

---

Testata: **Monimega.com**  
Data: 20 aprile 2018

---

<http://monimega.com/blog/2018/04/20/gli-inverter-x-hybrid-di-viessmann-in-versione-monofase-e-trifase/>

## Gli inverter X-Hybrid di Viessmann in versione monofase e trifase

X-Hybrid è l'inverter di Viessmann predisposto per l'abbinamento con le batterie LG Chem, disponibile in due versioni: monofase e trifase.



**X-Hybrid** è l'inverter **Viessmann** predisposto per l'abbinamento con le batterie **LG Chem**, disponibile in due versioni: monofase e trifase.

L'inverter monofase, nelle taglie da 3, 3,7 e 5 kW, rende possibile il suo utilizzo anche per il retrofit, sia sostituendo l'inverter tradizionale sia aggiungendolo in parallelo a quest'ultimo.

L'inverter **trifase**, novità di quest'anno, è caratterizzato dalle dimensioni più ridotte, che ne facilitano l'installazione, e dal maggiore autoconsumo diurno (fino all'80%).

L'inverter trifase **Viessmann X-Hybrid** (qui [specifiche tecniche](#)) è ideale per tutte le destinazioni d'uso domestica, commerciale, industriale grazie alla possibilità di installazione modulare fino a 10 inverter. **La serie X-Hybrid-T** è configurata in taglie da 5, 6, 8 e 10 kW, con la possibilità di installare più inverter in parallelo e la possibilità di espandere il parco batterie per offrire soluzioni diversificate in applicazioni commerciali, industriali e domestiche.

Gli inverter hanno in dotazione la modalità EPS (Emergency Power Supply), che funge da soccorritore in caso di blackout e possono essere controllati da remoto in WIFI o da rete ethernet.