

## REGIONE MARCHE

## A.R.P.A.M.

*Esito pubblico incanto*

**I.1) Amministrazione aggiudicatrice** – Denominazione, indirizzi e punti di contatto: A.R.P.A.M. – Via Caduti del Lavoro, 40 – 60131 ANCONA – Ufficio Provveditorato tel. 071/2132761 - fax 071/2132770.

[www.arpa.marche.it](http://www.arpa.marche.it). **I.2) Tipo di amministrazione:** Agenzia Regionale

– Ambiente. **II.1.1.) Denominazione conferita all'appalto:** acquisizione attrezzature tecnico-scientifiche destinate ai servizi Rifiuti Suolo e Acque dell'ARPAM. **II.1.2) Tipo di appalto e luogo di consegna:** Forniture –

Acquisto – Dipartimento Provinciale ARPAM di Macerata. **II.1.4) Breve descrizione dell'appalto:** acquisizione di n. 1 Gascromatografo con

rivelatore a spettrometria di massa a tecnologia triplo-quadrupolo per il Servizio Rifiuti Suolo del Dipartimento Provinciale ARPAM di Macerata (LOTTO N.3). **II.1.5) CPV:** 33253221 (Gascromatografi). **IV.1.1: Tipo di procedura:** procedura aperta. **IV.2.1: Criteri di aggiudicazione:**

offerta economicamente più vantaggiosa in base ai criteri Qualità 50 punti – Prezzo 50 punti. **IV.3.2: Pubblicazioni precedenti:** bando di gara – n. avviso nella GUCE: 2007/S 116-142657 del 20.06.2007. **V.1: Data di aggiudicazione:** 05 febbraio 2008. **V.2: Numero di offerte ricevute:** 2.

**V.3: Nome e indirizzo dell'operatore economico aggiudicatario:** VARIAN Spa Analytical Instruments – Via F.lli Varian, 54 - 10010 Leini (TO). **V.4: Informazioni sul valore dell'appalto:** valore totale

inizialmente stimato € 130.000,00 + iva - valore finale totale dell'appalto € 116.480,00 + iva. **V.5: Possibilità subappalto:** no. **VI.2: Informazioni complementari:** il presente esito è relativo all'aggiudicazione del LOTTO

N.3 di cui al Bando di gara n. 2007/S 116-142657. **VI.4: Data di spedizione dell'avviso all'Ufficio Pubblicazioni CEE:** 17 MAR 2008

Ancona, li 17 MAR 2008.

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO (Dott. Adriano Celani).



Ancona, li 17 MAR 2008.

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO (Dott. Adriano Celani).