



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

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



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

**Oggetto:** pubblicazione pagine supplementari articolo scientifico

## IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012, da ultimo modificato con D.R. 305 del 28.03.2022, 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;
- VISTO** 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;
- 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;
- VISTA** la richiesta del Prof. Paolo Attilio Pegoraro del 14/04/2025 che, nell'ambito del progetto di ricerca "Smart grid-connected power converters based on advanced synchrophasor-inspired harmonics measurements for holistic integration of renewable energy sources (POWERHERO)" PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 Investimento 1.1, "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)". Codice progetto 20224X2AYH CUP F53D23000490006 Decreto Direttoriale n. 104 del 2 febbraio 2022, Avviso pubblico per la presentazione di Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) da finanziare nell'ambito del PNRR - PRIN 2022 - Finanziamento dell'Unione Europea – NextGenerationEU, manifesta l'esigenza di pubblicare pagine supplementari per l'articolo scientifico dal titolo "Clustering and Fusion of Distributed Multitone Frequency Measurement Data for Enhanced Grid-level Power Quality Monitoring" su rivista IEEE Transactions on Instrumentation and Measurement, DOI 10.1109/TIM.2025.3556911, prevedendo un costo massimo di USD 1.320,00 + Iva;
- CONSIDERATO** che il Prof. Paolo Attilio Pegoraro richiede che il servizio sopra riportato venga affidato alla ditta COPYRIGHT CLEARANCE CENTER INC., in qualità di ditta erogatrice del servizio richiesto. Dichiara inoltre, di non essere in



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

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



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

rapporto di parentela, di affinità, di non intrattenere relazioni amicali e di non avere rapporti di carattere economico con i rappresentanti legali e/o con i soci della ditta suindicata;

**CONSIDERATO** che si rende necessario acquisire il servizio di pubblicazione dell'articolo scientifico sopra riportato per l'importo di USD 440,00 (Euro 386,75 + Iva);

**CONSIDERATO** che il valore del presente affidamento risulta essere inferiore a € 5.000,00, Iva esclusa;

**RITENUTO** di dover procedere mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023;

**CONSIDERATO** che la fornitura da acquisire non è presente sul Mepa;

**TENUTO CONTO** che si applicano per gli affidamenti diretti di importo inferiore a € 5.000,00 le indicazioni contenute nel Comunicato del Presidente del 10/01/2024, le quali prevedono, fino al 30/06/2025, la possibilità di acquisire il cig utilizzando, oltre alle piattaforme di approvvigionamento digitale, anche l'interfaccia web messa a disposizione dalla PCP;

**CONSIDERATO** l'importo dell'affidamento si è proceduto all'acquisizione del Cig tramite l'interfaccia web messa a disposizione dalla PCP;

**DATO ATTO** che per tale procedura risulta attribuito il seguente codice CIG: B684E6B9EF;

**VISTO** l'art.52, comma 1, del D. Lgs. 36/2023, ai sensi del quale "Nelle procedure di affidamento di cui all'articolo 50, comma 1, lettere a) e b), di importo inferiore a 40.000 euro, gli operatori economici attestano con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti. La stazione appaltante verifica



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

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



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

le dichiarazioni, anche previo sorteggio di un campione individuato con modalità predeterminate ogni anno”;

**DATO ATTO** che i costi delle misure di eliminazione o riduzione dei rischi interferenziali, non soggetti a ribasso, ai sensi dell’art. 26, commi 3 e 5, del Decreto Legislativo n. 81 del 2008 sono pari a euro zero; pertanto, non è stato predisposto il documento di valutazione dei rischi (DUVRI);

**CONSIDERATO** che, in considerazione dell’importo e dei tempi di esecuzione della fornitura, l’affidatario è esonerato dal presentare cauzione definitiva pari al 5% dell’importo di dell’affidamento ai sensi dell’art. 53, comma 4, del D.lgs. n.36/2023;

**VISTA** la fattura n. APC600653497 del 15/04/2025 della COPYRIGHT CLEARANCE CENTER INC.;

**ACCERTATO** che la società COPYRIGHT CLEARANCE CENTER INC. ha comunicato al DIEE le proprie coordinate bancarie;

**CONSIDERATO** che la suddetta ditta ha richiesto il pagamento anticipato;

**CONSIDERATO** che esiste la copertura della spesa di USD 440,00 (Euro 386,75 + Iva) sul progetto "Smart grid-connected power converters based on advanced synchrophasor-inspired harmonics measurements for holistic integration of renewable energy sources (POWERHERO)" PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 Investimento 1.1, "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)". Codice progetto 20224X2AYH CUP F53D23000490006 Decreto Direttoriale n. 104 del 2 febbraio 2022, Avviso pubblico per la presentazione di Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) da finanziare nell’ambito



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Dipartimento di Ingegneria elettrica ed elettronica

Direttore: Prof. Luigi Atzori

del PNRR - PRIN 2022 - Finanziamento dell'Unione Europea – NextGenerationEU, codice progetto RICPRIN\_CTC\_2023\_POWERHERO\_PEGORARO - CIG: B684E6B9EF;

**ACCERTATO** che il presente contratto è esente dal versamento dell'imposta di bollo secondo quanto disposto dall'allegato I.4 del D.lgs. 36/2023;

**VALUTATO** ogni ulteriore motivo di opportunità e convenienza

## DISPONE

**ART. 1** L'aggiudicazione alla ditta COPYRIGHT CLEARANCE CENTER INC.;

**ART. 2** Per le suindicate motivazioni, è ordinata la liquidazione della somma pari a USD 440,00 (Euro 386,75 + Iva) a saldo della fattura n. APC600653497 del 15/04/2025, a gravare sul progetto sopra riportato, codice progetto RICPRIN\_CTC\_2023\_POWERHERO\_PEGORARO del Bilancio dell'Università degli Studi di Cagliari, per l'esercizio finanziario 2025, a favore della suddetta ditta, relativa alla fornitura di relativa alla fornitura di inchiostro conduttivo;

**ART. 3** La Segreteria Amministrativa del DIEE è autorizzata al pagamento della somma di USD 440,00 (Euro 386,75 + Iva);

**ART. 4** Di individuare nella persona del Segretario Amministrativo, Dott. Luigi Giordano, il Responsabile Unico del Procedimento.

**ART. 5** Di pubblicare la presente disposizione nella sezione "Amministrazione trasparente" del sito istituzionale.

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

