

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
Titolare del Corso di Legislazione delle opere pubbliche e dei lavori
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 segretati.
- 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 ai seguenti 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
Titolare del Corso di Legislazione delle opere pubbliche e dei lavori
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

- Stazione appaltante: Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sicilia Orientale. Intervento: Lavori di completamento e ripristino della nuova darsena commerciale a servizio del traffico Ro-Ro e containers all'interno del Porto di Catania. Importo: € 31.785.434,41. Incarico: Componente del Collegio consultivo tecnico designato da appaltatore (in corso);
 - Stazione appaltante: Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale. Intervento: Ammodernamento e prolungamento nuovo parco ferroviario "Rugna": € 9.514.667,03. Incarico: Componente del Collegio consultivo tecnico designato da Autorità di Sistema Portuale (in corso);
 - Stazione appaltante: INAIL. Intervento: Progettazione esecutiva ed esecuzione delle opere e provviste necessarie per la realizzazione dei lavori di ristrutturazione e ampliamento degli edifici esistenti A1-A2-A3 del complesso edilizio costituente il Centro Protesi Inail sito in Vigorso di Budrio (BO). Importo: € 32.925.508,17. Incarico: Componente del Collegio consultivo tecnico designato da INAIL (in corso);
 - Stazione appaltante: Roma Capitale - Sovrintendenza Capitolina ai Beni Culturali, Roma. Intervento: Ristrutturazione ed allestimento del pad. 9-D nell'ex Mattatoio di Testaccio per la realizzazione di un centro della Fotografia di Roma. Importo: € 2.670.000,00. Incarico: Presidente del Collegio consultivo tecnico (in corso);
 - Stazione appaltante: Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno centrale. Intervento: Escavo dei fondali dell'area portuale di Napoli con deposito dei materiali dragati in cassa di colmata della darsena di Levante. Importo: € 37.554.392,54. Incarico: Presidente del Collegio consultivo tecnico **(incarico concluso)**.
- 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), tra i quali:
- Su incarico del Consiglio di Stato:

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
Titolare del Corso di Legislazione delle opere pubbliche e dei lavori
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

- Ricorso in appello r.g. n. 5038/2020, proposto da Impresa Pizzarotti & C. s.p.a. contro Provveditorato Interregionale OO.PP. e Veneto Trentino A.A. Friuli V.G., concernente la progettazione e realizzazione di un istituto penitenziario in San Vito al Tagliamento (PN). Importo contenzioso: € 18.078.238,72
- Ricorso in appello r.g. n. 4839/2014, proposto da Edilinvest s.r.l. contro Comune di Formia concernente i lavori relativi ad una villa bifamiliare ricadente nella lottizzazione “Pagnano” nel Comune di Formia. Importo contenzioso: € 1.000.000 (circa)
- Ricorso in appello r.g. n. 1078/2020, proposto da Comune di Marino contro Soc. Cristina a r.l. e Soc. La Mole Due a r.l., concernente i lavori relativi al Piano Integrato di Intervento “La Casa nel Parco” - Comprensorio Mugilla. Importo contenzioso: € 1.700.000 (circa).
- Ricorso in appello r.g. n. 7869/2014, proposto da La Casa di Caroli società agricola a r.l. e da sig. Giuseppe Caroli contro Comune di Ceglie Messapica, concernente il provvedimento di diniego dell’istanza di accertamento di conformità, ai sensi dell’art. 36 del d.P.R. n. 380/2001. Importo contenzioso: € 360.000 (circa).
- Ricorso in appello r.g. n. 2384/2018, proposto da Conteco Check s.r.l. contro Fondazione IRCCS Cà Granda - Ospedale Maggiore Policlinico e Bureau Veritas Italia s.p.a., concernente l’affidamento del servizio di verifica preventiva della progettazione esecutiva della riqualificazione dell’area della Fondazione. Importo contenzioso: € 1.016.731,42.
- Ricorso in appello n. 4272/2012, proposto da ing. Enrico Maria Antonelli contro Comune di Colonna, concernente l’immediata sospensione dei lavori e la demolizione di 4 piccoli manufatti. Importo contenzioso: € 225.120,00.
- Ricorso in appello r.g. n. 3492/2016, proposto da Roadhouse Grill Italia s.r.l. contro Roma Capitale, concernente il rigetto dell’istanza di permesso di costruire per la realizzazione di due fabbricati in Roma, via Prenestina 780. Importo contenzioso: € 1.500.377,00.
- Ricorso in appello r.g. n. 7007/2013, proposto dal sig. Marco Cieri contro Comune di Ortona e Regione Abruzzo e nei confronti di Odoardo Zecca

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
Titolare del Corso di Legislazione delle opere pubbliche e dei lavori
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

s.r.l. e Tamarete Energia s.r.l., concernente la verifica di conformità dell'impianto centrale elettrica Tamarete. Importo contenzioso: € 95.000.000,00 (circa).

- Ricorso r.g. n. 2519/2008, proposto da ATI Impresa Pizzarotti & C. s.p.a. contro ANAS s.p.a. e nei confronti di Consorzio SIS s.c.p.a., concernente l'affidamento a contraente generale delle attività di realizzazione del Macrolotto n. 2 Autostrada SA-RC - Lavori di ammodernamento ed adeguamento al tipo 1/a delle norme CNR/99 del tratto dal km 108 al km 139. Importo contenzioso: € 789.099.214,69.
- Su incarico del Tribunale Amministrativo Regionale per il Lazio:
 - Ricorso r.g. n. 9756/2019, proposto da A.N.C.E. - Associazione Nazionale Costruttori Edili contro Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti concernente l'annullamento d.m. 20 maggio 2019, relativo alla rilevazione dei prezzi medi per l'anno 2017 e delle variazioni percentuali annuali, in aumento o in diminuzione, superiori al dieci per cento, relative all'anno 2018, ai fini della determinazione delle compensazioni dei singoli prezzi dei materiali da costruzione più significativi. Importo contenzioso: € n.d.
 - Ricorso r.g. n. 4321/2020, proposto da PATO s.r.l. e SE.GI. s.p.a. contro Roma Capitale e I.Co.P. s.p.a., concernente i lavori di Deviazione del Collettore Alto della Farnesina. Importo contenzioso: € 6.305.333,58
 - Ricorso r.g. n. 3590/2013, proposto da ing. Franco Bologna contro Comune di Velletri e Servizi Globali Immobiliari s.r.l., concernente la realizzazione di un fabbricato ad uso residenziale sito in Velletri, via Salvo D'Acquisto. Importo contenzioso: € 760.000,00 (circa).
 - Ricorso r.g. n. 381/2017, proposto da Siram s.p.a. contro Consip s.p.a. e nei confronti di Romeo Gestioni s.p.a., concernente la procedura aperta per l'affidamento di un Multiservizio Tecnologico Integrato con Fornitura di Energia per gli Edifici, in uso, a qualsiasi titolo, alle Pubbliche Amministrazioni Sanitarie, Edizione 2 - Id 1379 - Lotto 10. Importo contenzioso: € 115.000.000,00.
 - Ricorso r.g. n. 3923/2002, proposto da Raffaella Solimena e altri contro Prefettura di Roma, Ministero delle infrastrutture e dei trasporti, Regione Lazio, Italferr s.p.a., Rete Ferroviaria Italiana - RFI s.p.a., Comune di Roma

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
Titolare del Corso di Legislazione delle opere pubbliche e dei lavori
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

e ricorso r.g. n. 14966/2015, proposto da Casa di cura ARS MEDICA s.p.a. e altri contro Rete Ferroviaria Italiana - RFI s.p.a., Comune di Roma, Regione Lazio, Ministero delle infrastrutture e dei trasporti, Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, concernenti la sospensione dei lavori e/o l'inibizione dell'esercizio della linea ferroviaria Vigna Clara-Valle Aurelia e della stazione di Vigna Clara. Importo contenzioso: € 120.000.000,00 circa.

- Ricorso r.g. n. 10524/2003, proposto da Edil Gesc s.r.l. contro Ministero della Difesa, concernente la Manutenzione di immobili, opere edili ed impianti annessi, da eseguirsi nell'aeroporto di Decimomannu (CA). Importo contenzioso: € 238.562,32.
- Su incarico del Tribunale Superiore delle Acque Pubbliche:
 - Ricorsi r.g. nn. 183/2016+134/2017+222/2017, 300/2016, 301/2016, proposti da Edison s.p.a. contro Regione Lombardia, concernenti la determinazione del canone aggiuntivo sulla rendita derivante da produzione idroelettrica. Importo contenzioso: € 65.000.000 (circa).
 - Ricorsi r.g. n. 47/2017 e 49/2017, proposti dai sigg. Paolo Caregnato e Barbara Vettori contro Regione Veneto e Provincia di Vicenza ed altri, concernenti la realizzazione di una centralina idroelettrica e il riutilizzo delle opere di derivazione esistenti sul Fiume Brenta. Importo contenzioso: € 1.105.355,20.
 - Ricorsi r.g. n. 212/2015+260/2015, proposti dai signori Rosanna Zara e Rolando Rughetti contro Comune di Terni, Autorità di bacino del Fiume Tevere, Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo, Provincia di Terni, concernenti la realizzazione del consolidamento delle sponde del lungolago di Piediluco. Importo contenzioso: € 1.280.000,00.
- Su incarico del Tribunale Amministrativo Regionale per la Sicilia:
 - Ricorso r.g. n. 2132/2016, proposto da Cooperativa Le Muse a r.l. contro Regione Siciliana, concernente il finanziamento pubblico per la Realizzazione di un complesso alberghiero nel territorio di Vittoria. Importo contenzioso: € 8.531.061,12.
- Su incarico del Tribunale Regionale delle Acque Pubbliche presso Corte d'Appello di Roma:

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
Titolare del Corso di Legislazione delle opere pubbliche e dei lavori
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

- Causa civile r.g. n. 4165/2017, promossa da Yacht Club Tevere s.r.l., NETTER Italia s.r.l. e Nautilus Marina s.r.l. contro Regione Lazio, concernente i lavori necessari a consentire la navigabilità e a mantenere l'officiosità idraulica della foce del Fiume Tevere (Fiumara Grande).
Importo contenzioso: € 1.300.000 (circa).
- 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 della professione di Ingegnere (2011).

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

PROF. ING. FABIO RUSSO

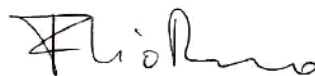
Professore di ruolo di II fascia di Costruzioni idrauliche, marittime e idrologia
presso la Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale
dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza
Titolare del Corso di Legislazione delle opere pubbliche e dei lavori
Sub-Commissario straordinario per la realizzazione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

- 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: