



# COMUNE DI CORCIANO

- Provincia di Perugia -

**AVVISO PUBBLICO NON VINCOLANTE PER MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER LA PRESENTAZIONE PROPOSTE DI PROJECT FINANCING (Art. 183 DLgs 50/2016), PER AFFIDAMENTO IN CONCESSIONE DEL SERVIZIO DI GESTIONE DELL'ILLUMINAZIONE PUBBLICA, COMPRENSIVO DI: MANUTENZIONE (ORDINARIA, PROGRAMMATA E STRAORDINARIA), PRONTO INTERVENTO GUASTI, FORNITURA ENERGIA ELETTRICA, PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE INTERVENTI DI ADEGUAMENTO NORMATIVO, RIQUALIFICAZIONE ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEGLI IMPIANTI.**

## FAQ

1) La classificazione del criterio relativo al punto 9) Struttura organizzativa dei Criteri di Valutazione della proposta tecnica deve essere considerata come criterio qualitativo e non quantitativo pertanto la tabella corretta è la seguente:

Classificazione dei criteri	
1, 3, 7, 8, 9	Qualitativi
2, 5	Quantitativi

2) Relativamente al criterio relativo al punto 4) Struttura organizzativa dei Criteri di Valutazione della proposta tecnica che recita:

Ulteriori opere integrative all'impianto di illuminazione pubblica esistente, non contemplate nel progetto di fattibilità posto a base di gara, con particolare riferimento a modeste estensioni degli impianti da esprimersi in numero di nuovi punti luce per ogni anno di affidamento del servizio, oltre quelli già previsti nel "Piano degli interventi", compreso ogni opera edile ed elettrica per darne l'opera finita e funzionale. Il punteggio max di 10 punti verrà così attribuito:

- i) con un minimo di 4 punti luce/anno affidamento - punti 2  
(N.B. con meno di 2 punti luce/anno offerti non verrà assegnato punteggio)
- ii) con ulteriori 4 punti luce/anno affidamento - ulteriori punti 3
- iii) con ulteriori 4 punti luce/anno affidamento - ulteriori punti 5

I costi per i nuovi punti luce per ogni anno di affidamento del servizio dovranno essere compresi nel canone di manutenzione posto a base di gara senza ulteriori aggravii per il Comune.

**IL RESPONSABILE dell'AREA LAVORI PUBBLICI**  
**Ing. Francesco Cillo**

Corciano, 18/11/2019