

L'Aquila, 02 marzo 2020

DICHIARAZIONE PER GLI UTENTI TITOLARI DI ABBONAMENTO URBANO

Ai fini della detrazione dai redditi del costo sostenuto per l'acquisto di abbonamenti di trasporto Ama SpA nell'anno 2019 dichiara quanto segue:

l'abbonamento mensile urbano a fasce ridotte (carta viaggio) ha un costo di € 19,00;

l'abbonamento mensile urbano ha un costo di € 32,00;

l'abbonamento scolastico annuale urbano ha un costo di € 232,00.

Si precisa che per ottenere la detrazione è necessario conservare i tagliandi di abbonamento acquistati nel corso dell'anno 2019, essi rappresentano il documento fiscale e individuano, attraverso il numero di tessera riportato sugli stessi, la persona che ha utilizzato il titolo di viaggio.

La Direzione Aziendale



La bussola per la detrazione

SOLE 24ho
03.10.18

LA CHECK LIST

I documenti per ottenere la detrazione e da cui devono risultare tutte le informazioni essenziali (soggetto utilizzatore, periodo di validità, spesa sostenuta e data di sostenimento; quest'ultima può essere presunta)

TITOLO DI VIAGGIO	INTESTAZIONE DELLA RICEVUTA	AUTO CERTIFICAZIONE
Intestato al contribuente	Non necessaria se il titolo di viaggio contiene tutte le informazioni essenziali: soggetto utilizzatore, periodo di validità, spesa sostenuta e data di sostenimento	NO
Intestato al familiare a carico	Al contribuente	NO
	Al familiare a carico oppure nessuna ricevuta	SÌ
Non nominativo	Contribuente	NO
	Familiare a carico	SÌ*

*Nell'autocertificazione, oltre al nome del contribuente che ha sostenuto la spesa, deve essere indicato il nome dell'utilizzatore del servizio di trasporto pubblico

DALLA SPESA ALLO «SCONTO»

Alcuni esempi di detrazioni spettanti in base all'importo dell'abbonamento, a chi è intestato, al tetto massimo da non superare, e se il familiare è a carico al 50 o al 100 per cento

CONTRIBUENTE	COSTO ABBONAMENTO		IMPORTO MASSIMO DETRAIBILE PER ABBONATO			TOTALE ONERI DETRAIBILI	
	1	2	CONTRIBUENTE	FAMILIARE		CON FAMILIARI	
				1	2	AL 50%	AL 100%
0	200	0	0	200	0	100	200
0	300	0	0	250	0	125	250
100	300	0	100	250	0	225	250
0	300	300	0	250	250	250	250
0	200	200	0	200	200	200	250
0	200	300	0	200	250	225	250