

INSERIRE IL TOTALE DEGLI EVENTUALI RICAVI EXTRA TARIFFARI CHE SI PREVEDE DI INCASSARE:	200
---	-----

CALCOLO DELLA QUOTA VARIABILE - IPOTESI TARIFFA UGUALE PER UTENZE CIVILI E PRODUTTIVE $f = Q_v$	
$f = Q_v =$	0,2198

CALCOLO DELLA QUOTA VARIABILE - IPOTESI TARIFFA PER UTENZE PRODUTTIVE MAGGIORATA $f > Q_v$	
INSERIRE IL VALORE DELLA MAGGIORAZIONE (>1) *	1
QUOTA VARIABILE UTENTI CIVILI (Q_v):	0,2198
QUOTA VARIABILE INSEDIAMENTI PRODUTTIVI (f) =	0,2198

68131,25

-

nota*: il parametro f indica la misura della maggiorazione di f rispetto a Q_v data l'equazione $f = Q_v$. Ad es. un valore di f pari a 1,2 determina una maggiorazione del 20% di f rispetto a Q_v .

68.331,25