treated Bentonite	2016	4.1 Articoli in Atti di convegno	Vitale, Enza; Deneele, Dimitri; Russo, Giacomo	PROCEDIA ENGINEERING	Giacomo	RUSSO
11588/807544	Influence of Pore Water Chemistry on Hydraulic Conductivity of Kaolinite Suspensions	2016	4.1 Articoli in Atti di convegno	Vitale, Enza; Cecconi, Manuela; Croce, Paolo; Deneele, Dimitri; Pane, Vincenzo; Russo, Giacomo; Vecchietti, Alessia	PROCEDIA ENGINEERING	Giacomo	RUSSO
11588/807561	Microstructure analysis of laboratory and in-situ compacted silts	2016	4.1 Articoli in Atti di convegno	Russo, G.; Rezza, A.; Mancuso, C.; Oliviero, V.; D'Onza, F.; Gallipoli, D.; Wheeler, S.	E3S WEB OF CONFERENCES	Giacomo	RUSSO