



COMUNE DI PALERMO

TERZA CIRCOSCRIZIONE

Via F.sco la Colla 48/52 ☎ 091 740.75.16 📠 091 740.75.38

terzacircoscrizione@comune.palermo.it

p.e.c.: terzacircoscrizione@cert.comune.palermo.it

COMUNE DI PALERMO III CIRCOSCRIZIONE	27 OTT. 2022	Prot. N. 1366040
---	--------------	------------------

Palermo li, _____

Prot.n° _____

OGGETTO : Realizzazione griglia di deflusso acque piovane nella strada di collegamento tra Largo dello Storno e Via dell'Allodola (pressi Scuola Carollo).

MOZIONE

Premesso che, la zona è densamente abitata e pertanto frequentata da numerosi cittadini.

Considerato che, nella strada di collegamento che conduce da Via dell'Allodola al Largo dello Storno, marciapiede antistante la Scuola Carollo, a causa della pendenza della strada si viene a creare, durante le giornate piovose, un ristagno di acque a ridosso del marciapiede (schema allegato), rendendo la strada impraticabile dai pedoni.

Preso atto che, sia opportuno collocare una griglia per il deflusso delle acque piovane nella strada, in prossimità del marciapiede, opera di facile realizzazione in quanto già esiste una caditoia collegata all'impianto fognario che però a causa delle dimensioni esigue non riesce ad assolvere al proprio compito.

Si ritiene che, occorre intervenire con urgenza, quindi nel più breve tempo possibile, per porre rimedio ad una situazione di grave disagio.

Pertanto si invita

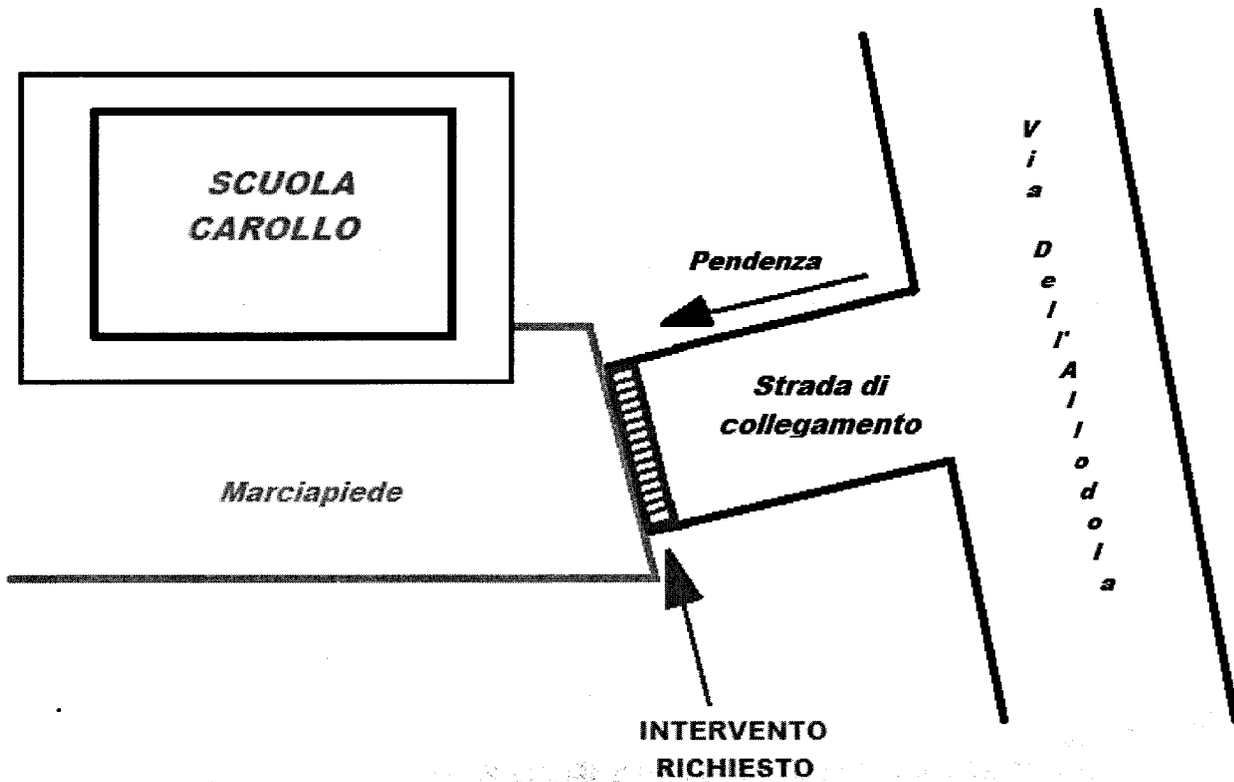
il Consiglio Circoscrizionale ad impegnare gli Uffici Tecnici competenti dell'Amministrazione Centrale (Settore Manutenzioni e AMAP) al fine di realizzare quanto citato in oggetto, onde rendere un utile servizio alla cittadinanza.



**Il Consigliere
(Andrea Gulemi)**

**Il Consigliere
(Giuseppe Quartararo)**

ALLEGATO ALLA MOZIONE: "Realizzazione griglia di deflusso acque piovane nella strada di collegamento tra Largo dello Storno e Via dell'Allodola (pressi Scuola Carollo)" A FIRMA DEI CONSIGLIERI ANDREA GULEMI E GIUSEPPE QUARTARARO.



**Il Consigliere
(Andrea Gulemi)**

**Il Consigliere
(Giuseppe Quartararo)**