



3^ DIREZIONE CENTRALE PATRIMONIO E LOGISTICA
SERVIZIO PROVVEDITORATO E MAGAZZINI COMUNALI

OGGETTO: Procedura negoziata, ai sensi dell'art. 57 comma 2, lettera c del D.L.gs 163/2006, per l'affidamento del **servizio di allestimento tabelloni elettorali per le elezioni amministrative 2011** ed eventuale ballottaggio.

Determinazione n. 85 del 22.12.2010

CIG: 0883691CDE

IMPORTO A BASE DI GARA €441.666,66 = Senza IVA

CHIARIMENTO N. 1

Modalità di versamento della Contribuzione all'Autorità di Vigilanza

Il versamento del contributo all'Autorità di Vigilanza può essere effettuato secondo le seguenti nuove modalità:

- *online* mediante carta di credito dei circuiti Visa, MasterCard, Diners, American Express. Per eseguire il pagamento sarà necessario collegarsi al "Servizio riscossione" e seguire le istruzioni a video oppure l'emanando manuale del servizio.

A riprova dell'avvenuto pagamento, l'utente otterrà la ricevuta di pagamento, da stampare e allegare all'offerta, all'indirizzo di posta elettronica indicato in sede di iscrizione. La ricevuta potrà inoltre essere stampata in qualunque momento accedendo alla lista dei "pagamenti effettuati" disponibile on line sul "Servizio di Riscossione";

- in contanti, muniti del modello di pagamento rilasciato dal Servizio di riscossione, presso tutti i punti vendita della rete dei tabaccai lottisti abilitati al pagamento di bollette e bollettini. All'indirizzo <http://www.lottomaticaservizi.it> è disponibile la funzione "Cerca il punto vendita più vicino a te"; a partire dal 1° maggio 2010 sarà attivata la voce "contributo AVCP" tra le categorie di servizio previste dalla ricerca. Lo scontrino rilasciato dal punto vendita dovrà essere allegato in originale all'offerta.

E' comunque accettata la prova dell'avvenuto versamento effettuato secondo le precedenti modalità ossia anche la prova del versamento sul conto corrente postale n. 73582561 intestato a "AUT. CONTR. PUBBL." Via Ripetta 246, 00186 Roma (codice fiscale 97163520584).

Il Responsabile del Procedimento