

AVVISO DI APPALTO AGGIUDICATO

(Art. 65 D.Lgs. 163/2006 e s.m.i.)

1. AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE:

Istituto Nazionale Di Fisica Nucleare - Sezione Di Pavia

Via A. Bassi, 6 - 27100 Pavia - tel. 0382/987430 fax 0382/423241

2. PROCEDURA DI AGGIUDICAZIONE:

Procedura negoziata senza pubblicazione del bando di gara art. 57 com. 2 lettera b D.Lgs. 163/2006

Giustificazione: prodotti fabbricati unicamente a scopo di ricerca.

3. NATURA DELLE PRESTAZIONI E/O CARATTERISTICHE DELL'OPERA:

PROCESSO DI RIGENERAZIONE FILTRI OXISORB APPARATO ICARUS

- 4. DATA DI AGGIUDICAZIONE DELL'APPALTO: 1/07/2008.
- 5. CRITERI DI AGGIUDICAZIONE: offerta economicamente più vantaggiosa
- 6. NUMERO DELLE OFFERTE RICEVUTE: 1
- 7. AGGIUDICATARIO: AIR LIQUIDE ITALIA SERVICE SRL VIA CAPECELATRO, 69 20148 MILANO MI
- **9. IMPORTO APPALTO AGGIUDICATO**: € 43.750,00
- 13. PROCEDURE DI RICORSO: entro 60 giorni al Tribunale Amministrativo

Regionale ai sensi L. 1034/1971 e s.m.i.

Responsabile Unico di Procedimento: Gianluca Raselli.

CIG: 0181087DB4

Pavia, lì 21 luglio 2008.

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE Sezione di Pavia

II Direttore

(Prof. Alberto Rotondi)

