

## OFFERTE VERDI VIVIGAS SPA

- [PDF di Sintesi Offerta Verde VIVIGAS](#)
- [Pagina di dettaglio e link](#)

Descrizione Contratto

Nome del Contratto:	<b>VIVIevolution P9 Luce Flex PUNH</b>
A chi è rivolto:	è l'offerta indicizzata al PUN Orario riservata a ✓ <b>Clienti finali NON domestici in Bassa o Media Tensione</b> , che non siano già Clienti Vivigas con consumo annuo da 15.001 kWh/anno a 200.000 kWh/anno.
Durata contrattuale:	La durata minima contrattuale è pari a 12 mesi.
Plus:	Sottoscrivendo il contratto il cliente si assicura la provenienza del 100% dell'energia da fonti rinnovabili tramite l'acquisto da parte del fornitore di equivalenti Garanzie di Origine.
Presenza di marchio:	Il contratto non prevede il riconoscimento di un marchio di certificazione volontaria.

## Prodotto VIVLevolution P9 Luce Flex PUNH

E' prevista per

- Clienti finali NON domestici in Bassa o Media Tensione, che non siano già Clienti Vivigas con consumo annuo da 15.001 kWh/anno a 200.000 kWh/anno.

**Plus:** la possibilità di sottoscrivere il contratto che prevede energia prodotta da fonti rinnovabili attraverso l'acquisizione da parte del fornitore di equivalenti Garanzie di Origine.

<b>Nome del Contratto :</b>	<b>VIVLevolution P9 Luce Flex PUNH</b>
<b>A chi è rivolto :</b>	è l'offerta riservata a ➤ Clienti finali NON domestici in Bassa o Media Tensione, che non siano già Clienti Vivigas e con consumo annuo da 15.001 kWh/anno a 200.000 kWh/anno.
<b>Durata contrattuale :</b>	La durata minima contrattuale è pari a 12 mesi.

## Presenza di marchio :

Il contratto non prevede il riconoscimento di un marchio di certificazione volontaria.

## Informazioni sulla composizione del prezzo

Il prezzo totale che sarà applicato per il contratto **VIVLevolution P9 Luce Flex PUNH** è composto dal prezzo indicizzato a PUN INDEX GME orario secondo le modalità contrattualmente concordate per la materia prima (che comprende il corrispettivo a copertura dell'acquisto delle Garanzie di Origine che certificano la provenienza da fonti rinnovabili dell'energia consumata) e dalle altre componenti tariffarie applicate in coerenza con la normativa vigente (come ad esempio PD, dispacciamento DispBt, trasporto, distribuzione e misura, etc.) o definite dal fornitore (quota fissa, quota variabile).

Link: