

Ai soggetti in indirizzo allegato

Oggetto: Ricerca figure tecniche per attività di verifica della progettazione.

Si fa riferimento agli Accordi Quadro in essere con codesti Atenei che prevedono, tra l'altro, la possibile attivazione di azioni volte ad efficientare le commesse istituzionali in seno alla Società.

In considerazione di quanto sopra, si rappresenta l'esigenza della scrivente di acquisire figure tecniche da impiegare nelle attività di verifica della progettazione, ai sensi e nel rispetto di quanto disciplinato dall'art.42 e dagli artt.39 e ss. dell'allegato I.7 del D.Lgs. 36/2023 e s.m.i.

Le predette attività, incardinate nel più ampio spettro dei servizi tecnico-ingegneristici garantiti dalla scrivente Società alla committenza pubblica (funzionali alla realizzazione di interventi - anche di carattere emergenziale - quali fognature, acquedotti, impianti di depurazione e/o trattamento delle acque di falda, ponti e opere geotecniche), sono finalizzate ad accertare la conformità delle soluzioni progettuali prescelte alle specifiche disposizioni funzionali, prestazionali, normative e tecniche contenute negli elaborati progettuali dei livelli già approvati.

A tal fine, la scrivente Società ricerca *n. 7 professionisti*, con riferimento ai seguenti ambiti e skills:

- *strutturali e geotecnici* (titolo di studio: ingegneria civile/edile/strutture/geotecniche);
- *ambientali e di pianificazione territoriale* (titolo di studio: laurea magistrale in discipline tecniche);
- *idraulici* (titolo di studio: ingegneria civile/edile/idraulica);
- *ingegneria sanitaria* (titolo di studio: ingegneria civile/ idraulica/sanitaria, architettura);
- *impianti elettrici, elettromeccanici e civili* (titolo di studio: ingegneria civile/edile/elettriche o equivalenti);
- *sicurezza* (titolo di studio: laurea magistrale in discipline tecniche, diploma di laurea vecchio ordinamento, diploma tecnico di scuola media superiore);
- *sicurezza e contabilità* (titolo di studio: laurea magistrale in discipline tecniche, diploma di laurea vecchio ordinamento, diploma tecnico di scuola media superiore).

Tutto ciò premesso, atteso che per l'acquisizione delle attività in esame è configurabile il ricorso all'affidamento di servizi tecnico-specialistici ai sensi del vigente codice appalti, si chiede a codeste Università di voler dare massima diffusione alla presente istanza, verificando la presenza in seno all'Ateneo delle figure professionali sopra esplicitate e invitando le stesse – qualora disponibili e interessate - all'iscrizione nella pertinente sezione dell'Albo fornitori della Sogesid, ai fini di una compiuta valutazione da parte della Società.

La presente riveste carattere di urgenza, in considerazione della necessità di accelerare le attività tecnico-ingegneristiche funzionali alla realizzazione degli interventi di specie, al fine di dare pronta risoluzione alle criticità di natura ambientale e socio-sanitaria che insistono sui territori interessati.

Distinti saluti.

*Il Responsabile delle Direzioni AT Amministrazioni Centrali
e Cooperazione Internazionale*

Dott.ssa Giorgia Scopetta

*Il Responsabile delle Direzioni Amministrazione
e Personale*

Dott. Massimo Anitori

*L'Amministratore Delegato e Direttore Generale
Ing. Enrico Stravato*



Allegato – indirizzario**Università degli Studi di Ferrara**

Referente scientifico

c.a. Prof. Stefano Alvisiateneo@pec.unife.it**Università degli studi di Roma “La Sapienza” - Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile ed Ambientale**

Referente tecnico

c.a. Prof. Francesco Napolitanodicea@cert.uniroma1.it**Università degli studi di Roma “La Sapienza” - Dipartimento Ingegneria Astronautica, Elettrica ed Energetica**

Responsabili Scientifici

*c.a. Prof. Ing. Luigi Martirano**Prof. Ing. Rodolfo Araneo*diaee@cert.uniroma1.it**Luiss Libera Università Internazionale degli Studi Sociali Guido Carli**

Referente tecnico

c.a. Dott.ssa Sara Bedusadidattica.ricerca@luisscert.it**Università degli Studi di Napoli FEDERICO II – Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile ed Ambientale-DICEA**

Referente tecnico

c.a. Prof. Francesco Pirozzidip.ing-civ-ed-amb@pec.unina.it**Dipartimento di Ingegneria dell’Università degli Studi di Palermo**

Referente tecnico-scientifico

c.a. Prof. Antonino Valenzadipartimento.ingegneria@cert.unipa.it**Politecnico di Torino**

Referente tecnico

c.a. Prof.ssa Giuliana Mattiazzopolitecnicoditorino@pec.polito.it**Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” - Dipartimento di Biologia e Dipartimento di Biomedicina e Prevenzione**

Referenti tecnici

*c.a. Dott. Luca Gaspari**Dott.ssa Paola Gualtieri*biomedicina.prevenzione@pec.torvergata.it**Università Campus Bio-Medico di Roma**

Referente tecnico

c.a. Rettore Prof. Eugenio Guglielmelli,

Amministratore Delegato e Direttore Generale Dott. Andrea Rossi
dirgenuni@postasicura.unicampus.it

Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale

Responsabile

c.a. Prof. Ing. Rudy Gargano

protocollo@pec.unicas.it

Università Ca' Foscari Venezia

c.a. Rettrice Prof.ssa Tiziana Lippiello

protocollo@pec.unive.it

Università degli Studi di Catania

c.a. Prof. Federico Vagliasindi

protocollo@pec.unict.it

Alma Mater Studiorum Università di Bologna –

Dipartimento di ingegneria civile, chimica, ambientale e dei materiali (DICAM)

c.a. Prof. Guid Gottardi

dicam.dipartimento@pec.unibo.it

Politecnico di Bari

Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica

Referente Tecnico

c.a. Prof.ssa Ing. Gabriella Balacco

politecnico.di.bari@legalmail.it

Università della Tuscia

Dipartimento di Economia, Ingegneria, Società e Impresa

Referente Responsabile

c.a. Prof. Enrico Maria Mosconi

protocollo@pec.unitus.it

Università e-Campus

Responsabili Scientifici

c.a. Prof. Ing. Fabrizio Comodini

Prof. Ing. Arch. Raffaele Giampetruzzi

scriviuniecampus@pec.uniecampus.it

Università di Camerino

c.a. Prof. Piero Farabollini

protocollo@pec.unicam.it

Università Politecnica delle Marche

Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Architettura (DICEA)

c.a. Prof. Maurizio Brocchini

protocollo@pec.univpm.it