



REGIONE SICILIANA
ASSESSORATO TERRITORIO E AMBIENTE
COMANDO DEL CORPO F.LE DELLA REGIONE SICILIANA
SERVIZIO ISPETTORATO RIP.LE DELLE FORESTE DI
MESSINA

VERBALE DI AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA

del servizio informatizzato di gestione, elaborazione, stampa paghe operai forestali e relativa gestione contabile, fiscale, previdenziale e contributiva, nonché gestione contabile dei capitoli di spesa dell'attività condotta in amministrazione diretta dall'Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Messina.

//////////

L'anno duemilaundici, il giorno ventidue del mese di febbraio, in Messina e precisamente presso i locali dell'Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Messina (via T Cannizzaro 88), si è riunita in pubblica seduta la Commissione nominata dall'Ispettore Ripartimentale con la nota n° 17423 del 3.12.2010. Sono presenti:

- | | |
|---|--|
| - Ispettore Ripartimentale delle Foreste | Carmelo Di Vincenzo " Presidente "; |
| - Dirigente Tecnico Forestale | Commendatore Rosa " Componente "; |
| - Funzionario Direttivo Tecnico Forestale | Giovanni Parisi " Componente "; |
| - Funzionario Direttivo Amm/vo | Lotta Antonino " Componente "; |
| - Funzionario Direttivo Tecnico | Catania Roberto " Componente ". |

Premesso che:

- Con bando di gara del 5 ottobre 2010 e relativo capitolato speciale d'oneri, l'Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Messina avviava la gara d'appalto a procedura aperta per l'affidamento del servizio indicato in epigrafe;
- Con verbale del 3 dicembre 2010, la gara veniva aggiudicata in via provvisoria alla ditta Astacom s.r.l. che ha offerto il ribasso del 26,6667% sul prezzo a base d'asta;
- Il 16 dicembre 2010 la commissione all'uopo nominata avviava la procedura di collaudo del software proposto dalla ditta aggiudicataria provvisoria, così come previsto dal capitolato speciale d'oneri allegato al bando di gara. La fase di collaudo si protraeva anche nei giorni 17 e 21 dicembre 2010 e si concludeva il giorno 9 febbraio 2011;
- La commissione di collaudo con verbale conclusivo del 9 febbraio 2011, determinava di non collaudare il software proposto dalla ditta Astacom s.r.l.;
- Con verbale del 10 febbraio 2011, la Commissione di gara all'uopo nominata determinava di:
 - a) annullare l'aggiudicazione provvisoria della gara a favore della ditta Astacom s.r.l.;
 - b) aggiudicare la gara in via provvisoria alla ditta seconda classificata "*Data Punch s.a.s.*" che ha offerto il ribasso del 22,50%;
 - c) di non sottoporre a collaudo il software della ditta "*Data Punch s.a.s.*", ditta uscente, in osservanza dell'art. 10 c. 10 del capitolato speciale d'oneri che testualmente recita "*La ditta provvisoriamente aggiudicataria, se diversa dalla ditta uscente, dovrà superare il collaudo delle forniture previste*".
- Il verbale del 10 febbraio 2011 è stato pubblicato all'albo Pretorio dell'Ufficio scrivente per tre giorni consecutivi e si è lasciato trascorrere il tempo di sette giorni prescritto dalla norma di settore vigente.

TUTTO CIO' PREMESSO, dovendo garantire nell'interesse pubblico il corretto svolgimento di tutte le attività previste nell'appalto che riguarda l'erogazione delle paghe a centinaia di operai e la corretta e puntuale trasmissione dei dati agli altri Enti dai quali possono scaturire irreversibili danni sia per gli operai che per l'Ente appaltante, la commissione di gara nell'odierna seduta

DETERMINA

di aggiudicare in via definitiva la gara d'appalto de qua alla ditta "*Data Punch s.a.s.*" con sede legale a San Gregorio di Catania in V.le Europa n° 85, con il ribasso del 22,50% (ventiduevirgolacinquanta per cento) sul prezzo a base d'asta (*€ 4,50 per busta paga*), per un importo unitario rispettivamente di € 3,49 (*€ 4,50 – 22,5%*) per busta paga oltre IVA.

Il presente verbale sarà pubblicato all'albo Pretorio di questo Ufficio per tre giorni consecutivi ai sensi dell'art. 21 bis della L.r. 21 agosto 2007 n° 20.

I COMPONENTI DELLA COMMISSIONE DI GARA

Commendatore Rosa _____

Lotta Antonino _____

Parisi Giovanni _____

Catania Roberto _____

IL PRESIDENTE

dott. Carmelo Di Vincenzo