# Italia – Servizi di ricerca – Aggiudicazione appalto AQ Ricerca OJ S 66/2025 03/04/2025

Avviso di aggiudicazione di un appalto o di una concessione – regime ordinario Servizi

#### 1. Committente

## 1.1. Committente

Nome ufficiale: Rete Ferroviaria Italiana

E-mail: v.dipaolo@rfi.it

Attività dell'ente aggiudicatore: Servizi ferroviari

### 2 Procedura

## 2.1. Procedura

Titolo: Aggiudicazione appalto AQ Ricerca

Descrizione: DAC.0056.2024 DAC.0057.2024 DAC.0058.2024 DAC.0059.2024 DAC.

0060.2024 DAC.0061.2024 DAC.0062.2024

Identificativo della procedura: 6412ffe3-2480-4e6b-9147-df158280e545

Identificativo interno: DAC.0056575859606162.2024

Tipo di procedura: Ristretta

## 2.1.1. Finalità

Natura dell'appalto: Servizi

Classificazione principale (cpv): 73110000 Servizi di ricerca

# 2.1.2. Luogo di esecuzione

Località: Roma

Suddivisione del paese (NUTS): Roma (ITI43)

Paese: Italia

## 2.1.3. Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 27 400 000,00 EUR

# 2.1.4. Informazioni generali

Informazioni supplementari: gli aggiudicatari sono indicati all'interno del presente avviso

Base giuridica:

Direttiva 2014/25/UE

#### 5. Lotto

**5.1.** Lotto: LOT-0001

Titolo: Avviso di aggiudicazione

Descrizione: DAC.0056.2024 R4187 A2024 stipulato con UNIVERSITA DEGLI STUDI DI TRIESTE DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA R4983 A2024 stipulato con Istituto di Intelligenza Meccanica Scuola Superiore Sant'Anna R4984 A2024 stipulato con Università degli Studi di Napoli Federico II R5318 A2024 stipulato con DICEAM Università Mediterranea di Reggio Calabria R5432 A2024 stipulato con Università degli studi della Tuscia R5716 A2024 stipulato con FONDAZIONE UGO BORDONI R88 A2025 stipulato con ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITA DI BOLOGNA DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

216624-2025 Page 1/4

CIVILE, CHIMICA, AMBIENTALE E DEI MATERIALI DICAM R302 A2025 stipulato con ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITA DI BOLOGNA R679 A2025 stipulato con Università di Siena Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche R830 A2025 stipulato con Università degli Studi Roma Tre Dipartimento di Ingegneria R4308 A2024 stipulato con Fondazione Centro Europeo di Formazione e Ricerca in Ingegneria Sismica EUCENTRE R4319 A2024 stipulato con Dipartimento di Ingegneria Astronautica Elettrica ed Energetica Sapienza R4321 A2024 stipulato con Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica R4394 A2024 stipulato con Politecnico di Milano Dipartimento di Meccanica R4518 A2024 stipulato con Sapienza Università di Roma Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica R4519 A2024 stipulato con UNIVERSITA DEGLI STUDI DELL'AQUILA R4982 A2024 stipulato con Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura Università degli Studi di Napoli Federico II DAC.0057.2024 R4351 A2024 stipulato con Dipartimento di ingegneria civile edile e ambientale Sapienza Università di Roma R343 A2025 stipulato con Dipartimento di Ingegneria Industriale Università degli Studi di Napoli Federico II R484 A2025 stipulato con ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITA DI BOLOGNA DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA, AMBIENTALE E DEI MATERIALI DICAM R5339 A2024 stipulato con Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale Università degli Studi di Padova R338 A2025 stipulato con UNIVERSITA DEGLI STUDI DI BRESCIA R4447 A2024 stipulato con Politecnico di Milano Dipartimento di Meccanica R5027 A2024 stipulato con Istituto di Intelligenza Meccanica Scuola Superiore SantAnna R5028 A2024 stipulato con CNR IMAA R5200 A2024 stipulato con Università degli Studi di Napoli Federico II Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale R5211 A2024 stipulato con politecnico di torino R5270 A2024 stipulato con Università di Pisa Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale R5433 A2024 stipulato con Dipartimento di Ingegneria Elettronica Università degli Studi di Roma Tor Vergata R308 A2025 stipulato con Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale Sapienza DAC.0058.2024 R4352 A2024 stipulato con Dipartimento di ingegneria civile edile e ambientale Sapienza Università di Roma R4448 A2024 stipulato con Politecnico di Milano Dipartimento di Meccanica R4517 A2024 stipulato con Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica DAC.0059.2024 R5113 A2024 DAC. 0059.2024 stipulato con CINI Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Informatica DAC. 0060.2024 R5029 A2024 stipulato con Fondazione Bruno Kessler R5229 A2024 stipulato con DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA E DELLE TECNOLOGIE DEL'INFORMAZIONE UNIVERSITA DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II R304 A2025 stipulato con Università degli studi di Milano Bicocca R309 A2025 stipulato con VITALITY ECOSISTEMA DI INNOVAZIONE, DIGITALIZZAZIONE E SOSTENIBILITA L'ECONOMIA DIFFUSA NELL'ITALIA CENTRALE R341 A2025 stipulato con DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE DINFO R671 A2025 stipulato con Università di Siena Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche DAC.0061.2024 R4558 A2024 stipulato con Dipartimento di Ingegneria Industriale Università degli Studi di Salerno R512 A2025 stipulato con Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione Maurizio Scarano Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale R486 A2025 stipulato con Advanced Research Center on Electronic Systems Ercole De Castro Alma Mater Studiorium Università di Bologna R4799 A2024 stipulato con Istituto di Telecomunicazioni, Informatica e Fotonica Tecip della Scuola Superiore di Studi Universitari e di Perfezionamento SantAnna R4812 A2024 stipulato con Politecnico di Bari R4813 A2024 stipulato con Politecnico di Milano Dipartimento di Elettronica, Informazioni e Bioingegneria R4814 A2024 stipulato con Università degli studi di Firenze Dipartimento di Matematica e Informatica Ulisse Dini R5230 A2024 stipulato con DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA E DELLE TECNOLOGIE DEL'INFORMAZIONE UNIVERSITA DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II R5232 A2024 stipulato con Politecnico di Torino R5340 A2024 stipulato con UNIVERSITA DEGLI STUDI DI

216624-2025 Page 2/4

CATANIA R339 A2025 stipulato con Dipartimento di Informatica Università di Verona DAC.

0062,2024 R4627 A2024 stipulato con Scuola Superiore SantAnna

Identificativo interno: DAC.0056575859606162.2024

## 5.1.1. Finalità

Natura dell'appalto: Servizi

Classificazione principale (cpv): 73110000 Servizi di ricerca

# 5.1.2. Luogo di esecuzione

Paese: Italia

Ovunque nel paese in questione

### 5.1.5. Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 27 400 000,00 EUR

## 5.1.6. Informazioni generali

L'appalto è soggetto all'accordo sugli appalti pubblici (AAP): sì

Informazioni supplementari: vedi informazioni contenute nel presente avviso

# 5.1.10. Criteri di aggiudicazione

Criterio:

Tipo: Prezzo Descrizione: esito

#### 5.1.15. Tecniche

Accordo quadro: Nessun accordo quadro

Informazioni sul sistema dinamico di acquisizione: Nessun sistema dinamico di acquisizione

Asta elettronica: no

## 5.1.16. Ulteriori informazioni, mediazione e ricorsi

Organizzazione competente per i ricorsi: Rete Ferroviaria Italiana

Informazioni sui termini per il riesame: TAR di competenza

Organizzazione alla quale rivolgersi per informazioni complementari sulla procedura di appalto

: Rete Ferroviaria Italiana

#### 6. Risultati

Valore di tutti i contratti assegnati in questo avviso: 27 400 000,00 EUR

## 6.1. Risultati: identificativo del lotto: LOT-0001

Status del processo di selezione: È stato selezionato almeno un vincitore.

#### 6.1.2. Informazioni sui vincitori

Vincitore:

Nome ufficiale: Aggiudicatario

Offerta:

Identificativo dell'offerta: enti pubblici e universitari Identificativo del lotto o gruppo di lotti: LOT-0001

Valore dell'offerta: 27 400 000,00 EUR

Concessione: valore: L'offerta è una variante: no

Subappalto: No

216624-2025 Page 3/4

Informazioni sull'appalto:

Identificativo dell'appalto: DAC.0056575859606162.2024

Data di conclusione dell'appalto: 01/04/2025

#### 6.1.4. Informazioni statistiche:

Offerte o domande di partecipazione ricevute: Offerte e domande ricevute: tipo: Offerte

Numero di offerte o domande di partecipazione ricevute: 52

## 8. Organizzazioni

## 8.1. ORG-0001

Nome ufficiale: Rete Ferroviaria Italiana Numero di registrazione: 01585570581

Indirizzo postale: Via dello Scalo Prenestino n. 25

Località: Roma

Codice postale: 00159

Suddivisione del paese (NUTS): Roma (ITI43)

Paese: Italia

E-mail: v.dipaolo@rfi.it Telefono: 0647301

## Ruoli di questa organizzazione:

Committente

Organizzazione alla quale rivolgersi per informazioni complementari sulla procedura di appalto Organizzazione competente per i ricorsi

## 8.1. ORG-0002

Nome ufficiale: Aggiudicatario

Dimensioni dell'operatore economico: Microimpresa

Numero di registrazione: 0000000

Località: roma

Codice postale: 00100

Suddivisione del paese (NUTS): Roma (ITI43)

Paese: Italia

Ruoli di questa organizzazione:

Offerente

Vincitore di questi lotti: LOT-0001

## Informazioni sull'avviso

Identificativo/versione dell'avviso: f7cb14a1-763a-45c6-8362-790de46d757f - 01

Tipo di formulario: Risultati

Tipo di avviso: Avviso di aggiudicazione di un appalto o di una concessione – regime ordinario

Sottotipo di avviso: 30

Data di trasmissione dell'avviso: 01/04/2025 13:54:08 (UTC) Lingue in cui il presente avviso è ufficialmente disponibile: italiano

Numero di pubblicazione dell'avviso: 216624-2025

Numero dell'edizione della GU S: 66/2025

Data di pubblicazione: 03/04/2025

216624-2025 Page 4/4