



Proposta di partenariato pubblico privato ai sensi dell'art. 193, comma 3 del D. Lgs. 36/2023 e s.m.i. avente per oggetto "L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO E TECNOLOGICO E LA GESTIONE DEGLI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA E SEMAFORICI DEL TERRITORIO COMUNALE"

Risposta alla richiesta di chiarimenti pervenuta il 02.03.2026 con prot. 11534.

Testo quesito:

Con riferimento all'Avviso Pubblico per la presentazione di proposte di project financing, pubblicato in data 30.12.2025 e avente ad oggetto "L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO E TECNOLOGICO E LA GESTIONE DEGLI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA E SEMAFORICI DEL TERRITORIO COMUNALE", si richiede un chiarimento in merito alla documentazione tecnica messa a disposizione degli operatori economici.

L'Avviso include nel perimetro di gestione anche gli impianti semaforici.

Tuttavia, nell'anagrafica tecnica dei punti luce pubblicata non risultano indicate le seguenti informazioni:

- numero complessivo delle lanterne semaforiche (e delle relative sorgenti) presenti sul territorio;
- configurazione attuale (ad esempio: tecnologia LED o sorgenti tradizionali a scarica);
- numero e collocazione dei regolatori semaforici;
- relativi assorbimenti energetici.

Tali elementi sono indispensabili per predisporre una proposta tecnico-economica completa, coerente e conforme ai requisiti previsti.

Si chiede pertanto di poter disporre dell'anagrafica aggiornata relativa agli impianti semaforici oppure, in alternativa, dei seguenti dati minimi:

- numero totale degli impianti semaforici presenti sul territorio comunale;
- numero di lanterne e di sorgenti semaforiche per ciascun impianto;
- numero complessivo dei regolatori semaforici;
- stato manutentivo e tipologia delle sorgenti (LED / non LED);
- eventuali interventi previsti o in corso;
- consumi energetici storici o stima annuale

Si rimane in attesa di un cortese riscontro.

Risposta:

Con riferimenti alla richiesta si comunicano i dati richiesti aggiornati al 02.03.2026:

- numero totale degli impianti semaforici presenti sul territorio comunale: 15;
- numero di lanterne e di sorgenti semaforiche per ciascun impianto: 159 totale;
- numero complessivo dei regolatori semaforici: 15 che sono stati adeguati;



- stato manutentivo e tipologia delle sorgenti (LED / non LED): tutto a led;
- eventuali interventi previsti o in corso: nessuno sugli esistenti;
- consumi energetici storici o stima annuale: 75.000 kWh circa.

03.03.2026, San Giuliano Milanese