



**PROCEDURA APERTA A RILEVANZA COMUNITARIA PER LA FORNITURA ORDINARIA DI FARMACI, PARAFARMACI E ALTRI GENERI VENDIBILI NELLA FARMACIA COMUNALE DI PIAN CAMUNO (BS) E DELLA FARMACIA SUCCURSALE TURISTICA DI MONTECAMPIONE PER IL PERIODO DAL 01.01.2021 AL 31.12.2024 CON FACOLTA' DI RINNOVO PER ULTERIORI 4 ANNI**

**CIG: 83489435B7**

**CODICE NUTS: ITC47**

**AVVISO DI CHIARIMENTO INTEGRATIVO  
AL BANDO DI GARA**

Si avvertono tutti gli operatori economici che intendono presentare proposta economica per la procedura in oggetto, che a seguito di segnalazione da parte di un operatore economico, si è potuto rilevare un'impresione nella formula del calcolo dei punteggi e segnatamente rispetto ai criteri C e D.

La formula per il calcolo dei punteggi relativi ai criteri C e D è da integrare come segue:

$$C_{Ci}=10*(7-R_{Ci})/(7-R_{Cmin})$$

$$C_{Di}=20*(7-R_{Di})/(7-R_{Dmin})$$

Ove 7 è la percentuale massima di ricarico prevista e  $R_{Cmin}/R_{Dmin}$  l'offerta di minor ricarico.

Dunque la formula di cui al paragrafo 18 della lex specialis, svolta con tutti i parametri diviene la seguente:

$$P_i=C_{Ai} \times 50 + C_{Bi} \times 20 + (7-R_{Ci})/(7-R_{Cmin}) \times 10 + (7-R_{Di})/(7-R_{Dmin}) \times 20$$

$P_i$  = punteggio del concorrente i;

$C_{Ai}$  = coefficiente del criterio A del concorrente i;

$C_{Bi}$  = coefficiente del criterio B del concorrente i;

$R_{Ci}$  = valore percentuale criterio C del concorrente i;

$R_{Di}$  = valore percentuale criterio D del concorrente i;

Per calcolare i coefficienti  $C_{Ai}$  e  $C_{Bi}$  si applica la seguente formula:

$$C_{Ai} = (R_{Ai} / R_{Amax})$$

$$C_{Bi} = (R_{Bi} / R_{Bmax})$$

i = indice numerico di riferimento dell'offerta

**E**  
 COMUNE DI PIAN CAMUNO  
 Comune di PianCamuno  
**COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE**  
 Protocollo N. 0005955/2020 del 15/07/2020  
 Firmatario: GIANLUCA GUIZZARDI

$C_{Ai}$  = coefficiente dell'offerta del concorrente i relativo al criterio A;  
 $R_{Ai}$  = Valore (ribasso) offerto dal concorrente i per il criterio A;  
 $R_{Amax}$  = Valore (ribasso) dell'offerta più conveniente per il criterio di riferimento A;  
 $C_{Bi}$  = coefficiente dell'offerta del concorrente i relativo al criterio B;  
 $R_{Bi}$  = Valore (ribasso) offerto dal concorrente i per il criterio B;  
 $R_{Bmax}$  = Valore (ribasso) dell'offerta più conveniente per il criterio di riferimento B;

Le integrazioni si sono rese necessarie nello spirito dei criteri individuati dall'Amministrazione aggiudicatrice, la quale ha inteso assegnare i punteggi maggiori alle migliori offerte, che nel caso dei criteri C e D corrispondono alle percentuali con valore assoluto inferiore.

Breno il 14 luglio 2020

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
(Gianluca Guizzardi)  
*Documento firmato digitalmente*