

## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"

### AVVISO DI AGGIUDICAZIONE DI APPALTO

**SEZIONE I:** Amministrazione aggiudicatrice **I.1)** Denominazione e indirizzi: Università degli Studi di Roma "La Sapienza", P.le Aldo Moro 5 - ITI 43 - 00185 Roma - tel. 06/49690452 - Italia - e-mail: [gare.appalti@uniroma1.it](mailto:gare.appalti@uniroma1.it) - <https://web.uniroma1.it/gareappalti/bandi-scaduti-n> **I.4)** Tipo di amministrazione aggiudicatrice: Organismo di Diritto Pubblico. **I.5)** Principali settori di attività: Istruzione.

**SEZIONE II:** Oggetto. **II.1)** Entità dell'appalto. **II.1.1)** Denominazione: Verifica di Vulnerabilità Sismica del patrimonio edilizio della Sapienza Università di Roma. **II.1.2)** Codice CPV principale 71328000-3; codice CPV secondario 71350000-6; codice CPV secondario 71351000-3, codice CPV secondario 45453000-7. **II.1.3)** Tipo di appalto: servizi e lavori. **II.1.6)** Informazioni relative ai lotti. Questo appalto è suddiviso in lotti: SI. **II.2)** Descrizione **II.2.3)** Luogo di esecuzione. Codice NUTS: ITI 43. Luogo principale di esecuzione: Roma. **II.2.4)** Descrizione dell'appalto: vedi documentazione di gara. **II.2.5)** Criteri di aggiudicazione: criterio di qualità: Offerta tecnica/Ponderazione: 75/100. Prezzo/Ponderazione: 20/100. Tempo 5/100. **II.2.11)** Informazioni relative alle opzioni. Opzioni: NO. **II.2.13)** Informazioni sui fondi dell'Unione europea. L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'U.E.: NO.

**SEZIONE IV:** Procedura **IV.1)** Descrizione **IV.1.1)** Tipo di procedura: Aperta. **IV.1.8)** Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP). L'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici: NO. **IV.2)** Informazioni di carattere amministrativo **IV.2.1)** Pubblicazione precedente relativa alla stessa procedura: bando numero dell'avviso nella GU/S: 2018/S 120-273850, GURI: n. 74 del 27/06/2018; rettifica numero dell'avviso nella GU/S: 2018/S 142-325399, GURI: n. 86 del 25/07/2018.

**SEZIONE V:** Aggiudicazione di appalto.

Contratto d'appalto n.: 220. Lotto n.: 1 CIG 7516636C3E. Denominazione: Verifica di Vulnerabilità Sismica del patrimonio edilizio della Sapienza Università di Roma. Un lotto è stato aggiudicato: SI. **V.2)** Aggiudicazione di appalto. **V.2.1)** Data di conclusione del contratto di appalto: 08/02/2022. **V.2.2)** Informazioni sulle offerte. Numero di offerte pervenute: sette. Numero di offerte ricevute da PMI: sette. Numero di offerte ricevute da offerenti provenienti da altri Stati

membri dell'UE: zero. Numero di offerte ricevute dagli offerenti provenienti da Stati non membri dell'UE: zero. Numero di offerte pervenute per via elettronica: zero. L'appalto è stato aggiudicato ad un raggruppamento di operatori economici: SI. **V.2.3)** Nome e indirizzo del contraente: R.T.P. PROGEN S.R.L. (mandataria) – ALL INGEGNERIA STUDIO TECNICO ASSOCIATO (mandante) – GEOLOGO ROBERTO TORRE (mandante) – CONSORZIO LR LABORATORI RIUNITI (mandante) – DOTT. ING. SALVATORE MIANO (mandante)”, Via Muscatello, 19 – Catania – Codice NUTS: ITG17. Codice postale: 95125 – Italia – progensrl@pec.it. Il contraente è una PMI: SI. **V.2.4)** Informazioni sul valore del lotto: valore totale inizialmente stimato del lotto: Euro 1.481.504,40. Valore totale del lotto: Euro 735.076,10 (IVA e oneri di legge esclusi) di cui Euro 17.919,50 per gli oneri per la sicurezza.

Lotto n.: 2 CIG 75204507A9. Denominazione: Verifica di Vulnerabilità Sismica del patrimonio edilizio della Sapienza Università di Roma. Un lotto è stato aggiudicato: NO. **V.1)** Informazioni relative alla non aggiudicazione. Altri motivi: i concorrenti che hanno presentato la migliore offerta erano già aggiudicatari di lotti di maggior valore economico.

Contratto d'appalto n.: 1332. Lotto n.: 3 CIG 75205119FF. Denominazione: Verifica di Vulnerabilità Sismica del patrimonio edilizio della Sapienza Università di Roma. Un lotto è stato aggiudicato: SI. **V.2)** Aggiudicazione di appalto. **V.2.1)** Data di conclusione del contratto di appalto: 14/09/2021. **V.2.2)** Informazioni sulle offerte. Numero di offerte pervenute: undici. Numero di offerte ricevute da PMI: undici. Numero di offerte ricevute da offerenti provenienti da altri Stati membri dell'UE: zero. Numero di offerte ricevute dagli offerenti provenienti da Stati non membri dell'UE: zero. Numero di offerte pervenute per via elettronica: zero. L'appalto è stato aggiudicato ad un raggruppamento di operatori economici: SI. **V.2.3)** Nome e indirizzo del contraente: R.T.I. TECNITALIA ENGINEERING CONSULENZE, SERVIZI DI INGEGNERIA, PARTECIPAZIONI S.R.L. (mandataria) - BOLLINGER + GROHMANN INGEGNERIA S.R.L. (mandante) - Ing. Marco RENZELLI (mandante) – TECNOPROVE ROMA S.R.L. (mandante) – UNIGEO S.R.L. (mandante) – CA.RI. COSTRUZIONI S.R.L. (mandante), Via del Giordano, 30 – Roma – Codice NUTS: ITI43. Codice postale: 00144 – Italia – ti.srl@legalmail.it, <https://www.tecnitaliaengineering.it>. Il contraente è una PMI: SI. **V.2.4)** Informazioni sul valore del lotto: valore totale

inizialmente stimato del lotto: Euro 890.254,28. Valore totale del lotto: Euro 426.742,66 (IVA e oneri di legge esclusi) di cui Euro 17.252,40 per gli oneri per la sicurezza.

Contratto d'appalto n.: 95. Lotto n.: 4 CIG 7520533C26. Denominazione: Verifica di Vulnerabilità Sismica del patrimonio edilizio della Sapienza Università di Roma. Un lotto è stato aggiudicato: SI. **V.2)** Aggiudicazione di appalto. **V.2.1)** Data di conclusione del contratto di appalto: 26/01/2022. **V.2.2)** Informazioni sulle offerte. Numero di offerte pervenute: sette. Numero di offerte ricevute da PMI: sei. Numero di offerte ricevute da offerenti provenienti da altri Stati membri dell'UE: zero. Numero di offerte ricevute dagli offerenti provenienti da Stati non membri dell'UE: zero. Numero di offerte pervenute per via elettronica: zero. L'appalto è stato aggiudicato ad un raggruppamento di operatori economici: SI. **V.2.3)** Nome e indirizzo del contraente: R.T.I. ENGI.CO. S.R.L. (mandataria) - ING. EMANUEL PERANI (mandante) - ING. MASSIMO PILATI (mandante) - DOTT. MASSIMO BOBBIO (mandante) - ASDEA S.R.L. (mandante) – GEOLAB S.R.L. (mandante) - STUDIO TECNICO GEOM. UGO CELOTTI S.R.L. (mandante) - GIANCARLO MASELLI S.R.L. (mandante) - G.E.R. S.R.L. (mandante), Via Boccaccio, 22 – Milano – Codice NUTS: ITC4C. Codice postale: 20123 – Italia – [engi.cosrl@arubapec.it](mailto:engi.cosrl@arubapec.it), <http://www.engi.co.it/>. Il contraente è una PMI: SI. **V.2.4)** Informazioni sul valore del lotto: valore totale inizialmente stimato del lotto: Euro 870.223,20. Valore totale del lotto: Euro 461.102,27 (IVA e oneri di legge esclusi) di cui Euro 17.887,93 per gli oneri per la sicurezza.

Contratto d'appalto n.: 1415. Lotto n.: 5 CIG 7520548888. Denominazione: Verifica di Vulnerabilità Sismica del patrimonio edilizio della Sapienza Università di Roma. Un lotto è stato aggiudicato: SI. **V.2)** Aggiudicazione di appalto. **V.2.1)** Data di conclusione del contratto di appalto: 29/09/2021. **V.2.2)** Informazioni sulle offerte. Numero di offerte pervenute: quattro. Numero di offerte ricevute da PMI: tre. Numero di offerte ricevute da offerenti provenienti da altri Stati membri dell'UE: zero. Numero di offerte ricevute dagli offerenti provenienti da Stati non membri dell'UE: zero. Numero di offerte pervenute per via elettronica: zero. L'appalto è stato aggiudicato ad un raggruppamento di operatori economici: SI. **V.2.3)** Nome e indirizzo del contraente: A.T.I. INTERPRO ENGINEERING CONSULTANTS SOCIETÀ A RESPONSABILITÀ LIMITATA (mandataria) - Ing. FILIPPO ISANTI (mandante) – STUDIO CT INGEGNERIA INTEGRATA SRL

(mandante) – GEOPLANNING SERVIZI PER IL TERRITORIO SRL (mandante) – GEOCONSOL SRL (mandante) – UNILAB SPERIMENTAZIONE SRL (mandante)”, Via Mazzocchi 18 – Civita Castellana – Codice NUTS: ITI41. Codice postale: 01030 – Italia – [posta@pec.interprosrl.com](mailto:posta@pec.interprosrl.com), [www.interprosrl.com](http://www.interprosrl.com). Il contraente è una PMI: SI. **V.2.4)** Informazioni sul valore del lotto: valore totale inizialmente stimato del lotto: Euro 838.823,81. Valore totale del lotto: Euro 530.916,83 (IVA e oneri di legge esclusi) di cui Euro 21.096,65 per gli oneri per la sicurezza.

Contratto d'appalto n.: 1487. Lotto n.: 6 CIG 7520557FF3. Denominazione: Verifica di Vulnerabilità Sismica del patrimonio edilizio della Sapienza Università di Roma. Un lotto è stato aggiudicato: SI. **V.2)** Aggiudicazione di appalto. **V.2.1)** Data di conclusione del contratto di appalto: 06/04/2022. **V.2.2)** Informazioni sulle offerte. Numero di offerte pervenute: una. Numero di offerte ricevute da PMI: una. Numero di offerte ricevute da offerenti provenienti da altri Stati membri dell'UE: zero. Numero di offerte ricevute dagli offerenti provenienti da Stati non membri dell'UE: zero. Numero di offerte pervenute per via elettronica: zero. L'appalto è stato aggiudicato ad un raggruppamento di operatori economici: SI. **V.2.3)** Nome e indirizzo del contraente: A.T.P. ING. BRUNO PELAGGI SRL (mandataria) - Dott. Arch. EMILIA CONSUELO CAPUTO (mandante) - Dott. Ing. MASSIMO VASAPOLLO (mandante) – GEO.CAL. SRL (mandante)- Dott. Ing. FABRIZIO GENTILI (mandante) - Dott. Ing. ANDREA BIANCHINI (mandante) – Dott.ssa Geol. CLAUDIA RIBALDI (mandante) – Dott. Arch. DENIS MIOR (mandante) – Dott. Arch. BARBARA VENANTI (mandante) e Dott. LUCA DONNINI per ARCHEOTECH STUDIO ASSOCIATO DI ARCHEOLOGIA – PROSPEZIONI SRL (mandante), Via Monte Malbe, 4 – Perugia – Codice NUTS: ITI21. Codice postale: 06125 – Italia – [ingbrunopelaggisrl@pec.it](mailto:ingbrunopelaggisrl@pec.it). Il contraente è una PMI: SI. **V.2.4)** Informazioni sul valore del lotto: valore totale inizialmente stimato del lotto: Euro 778.735,33. Valore totale del lotto: Euro 507.652,77 (IVA e oneri di legge esclusi) di cui Euro 19.825,59 per gli oneri per la sicurezza.

Lotto n.: 7 CIG 7520566763. Denominazione: Verifica di Vulnerabilità Sismica del patrimonio edilizio della Sapienza Università di Roma. Un lotto è stato aggiudicato: NO. **V.1)** Informazioni relative alla non aggiudicazione. Il lotto non è aggiudicato. Non sono pervenute offerte.

Contratto d'appalto n.: 2525. Lotto n.: 8 CIG 7520570AAF. Denominazione: Verifica di Vulnerabilità Sismica del patrimonio edilizio della Sapienza Università di Roma. Un lotto è stato aggiudicato: SI. **V.2)** Aggiudicazione di appalto. **V.2.1)** Data di conclusione del contratto di appalto: 16/12/2021. **V.2.2)** Informazioni sulle offerte. Numero di offerte pervenute: sei. Numero di offerte ricevute da PMI: cinque. Numero di offerte ricevute da offerenti provenienti da altri Stati membri dell'UE: zero. Numero di offerte ricevute dagli offerenti provenienti da Stati non membri dell'UE: zero. Numero di offerte pervenute per via elettronica: zero. L'appalto è stato aggiudicato ad un raggruppamento di operatori economici: SI. **V.2.3)** Nome e indirizzo del contraente: R.T.I. INNOVATIONS S.R.L. (mandataria) – GEOL. MAURIZIO CASTELLANI (mandante)– EXPERIMENTATIONS S.R.L. (mandante), Via Yuri Gagarin, 69 – Corciano – Codice NUTS: ITI21. Codice postale: 06073 – Italia – [innovationsrsl@pec.it](mailto:innovationsrsl@pec.it), <https://www.innovationsrsl.it>. Il contraente è una PMI: SI. **V.2.4)** Informazioni sul valore del lotto: valore totale inizialmente stimato del lotto: Euro 503.306,83. Valore totale del lotto: Euro 351.414,24 (IVA e oneri di legge esclusi) di cui Euro 15.376,88 per gli oneri per la sicurezza.

Contratto d'appalto n.: 1549. Lotto n.: 9 CIG 75205867E4. Denominazione: Verifica di Vulnerabilità Sismica del patrimonio edilizio della Sapienza Università di Roma. Un lotto è stato aggiudicato: SI. **V.2)** Aggiudicazione di appalto. **V.2.1)** Data di conclusione del contratto di appalto: 13/04/2022. **V.2.2)** Informazioni sulle offerte. Numero di offerte pervenute: sei. Numero di offerte ricevute da PMI: quattro. Numero di offerte ricevute da offerenti provenienti da altri Stati membri dell'UE: zero. Numero di offerte ricevute dagli offerenti provenienti da Stati non membri dell'UE: zero. Numero di offerte pervenute per via elettronica: zero. L'appalto è stato aggiudicato ad un raggruppamento di operatori economici: SI. **V.2.3)** Nome e indirizzo del contraente: R.T.I. EI S.R.L. – ENGINEERING INNOVATION (mandataria) – ING. GIUSEPPE D'ALESSANDRO (mandante) – ING. DIEGO VALLERIANI (mandante) – MONITORING S.R.L. (mandante) – ARCH. ANTONIO MAROSCIA (mandante) – ING. LUISA TRIANI (mandante) – ING. ATTILIO ODDONE (mandante) – ING. MARCO ZACCARI (mandante) – ING. LEOPOLDO MARIA FELICI (mandante) – ING. LORENZO TOLVE (mandante) – DOTT. ANTONIO RIVIELLO (mandante)

– LABORATORIO TECNOLOGICO MATERA S.R.L. (mandante) – RIZZONI S.R.L. (mandante) – VIGITECH S.R.L. (mandante), Via Martin Luther King, 39 – Potenza – Codice NUTS: ITF51. Codice postale: 85100 – Italia – [einnoovation@pec.it](mailto:einnoovation@pec.it). Il contraente è una PMI: SI. **V.2.4)** Informazioni sul valore del lotto: valore totale inizialmente stimato del lotto: Euro 683.482,57. Valore totale del lotto: Euro 332.101,35 (IVA e oneri di legge esclusi) di cui Euro 18.554,53 per gli oneri per la sicurezza.

Lotto n.: 10 CIG 75206035EC Denominazione: Verifica di Vulnerabilità Sismica del patrimonio edilizio della Sapienza Università di Roma. Un lotto è stato aggiudicato: NO. **V.1)** Informazioni relative alla non aggiudicazione. Altri motivi: i concorrenti che hanno presentato la migliore offerta erano già aggiudicatari di lotti di maggior valore economico. **SEZIONE VI:** Altre informazioni. **VI.3)** Informazioni complementari: RUP Ing. Paolo Sodani. **VI.4)** Procedure di ricorso. **VI.4.1)** Organismo responsabile delle procedure di ricorso: Tar Lazio. **VI.4.3)** Procedure di ricorso. Informazioni sui termini di presentazione dei ricorsi: 30 giorni. **VI.4.4)** Servizio presso il quale sono disponibili informazioni sulla presentazione dei ricorsi: Stazione Appaltante. **VI.5)** Data di spedizione del presente avviso: 29/07/2022.

Dott.ssa Monica FACCHIANO  
LA DIRETTRICE DELL'AREA PATRIMONIO  
E SERVIZI ECONOMICI