



106000

COMUNE DI PISA

Estratto dal verbale delle decisioni del SINDACO n. 407

Oggetto: ~~Provvedimenti per la disciplina del traffico~~ conseguenti all'apertura di via delle Torri e alla chiusura di via S.Biagio.-

L'anno MILLENOVECENTO TTANTASETTE (19 87) e questo di UNDICI

(11) del mese di AGOSTO in una sala del Palazzo Municipale, il

ASSESSORE DELEGATO

SINDACO del Comune di Pisa ADOLFO BRACCINI, assistito dal

sottoscritto Suppl. STANISLAO ESPOSITO Segretario Generale

ha adottato la seguente decisione:

L'ASSESSORE DELEGATO
IL SINDACO

- Visto come per consentire un più agevole attraversamento della via Padre Pio da Pietralcina sia stata realizzata ed ampliata la via delle Torri in modo da farvi transitare anche i bus dell'A.P.T. che potranno così servire la zona di S.Biagio densamente popolata.
- Visto come con l'apertura della via delle Torri si renda necessario non consentire più l'attraversamento in corrispondenza della via S.Biagio attualmente molto pericoloso anche con l'utilizzazione dell'impianto semaforico ivi installato.
- Ritenuto quindi opportuno adottare alcuni provvedimenti su via delle Torri e su via S.Biagio quali inversione degli obblighi di precedenza.
- Visti gli art. 3 e 4 del DPR 15/6/59 n°393

ORDINA

- di adottare, per le ragioni sopra citate, i seguenti provvedimenti:
- revoca dell'obbligo di arrestarsi all'incrocio su via delle Torri alla sua immissione nella via S.Biagio.
- istituzione dell'obbligo di dare la precedenza sulla via S.Biagio alla sua immissione nella via delle Torri.
- chiusura al traffico veicolare pedonale dell'immissione Nord della via S.Biagio nella via Padre Pio da Pietralcina e dello spartitraffico centrale in corrispondenza della via S.Biagio.
- i provvedimenti entreranno in vigore con la modifica della segnaletica che sarà effettuata dal settore circolazione e Traffico.
- i Vigili Urbani, gli Ufficiali ed Agenti della forza Pubblica sono incaricati di fare osservare la presente ordinanza.
- i trasgressori saranno puniti a termine di Legge.