

Milano, 11.01.2013

Decreto Rep. n° <u>73</u> Prot. n° <u>707</u>
Data <u>11.01.2013</u>
Titolo <u>X</u> Classe <u>4</u>
UOR.....

AGGIUDICAZIONE DELLA PROCEDURA NEGOZIATA PER FORNITURA DI APPARECCHIATURE DI TRASMISSIONE DATI DWDM TRAMITE "RICHIESTA DI OFFERTA" (RDO) NELL'AMBITO DEL MERCATO ELETTRONICO DELLA P.A. (MEPA) A MEZZO DI GARA UFFICIOSA.
N.CIG 47632061F0

Visto il Decreto Legislativo n. 163/06 art. 125

Vista il Decreto Direttoriale n. 3162/2012 Prot. n. 33257 del 04/12/2012 col quale viene indetta procedura negoziata:

Oggetto: fornitura di apparecchiature di trasmissione dati DWDM

Criterio di aggiudicazione: offerta economicamente più vantaggiosa

Importo a base d'asta: € 140.000,00 oltre i.v.a.

Durata: 180 giorni

Struttura proponente: ASICT

RUP: Dott. Cristian Borrello

Considerato che alla procedura con CIG 47632061F0 sono state invitate le seguenti ditte:

- 1 ATR TELEMATICA S.R.L.
- 2 COEL DISTRIBUTION
- 3 EMILIA INFORMATICA
- 4 EOSYS CONSULTING
- 5 MANNET ENGINEERING SRL
- 6 MATICMIND S.P.A.
- 7 POINTEL COMMUNICATION SPA
- 8 TELEGAMMA

Preso atto che dalla piattaforma telematica MEPA risulta:

che entro i termini previsti è pervenuta la documentazione necessaria per essere ammessi a partecipare alla procedura da parte dei seguenti concorrenti:

- MANNET ENGINEERING SRL

che dopo l'attribuzione automatica dei punteggi sia tecnici che economici risulta la seguente classifica:

Ragione sociale	Offerta	Punteggio tot.	Punteggio tecnico	Punteggio offerta economica
MANNET ENGINEERING SRL	139700,00 Euro	50,30	50,00(st)	0,30

Considerato che permangono i presupposti previsti dal decreto;

che lo sconto offerto risulta pari a 0,21%

Per cui miglior offerente è risultata la ditta:

MANNET ENGINEERING SRL
Indirizzo (Sede Legale): Via Boscovich, 31
Località: MILANO
Provincia: MI
CAP: 20124
Codice Fiscale: 03820610966
Partita IVA: 03820610966

DETERMINA

di aggiudicare definitivamente la procedura alla ditta MANNET ENGINEERING SRL per l'importo di Euro 139.700,00.

Il Direttore Generale
Ing. Graziano Dragoni

