

CANONE PER LA DIFFUSIONE DI MESSAGGI PUBBLICITARI				
CANONE ANNUALE - tariffa standard euro 30				TARIFFA STANDARD
TIPOLOGIA DI DIFFUSIONE DI MESSAGGIO PUBBLICITARIO	DIMENSIONI	COEFFICIENTE	TARIFFA 2020	30,000 €
DIFFUSIONE PUBBLICITARIA EFFETTUATA IN FORMA OPACA	FINO AD 1 MQ	0,379	11,362	
	TRA 1 E 5 MQ	0,379	11,362	
	TRA 5 E 8 MQ	0,568	17,042	
	OLTRE 8 MQ	0,758	22,726	
DIFFUSIONE PUBBLICITARIA EFFETTUATA IN FORMA LUMINOSA	FINO AD 1 MQ	0,758	22,726	
	TRA 1 E 5 MQ	0,758	22,726	
	TRA 5 E 8 MQ	0,947	28,406	
	OLTRE 8 MQ	1,136	34,08	
DIFFUSIONE PUBBLICITARIA EFFETTUATA ATTRAVERSO	AUTOMEZZI INFERIORI A 35 Q.LI	1,653	49,579	
	AUTOMEZZI SUPERIORI A 35 Q.LI	2,479	74,369	
	MOTOVEICOLI	0,826	24,789	
	RIMORCHI INFERIORI A 35 Q.LI	1,653	49,579	
	RIMORCHI SUPERIORI A 35 Q.LI	2,493	74,789	
CANONE GIORNALIERO - tariffa standard euro 0,60				
TIPOLOGIA DI DIFFUSIONE DI MESSAGGIO PUBBLICITARIO	DIMENSIONI	COEFFICIENTE	TARIFFA MQ PER 30 GG	
DIFFUSIONE PUBBLICITARIA EFFETTUATA IN FORMA OPACA	FINO AD 1 MQ	1,893	1,136	0,600 €
	TRA 1 E 5 MQ	1,893	1,136	0,600 €
	TRA 5 E 8 MQ	2,840	1,704	0,600 €
	OLTRE 8 MQ	3,787	2,272	0,600 €
DIFFUSIONE PUBBLICITARIA EFFETTUATA IN FORMA LUMINOSA	FINO AD 1 MQ	3,787	2,272	0,600 €
	TRA 1 E 5 MQ	3,787	2,272	0,600 €
	TRA 5 E 8 MQ	4,733	2,84	0,600 €
	OLTRE 8 MQ	5,680	3,408	0,600 €
DIFFUSIONE PUBBLICITARIA EFFETTUATA ATTRAVERSO	VOLANTINAGGIO	5,162	3,097	0,600 €
	MESSAGGI SONORI	10,328	6,197	0,600 €
	STRISCIONI FINO A 5,5 MQ	28,405	17,043	0,600 €
	PROIEZIONI LUMINOSE	55,088	33,053	0,600 €
	LOCANDINE	1,893	1,136	0,600 €

Chiarimenti vari:

IL VOLANTINAGGIO SI CALCOLA A GIORNO E PER PERSONA= 1 GIORNO 1 PERSONA DEVE EURO 3,10 MENTRE DUE GIORNI E TRE PERSONE = 3\*2\*3,10= 18,60

GLI STRISCIONI DESCRITTI COME FINO A 5,50 MQ SONO DA INTENDERSI I SOLI STRISCIONI CHE VENGONO INSTALLATI SOPRA LA STRADA. COME NELLE COMPETIZIONI SPORTIVE

TUTTI GLI ALTRI SEGUONO LE TARIFFE ED I MQ DELLA NORMALE IMPOSTA SULLA PUBBLICITA'

LE LOCANDINE SONO SOLO QUELLE CHE VENGONO ESPOSTE NEI LOCALI PUBBLICI. LA MISURA E' FINO AL MQ.