

## PRODOTTI PETROLIFERI

PREZZI MEDI INDICATIVI

Ai sensi delle direttive fornite nelle circolari del Ministero dell'Industria, del Commercio e dell'Artigianato n. 3344/C del 28.07.1994 e n. 3373/C del 20.06.1995 e nella nota del Ministero dello Sviluppo Economico del 04.03.2008.

## AL 30.06.2018 (prezzi iva esclusa - pagamento contanti - accisa inclusa) (comunicati al Ministero dello Sviluppo Economico il 24.07.2018)

GASOLIO RISCALDAMENTO	Euro/1000 litri
Prezzo al consumo consegne a destinazione fino a litri 2000	1124,17
Prezzo al consumo consegne a destinazione da litri 2001 a litri 5000	1108,67
Prezzo al consumo consegne a destinazione da litri 5001 a litri 10000	1089,83
Prezzo al consumo consegne a destinazione da litri 10001 a litri 20000	1082,25
Prezzo al consumo consegne a destinazione superiori a litri 20000	1068,50
AL 30.06.2018 (prezzi iva esclusa - pagamento contanti - accisa inclusa) (comunicati al Ministero dello Sviluppo Economico il 24.07.2018)  GASOLIO AGRICOLO  Prezzo franco magazzino rivenditore	<b>Euro/1000 litri</b> 801,75
AL 30.06.2018 (prezzi iva esclusa - pagamento contanti - accisa inclusa) (comunicati al Ministero dello Sviluppo Economico il 24.07.2018) GPL SFUSO AD USO DOMESTICO	Euro/1000 litri
Prezzo per consegna di 1000 litri in cisternetta (serbatoio) di proprietà del venditore data in uso gratuito	1389,25
Prezzo per consegna di 1000 litri in cisternetta (serbatoio) di proprietà dell'utente	1271,47
AL 30.06.2018 (prezzi iva esclusa - pagamento contanti - accisa inclusa)	Euro/metro cubo
Prezzo al Normal metro cubo (1 atmosfera di pressione e 15° di temperatura)	5,537
AL 30.06.2018 (prezzi iva esclusa - pagamento contanti - accisa inclusa) (comunicati al Ministero dello Sviluppo Economico il 24.07.2018) GPL IN BOMBOLE AD USO DOMESTICO	Euro/cad.
Prezzo delle bombole da kg 10, franco magazzino rivenditore	20,20
Prezzo delle bombole da kg 15, franco magazzino rivenditore	30,34
Prezzo delle bombole da kg 10, franco domicilio consumatore	21,55
Prezzo delle bombole da kg 15, franco domicilio consumatore	32,11