



Prot. 30/2010



All'Assessore ai LL.PP. del Municipio V  
Dr. A. Acchiardi - fax 06.41218762

Alla Direzione U.O.T. del Municipio V  
fax 06.41218762

E p.c.– Al Comune di Roma - Assessorato ai LL.PP.  
fax 06.6781303

Al Comune di Roma – Dipartimento S.I.M.U.  
V U.O. - fax 06.6710.2028

Al Comune di Roma - Dipartimento S.I.M.U.  
VIII U.O. Manutenzione strade – fax 06.6710.2028

Al Presidente del Municipio 5  
fax 06.41218762

Roma, 08/07/2010

**Oggetto: Realizzazione dei marciapiedi comprensivi di impianto di Illuminazione Pubblica nel tratto di Via S. Alessandro compreso tra via Giovanni Armenise e via Corniculum, Piano di Zona D 1 Casal Monastero, Municipio 5.**

Facendo seguito alle precedenti note inoltrate dalla scrivente associazione ed alla nota del Dipartimento S.I.M.U. VIII U.O. Prot. n.4549 del 29/01/2010 (che ad ogni buon fine si allega in copia), si torna a sollecitare la P.A. per la realizzazione dei marciapiedi e dell'illuminazione pubblica nel tratto più pericoloso di **Via di S. Alessandro**, tratto che dal Piano di Zona (via Corniculum) porta all'incrocio con Via Armenise, verso Via Tiburtina.

Il tratto in questione, di circa 600 metri, è attualmente privo sia dei marciapiedi da entrambi i lati, che dell'illuminazione pubblica e presenta una carreggiata ai limiti del minimo consentito, fattori che stanno determinando l'accadimento di numerosi incidenti stradali.

Tali fattori determinano, inoltre, una situazione di estremo pericolo per chi tenta di avventurarsi a piedi o in bicicletta nelle ore serali.

Pertanto, alla luce del notevole tempo trascorso dalle precedenti comunicazioni, chiediamo di conoscere quali sono le determinazioni sinora assunte dagli uffici in indirizzo, in merito alla progettazione e realizzazione delle opere sopra menzionate.

Si resta in attesa di un urgente cenno di riscontro.  
Distinti Saluti.

Eventuali comunicazioni possono essere inoltrate a:

A. Zaghini 347.1563246 – S. Francia 347.6302906 – fax 06.41405018.

Il Presidente  
**Alessandro Zaghini**