

AVVISO – ERRATA CORRIGE

In riferimento al coefficiente di condivisione del risparmio ALFA di cui all'elemento di valutazione 2 (merito tecnico), che i concorrenti devono offrire in sede di gara, si specifica che per mero errore materiale l'equazione a pag. 77 del capitolato speciale d'appalto (art 35):

- per $J_{ri} < J_{\text{maxi-stagionale}}$ $J_{pi} = J_{ri} + \alpha (J_{\text{maxi-stagionale}} - J_{ri})$

viene sostituita da:

- per $J_{ri} < J_{\text{maxi-stagionale}}$ $J_{pi} = J_{ri} + (1-\alpha)(J_{\text{maxi-stagionale}} - J_{ri})$

La descrizione del coefficiente di condivisione del risparmio è, in questo modo, correttamente rappresentata essendo tale coefficiente la quota di risparmio che l'offerente sceglie liberamente di riconoscere alla stazione appaltante.

In considerazione di quanto sopra esplicitato, la definizione riportata a pag. 70 del capitolato speciale d'appalto (art.34):

2) COEFFICIENTE DI CONDIVISIONE DEL RISPARMIO α

Il coefficiente di condivisione del risparmio α è un numero che – nella quantificazione dell'entità di consumo energetico della stagione (J_{pi}) – moltiplica la differenza tra il dato J_{maxi} stagionale e il consumo energetico reale, denominato J_{ri} , quando quest'ultimo è minore del J_{maxi} stagionale (come esplicitato nel successivo Art. 35).

viene sostituita da:

2) COEFFICIENTE DI CONDIVISIONE DEL RISPARMIO α

Il coefficiente di condivisione del risparmio α è un numero che definisce la quota di risparmio energetico che l'aggiudicataria riconosce alla stazione appaltante quando il consumo energetico reale, denominato J_{ri} , è minore del J_{maxi} stagionale (come esplicitato nel successivo art. 35)

Cremona, lì 13 maggio 2014

F.to Dirigente del Settore Appalti e Legale
(avv. Rinalda Bellotti)