

ISTITUTO DI TECNOLOGIE AVANZATE PER L'ENERGIA "NICOLA GIORDANO" DEL CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE (CNR ITAE) - MESSINA

Avviso di Esito Procedura di cottimo fiduciario CIG 65509227D8

STAZIONE APPALTANTE: Istituto di Tecnologie Avanzate per l'Energia "Nicola Giordano" del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR ITAE) - Via Santa Lucia sopra Contesse n. 5 - Messina;

OGGETTO: acquisizione di fornitura gas tecnici da laboratorio (Anidride Carbonica 2.5 - Acetilene 2.6 - Argon 5.0 - Elio 5.5 - Idrogeno 5.0 - Ossigeno 3.5 - Metano 4.5 - Aria I.P. - Azoto Liquido - Azoto 5.0) per un periodo di due anni;

PROCEDURA DI AGGIUDICAZIONE: procedura di cottimo fiduciario di cui all'Art. 125 del Decreto Legislativo 12 aprile 2006 n. 163 e successive modifiche ed integrazioni "Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2004/17/CE e 2004/18/CE";

CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE: Criterio del prezzo più basso di cui all'Art. 82 del Decreto Legislativo 12 aprile 2006 n. 163;

NUMERO DI OFFERTE PRESENTATE: n. 2 (due);

OPERATORE ECONOMICO AGGIUDICATARIO: Rivoira gas Srl, con sede in Milano, Via Benigno Crespi, n. 19, Codice Fiscale e Partita IVA n. 08418350966;

DATA AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA: 22/06/2016 (Prot. N. 0001539 del 22/06/2016);

IMPORTO DI AGGIUDICAZIONE: si indicano di seguito i prezzi unitari di aggiudicazione:

	TIPOLOGIA DI GAS	Prezzo Kg
1	Anidride Carbonica 2.5	€ 1,29
2	Acetilene 2.6	€ 5,18
	TIPOLOGIA DI GAS	Prezzo M ³
3	Argon 5.0	€ 4,60
4	Elio 5.5	€ 11,10
5	Idrogeno 5.0	€ 4,18
6	Ossigeno 3.5	€ 3,79
7	Metano 4.5	€ 21,76
8	Aria 5.0	€ 3,10
9	Azoto Liquido	€ 1,23
10	Azoto 5.0	€ 2,93



Istituto di Tecnologie
Avanzate per l'Energia
"Nicola Giordano"

Via S. Lucia sopra Contesse n.5
98126 Messina, Italy
tel: 090 624246, fax: 090 624247
e-mail: itae@itae.cnr.it
http://www.itae.cnr.it/

DATA DI PUBBLICAZIONE DELL'AVVISO DI INFORMAZIONE SUL PROFILO DEL COMMITTENTE: 14/01/2016.

Messina, 14/07/2016

Il Direttore del CNR ITAE

Ing. Salvatore Vincenzo Freni

