

# Azienda Sanitaria Locale Salerno

Servizio Provveditorato ex ASL SAI  
Via Federico Ricco 60 - 84014 Nocera Inf. (SA)  
Tel. 081 9212350 - 2320 Fax 081 9212299  
E-mail: provveditore@aslsai.it

Prot.n. 1034

Nocera Inferiore (SA), 3 AGO. 2009

## RACC AIR

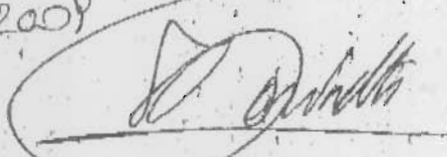
(anticipata al fax n. 0823-484001)

IL SOTTO SCRITTO MARCELLO SALVETTI

RITRA IN DATA ODIERNA

COPIA DELLA PRESENTE E PEC  
DELIBERA A AGGIUDICAZIONE

03.08.2009



DATENTE NA 23844845X  
NAPOLI

Spett.le

Eubios srl

Via Linara 3

82030 Limatola (BN)

e pc

Al Direttore UOC Protesica

(ex ASL SA1)

dr. Francesco Perrotta

Al Direttore

Servizio Tecnico-Manutentivo

(ex ASL SA1)

Ing. Luigi Miranda

Al Direttore

Servizio Economico-Finanziario

(ex ASL SA1)

dr.ssa Marianna Fiocco

Oggetto: PROCEDURA NEGOZIATA PER LA FORNITURA DI AUSILI INFORMATICI A CONTROLLO OCULARE PER LA COMUNICAZIONE E LA GESTIONE AMBIENTALE. LETTERA D'ORDINE

Con deliberazione n.492 del 22.07.09, esecutiva il 24.07.09 ed allegata alla presente, è stata disposta la fornitura di n.3 comunicatori oculari mod. "Qualiword Personal ET" completi di hardware e software dedicati nonché di training al paziente, formazione del care giver, assistenza tecnica 7 giorni su 7 e manutenzione straordinaria globale full risk per 12 mesi, a fronte di un importo complessivo di € 39.000,00 (IVA inclusa).

La fattura dovrà essere trasmessa all'attenzione del Responsabile UOC Protesica ex ASL SA1, via F.Ricco 60 - 84014 Nocera Inf (SA). Nella predetta fattura dovranno essere menzionati gli estremi degli ordini ricevuti e dell'atto deliberativo di aggiudica sopra citato.

Al Responsabile della UOC Protesica, che legge per conoscenza, si trasmette inoltre in uno alla delibera copia del capitolato tecnico e speciale d'appalto nonché dell'offerta economica e tecnica della ditta in esame per gli adempimenti di competenza (operazioni di collaudo e inventariazione dei beni acquisiti nonché liquidazione della fattura).

Distinti saluti.

Il Direttore del Servizio Provveditorato

Rag. Giovanni Minardi

