



**Determina n. 274
del 14/12/2017**

DETERMINA SEMPLIFICATA AFFIDAMENTO DIRETTO SOTTO SOGLIA ex articolo 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. 50/2016 – FORNITURE/SERVIZI di MODICO VALORE (fino € 1.000,00)

DETERMINA DI AGGIUDICAZIONE

IL DIRETTORE

OGGETTO: Procedura di affidamento diretto per la fornitura di un additivo per PCM a base di grafite espansa ad elevata conducibilità di modico valore – **codice CIG: Z05215E8A7**

VISTI

- il D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 - Codice dei Contratti Pubblici e s.m.i.;
- la delibera ANAC n. 1097 del 26 ottobre 2016: Linee Guida n. 4 intitolata "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici";
- la delibera ANAC n. 1096 del 26 ottobre 2016: Linee Guida n. 3 intitolata "Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni";
- l'art. 26 della legge 488/1999 circa l'obbligo di aderire alle convenzioni CONSIP;
- il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
- l'articolo 37 del D.lgs. 33/2013 e l'articolo 1, co. 32, della legge 190/2012 e loro successive modifiche ed integrazioni in materia rispettivamente di "Amministrazione trasparente" e "Norme di contrasto alla corruzione";
- le note inviate dal Direttore generale di questa Università relative alle procedure da adottare per l'affidamento dei contratti pubblici per servizi e forniture e lavori di importo inferiore alla soglia di rilevanza comunitaria ed in particolare la nota del 9/6/2017, prot. n. 0019007;

VISTA la nota del 7 novembre 2017 presentata dal prof. Paolo Principi avente ad oggetto la richiesta di fornitura di un additivo per PCM a base di grafite espansa ad elevata conducibilità per lo svolgimento di attività di ricerca sui materiali a passaggio di fase (PCM) applicati a sistemi per l'accumulo termico tramite affidamento diretto di modico valore;

CONSIDERATO che la quotation pervenuta della Società SGL Group GmbH con sede legale in Germania risponde pienamente alle esigenze di questa Amministrazione poiché il prezzo proposto dal citato operatore economico, in possesso dei requisiti di legge, è risultato congruo e conveniente in rapporto alla qualità della prestazione.

CONSIDERATO che il contratto verrà stipulato, ai sensi dell'art.32, comma 14, del D. Lgs. 50/2016 mediante corrispondenza commerciale;

VISTO il Bilancio di Previsione dell'esercizio 2017;



CONSIDERATO che la fornitura di cui al presente provvedimento grava sui fondi del progetto di ricerca denominato “Ricerca nazionale – Convenzione Cordivari 2017” resp. prof. Paolo Principi di cui si attesta la disponibilità;

CONSIDERATO che la presente determina, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall’art.1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D. Lgs. 33/2013, è pubblicata, ai, sensi dell’art. 29 del D. Lgs. 50/2016, nel proprio sito web: www.univpm.it - “Amministrazione Trasparente” - “Bandi di Gara e Contratti” - “Atti delle Amministrazioni Aggiudicatrici e degli Enti Aggiudicatori distintamente per ogni Procedura” - “Gare di Appalto” - “Affidamento diretto per la fornitura di un additivo per PCM a base di grafite espansa ad elevata conducibilità di modico valore”

DETERMINA

- 1) Per le motivazioni indicate in premessa, di affidare, ai sensi dell’art.36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016 alla Società SGL Group GmbH con sede legale in Germania la fornitura di un additivo per PCM a base di grafite espansa ad elevata conducibilità tramite affidamento diretto di modico valore per un importo pari ad euro 288,00 IVA e spese di spedizione escluse;
- 2) che l’affidamento con l’operatore economico si perfeziona attraverso corrispondenza commerciale;
- 3) Che la spesa, pari ad euro 414,80 IVA e spese di spedizione incluse, graverà sui fondi del progetto di ricerca denominato “Ricerca nazionale – Convenzione Cordivari 2017” resp. prof. Paolo Principi di cui si attesta la disponibilità;
- 4) Di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fatture debitamente controllate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;

Ancona, 14 dicembre 2017

f.to Il Direttore del Dipartimento
prof. Fabio Polonara

L’originale dell’atto è depositato presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche

Pubblicato sul sito internet dell’Università Politecnica delle Marche sotto la voce www.univpm.it - “Amministrazione Trasparente” - “Bandi di Gara e Contratti” - “Atti delle Amministrazioni Aggiudicatrici e degli Enti Aggiudicatori distintamente per ogni Procedura” - “Gare di Appalto” - “Affidamento diretto per la fornitura di un additivo per PCM a base di grafite espansa ad elevata conducibilità di modico valore” in data: __05/10/2018__