

Tariffe di distribuzione per usi diversi dalle abitazioni (Testo Integrato Trasporto del. AEEG n°199/1 1 allegato A e succ. modifiche e integrazioni)

Prezzo per gli utenti del servizio di salvaguardia (Testo Integrato Vendita Del. AEEG n°156/07 e succ. m odifiche e integrazioni)

Servizio di SALVAGUARDIA				Servizi di Vendita									Servizi di Rete		
Tariffa	dettaglio tariffa			Quota Fissa PCV €/cliente/mese	Quota Energia						Quota Fissa (inclusi oneri generali) €/cliente/mese	Quota Potenza (inclusi oneri generali) €/kW/mese	Quota Variabile (inclusi oneri generali) €/kWh		
	kW	Descrizione	scaglioni progressivi di potenza impegnata		PE €/kWh			PD €/kWh							
					F1	F2	F3	F1	F2	F3					
MTA1	<= 100	Forniture in media tensione per tutti gli altri usi (misurata per fasce orarie)	per i primi 100kW	GEN	5,974375	0,088910	0,087791	0,071896	0,007473	0,007473	0,007473	76,252442	2,965967	0,038556	
			per i successivi kW	FEB									2,965967		
			per i primi 100kW	FEB	5,974375	0,088483	0,087535	0,071004	0,007540	0,007540	0,007540		2,965967		
			per i successivi kW	MAR	5,974375	0,087060	0,087658	0,068463	0,007511	0,007511	0,007511		2,965967		
			per i primi 100kW	MAR	5,974375	0,087060	0,087658	0,068463	0,007511	0,007511	0,007511		2,965967		
			per i successivi kW	MAR	5,974375	0,087060	0,087658	0,068463	0,007511	0,007511	0,007511		2,965967		
MTA2	<= 500	Forniture in media tensione per tutti gli altri usi (misurata per fasce orarie)	per i primi 100kW	GEN	5,974375	0,088910	0,087791	0,071896	0,007473	0,007473	0,007473	72,106133	2,663317	0,038496	
			per i successivi kW	FEB									2,663317		
			per i primi 100kW	FEB	5,974375	0,088483	0,087535	0,071004	0,007540	0,007540	0,007540		2,663317		
			per i successivi kW	MAR	5,974375	0,087060	0,087658	0,068463	0,007511	0,007511	0,007511		2,663317		
			per i primi 100kW	MAR	5,974375	0,087060	0,087658	0,068463	0,007511	0,007511	0,007511		2,663317		
			per i successivi kW	MAR	5,974375	0,087060	0,087658	0,068463	0,007511	0,007511	0,007511		2,663317		
MTA3	> 500	Forniture in media tensione per tutti gli altri usi (misurata per fasce orarie)	per i primi 100kW	GEN	5,974375	0,088910	0,087791	0,071896	0,007473	0,007473	0,007473	70,844217	2,336458	0,038426	
			per i successivi kW	FEB									2,336458		
			per i primi 100kW	FEB	5,974375	0,088483	0,087535	0,071004	0,007540	0,007540	0,007540		2,336458		
			per i successivi kW	MAR	5,974375	0,087060	0,087658	0,068463	0,007511	0,007511	0,007511		2,336458		
			per i primi 100kW	MAR	5,974375	0,087060	0,087658	0,068463	0,007511	0,007511	0,007511		2,336458		
			per i successivi kW	MAR	5,974375	0,087060	0,087658	0,068463	0,007511	0,007511	0,007511		2,336458		