



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Dipartimento di Ingegneria elettrica ed elettronica
Direttore: Prof. Luigi Atzori

Affidamento diretto, in adesione ad Accordo Quadro per forniture e servizi integrati a basso impatto ambientale per l'organizzazione di eventi, l'organizzazione dei viaggi mediante acquisto biglietti aerei, i trasporti, la prenotazione di alloggi, i servizi di catering per l'organizzazione di un convegno per la presentazione delle attività di ricerca svolte all'interno dei progetti dello Spoke 3 e dalle aziende vincitrici dei Bac "Innovation call", presso Facoltà Ingegneria e Architettura che si terrà a Cagliari il 20 giugno - Progetto SEcurity and Rights in the Cyberspace (SERICS) CODICE MUR PE0000014 – CUP F53C22000740007 - Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 4 "Istruzione e ricerca"- Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.3 – Creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base", finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU. – CUP F53C22000740007 – Rif. Prof. Giorgio Giacinto – Importo € 2.283,00 + Iva al 22% - CIG derivato : B758B601D5

IL DIRETTORE

- VISTO** il Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36, recante "Codice dei contratti pubblici" in attuazione della delega al Governo in materia di contratti pubblici di cui all'articolo 1 della L. 21 giugno 2022, n. 78";
- VISTA** la L. 7 agosto 1990, n. 241, recante "Nuove norme sul procedimento amministrativo";
- VISTO** l'art. 50 del D.lgs. n. 36/2023, in particolare il comma 1, lett. b);
- VISTI** l'art. 48 del D.lgs. n.36/2023 e l'art. 1, comma 450 della L. 27 dicembre 2006, n. 296, come modificato dall'art. 1, comma 130 della L. 30 dicembre 2018, n. 145 (legge di bilancio 2019);





UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Dipartimento di Ingegneria elettrica ed elettronica
Direttore: Prof. Luigi Atzori

- VISTO** l'art. 3 della L. 13 agosto 2010, n. 136, in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;
- VISTO** Il D.lgs. n. 33/2013 e l'art. 29 del D.lgs 50/2016 in vigore sino al 1° gennaio 2024, come previsto dall'art.225 del D.lgs. 36/2023;
- VISTO** lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012, modificato con D.R. 305 del 28 marzo 2022, pubblicato in G.U. - serie generale - n. 88 del 24 aprile 2022;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, adottato con D.R. 634 del 13 aprile 2015 e in particolare l'art. 62 intitolato "Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
- VISTA** la D.R. n. 356 del 07/04/2025 con la quale è stato assegnato al prof. Luigi Atzori l'incarico di Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica con decorrenza 07/04/2025;
- CONSIDERATO** che, con specifico riferimento alla presente procedura, il sottoscritto Direttore non versa in ipotesi di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 16 del D.lgs. 36/2023;
- VISTA** la richiesta del Prof. Giorgio Giacinto del 12/06/2025 di acquisire il servizio di catering l'organizzazione di un convegno per la presentazione delle attività di ricerca svolte all'interno



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Dipartimento di Ingegneria elettrica ed elettronica
Direttore: Prof. Luigi Atzori

dei progetti dello Spoke 3 e dalle aziende vincitrici dei Bac "Innovation call" - Progetto SEcurity and Rights in the CyberSpace (SERICS) CODICE MUR PE0000014 – CUP F53C22000740007 - Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 4 "Istruzione e ricerca"- Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.3 – Creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base", finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU. – CUP F53C22000740007, da tenersi a Cagliari il 20 giugno 2025 presso la Facoltà Ingegneria e Architettura;

VISTA

la D.D. n. 303/2023 del 23/08/2023 della Direzione Acquisti, Appalti e Patrimonio, relativa all'aggiudicazione dell'Accordo Quadro con un unico operatore economico, di durata quadriennale, dell'appalto di forniture e servizi integrati a basso impatto ambientale per l'organizzazione di eventi, anche in modalità telematica, che comprenda, ove necessario, l'organizzazione dei viaggi mediante acquisto biglietti aerei, i trasporti, la prenotazione di alloggi, i servizi di catering, l'allestimento di spazi, il noleggio di arredi, i servizi di accoglienza, i servizi di comunicazione per le esigenze dell'Università degli Studi di Cagliari (CIG 97813300DE – CUI S80019600925202200042) all'operatore economico Smeralda Consulting & Associati S.r.l., con sede legale in via Lelio Basso



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Dipartimento di Ingegneria elettrica ed elettronica
Direttore: Prof. Luigi Atzori

n. 16, Sassari C.A.P. 07100, – codice fiscale/P.IVA
01936120904;

VISTA la D.D. n. 325/2023 del 27/09/2023 della Direzione Acquisti,
Appalti e Patrimonio, relativa all'efficacia dell'aggiudicazione
del suddetto Accordo Quadro;

VISTO il preventivo inviato con e-mail del 19/06/2025 dall'operatore
economico Smeralda Consulting & Associati S.r.l.,
aggiudicatario dell'Accordo Quadro succitato, pari a € 2.238,00
oltre IVA, che si ritiene aderente alle previsioni dell'Accordo
Quadro;

VISTO che per tutti i contratti pubblici è obbligatorio richiedere il
codice identificativo di gara (CIG) ai fini della tracciabilità dei
flussi finanziari di cui all'art. 3 della legge 13 agosto 2010

CONSIDERATO che a decorrere dal 1° gennaio 2024 l'ANAC ha attivato la
Piattaforma dei Contratti Pubblici (PCP) attraverso la quale è
possibile richiedere i CIG derivati in adesione ad accordi quadro
e convenzioni i cui bandi siano stati pubblicati entro il
31/12/2023;

DATO ATTO che, ai sensi dell'art. 83, comma 1, D. Lgs. n. 36/2023, è stato
acquisito il seguente il Codice Identificativo di Gara (derivato)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Dipartimento di Ingegneria elettrica ed elettronica
Direttore: Prof. Luigi Atzori

B758B601D5 e che i CPV di riferimento è 55500000-5 - Servizi di mensa e servizi di catering;

CONSIDERATO sulla base di quanto sopra evidenziato, è stata avviata sulla Piattaforma U-BUY di Cineca – e-Procurement Appalti e Affidamenti - una procedura, ID n. G01019, mediante “Affidamento diretto in adesione ad accordo quadro/convenzione” rivolta all’Operatore economico Smeralda Consulting & Associati S.r.l., Cod. Fisc. e P. IVA 02676130921, con sede legale in Via Lelito Basso, 12 C – 07100 Sassari (SS) – PEC smeraldaconsulting@pec.it , in data 19/06/2025;

INDIVIDUATO che, ai sensi dell’art. 15 del D.lgs. 36/2023, il Responsabile Unico del Progetto (RUP) è stato individuato nella persona del Dott. Luigi Giordano, afferente al Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica, tel.: 070 675 6647, e-mail: luigi.giordano@unica.it, in possesso di titolo di studio e di esperienza professionale adeguati in relazione al presente affidamento;

INDIVIDUATO il Direttore dell’esecuzione del contratto nella persona della Dott.ssa Giulia Meloni, afferente al Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica, tel.: 070 675 5889, e-mail giulia.meloni@unica.it,



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Dipartimento di Ingegneria elettrica ed elettronica
Direttore: Prof. Luigi Atzori

DATO ATTO che per le persone sopra designate, non risultano sussistere cause di incompatibilità e di conflitto di interessi in conformità alla disciplina vigente in materia, tenuto conto della documentazione in atti;

VISTI l'art. 45 del Codice e l'Allegato I.10 al Codice in merito alle competenze e alle modalità di assegnazione degli incentivi per le attività tecniche correlate al presente provvedimento;

ACCERTATO Il rispetto del principio di trasparenza e pubblicità mediante pubblicazione degli atti in conformità al D.lgs. n. 33/2013 e all'art. 28 del D.lgs. 36/2023;

DISPONE

ART. 1 di affidare, per le motivazioni espresse in premessa, il servizio di catering l'organizzazione di un convegno per la presentazione delle attività di ricerca svolte all'interno dei progetti dello Spoke 3 e dalle aziende vincitrici dei Bac "Innovation call" - Progetto SEcurity and Rights in the CyberSpace (SERICS) CODICE MUR PE0000014 – CUP F53C22000740007 - Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 4 "Istruzione e ricerca"- Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.3 – Creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base", finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU. – CUP



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Dipartimento di Ingegneria elettrica ed elettronica
Direttore: Prof. Luigi Atzori

F53C22000740007, da tenersi a Cagliari il 20 giugno 2025 presso la Facoltà Ingegneria e Architettura - Rif. Prof. Giorgio Giacinto, alla Smeralda Consulting & Associati S.r.l., per un importo pari a € 2.238,00 + Iva al 22%;

ART. 2 di individuare quale Responsabile Unico di Progetto-RUP, con riferimento alle prestazioni in oggetto, il Dott. Luigi Giordano, afferente al Dipartimento di Ingegneria di Elettrica ed Elettronica;

ART.3 di individuare quale Direttore dell'esecuzione del contratto, con riferimento alle prestazioni in oggetto, la Dott.ssa Giulia Meloni, afferente a Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica, tel.: 070 675 5889, e-mail: giulia.meloni@unica.it;

ART. 4 di dare atto che dalla documentazione in atti, per la persona sopra designata, non risultano sussistere cause di incompatibilità e di conflitto di interessi in conformità alla disciplina vigente in materia;

ART. 5 che l'importo complessivo di € 2.590,92 trova copertura trova copertura nel progetto "SEcurity and RIghts in the Cyberspace (SERICS) CODICE MUR PE0000014 – CUP F53C22000740007 - Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 4 "Istruzione e ricerca"- Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.3 – Creazione di "Partenariati



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Dipartimento di Ingegneria elettrica ed elettronica
Direttore: Prof. Luigi Atzori

estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base”, finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU. – CUP F53C22000740007” – Codice UGov “RIC_PNRR CTC_2022_SERICS_DIEE_GIACINTO” per:

- Euro 2.545,26 (di cui imponibile pari a € 2.283,00 e IVA pari a € 262,26) alla voce COAN A.06.02.04.06.04.01 (Organizzazione manifestazioni e convegni) del budget 2025, in capo al Dipartimento;
- Euro 45,66 alla voce CO.AN. A.06.02.01.01.01.05 “Competenze accessorie al personale Tecnico Amministrativo a TI” per la voce incentivi ex art. 45 del Codice, del budget 2025, in capo al Dipartimento;

ART. 7

che, ai fini della trasparenza, il presente provvedimento venga pubblicato ai sensi degli artt. 37 del D.lgs. n. 33/2013 e dell’art. 29 del D.lgs. 50/2016.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Luigi Atzori
Sottoscritto con firma digitale