



**DETERMINA N. 57 del 11/04/2018**

**OGGETTO:** Servizio di pubblicazione dell'art. "The Key Role of the Vector Optimization Algorithm and Robust Design Approach for the Design of Polygeneration Systems"  
Richiedente prof. GIMELLI CIG ZE5231F531

DETERMINA a contrarre ai sensi del D. Lgs. 50/2016 con affidamento diretto per unicità

**IL DIRETTORE**

- VISTA la richiesta allegata del prof. Gimelli del 05/04/2018 con la quale ha rappresentato la necessità di un Servizio di pubblicazione dell'art. "The Key Role of the Vector Optimization Algorithm and Robust Design Approach for the Design of Polygeneration Systems"
- VISTA la nota del Direttore Generale n. 106910 del 17/11/2016
- VISTA la nota del Direttore Generale n. 22057 del 07/03/2017
- CONSIDERATO che i servizi di cui trattasi non sono presenti in nessuna Convenzione Consip attiva, come anche dichiarato dal prof. Gimelli;
- CONSIDERATO che i servizi non sono presenti sul Mercato Elettronico della P.A. come da dichiarazione del prof. Gimelli;
- VISTA la dichiarazione di unicità del professore Gimelli (allegata)
- VISTO il D. Lgs. N. 50/2016 "Codice dei Contratti Pubblici, Lavori, Servizi e Forniture";
- VISTA la delibera dell'ANAC intitolata "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e gestione degli elenchi di operatori economici" pubblicata sulla G.U. n. 274 del 23/11/2016

**DETERMINA**

Per le motivazioni indicate in premessa:

- di autorizzare l'affidamento alla Casa Editrice svizzera MDPI il Servizio di pubblicazione dell'art. "The Key Role of the Vector Optimization Algorithm and Robust Design Approach for the Design of Polygeneration Systems" per un importo di circa euro 530,00 (CHF 620.00) oltre IVA;
- la spesa graverà sul fondo Efficienza energetica;
- di nominare quale RUP del presente procedimento la sig.ra Clara Fiorelli.

La presente Determinazione sarà pubblicata sulla sezione "Amministrazione trasparente" sul sito web di questa Università alla voce "Bandi di Gara" e sarà posta in ratifica nella prossima riunione di Giunta o di Consiglio.

**IL DIRETTORE**

*prof. ing. Antonio Moccia*



**RICHIESTA ACQUISTO BENI / SERVIZI**

<b>IL RICHIEDENTE/ E IL TITOLARE DEL FONDO SE DIVERSI</b>	Prof. richiedente <b>Alfredo Gimelli</b> Prof. titolare (se diverso) <b>Alfredo Gimelli</b>													
<b>CONTRATTO/PROGETTO DA UTILIZZARE E RELATIVA SCADENZA</b>	<b>EFFICIENZA ENERGETICA</b>													
<b>DICHIARAZIONE DEL PROPONENTE</b>	<p>Il sottoscritto dichiara che:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tale richiesta soddisfa quanto indicato nei Codici di comportamento Nazionale e di Ateneo alla data odierna e nel Piano di Prevenzione della Corruzione dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, vigente nell'Ateneo alla data odierna.</li><li>• L'acquisto è strettamente connesso al contratto citato, è in tale ambito rendicontabile e pertinente sul piano amministrativo, tecnico e della durata.</li><li>• La procedura di acquisto richiesta è in accordo con le linee guida di rendicontazione del progetto citato</li><li>• L'importo è congruo dal punto di vista economico e tecnico in rapporto alle prestazioni richieste</li></ul>													
<b>CONSEGNA BENI (SEDE ... E ALL'ATTENZIONE DI ..., RESPONSABILE DEL COLLAUDO E DELLA CORRISPONDENZA TECNICA ED ECONOMICA DELL'ACQUISTO ALL'ORDINE)</b>	Già effettuata													
<b>DICHIARAZIONE DI UNICITÀ (EVENTUALE)</b>	<p>Il sottoscritto dichiara che la ditta MDPI è l'unica in grado di fornire la pubblicazione sulla rivista <b>Energies</b> in quanto:</p> <p><input type="radio"/> trattasi di macchine, oggetti o strumenti di precisione con requisiti tecnici e grado di perfezione non forniti da altra ditta;</p> <p><input type="radio"/> la produzione è garantita da privativa industriale e la ditta è esclusivista del bene/servizio da acquistare</p> <p><input type="radio"/> trattasi di servizio di manutenzione/riparazione da parte della ditta fornitrice di apparecchiatura con caratteristiche di unicità già esistenti;</p> <p><input checked="" type="radio"/> trattasi di spese di pubblicazione su rivista scientifica da pagare direttamente alla casa editrice o di iscrizione a congresso o ad associazione scientifica da pagare direttamente alla stessa;</p> <p><input type="radio"/> trattasi di affidamento al fornitore originario per evitare difficoltà tecniche in caso di completamenti/ammodernamenti inizialmente non prevedibili;</p> <p>e allega dichiarazione della ditta      SI <input type="radio"/>      NO <input type="radio"/></p>													
<b>IL BENE/SERVIZIO È DISPONIBILE NELLE CONVENZIONI CONSIP ALLA DATA ODIERNA (OBBLIGATORIO)</b>	<p>Il sottoscritto dichiara:</p> <p>SI <input type="radio"/>      NO <input type="radio"/></p> <p><input type="radio"/> Non è idoneo al soddisfacimento dello specifico fabbisogno per mancanza di caratteristiche essenziali di seguito elencate</p> <table border="1"><thead><tr><th>Prestazioni richieste</th><th>Prestazioni bene/servizio Consip</th></tr></thead><tbody><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr></tbody></table> <p>Allegare videate CONSIP</p> <p><input type="radio"/> SI, con almeno tre fornitori</p>		Prestazioni richieste	Prestazioni bene/servizio Consip										
Prestazioni richieste	Prestazioni bene/servizio Consip													



(OBBLIGATORIO SE NON È IN CONVENZIONE CONSIP)	<input type="radio"/> Sì, con un solo fornitore e chiedo affidamento diretto per i seguenti motivi (solo se non è stata compilata la dichiarazione di unicità): _____				
	<input type="radio"/> No, e chiedo affidamento diretto per i seguenti motivi (solo se non è stata compilata la dichiarazione di unicità): _____ _____ _____				
UTILIZZATORE DEL BENE (SE DIVERSO DAL RICHIEDENTE E TITOLARE DEL FONDO; PER I NON STRUTTURATI INDICARE IL TUTOR)					
COLLOCAZIONE BENE	P.LE TECCHIO TORRE <input type="radio"/> P.LE TECCHIO CORPO ARRETRATO <input type="radio"/> VIA CLAUDIO <input type="radio"/> SAN GIOVANNI <input type="radio"/> ALTRO <input type="radio"/> _____ (indicare) PIANO _____ STANZA _____ LOCALE/LAB. _____ EDIFICIO _____				
IL BENE INTEGRA O COMPLETA UNO GIÀ ESISTENTE?	Sì <input type="radio"/> (specificare quale con riferimento n. ordine, n. inventario, altro) NO <input type="radio"/>				
TRATTASI DI BENE DETERIORABILE?	Sì <input type="radio"/> e in tal caso DICHIARO che il materiale/oggetto in questione, per l'uso continuo e/o per sollecitazione a stress, è destinato ad esaurirsi o a deteriorarsi rapidamente (nel corso dell'anno) NO <input type="radio"/>				
DESCRIZIONE BENE/SERVIZIO	Q.TÀ	EVENTUALE CODICE ARTICOLO	PREZZO UNITARIO AL NETTO DI IVA	IVA	TOTALE
Costi di pubblicazione del paper scientifico: Gimelli A., Muccillo M., (2018) "The Key Role of the Vector Optimization Algorithm and Robust Design Approach for the Design of Polygeneration Systems", Energies 2018, 11(4), 821; doi: 10.3390/en11040821. ISSN 1996-1073. (SJR Q1 @ 2017) This article belongs to the Special Issue Selected Papers from SDEWES 2017: The 12th Conference on Sustainable Development of Energy, Water and Environment Systems, <a href="http://www.mdpi.com/1996-1073/11/4/821">http://www.mdpi.com/1996-1073/11/4/821</a> .					529.49 €

Napoli, 05.04.2018

Il Richiedente

*Alfredo Gimelli*

Il titolare del fondo

*Alfredo Gimelli*