



Dipartimento Polizia Municipale e Protezione Civile

AVVISO DI POST INFORMAZIONE

RDO APERTA n. 2808054 SU MEPA/CONSIP – AGGIUDICAZIONE DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE ORDINARIA E STRAORDINARIA DI N. 14 PARCOMETRI E DEL RELATIVO SISTEMA DI GESTIONE CENTRALIZZATO, INSTALLATI SUL TERRITORIO DEL COMUNE DI SORRENTO, PER LA DURATA DI MESI 24, IN FAVORE DELLA SOC. "SYSTEMS SRL - P.IVA/CF: 04910851213" -CIG: ZD931C9179

- 1. Amministrazione Aggiudicatrice: COMUNE DI SORRENTO
- 2. Struttura proponente: Il DIPARTIMENTO
- 3. Scelta del contraente: Procedura di RDO APERTA n. 2808054 esperita attraverso il sistema MEPA della CONSIP;
- **4. Oggetto dell'affidamento del servizio**: Servizio di manutenzione ordinaria e straordinaria di n. 14 parcometri e del relativo sistema di gestione centralizzato, installati sul territorio del Comune di Sorrento, per la durata di mesi 24 CIG: ZD931C9179;
- **5. Data di aggiudicazione definitiva**: con determina dirigenziale n. 833 del 04/06/2021;
- **6. Elenco operatori invitati a presentare offerta**: è stata pubblicata una **RDO APERTA** sul portale MEPA al fine di consentire la massima partecipazione da parte di qualunque impresa del settore;
- 7. Offerte pervenute: N. 01 = "SYSTEMS SRL P.IVA/CF: 04910851213"
- 8. Ditta aggiudicataria e valore del contratto: Servizio affidato in favore della Soc. SYSTEMS SRL, con sede legale in Napoli alla Via De Gasperi n. 55 e sede operativa in sant'Agnello (NA) alla Via Maiano n.6 P.IVA/CF: 04910851213", per un costo biennale complessivo, derivante dall'offerta economica formulata della stessa società, pari ad € 26.400,00 (iva esclusa) corrispondente alla percentuale del 12% di ribasso unico percentuale sull'importo presunto posto a base d'asta, per un totale complessivo di appalto pari ad € 32.208,00 comprensivo di IVA al 22% e di oani altro onere.
- **9. Procedure di Ricorso**: Innanzi alla sezione del Tribunale Amministrativo Regionale Campania sede di Napoli nei tempi e nei modi previsti.

Sorrento, 04 giugno 2021



IL RUP/P.O. Ten. Giuseppe Coppola