

NOTE INTRODUTTIVE:

PREVISIONI DI TRAFFICO A FLUSSO NON CONDIZIONATO:

INTENSITA' TEORICA DI TRAFFICO NON CONDIZIONATO DA TURBATIVE QUALI INCIDENTI, CANTIERI, FENOMENI METEOROLOGICI, EVENTI ECCEZIONALI E CASUALI, FESTIVITÀ' E MANIFESTAZIONI A CARATTERE LOCALE, ...

ADAC:

equivalente tedesca dell' A.C.I.; elabora previsioni di traffico annuali che possono essere di riferimento anche per la provincia di Bolzano - Alto-Adige

MATTINO, POMERIGGIO, SERA, NOTTE:

NOTTE: dalle ore 0 alle ore 6

MATTINO: dalle ore 6 alle ore 12

POMERIGGIO: dalle ore 12 alle ore 18

SERA: dalle ore 18 alle ore 24

TABELLA DI CONVERSIONE DEI LIVELLI DI SERVIZIO DEL TRAFFICO ADOTTATI:

LIVELLI DI SERVIZIO DEL TRAFFICO				
LIVELLO	DESCRIZIONE		A22	ADAC
A	SCORRIMENTO LIBERO	flusso non condizionato	TRAFFICO REGOLARE	TRAFFICO REGOLARE
B	LIVELLI INTERMEDI BUONI	deflusso con qualche condizionamento alla libertà di manovra		
C		flusso con velocità influenzate, cambiamenti di corsia per mantenere la velocità desiderata	TRAFFICO SOSTENUTO	TRAFFICO SOSTENUTO
D	LIVELLI INTERMEDI SCARSI	flusso stabile ma con libertà di manovra notevolmente ridotta	TRAFFICO INTENSO	TRAFFICO INTENSO
E		scorrimento irregolare, con alcuni arresti momentanei (pre-congestione)	TRAFFICO CRITICO	TRAFFICO MOLTO INTENSO
F	TRAFFICO FORZATO (STOP & GO)	scorrimento lento con arresti frequenti e possibilità di code a tratti		

