



Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE ED INTERNAZIONALI
DIREZIONE GENERALE DELLA PESCA MARITTIMA
E DELL'ACQUACOLTURA
PEMAC VI

AVVISO RELATIVO AD APPALTI AGGIUDICATI

AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE: Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali – Direzione generale della pesca marittima e dell'acquacoltura – Viale dell'Arte n. 16 – 00144 - Roma

OGGETTO DELL'APPALTO: servizio di ricerca volto ad individuare, nell'ambito dell'obiettivo 3.5, ricerca scientifica - lett. f), del *Primo programma nazionale triennale della pesca e dell'acquacoltura 2007-2009* di cui al decreto 3 agosto 2007, sistemi e modelli di valorizzazione commerciale dei prodotti della pesca e dell'acquacoltura attraverso l'innovazione tecnologica di prodotto e di processo - (CPV 79310000-0 - CPV 73110000-6) - CIG: 02262546B3

TIPO DI PROCEDURA ADOTTATA: procedura aperta

IMPORTO A BASE DI GARA: Euro 500.000 al netto dell'IVA

CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE: offerta economicamente più vantaggiosa, con i seguenti parametri: qualificazione del soggetto concorrente (max 60/200 punti, min. punti 32); qualità offerta tecnica (max punti 80/200, min. punti 42); qualità offerta economica (max punti 60/200, min. punti 32)

DATA DI SPEDIZIONE DEL BANDO DI GARA: 24 ottobre 2008

ESTREMI DI PUBBLICAZIONE DEL BANDO DI GARA: Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea n. S12 del 20 gennaio 2009; per estratto su Gazzetta Ufficiale delle Repubblica Italiana - V Serie Speciale n. 127 del 31 ottobre 2008

DATA AGGIUDICAZIONE: 23 dicembre 2008

NUMERO OFFERTE RICEVUTE: 2

AGGIUDICATARIO: al costituendo RTI formato dalla Pratta S.r.l., in qualità di mandataria - capogruppo, avente sede in Roma, Lungotevere Michelangelo n. 9 e dallo Studio Nouvelle Srl, con sede in Salerno, Via Casa Manzo n.7

VALORE FINALE TOTALE DELL'APPALTO: (IVA esclusa) Euro 499.233,92

AMMESSO IL SUBAPPALTO: No

DATA DI SPEDIZIONE DEL PRESENTE AVVISO: 19 gennaio 2009

Roma, 20 gennaio 2009

F.to Francesco Saverio Abate
Direttore Generale