

PROF. ING. FABIO RUSSO
Professore di ruolo di II fascia di Costruzioni idrauliche, marittime e idrologia
presso la Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale
dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza
Sub-Commissario straordinario per la realizzazione di approdi temporanei
e per la salvaguardia di Venezia e della sua Laguna
Esperto del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

CURRICULUM

del prof. ing. Fabio Russo

- Laureato in Ingegneria civile con 110/110 e lode nel 2000, dottore di ricerca in Ingegneria idraulica nel 2005, è professore di ruolo di seconda fascia di costruzioni idrauliche presso la Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale dell'Università di Roma La Sapienza. In precedenza, dal 2008 al 2019, è stato docente di ruolo con la qualifica di ricercatore universitario e professore aggregato presso la stessa Università.
- È titolare dal 2010 del corso di Legislazione delle opere pubbliche e dei lavori presso l'Università di Roma La Sapienza.
- È iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma dal luglio del 2001. È abilitato alle funzioni di coordinatore per la sicurezza; allo svolgimento di collaudi statici e tecnico-amministrativi per opere pubbliche di importo superiore a 5 milioni di euro; è in possesso del N.O.S. (nulla osta di sicurezza) per lo svolgimento di attività in contratti pubblici dichiarati segreti.
- Presidente del Corso di Laurea in Professioni tecniche per l'edilizia e il territorio dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza, partecipa alle riunioni della Giunta della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, è membro del Collegio dei docenti del Dottorato di ricerca in Ingegneria Ambientale e Idraulica ed è stato componente del Collegio di disciplina dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza.
- È esperto del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici, ai sensi dell'art. 4, c. 1 e dell'art. 6, c. 2, del d.P.R. n. 204/2006, nominato dal Presidente del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici e dai Presidenti di Sezione componente di oltre 100 commissioni.
- È Sub-Commissario Straordinario di Governo per la salvaguardia di Venezia e della Laguna e la realizzazione di approdi temporanei destinati a navi da crociera, ai sensi del d.l. n. 103/2021.
- Ha partecipato/partecipa sia in qualità di presidente che di componente a n. 5 collegi consultivi tecnici.

Via ...
T.: ... - M: ...
E-mail: - PEC:

PROF. ING. FABIO RUSSO

Professore di ruolo di II fascia di Costruzioni idrauliche, marittime e idrologia
presso la Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale
dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza
Sub-Commissario straordinario per la realizzazione di approdi temporanei
e per la salvaguardia di Venezia e della sua Laguna
Esperto del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

- Ha svolto attività di consulente tecnico d'ufficio e verificatore per il Consiglio di Stato, Tribunali Amministrativi Regionali, il Tribunale Superiore delle Acque Pubbliche, la Corte d'Appello di Roma oltre ad incarichi di presidente di commissione per la risoluzione bonaria di controversie, consulente tecnico d'ufficio e di parte in arbitrati e in giudizi ordinari sia civili che penali (per oltre 1.340 milioni di euro).
- Ha svolto incarichi di responsabile del procedimento di lavori pubblici e consulenza e supporto al responsabile del procedimento per la realizzazione di opere pubbliche (per circa 480 milioni di euro di lavori).
- Ha svolto incarichi di progettazione, direzione dei lavori, coordinamento della sicurezza, collaudatore statico e collaudatore tecnico amministrativo in corso d'opera, verifica del progetto e consulenze specialistiche per la realizzazione di opere pubbliche (per oltre 1.320 milioni di euro di lavori).
- È stato Commissario *ad acta* per il Consiglio di Stato (2018-2020) per l'ottemperanza della sentenza n. 1858/2009 e l'esecuzione delle attività tecnico-amministrative omesse dal Comune di Manduria nell'ambito dell'intervento di realizzazione delle opere di urbanizzazione primaria nel territorio comunale.
- È stato presidente e componente di commissioni giudicatrici per l'affidamento di contratti pubblici di lavori e servizi (per oltre 120 milioni di euro).
- È stato componente del gruppo di lavoro per la redazione delle linee guida per gli interventi prioritari da programmare nelle aree costiere del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio (2004-2006).
- È stato dirigente tecnico nella pubblica amministrazione, quale responsabile dei lavori pubblici e della programmazione triennale presso la Città di Guidonia Montecelio (2006-2008).
- È stato componente del comitato tecnico-scientifico per la valutazione tecnica ed economica dei progetti per il Commissario di Governo delegato per i fenomeni di subsidenza nei territori di Tivoli e Guidonia presso la Presidenza del Consiglio dei Ministri (2008-2009).
- Ha fatto parte di numerose commissioni di concorsi pubblici per l'assunzione di personale a tempo determinato e indeterminato presso enti locali, università e società pubbliche (2008-2021).
- Ha fatto parte della commissione per gli esami di Stato di abilitazione all'esercizio

PROF. ING. FABIO RUSSO

Professore di ruolo di II fascia di Costruzioni idrauliche, marittime e idrologia
presso la Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale
dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza
Sub-Commissario straordinario per la realizzazione di approdi temporanei
e per la salvaguardia di Venezia e della sua Laguna
Esperto del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

della professione di Ingegnere (2011).

- È stato membro della commissione tecnica dell'Autorità portuale di Civitavecchia per l'accertamento delle cause dei danni subiti dalla diga antemurale Cristoforo Colombo (2012-2015).
- È stato responsabile dello studio tecnico-scientifico relativo alla qualificazione di particolari impianti ad acqua fluente o a serbatoio oggetto di incentivazioni FER-E, su incarico del Gestore dei Servizi Energetici GSE S.p.A. (2017).
- Responsabile scientifico di progetti e contratti di ricerca finanziati da ANVUR, Università degli Studi di Roma La Sapienza, consorzi di bonifica, enti locali e società di capitali pubbliche e private, ha partecipato a progetti e contratti di ricerca finanziati dalla *National Aeronautics and Space Administration* (NASA) e dal Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) ed ha svolto e svolge collaborazioni scientifiche con prestigiose università e centri di ricerca europei e statunitensi (*National Technical University of Athens, Pace University di New York, UNESCO-IHE Institute for Water Education, University of Bristol, University of Iowa, University of Maryland Baltimore County, Uppsala University*). Ha collaborato con il Gruppo Nazionale per la Difesa dalle Catastrofi Idrogeologiche, con l'Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica, l'Istituto di Ricerca sulle Acque e con l'Istituto di Ricerca di Scienze dell'Atmosfera e del Clima del Consiglio Nazionale delle Ricerche.
- Organizzatore e relatore a convegni nazionali e internazionali, è autore di oltre 100 pubblicazioni su riviste e atti di congressi.

Il sottoscritto esprime il proprio consenso al trattamento dei dati personali nel rispetto delle finalità e modalità di cui al d.lgs. n. 196/2003 ed al Regolamento UE 2016/679 (GDPR).

Roma, 17 novembre 2023

prof. ing. Fabio Russo

Via ...
T.: ... - M: ...
E-mail: - PEC: