

SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE - REGIONE MARCHE –
AZIENDA OSPEDALIERA "OSPEDALI RIUNITI MARCHE NORD"
 PESARO
 (D.G.R.M. N. 119 del 20/01/1995)

Oggetto: affidamento del servizio di ricognizione fisica dei beni mobili di tutti i presidi ospedalieri dell’AORMN, riconciliazione con i dati iscritti nel registro cespiti dell’Azienda e contestuale etichettatura di tutti i beni.

visto e richiamato il verbale della Commissione Giudicatrice del 27/07/2018 di valutazione della documentazione tecnica;

ciò premesso

il RUP, Dott.ssa Chiara D’Eusanio, in data 31/07/2018, durante l’istruttoria del provvedimento di aggiudicazione della procedura in oggetto riscontra un errore materiale nella riparametrazione dei punteggi tecnici, procede dunque ad effettuare la corretta riparametrazione sulla base di quanto previsto dal disciplinare di gara, ottenendo le seguenti risultanze e constatando che la graduatoria provvisoria non subisce alcuna modifica:

ELEMENTI QUALITATIVI	PUNTEGGIO- MASSIMO ATTRIBUIBILE	S.I.A.I.			ADIRAMEF		
		coefficiente	coefficiente definitivo	punteggio attribuito	coefficiente	coefficiente definitivo	punteggio attribuito
Organizzazione servizio: personale impiegato(si invita a compilare il modulo allegato All.2, riportando il numero personale impiegato nelle varie fasce orarie) e cronoprogramma	25	0,4	0,50	12,5	0,8	1,00	25,00
Modalità e tecniche di rilevazione fisica dei beni e riconciliazione	15	0,7	1,00	15	0,6	0,86	12,86
Esperienza maturata in servizi analoghi	10	0,6	0,75	7,5	0,8	1,00	10,00
Modalità e tecniche di identificazione e valorizzazione dei beni non presenti nell’inventario aziendale	14	0,4	0,57	8	0,7	1,00	14,00
Eventuali azioni migliorative offerte dalla ditta	6	0,2	0,50	3	0,4	1,00	6,00
				46			67,86

Società	punteggio qualità'	prezzo offerto	Ri	Vi	punteggio prezzo	punteggio totale
ADIRAMEF	67,86	€ 104.244,00	13,13	0,83	24,90	92,76
S.I.A.I.	46,00	€ 79.986,27	33,34	1,00	30,00	76,00

Il presente verbale viene pubblicato in data 31/07/2018 sul profilo del committente.

Il RUP
Dott.ssa Chiara D'Eusanio