

**COMUNE DI CAMPIGLIA MARITTIMA**  
**Via Roma, N. 5**  
**57021 Campiglia Marittima (Livorno)**

**CAPITOLATO D'APPALTO PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI UN  
MISURATORE DI RILEVAZIONE DI VELOCITÀ VEICOLARE**

**Di seguito si evidenziano:**

**A) Caratteristiche tecniche minimali che deve avere l'apparecchiatura :**

**1-** capacità di funzionamento di controllo unidirezionale del flusso veicolare diurno e notturno in "automatico" o sotto il diretto controllo di un operatore ed in particolare:

**a)** idoneità ad essere utilizzata in via prioritaria in "postazione fissa" all'interno di apposito box blindato con alimentazione elettrica proveniente dalla normale rete di distribuzione o da un alimentatore elettrico portatile dedicato;

**b)** predisposizione per poter eventualmente essere utilizzata anche in postazione mobile sotto il diretto controllo di un operatore, su apposito supporto esterno (cavalletto) o su un veicolo di servizio, con alimentazione elettrica portatile dedicata, precisando che, ai fini della presente fornitura, tale peculiarità è soddisfatta garantendo la sola predisposizione dell'apparecchiatura per un utilizzo in postazione mobile non essendo prevista nel presente capitolato tecnico né la fornitura del supporto esterno (cavalletto) né la fornitura di specifici supporti per l'installazione sul veicolo di servizio;

**2-** garanzia di funzionamento 24 ore su 24 con qualsiasi condizione climatica. (Saranno preferite le apparecchiature che, in caso di scarsa visibilità o di notte, utilizzano illuminatori che operano nel campo del visibile in quanto avvertibili dagli utenti della strada e perciò con funzioni di deterrenza e di conseguente influenza diretta sulla sicurezza stradale);

**3-** utilizzo della tecnologia digitale nella documentazione delle infrazioni rilevate. In particolare, per ciascun evento rilevato in qualsiasi condizione di luce (sia di giorno che di notte) il dispositivo dovrà produrre a titolo di prova una immagine fotografica necessariamente a colori con ripresa interessante la parte posteriore del veicolo, contenente almeno le seguenti informazioni:

= data dell'accertamento;

= ora dell'accertamento

= indicazione della località dove è avvenuto l'accertamento;

= numero e/o nome della strada statale o regionale o provinciale o comunale con eventuale progressiva chilometrica dove è avvenuto l'accertamento;

= direzione di marcia sottoposta al controllo strumentale

= velocità rilevata;

= limite di velocità presente sul luogo del rilevamento

**4-** capacità di immagazzinamento minimo di 5.000 fotografie digitali rilevate con garanzia di archiviazione degli stessi in modo sicuro e assolutamente inalterabile su memoria digitale non volatile, mantenendo in memoria i dati acquisiti anche in caso di interruzione dell'alimentazione elettrica principale;

**5-** capacità di poter effettuare in automatico l'autodiagnosi (la verifica del corretto funzionamento) del sistema al momento della sua attivazione e/o in qualsiasi altro momento, su input di un operatore esterno;

**B) Altre specifiche relative alla fornitura dell'apparecchiatura in oggetto:**

**6-** l'apparecchiatura dovrà risultare funzionalmente compatibile con uno dei due box blindati (Autobox smart) + torretta flash (flashbox) prodotti dalla soc. "Sodi Scientifica SpA", appositamente dedicati al contenimento dello strumento "Autovelox 105SE" in dotazione alla P.M., e attualmente installati in corrispondenza di due punti di rilevamento preesistenti ed autorizzati dalla competente Prefettura di Livorno.

In alternativa, la realizzazione di tutte le opere necessarie e/o propedeutiche all'installazione del nuovo "contenitore blindato", ivi compreso lo smantellamento dell'esistente, nonché tutte le spese relative all'acquisizione ed al collaudo di un diverso tipo di sistema di contenimento del rilevatore di velocità e del flash, saranno poste totalmente a carico della ditta produttrice e/o fornitrice della nuova apparecchiatura;

**7-** la strumentazione oggetto della presente fornitura dovrà essere fornita dal produttore corredata:

- dalla dichiarazione, con validità annuale, di conformità al campione omologato;
- da specifica "taratura S.I.T.", con validità annuale, rilasciata da un laboratorio accreditato ad effettuare tale tipo di certificazione;
- di apposito software che consenta di poter importare direttamente sul programma di gestione informatica del CdS in uso presso questo Comando P.M., (Concilia – Metropolis prodotto dalla "Maggioli SpA") la documentazione fotografica a titolo di prova e l'insieme dei dati rilevati relativi a ciascuna violazione accertata.

**8-** la ditta fornitrice dell'apparato, relativamente all'utilizzo dell'intero sistema di rilevazione, dovrà garantire lo svolgimento di uno specifico corso di istruzione da effettuarsi presso la sede del Comando Polizia Municipale di Campiglia M/ma (LI);

**9-** la predetta ditta dovrà inoltre provvedere al ritiro, previa opportuna valutazione, dello strumento rilevatore della velocità di proprietà di quest A.C. mod. "Autovelox 104/C2" n. di serie 1543 (Rilevatore di velocità) n. 54764 (CPU) completamente accessoriatato (escluso il cavalletto di sostegno per uso in postazione mobile fuori dell'auto di servizio), di cui non è stata richiesta la dichiarazione di conformità al campione omologato a partire dal 13/01/2010. Il predetto strumento è in visione presso il Comando Polizia Municipale di Campiglia M/ma (LI) – Largo della Fiera, 1

Il presente capitolato deve essere sottoscritto per accettazione di tutte le sue clausole e presentato in sede di gara

Per accettazione

---