



Spett.le  
F.I.AR.COM.  
VIA VIRGILIO 61  
91100 TRAPANI ( TP )

Milano 01 Aprile 2016

Grazie alla collaborazione con F.I.AR.COM, Lirenas Gas & Luce SpA,  
ha creato una Convenzione volta a soddisfare le esigenze energetiche legate sia alla vita  
professionale che alla sfera personale.

Lirenas Gas & Luce SpA riservera' agli associati F.I.AR.COM condizioni speciali per  
la sottoscrizione di Contratti relativi alla fornitura di Gas ed Energia Elettrica.

A tal proposito Vi presentiamo in allegato le agevolazioni previste.

Con le nostre piu' vive cordialita'

LIRENAS GAS & LUCE SPA  
DIREZIONE COMMERCIALE

### **1) Finalita' della Convenzione**

La finalita' della presente Convenzione e' la fornitura di Gas ed Energia Elettrica da parte di LIRENAS ai soggetti Convenzionati.

Al fine di rendere possibile la fornitura F.I.AR.COM si impegna a promuovere e a divulgare il contenuto della presente Convenzione.

Le Condizioni economiche di fornitura di Energia Elettrica e Gas praticate consentiranno di ottenere significativi risparmi sul costo della fornitura.

Le condizioni di cui sopra permetteranno altresì di ottenere una garanzia di approvvigionamento, integrando tutti i servizi indispensabili per la fornitura di Energia.

### **2) Condizioni Economiche della fornitura**

Ai Clienti che sottoscriveranno il contratto di fornitura esclusivamente a seguito dell'azione di promozione da parte di F.I.AR.COM verranno riservate condizioni particolarmente vantaggiose.

### **3) Durata**

Il presente accordo ha durata di anni 1 ( uno ) con decorrenza dalla data di stipula.

Il presente accordo si rinnova alla scadenza per la medesima durata, salvo disdetta da inviarsi mediante lettera raccomandata A.R almeno 2 ( due ) mesi prima della data di scadenza.

### **4) Esclusiva**

Per tutta la durata del presente accordo, F.I.AR.COM si impegna a non concludere con altri operatori nel settore dell'energia elettrica e del Gas

Naturale altri accordi aventi per oggetto la fornitura di Energia Elettrica e di Gas Naturale.