



## PROGETTO PER LA RACCOLTA E CONFERIMENTO RIFIUTI SOLIDI URBANI E FRAZIONI DIFFERENZIATE NONCHE' DI ALTRI SERVIZI DI IGIENE URBANA PER N°12 COMUNI.

Comuni interessati: Altofonte, Balestrate, Carini, Cinisi, Ficarazzi, Giardinello, Isola delle Femmine, Montelepre, Terrasini, Torretta, Trappeto, Villabate.

### Allegato relazione 1L Modello offerta tecnica



## 1. CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE

L'appalto è aggiudicato in base al criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo.

La valutazione dell'offerta tecnica e dell'offerta economica è effettuata in base ai seguenti punteggi:

	<b>PUNTEGGIO MASSIMO</b>
Offerta tecnica	<i>80</i>
Offerta economica	<i>20</i>
<b>TOTALE</b>	<b>100</b>

### 1.1. CRITERI DI VALUTAZIONE DELL'OFFERTA TECNICA

Il punteggio dell'offerta tecnica è attribuito sulla base dei criteri di valutazione elencati nella sottostante tabella con la relativa ripartizione dei punteggi.

Nella colonna identificata con la lettera D vengono indicati i "Punteggi discrezionali", vale a dire i punteggi il cui coefficiente è attribuito in ragione dell'esercizio della discrezionalità spettante alla commissione giudicatrice.

Nella colonna identificata con la lettera Q vengono indicati i "Punteggi quantitativi", vale a dire i punteggi il cui coefficiente è attribuito mediante applicazione di una formula matematica, in questo caso consistente nella interpolazione lineare.

**Tabella dei criteri discrezionali (D) e quantitativi (Q) di valutazione dell'offerta tecnica**

Tipo di servizio	Criteri di Valutazione	N°	Sub-criteri di valutazione "LOTTE 1 e 2"	Punt. D max	Punt. Q max
1. Organizzazioni del servizio	Verrà valutato il Progetto Tecnico proposto dal concorrente sulla base della rispondenza alle specifiche minime riportate nel Progetto Tecnico e del CSA e relativi allegati redatti dalla SRR e della coerenza ed aderenza agli obiettivi fissati dalla Stazione Appaltante	1	Adeguatezza, in termini di completezza e qualità, del progetto organizzativo dei servizi di Raccolta, trasporto della frazione differenziata ed indifferenziata, spazzamento e tutti gli altri servizi connessi inclusi e descritti nel CSA.	8	
		1	Organizzazione dell'attività di distribuzione all'utenza del kit per la raccolta differenziata (mastelli/ carrellati/materiale informativo), con particolare riferimento alla redazione del database delle utenze e alla individuazione delle utenze non iscritte a ruolo. Costituiranno oggetto di valutazione, le modalità di organizzazione del servizio e i tempi di esecuzione, le squadre operative impiegate, le modalità innovative adottate, la struttura del sistema di registrazione adottato, etc.	4	
2. Proposte Migliorative	Proposte migliorative aggiuntive rispetto alle prescrizioni minime previste dal Progetto Tecnico redatto dalla SRR e dal Capitolato Speciale d'Appalto e relativi allegati	2	Per impiego di ulteriore forza lavoro per lo svolgimento dell'intero servizio posto a base di gara, con particolare riferimento ai periodi estivi Giugno/Settembre, (espressa in ore lavorate su base annuale calcolate rispetto alle Tabelle ministeriali di cui ad D.D del 19/03/2024 n. 14 ). Alla migliore offerta sarà attribuito il massimo del punteggio, non sarà attribuito alcun punteggio alla mancata offerta, le offerte intermedie saranno calcolate linearmente.		5
		2	Proposta e relativa accurata definizione di modalità innovative di pulizia e spazzamento del centro urbano e area periferica (ad es. con aspiratori carrellati e soffiatori elettrici), che possano garantire l'ottimale esecuzione anche in assenza dei divieti di sosta per gli autoveicoli, oppure limitando il più possibile l'utilizzo dei divieti di sosta, con particolare riguardo al mitigamento degli impatti (rumore e polveri)	4	

		2 . 3	Per incremento delle forniture di attrezzature per lo svolgimento dei servizi e per i centri di raccolta rispetto al minimo previsto (ad es. cassoni scarrabili, contenitori per la RD, sistemi di pesatura..)	3	
		2 . 4	Per migliorie delle forniture di mezzi per lo svolgimento del servizio di raccolta p.a.p. rispetto al minimo previsto (ad es. previsione di mezzi per raccolta porta a porta con doppia vasca)	4	
		2 . 5	Per incremento delle forniture di mezzi per lo svolgimento del servizio per il ritiro ingombranti, con particolare riferimento a quei comuni attualmente sprovvisti di impianto CCR/ecoisola.	4	
		2 . 6	Incremento del servizio di raccolta delle frazioni di ingombranti e RAEE. Il presente sub-criterio di valutazione riguarda l'eventuale proposta di incremento del servizio di raccolta della frazioni anzidette per tutte le Utenze presenti nel territorio del Comune. Sarà valutata anche la sperimentazione di nuove modalità di raccolta, INTEGRATIVE al sistema a "prenotazione" previsto nel CSA, mediante l'istituzione di un sistema calendarizzato di raccolta di prossimità che consenta il conferimento volontario dei rifiuti (costituiranno oggetto di valutazione il numero di raccolte previste durante l'anno e le azioni volte a disincentivare gli abbandoni in aree considerate a rischio)	4	
		2 . 7	Proposte migliorative nelle zone di spazzamento e svuotamento cestini, nelle zone interessate dalla MOVIDA notturna e con particolare attenzione nei periodi estivi (maggio - settembre), nonché di ampliamento del servizio di spazzamento , oltre quello minimo previsto ad ulteriore viabilità, a lottizzazioni e agglomerate urbani aperti al libero passaggio veicolare dell'area periferica. Sarà valutata la capacità dell'offerente di fornire contenitori e cestini multifrazioni, nonché servizi specifici di svuotamento e spazzamento con frequenze anche nelle ore serali , con l'utilizzo di mezzi e attrezzature a bassissimo impatto acustico ed ambientale ( esempio porter con alimentazione elettrica, aspiratori e soffiatori carrellati elettrici). Servizi di disinfezione dei cestini.	6	
		2 . 8	Miglioramento del servizio di pulizia delle spiagge tramite l'istallazione di mini-isole ecologiche e cestini portarifiuti a scomparti multipli per R.D.; sarà valutata altresì la proposta di incremento di frequenze di svuotamento cestini con particolare riferimento alle ore pomeridiane .	6	

		2 . 9	Gestione informatizzata degli accessi siano essi CCR o ecoisole, sistema di accesso controllato (con tessera sanitaria, badge etc.), modalità di verifica dei conferimenti, etc.	2	
		2 . 1 0	Individuazione di apposite aree adibite al deposito preliminare alla raccolta dei rifiuti destinati alla preparazione per il riutilizzo e alla raccolta di beni riutilizzabili (centro del riuso da far sorgere preferibilmente in zona adiacente ai CCR) ai sensi art. 181, D. Lgs. 152/2006, con creazione di mercatini dell'usato coinvolgendo le scuole e tutte le categorie sociali. Sarà valutato il progetto nella sua interezza.	4	
		2 . 1 1	Ulteriori varianti migliorative coerenti con quanto riportato nell'elaborato Progetto Tecnico redatto dalla SRR e nel CSA . Sarà valutata anche la sperimentazione di sistemi di raccolta e di differenziazione, integrativi ed innovativi al sistema tradizionale porta a porta.	5	
<b>3. Per controlli e monitoraggio della qualità del servizio e dei rifiuti</b>	Per miglioramento della quantità e della qualità dei materiali differenziati	3 . 1	Per monitoraggi annui della qualità dei materiali quali carta, cartone, vetro, plastica e lattine conferiti dagli utenti. Dell'esito di tali monitoraggi sarà fornita apposita relazione alla SRR e agli Uffici comunali corredata dalle indicazioni sui correttivi che si possono introdurre per migliorare la qualità dei materiali da destinare al riciclo. Report sulle utenze indisciplinate. (costituiranno oggetto di valutazione il numero annuo proposto dei monitoraggi). Alla migliore offerta sarà attribuito il massimo del punteggio, non sarà attribuito alcun punteggio alla mancata offerta, le offerte intermedie saranno calcolate linearmente.		4
	Per miglioramento degli standard di qualità del servizio, ai sensi della delibera ARERA n. 15/2022/R/RIF del 18.01.2022, previsto nel C.S.A.	3 . 2	Qualità del progetto di informatizzazione di gestione e controllo e monitoraggio dei servizi (Sistema Informativo Integrato) per interagire e interfacciarsi con l'Amministrazione e in particolar modo con RUP e DEC del servizio, siano essi appartenenti al Comune che alla SRR	5	
<b>4. Piano di Comunicazione</b>	Progetto di campagne di educazione permanente e di informazione agli utenti sulle corrette modalità ad effettuare una raccolta differenziata di qualità.	4 . 1	Coerenza del Piano di Comunicazione offerto con il modello proposto nel C.S.A. titolo IX art da 102 a 108, redatto dalla SRR.	4	
<b>5. Prevenzione e degli abbandoni</b>	Prevenzione del fenomeno dell'abbandono dei rifiuti ingombranti	5 . 1	Valutazione progetto per la prevenzione del fenomeno dell'abbandono dei rifiuti ingombranti, RAEE, materiali inerti da piccole demolizioni (non conferiti da imprese edili), mediante l'istituzione di un sistema calendarizzato di raccolta di prossimità che consenta il conferimento	4	

			volontario dei rifiuti (costituiranno oggetto di valutazione il numero di raccolte previste durante l'anno e le azioni volte a disincentivare gli abbandoni in aree considerate a rischio)		
		5 2	Per l'attivazione di un sistema di videosorveglianza dedicato al controllo e alla tutela ambientale, atta a contrastare il fenomeno delle discariche abusive. Il presente sub-criterio di valutazione riguarda l'eventuale proposta e relativa attivazione e gestione di un sistema di videosorveglianza dedicato al controllo e alla tutela ambientale, atta a contrastare il fenomeno delle discariche abusive, con l'ausilio di telecamere e/o fototrappole (visibili anche in notturno e dotate di idoneo sistema di trasmissione in diretta delle immagini) che dovranno essere posizionate in aree concordate con il Comune. L'eventuale proposta dovrà prevedere l'acquisto, la posa in opera e gli spostamenti sul territorio, la manutenzione, il monitoraggio e il trasferimento dei dati agli uffici di competenza del Comune, ivi compreso il comando dei vigili urbani.	4	
				80	

Tipo di servizio	Criteri di Valutazione generale	N°	Sub-criteri di valutazione "LOTTI 3 e 4"	Punt. D max	Punt. Q max
<b>1. Organizzazione del servizio</b>	Verrà valutato il Progetto Tecnico proposto dal concorrente sulla base	1.1	Adeguatezza, in termini di completezza e qualità, del progetto organizzativo dei servizi di Raccolta, trasporto della frazione differenziata ed indifferenziata, spazzamento e tutti gli altri servizi connessi inclusi e descritti nel CSA.	8	

	della rispondenza alle specifiche minime riportate nel Progetto Tecnico e del CSA e relativi allegati redatti dalla SRR e della coerenza ed aderenza agli obiettivi fissati dalla Stazione Appaltante	1.2	Organizzazione dell'attività di distribuzione all'utenza del kit per la raccolta differenziata (mastelli/ carrellati/materiale informativo), con particolare riferimento alla redazione del database delle utenze e alla individuazione delle utenze non iscritte a ruolo. Costituiranno oggetto di valutazione, le modalità di organizzazione del servizio e i tempi di esecuzione, le squadre operative impiegate, le modalità innovative adottate, la struttura del sistema di registrazione adottato, etc.	4	
<b>2.Proposte Migliorative</b>	Proposte migliorative aggiuntive rispetto alle prescrizioni minime previste dal Progetto Tecnico redatto dalla SRR e dal Capitolato Speciale d'Appalto e relativi allegati	2.1	Per impiego di ulteriore forza lavoro per lo svolgimento dell'intero servizio posto a base di gara, con particolare riferimento ai periodi estivi Giugno/Settembre, (espressa in ore lavorate su base annuale calcolate rispetto alle Tabelle ministeriali di cui ad D.D del 19/03/2024 n. 14). Alla migliore offerta sarà attribuito il massimo del punteggio, non sarà attribuito alcun punteggio alla mancata offerta, le offerte intermedie saranno calcolate linearmente.		5
		2.2	Proposta e relativa accurata definizione di modalità innovative di pulizia e spazzamento del centro urbano (ad es. con aspiratori carrellati e soffiatori elettrici), che possano garantire l'ottimale esecuzione anche in assenza dei divieti di sosta per gli autoveicoli, oppure limitando il più possibile l'utilizzo dei divieti di sosta, con particolare riguardo al mitigamento degli impatti (rumore e polveri)	5	
		2.3	Per incremento delle forniture di attrezzature per lo svolgimento dei servizi e per i centri di raccolta rispetto al minimo previsto (ad es. cassoni scarrabili, contenitori per la RD, sistemi di pesatura..)	3	
		2.4	Per migliorie delle forniture di mezzi per lo svolgimento del servizio di raccolta p.a.p. rispetto al minimo previsto (ad es. previsione di mezzi per raccolta porta a porta con doppia vasca)	6	
		2.5	Per incremento delle forniture di mezzi per lo svolgimento del servizio per il ritiro ingombranti, con particolare riferimento a quei comuni attualmente sprovvisti di impianto CCR/ecoisola.	5	

		2.6	Incremento del servizio di raccolta delle frazioni di ingombranti e RAEE. Il presente sub-criterio di valutazione riguarda l'eventuale proposta di incremento del servizio di raccolta della frazioni anzidette per tutte le Utenze presenti nel territorio del Comune. Sarà valutata anche la sperimentazione di nuove modalità di raccolta, INTEGRATIVE al sistema a "prenotazione" previsto nel CSA, mediante l'istituzione di un sistema calendarizzato di raccolta di prossimità che consenta il conferimento volontario dei rifiuti (costituiranno oggetto di valutazione il numero di raccolte previste durante l'anno e le azioni volte a disincentivare gli abbandoni in aree considerate a rischio)	5	
		2.7	Proposte migliorative nelle zone di spazzamento e svuotamento cestini, nelle zone interessate dalla MOVIDA notturna e con particolare attenzione nei periodi estivi (maggio - settembre). Sarà valutata la capacità dell'offerente di fornire contenitori e cestini multifrazioni, nonché servizi specifici di svuotamento e spazzamento con frequenze anche nelle ore serali, con l'utilizzo di mezzi e attrezzature a bassissimo impatto acustico ed ambientale (esempio porter con alimentazione elettrica, aspiratori e soffiatori carrellati elettrici). Servizi di disinfezione dei cestini.	2	
		2,8	Gestione informatizzata degli accessi siano essi CCR o ecoisole, sistema di accesso controllato (con tessera sanitaria, badge etc.), modalità di verifica dei conferimenti, etc.	3	
		2.9	Individuazione di apposite aree adibite al deposito preliminare alla raccolta dei rifiuti destinati alla preparazione per il riutilizzo e alla raccolta di beni riutilizzabili (centro del riuso da far sorgere preferibilmente in zona adiacente ai CCR) ai sensi art. 181, D. Lgs. 152/2006, con creazione di mercatini dell'usato coinvolgendo le scuole e tutte le categorie sociali. Sarà valutato il progetto nella sua interezza.	4	
		2.10	Ulteriori varianti migliorative coerenti con quanto riportato nell'elaborato Progetto Tecnico redatto dalla SRR e nel CSA. Sarà valutata anche la sperimentazione di sistemi di raccolta e di differenziazione, integrativi ed innovativi al sistema tradizionale porta a porta.	6	



<b>3. Per controlli e monitoraggio della qualità del servizio e dei rifiuti</b>	Per miglioramento della quantità e della qualità dei materiali differenziati	3.1	Per monitoraggi annui della qualità dei materiali quali carta, cartone, vetro, plastica e lattine conferiti dagli utenti. Dell'esito di tali monitoraggi sarà fornita apposita relazione alla SRR e agli Uffici comunali corredata dalle indicazioni sui correttivi che si possono introdurre per migliorare la qualità dei materiali da destinare al riciclo. Report sulle utenze indisciplinate. (costituiranno oggetto di valutazione il numero annuo proposto dei monitoraggi). Alla migliore offerta sarà attribuito il massimo del punteggio, non sarà attribuito alcun punteggio alla mancata offerta, le offerte intermedie saranno calcolate linearmente.		4
	Per miglioramento degli standard di qualità del servizio, ai sensi della delibera ARERA n. 15/2022/R/RIF del 18.01.2022, previsto nel C.S.A.	3.2	Qualità del progetto di informatizzazione di gestione e controllo e monitoraggio dei servizi (Sistema Informativo Integrato) per interagire e interfacciarsi con l'Amministrazione e in particolar modo con RUP e DEC del servizio, siano essi appartenenti al Comune che alla SRR	5	
<b>4. Piano di Comunicazione</b>	Progetto di campagne di educazione permanente e di informazione agli utenti sulle corrette modalità ad effettuare una raccolta differenziata di qualità.	4.1	Coerenza del Piano di Comunicazione offerto con il modello proposto nel C.S.A. titolo IX art da 102 a 108, redatto dalla SRR.	4	
<b>5. Prevenzione degli abbandoni</b>	Prevenzione del fenomeno dell'abbandono dei rifiuti ingombranti	5.1	Valutazione progetto per la prevenzione del fenomeno dell'abbandono dei rifiuti ingombranti, RAEE, materiali inerti da piccole demolizioni (non conferiti da imprese edili), mediante l'istituzione di un sistema calendarizzato di raccolta di prossimità che consenta il conferimento volontario dei rifiuti (costituiranno oggetto di valutazione il numero di raccolte previste durante l'anno e le azioni volte a disincentivare gli abbandoni in aree considerate a rischio)	5	

		5.2	Per l'attivazione di un sistema di videosorveglianza dedicato al controllo e alla tutela ambientale, atta a contrastare il fenomeno delle discariche abusive. Il presente sub-criterio di valutazione riguarda l'eventuale proposta e relativa attivazione e gestione di un sistema di videosorveglianza dedicato al controllo e alla tutela ambientale, atta a contrastare il fenomeno delle discariche abusive, con l'ausilio di telecamere e/o fototrappole (visibili anche in notturno e dotate di idoneo sistema di trasmissione in diretta delle immagini) che dovranno essere posizionate in aree concordate con il Comune. L'eventuale proposta dovrà prevedere l'acquisto, la posa in opera e gli spostamenti sul territorio, la manutenzione, il monitoraggio e il trasferimento dei dati agli uffici di competenza del Comune, ivi compreso il comando dei vigili urbani.	6	
				80	

**Soglia di sbarramento al punteggio tecnico.** Il concorrente è escluso dalla gara nel caso in cui conseguano un punteggio inferiore alla soglia minima di sbarramento pari a **40 punti** per *il punteggio tecnico complessivo*.

Il superamento della soglia di sbarramento è calcolato prima della riparametrazione, così come prevista al seguente punto **18.2** .

## 1.2. METODO DI ATTRIBUZIONE DEL COEFFICIENTE PER IL CALCOLO DEL PUNTEGGIO DELL'OFFERTA TECNICA

A ciascuno degli elementi qualitativi cui è assegnato un punteggio discrezionale nella **colonna "D"** della tabella, è attribuito un coefficiente attraverso la media dei coefficienti, variabili da zero ad uno, assegnati discrezionalmente da parte di ciascun commissario.

I coefficienti, variabili tra zero ed uno, da assegnare a ciascun criterio o sub-criterio avente natura qualitativa saranno determinati mediante l'attribuzione discrezionale da parte di ogni commissario del coefficiente sulla base dei criteri metodologici (motivazionali) specificati nel presente disciplinare e sulla base di una valutazione graduata sulla seguente scala di giudizi:

Giudizio	Coefficiente	Criteri metodologici di giudizio
Ottimo	Da 0,81 a 1,00	Il parametro preso in esame viene giudicato eccellente. Risulta del tutto aderente alle aspettative della S.A. e alle potenzialità medie delle ditte di riferimento operanti sul mercato. La sua presentazione è più che esauriente ed ogni punto di interesse viene illustrato con puntualità e dovizia di particolari utili ed efficaci in rapporto alla natura del parametro considerato. Le relazioni illustrano con efficacia le potenzialità dell'operatore economico candidato ed evidenziano le eccellenti caratteristiche di offerta prestazionale.
Buono	Da 0,61 a 0,80	Trattazione completa dei temi richiesti, con buona rispondenza degli elementi costitutivi dell'offerta alle esigenze della Stazione Appaltante e buona efficienza e/o efficacia della proposta rispetto il tema costituente il parametro e/o sottoparametro oggetto di valutazione rispetto ad alternative possibili desunte dal mercato e/o dalla regola dell'arte. I vantaggi e/o benefici conseguibili dalla stazione appaltante risultano chiari, analitici e significativi.
Discreto	Da 0,41 a 0,60	Trattazione completa ma appena esauriente o, pur esauriente, non del tutto completa, rispetto alle esigenze della Stazione Appaltante contraddistinta da una discreta efficienza e/o efficacia della proposta rispetto il tema costituente il parametro e/o sottoparametro oggetto di valutazione rispetto ad alternative possibili desunte dal mercato e/o dalla regola dell'arte. I vantaggi e/o benefici conseguibili dalla stazione appaltante risultano abbastanza chiari, in massima parte analitici ma comunque significativi.
Modesto	Da 0,21 a 0,40	Trattazione sintetica e/o che presenta alcune lacune, e/o non del tutto rispondente o adeguata alle esigenze della Stazione Appaltante contraddistinta da una sufficiente efficienza e/o efficacia della proposta rispetto il tema costituente il parametro e/o sottoparametro oggetto di valutazione rispetto ad alternative possibili desunte dal mercato e/o dalla regola dell'arte. I vantaggi e/o benefici conseguibili dalla stazione appaltante non risultano completamente chiari, in massima parte analitici ma comunque relativamente significativi.

Sufficiente	Da 0,10 a 0,20	Trattazione appena sufficiente e/o descrizioni lacunose che denotano scarsa rispondenza della proposta rispetto il tema costituente il parametro e/o sottoparametro oggetto di valutazione rispetto ad alternative possibili desunte dal mercato e/o dalla regola dell'arte. I vantaggi e/o benefici conseguibili dalla stazione appaltante non risultano chiari, e/o non trovano dimostrazione analitica o, comunque, non appaiono particolarmente significativi.
Assente o Insufficiente	Inferiore a 0,10	trattazione assente o insufficiente e/o che denota nulla o scarsa rispondenzale aspettative

La commissione calcola la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari all'offerta in relazione al sub-criterio in esame, al fine di ottenere il coefficiente medio da applicare al medesimo.

Per ogni sub-criterio si procede a trasformare la media dei coefficienti attribuiti ad ogni offerta da parte di tutti i commissari in coefficienti definitivi, arrotondati alla seconda cifra decimale, riportando al valore pari a 1 la media più alta e proporzionando a tale media massima le medie provvisorie prima calcolate (**riparametrazione**);

Il coefficiente definitivo sopra calcolato, moltiplicato per il fattore ponderale attribuito a quel sub-criterio di valutazione, costituisce il punteggio definitivo per quel sub-criterio.

A ciascuno degli elementi quantitativi a cui è assegnato un punteggio nella **colonna "Q"** della tabella, è attribuito un coefficiente variabile tra zero e uno, assegnando all'offerta migliore il coeff.1, nessun coefficiente (coeff.=0) in mancanza di offerta; per le offerte intermedie il *coeff. iesimo* sarà calcolato per interpolazione lineare.

### 1.3. METODO DI ATTRIBUZIONE DEL COEFFICIENTE PER IL CALCOLO DEL PUNTEGGIO DELL'OFFERTA ECONOMICA

Quanto all'offerta economica, è attribuito all'elemento economico un coefficiente, variabile da zero ad uno, calcolato tramite la seguente **Formula "con interpolazione lineare"**:

$$C_i = \frac{A_i}{A_{max}}$$

Dove:

- **C<sub>i</sub>** = coefficiente attribuito al concorrente *i*-esimo
- **A<sub>i</sub>** = ribasso percentuale del concorrente *i*-esimo
- **A<sub>max</sub>** = valore del ribasso più conveniente

### 1.4. METODO DI CALCOLO DEI PUNTEGGI

La commissione, terminata l'attribuzione dei coefficienti agli elementi qualitativi e quantitativi, procede, in relazione a ciascuna offerta, all'attribuzione dei punteggi per ogni singolo criterio secondo il seguente metodo "*aggregativo compensatore*".

Il punteggio per il concorrente *i*-esimo è dato dalla seguente formula:

$$P_i = \sum_{x=1}^n C_{xi} * P_x$$

dove

- **P<sub>i</sub>** = punteggio del concorrente *i*-esimo

- $C_{xi}$  = coefficiente criterio di valutazione X per il concorrente i-esimo
- $P_x$  = punteggio criterio X

**2° Riparametrazione:** Al fine di non alterare i pesi stabiliti tra i vari criteri, se nel punteggio per l'offerta tecnica complessiva nessun concorrente ottiene il punteggio massimo, tale punteggio viene nuovamente riparametrato attribuendo all'offerta del concorrente che ha ottenuto il punteggio complessivo più alto per l'offerta tecnica il punteggio massimo previsto e alle offerte degli altri concorrenti un punteggio proporzionale decrescente.

La valutazione complessiva di ciascun concorrente sarà pari alla sommatoria del punteggio ottenuto per il profilo tecnico e del punteggio ottenuto per il profilo economico.

In presenza di due o più offerte che abbiano totalizzato uguale punteggio complessivo, la stazione appaltante procederà all'aggiudicazione al concorrente che abbia conseguito il migliore punteggio nell'offerta tecnica.

La stazione appaltante si riserva di procedere o meno all'aggiudicazione anche in presenza di una offerta valida, sempre ch  ritenuta conveniente o idonea in relazione all'oggetto del contratto.

**IL R.U.P.**  
**Arch. Leonardo Tola**

