

Oggetto: PA VFP10/22/SUA - Comune di Monterotondo (RM) - Concessione del servizio di gestione delle aree di sosta a pagamento e realizzazione di verde attrezzato, piazza pubblica e autorimessa in Piazza della Libertà mediante finanza di progetto, ai sensi dell'art. 183 comma 15 del d.lgs 50/2016 e s.m.i. - CIG 927527463D.

Specifiche tecniche minime dei parcometri da installare

I parcometri che il concessionario è tenuto a fornire in congrua quantità funzionale ed installare **dovranno essere nuovi di fabbrica ed avere le seguenti caratteristiche minime:**

- a) funzionanti a monete di diverso taglio (0,05 centesimi di euro - 0,10 centesimi di euro — 0,20 centesimi di euro — 0,50 centesimi di euro — 1,00 euro — 2,00 Euro);
- b) funzionanti con tessere magnetiche prepagate a deconto;
- c) funzionanti con Bancomat e/o carte di credito;
- d) funzionanti con applicazione Smartphone;
- e) inserimento della TARGA del veicolo;
- f) struttura in acciaio o alluminio ad alta resistenza di spessore minimo 3.5 mm.;
- g) chiusura con chiavi di sicurezza;
- h) display a cristalli liquidi, alfanumerico, illuminato automaticamente di notte, con indicazioni guida per l'Utente;
- i) pannello con istruzioni visive di funzionamento;
- j) cappello con indicazione segnaletica "P";
- k) Ingresso monete e tessere con dispositivo anti-intrusione a sensibilità regolabile e dispositivo eliminazione corpi estranei;
- l) Tastiera interna con funzioni programmabili;
- m) Rotolo di carta termica per biglietti a stampa rapida;
- n) Possibilità di programmazione tariffe ed altre operazioni;
- o) Adeguata memoria per tariffe multiple, calendario perpetuo, informazioni, etc...;
- p) Pulsanti tipo anti-vandalismo;
- q) Cassaforte monete inaccessibile all'operatore, blindata nella struttura e non asportabile;
- r) Prelievo monete con trasferimento diretto dalla cassaforte blindata nella struttura alla cassetta di raccolta ed emissione automatica del biglietto di controllo;

In ogni caso i parcometri dovranno rispondere alle seguenti normative:

- prodotti da Azienda certificata ISO 9001 2000
- omologazione da parte del competente Ministero dei Lavori Pubblici
- rispondenza al D.Lgs. 476/92 che recepisce la Dir. 89/336/CE e 92/31/CE riguardante le norme sulla compatibilità elettromagnetica e norme CEI UNI EN 12/14/4 e norme CEI UNI EN 14/45/00.

Tali caratteristiche dovranno essere dichiarate in autocertificazione dettagliatamente dalla Casa costruttrice ed accompagnate da copie di tutti i relativi certificati sopraelencati in unico allegato. Nel caso in cui il parcometro offerto non fosse in possesso delle caratteristiche descritte ma di equivalenti, la dichiarazione dovrà essere integrata da ulteriore dichiarazione della Casa costruttrice a giustificazione della equivalenza.

E' altresì a carico del concessionario la realizzazione e la manutenzione della segnaletica orizzontale e verticale relativa alle aree di parcheggio a pagamento. La segnaletica orizzontale, di prima realizzazione o di rifacimento, realizzata con vernice certificata e a norma del Nuovo Codice della Strada dovrà essere rinnovata **annualmente** ovvero a semplice richiesta dell'Ufficio di Polizia locale. La segnaletica verticale dovrà essere conforme alle norme del C.d.S. e dovrà essere realizzata con segnali in alluminio, pali in ferro tubolare di diametro 60 mm, sistema antirotativo sia per i segnali sia per il sostegno.