

A v v i s o

Da mercoledì 14 dicembre modifiche al servizio per lavori stradali in Via del Molinuzzo-Via Antonini

A seguito delle disposizioni di viabilità che stabiliscono la chiusura al transito di Via del Molinuzzo e di Via Antonini, per l'esecuzione di lavori stradali,

dalle ore 9.00 di MERCOLEDI' 14 DICEMBRE

per l'intero arco orario giornaliero fino al termine dei lavori previsto per venerdì 16 dicembre, le seguenti linee BluBus subiranno modifiche di percorso come segue:

linee **"21"**, **"22"**, **"23"**, **linea "25"** proveniente da Piteccio;

dalla rotonda di Via Dalmazia-Viale Europa, percorrono Via Clemente IX (fermata provvisoria) e proseguono da Via di Valdibrana, Via del Villone fino a Piazza S. Francesco, dove effettuano fermata regolare.

E' pertanto soppresso il transito nel tratto da Via Dalmazia-altezza Via Europa, fino a Via del Molinuzzo.

La linea **"54 Pistoia-San Marcello-Abetone"** in direzione Pistoia, da Viale Adua-Largo San Biagio, prosegue in Via Puccini e Corso Gramsci in direzione Stazione. Non transita da Piazza S. Francesco.

La linea **"56 Pistoia-Taviano-Porretta"** in direzione Pistoia, dalla rotonda di Via Dalmazia-Viale Europa, percorre Via Clemente IX (fermata provvisoria) e prosegue da Via di Valdibrana, Via del Villone fino a Piazza S. Francesco, dove effettua fermata regolare. Prosegue per la Stazione transitando da Largo San Biagio, Via Puccini, Corso Gramsci, Via della Costituzione.

Le altre linee interessate: **"5" corse provenienti da Villaggio San Biagio**; **"30"**, **"59 Pistoia-Momigno-Serra P.se"**, corse interessate delle linee **"53"** e **"84 navette scuole Viale Adua"** in arrivo a Pistoia-direzione Stazione effettuano specifiche deviazioni, assicurando il transito da Piazza S. Francesco da dove riprendono il percorso regolare.

Saranno effettuate a richiesta tutte le fermate presenti sul percorso svolto in deviazione.

Per informazioni:

Agenzia di Pistoia tel. 0573.363.243 NumeroClienti 848800730

Pistoia, 13/12/2016

BluBus S.c.a r.l.