

### Carta dei Servizi



Cooperativa "Energie d'Alta Quota"

#### Indice

#### Sommario

Chi è Exalto	2
Cos'è una Comunità Energetica	2
Perché Installare un impianto fotovoltaico all'interno di una Comunità Energetica	3
Incentivo a fondo perduto (40%) PNRR	4
Detrazioni fiscali	4
Per chi non vuole/non può acquistare un impianto fotovoltaico: Formula ESCo	4



#### Chi è Exalto

Exalto è una impresa energetica con sedi a Palermo, Roma e Milano, attiva dal 2008, accompagna i propri clienti verso un mondo più pulito. L'azienda è in grado di ottenere i migliori incentivi e di offrire le più valide tecnologie presenti sul mercato.

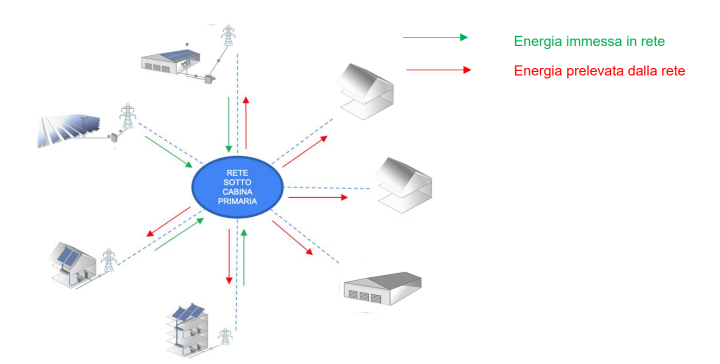
Nell'ambito delle Comunità Energetiche, Exalto è consulente di decine di Comuni in tutta Italia.

#### Cos'è una Comunità Energetica

Una Comunità Energetica Rinnovabile è un gruppo di individui, famiglie, aziende o organizzazioni che si uniscono per condividere sotto la stessa cabina elettrica

<u>primaria</u> l'energia **prodotta localmente** da uno o più impianti di **energia rinnovabile** di potenza massima pari a **1 MWp**.

Si può aderire come: **consumatore, produttore o prosumer** (**produttore e consumatore insieme**).





### Perché Installare un impianto fotovoltaico all'interno di una Comunità Energetica

Installando un impianto fotovoltaico sul tetto di casa o della propria impresa, si hanno i seguenti benefici:

- a) Risparmio in bolletta.
- b) Vendita di energia elettrica in rete.

Inoltre, se si fa parte di una comunità energetica, si ha diritto anche a questi incentivi:

- c) Incentivo a fondo perduto (40% del valore dell'impianto).
- d) Eventuale quota della tariffa premio generata (calcolata sull'energia autoconsumata da tutti i soci della comunità).



#### Incentivo a fondo perduto (40%) PNRR

E' possibile, prima di realizzare l'impianto fotovoltaico, richiedere il contributo del 40% a fondo perduto al GSE. Tale importo verrà erogato dopo che l'impianto sarà allacciato alla rete.

Requisiti: eventuali autorizzazioni ottenute e richiesta di connessione effettuata con preventivo di connessione accettato.

Scadenza: 31 marzo 2025

#### Detrazioni fiscali

In alternativa all'incentivo a fondo perduto, per le persone fisiche che vogliono acquistare un impianto fotovoltaico, è possibile beneficiare delle detrazioni fiscali (50% sulla prima casa, 36% su altre case, sempre su 10 anni).

## Per chi non vuole/non può acquistare un impianto fotovoltaico: Formula ESCo

Exalto è anche a disposizione per valutare di utilizzare i tetti delle abitazioni dei cittadini, facendo una proposta economica dedicata, in grado di portare benefici anche al proprietario di casa che non vuole o non può acquistare un suo impianto fotovoltaico.

# EXAITO LISTINI IMPIANTI FOTOVOLTAICI RESIDENZIALI TETTO PIANO - DIC 2024

		Impianto senza Accumulo	tetto piano PREMIUM LEVEL							
Potenza impianto Capacità Accu	ımulo Marca Moduli	Marca Inverter	Marca Batterie	Numero di batterie	Prezzo escluso IVA	Prezzo incluso IVA 10%				
3 -	JA SOLAR 435W o similare	HUAWEI 3 kW o similare	-	-	3.920,00€	4.312,00 €				
4 -	JA SOLAR 435W o similare	HUAWEI 4 kW o similare	-	-	4.820,00 €	5.302,00€				
6 -	JA SOLAR 435W o similare	HUAWEI 6 kW o similare	-	-	5.720,00€	6.292,00€				
			etto a falda ENTRY LEVEL		2	2				
Potenza impianto Capacità Accu		Marca Inverter	Marca Batterie	Numero di batterie	Prezzo escluso IVA	Prezzo incluso IVA 10%				
3	5 Ulica Solar 405W	VTAC 3,6 kW	VTAC 5,12		1 6.040,00 €	6.644,00 €				
4	5 Ulica Solar 405W	VTAC 5 kW	VTAC 5,12		6.910,00€	7.601,00 €				
6	5 Ulica Solar 415W	VTAC 6 kW	VTAC 5,12	:	7.640,00 €	8.404,00 €				
		Impianto + 5 kWh t	etto piano ENTRY LEVEL							
Potenza impianto Capacità Accu	ımulo Marca Moduli	Marca Inverter	Marca Batterie	Numero di batterie	Prezzo escluso IVA	Prezzo incluso IVA 10%				
3	5 Ulica Solar 405W	VTAC 3,6 kW	VTAC 5,12		1 6.330,00 €	6.963,00 €				
4	5 Ulica Solar 405W	VTAC 5 kW	VTAC 5,12		7.200,00 €	7.920,00 €				
6	5 Ulica Solar 415W	VTAC 6 kW	VTAC 5,12	:	1 8.130,00 €	8.943,00 €				
	Impianto + 5 kWh tetto piano PREMIUM LEVEL									
Potenza impianto Capacità Accu		Marca Inverter	Marca Batterie	Numero di batterie	Prezzo escluso IVA	Prezzo incluso IVA 10%				
3	5 JA SOLAR 435W o similare	Marca Inverter HUAWEI 3 kW o similare	Marca Batterie HUAWEI 5 kWh o similare	:	7.400,00€	8.140,00 €				
3 4	5 JA SOLAR 435W o similare 5 JA SOLAR 435W o similare	Marca Inverter HUAWEI 3 kW o similare HUAWEI 4 kW o similare	Marca Batterie HUAWEI 5 kWh o similare HUAWEI 5 kWh o similare	;	7.400,00 € 8.430,00 €	8.140,00 € 9.273,00 €				
3	5 JA SOLAR 435W o similare	Marca Inverter HUAWEI 3 kW o similare	Marca Batterie HUAWEI 5 kWh o similare	;	7.400,00€	8.140,00 €				
3 4	5 JA SOLAR 435W o similare 5 JA SOLAR 435W o similare	Marca Inverter HUAWEI 3 kW o similare HUAWEI 4 kW o similare HUAWEI 6 kW o similare	Marca Batterie HUAWEI 5 kWh o similare HUAWEI 5 kWh o similare HUAWEI 5 kWh o similare	;	7.400,00 € 8.430,00 €	8.140,00 € 9.273,00 €				
3 4	5 JA SOLAR 435W o similare 5 JA SOLAR 435W o similare 5 JA SOLAR 435W o similare	Marca Inverter HUAWEI 3 kW o similare HUAWEI 4 kW o similare HUAWEI 6 kW o similare	Marca Batterie HUAWEI 5 kWh o similare HUAWEI 5 kWh o similare	;	7.400,00 € 8.430,00 €	8.140,00 € 9.273,00 €				
3 4 6	5 JA SOLAR 435W o similare 5 JA SOLAR 435W o similare 5 JA SOLAR 435W o similare	Marca Inverter HUAWEI 3 kW o similare HUAWEI 4 kW o similare HUAWEI 6 kW o similare Impianto + 10 kWh	Marca Batterie HUAWEI 5 kWh o similare HUAWEI 5 kWh o similare HUAWEI 5 kWh o similare tetto piano ENTRY LEVEL	Numero di batterie	1 7.400,00 € 1 8.430,00 € 1 9.530,00 €	8.140,00 € 9.273,00 € 10.483,00 €				
3 4 6 Potenza impianto Capacità Accu	5 JA SOLAR 435W o similare 5 JA SOLAR 435W o similare 5 JA SOLAR 435W o similare mulo Marca Moduli	Marca Inverter HUAWEI 3 kW o similare HUAWEI 4 kW o similare HUAWEI 6 kW o similare Impianto + 10 kWh Marca Inverter	Marca Batterie HUAWEI 5 kWh o similare HUAWEI 5 kWh o similare HUAWEI 5 kWh o similare tetto piano ENTRY LEVEL Marca Batterie	Numero di batterie	7.400,00 € 1 8.430,00 € 1 9.530,00 € Prezzo escluso IVA	8.140,00 € 9.273,00 € 10.483,00 €  Prezzo incluso IVA 10%				
3 4 6 Potenza impianto Capacità Accu	5 JA SOLAR 435W o similare 5 JA SOLAR 435W o similare 5 JA SOLAR 435W o similare 10 Ulica Solar 405W	Marca Inverter HUAWEI 3 kW o similare HUAWEI 4 kW o similare HUAWEI 6 kW o similare  Impianto + 10 kWh Marca Inverter VTAC 3,6 kW	Marca Batterie HUAWEI 5 kWh o similare HUAWEI 5 kWh o similare HUAWEI 5 kWh o similare tetto piano ENTRY LEVEL Marca Batterie VTAC 5,12	Numero di batterie	7.400,00 € 1 8.430,00 € 1 9.530,00 €  Prezzo escluso IVA 2 7.770,00 €	8.140,00 € 9.273,00 € 10.483,00 €  Prezzo incluso IVA 10% 8.547,00 €				
3 4 6 Potenza impianto Capacità Accur 3 4	5 JA SOLAR 435W o similare 5 JA SOLAR 435W o similare 5 JA SOLAR 435W o similare  10 Ulica Solar 405W 10 Ulica Solar 405W	Marca Inverter HUAWEI 3 kW o similare HUAWEI 4 kW o similare HUAWEI 6 kW o similare  Impianto + 10 kWh Marca Inverter VTAC 3,6 kW VTAC 5 kW VTAC 6 kW	Marca Batterie HUAWEI 5 kWh o similare HUAWEI 5 kWh o similare HUAWEI 5 kWh o similare tetto piano ENTRY LEVEL Marca Batterie VTAC 5,12 VTAC 5,12 VTAC 5,12	Numero di batterie	7.400,00 € 1 8.430,00 € 1 9.530,00 €  Prezzo escluso IVA 2 7.770,00 € 2 8.710,00 €	8.140,00 € 9.273,00 € 10.483,00 €  Prezzo incluso IVA 10% 8.547,00 € 9.581,00 €				
3 4 6  Potenza impianto Capacità Accur 3 4 6	5 JA SOLAR 435W o similare 5 JA SOLAR 435W o similare 5 JA SOLAR 435W o similare  10 Ulica Moduli 10 Ulica Solar 405W 10 Ulica Solar 405W 10 Ulica Solar 415W	Marca Inverter HUAWEI 3 kW o similare HUAWEI 4 kW o similare HUAWEI 6 kW o similare  Impianto + 10 kWh Marca Inverter VTAC 3,6 kW VTAC 5 kW VTAC 6 kW	Marca Batterie HUAWEI 5 kWh o similare HUAWEI 5 kWh o similare HUAWEI 5 kWh o similare tetto piano ENTRY LEVEL Marca Batterie VTAC 5,12 VTAC 5,12 VTAC 5,12	Numero di batterie	7.400,00 € 1 8.430,00 € 1 9.530,00 €  Prezzo escluso IVA 2 7.770,00 € 2 8.710,00 € 2 9.640,00 €	8.140,00 € 9.273,00 € 10.483,00 €  Prezzo incluso IVA 10% 8.547,00 € 9.581,00 € 10.604,00 €				
Potenza impianto Capacità Accur  4 6  Potenza impianto Capacità Accur  7  Potenza impianto Capacità Accur	5 JA SOLAR 435W o similare 5 JA SOLAR 435W o similare 5 JA SOLAR 435W o similare  5 JA SOLAR 435W o similare  mulo Marca Moduli 10 Ulica Solar 405W 10 Ulica Solar 405W 10 Ulica Solar 415W  mulo Marca Moduli	Marca Inverter HUAWEI 3 kW o similare HUAWEI 4 kW o similare HUAWEI 6 kW o similare  Impianto + 10 kWh Marca Inverter VTAC 3,6 kW VTAC 5 kW VTAC 6 kW  Impianto + 10 kWh te Marca Inverter	Marca Batterie HUAWEI 5 kWh o similare HUAWEI 5 kWh o similare HUAWEI 5 kWh o similare tetto piano ENTRY LEVEL Marca Batterie VTAC 5,12 VTAC 5,12 VTAC 5,12 vtto piano PREMIUM LEVEL Marca Batterie	Numero di batterie	7.400,00 € 1 8.430,00 € 1 9.530,00 €  Prezzo escluso IVA 2 7.770,00 € 2 8.710,00 € 2 9.640,00 €  Prezzo escluso IVA	8.140,00 € 9.273,00 € 10.483,00 €  Prezzo incluso IVA 10% 8.547,00 € 9.581,00 € 10.604,00 €  Prezzo incluso IVA 10%				
3 4 6  Potenza impianto Capacità Accur 3 4 6	5 JA SOLAR 435W o similare 5 JA SOLAR 435W o similare 5 JA SOLAR 435W o similare  10 Ulica Solar 405W 10 Ulica Solar 405W 10 Ulica Solar 415W  10 Ulica Solar 415W	Marca Inverter HUAWEI 3 kW o similare HUAWEI 4 kW o similare HUAWEI 6 kW o similare  Impianto + 10 kWh Marca Inverter VTAC 3,6 kW VTAC 5 kW VTAC 6 kW  Impianto + 10 kWh te Marca Inverter HUAWEI 3 kW o similare	Marca Batterie HUAWEI 5 kWh o similare HUAWEI 5 kWh o similare HUAWEI 5 kWh o similare tetto piano ENTRY LEVEL Marca Batterie VTAC 5,12 VTAC 5,12 VTAC 5,12 tto piano PREMIUM LEVEL Marca Batterie HUAWEI 5 kWh o similare	Numero di batterie  Numero di batterie	1 7.400,00 € 1 8.430,00 € 1 9.530,00 €  Prezzo escluso IVA 2 7.770,00 € 2 8.710,00 € 2 9.640,00 €  Prezzo escluso IVA 2 9.890,00 €	8.140,00 € 9.273,00 € 10.483,00 €  Prezzo incluso IVA 10% 8.547,00 € 9.581,00 € 10.604,00 €  Prezzo incluso IVA 10% 10.879,00 €				
Potenza impianto Capacità Accura de Capacità Accura	5 JA SOLAR 435W o similare 5 JA SOLAR 435W o similare 5 JA SOLAR 435W o similare  5 JA SOLAR 435W o similare  mulo Marca Moduli 10 Ulica Solar 405W 10 Ulica Solar 405W 10 Ulica Solar 415W  mulo Marca Moduli	Marca Inverter HUAWEI 3 kW o similare HUAWEI 4 kW o similare HUAWEI 6 kW o similare  Impianto + 10 kWh Marca Inverter VTAC 3,6 kW VTAC 5 kW VTAC 6 kW  Impianto + 10 kWh te Marca Inverter	Marca Batterie HUAWEI 5 kWh o similare HUAWEI 5 kWh o similare HUAWEI 5 kWh o similare tetto piano ENTRY LEVEL Marca Batterie VTAC 5,12 VTAC 5,12 VTAC 5,12 vtto piano PREMIUM LEVEL Marca Batterie	Numero di batterie  Numero di batterie	7.400,00 € 1 8.430,00 € 1 9.530,00 €  Prezzo escluso IVA 2 7.770,00 € 2 8.710,00 € 2 9.640,00 €  Prezzo escluso IVA	8.140,00 € 9.273,00 € 10.483,00 €  Prezzo incluso IVA 10% 8.547,00 € 9.581,00 € 10.604,00 €  Prezzo incluso IVA 10% 10.879,00 € 12.023,00 €				

# EXAITO LISTINI IMPIANTI FOTOVOLTAICI RESIDENZIALI TETTO A FALDA - DIC 2024

			Impianto senza Ad	cumulo tetto a falda			
Potenza impianto	Capacità Accumulo	Marca Moduli	Marca Inverter	Marca Batterie	Numero di batterie	Prezzo escluso IVA	Prezzo incluso IVA 10%
	3 -	JA SOLAR 435W o similare	HUAWEI 3 kW o similare	-	-	3.360,00 €	3.696,00€
	4 -	JA SOLAR 435W o similare	HUAWEI 4 kW o similare	-	-	4.110,00 €	4.521,00 €
	6 -	JA SOLAR 435W o similare	HUAWEI 6 kW o similare	-	-	4.630,00 €	5.093,00 €
			Impianto + 5 kWh te	tto a falda ENTRY LEVEL			
Potenza impianto	Capacità Accumulo	Marca Moduli	Marca Inverter	Marca Batterie	Numero di batterie	Prezzo escluso IVA	Prezzo incluso IVA 10%
	3	5 Ulica Solar 405W	VTAC 3,6 kW	VTAC 5,12		1 6.040,00 €	6.644,00 €
	4	5 Ulica Solar 405W	VTAC 5 kW	VTAC 5,12		1 6.910,00€	7.601,00€
	6	5 Ulica Solar 415W	VTAC 6 kW	VTAC 5,12		7.640,00 €	8.404,00 €
			Impianto + 5 kWh tetto	o a falda PREMIUM LEVEL			
Potenza impianto	Capacità Accumulo	Marca Moduli	Marca Inverter	Marca Batterie	Numero di batterie	Prezzo escluso IVA	Prezzo incluso IVA 10%
·	3	5 JA SOLAR 435W o similare	HUAWEI 3 kW o similare	HUAWEI 5 kWh o similare		1 7.030,00€	7.733,00 €
	4	5 JA SOLAR 435W o similare	HUAWEI 4 kW o similare	HUAWEI 5 kWh o similare		7.810,00€	8.591,00€
	6	5 JA SOLAR 435W o similare	HUAWEI 6 kW o similare	HUAWEI 5 kWh o similare		1 8.320,00 €	9.152,00€
			Impianto + 10 kWh te	etto a falda ENTRY LEVEL			
Potenza impianto	Capacità Accumulo	Marca Moduli	Marca Inverter	Marca Batterie	Numero di batterie	Prezzo escluso IVA	Prezzo incluso IVA 10%
•	3	10 Ulica Solar 405W	VTAC 3,6 kW	VTAC 5,12		2 7.480,00 €	8.228,00 €
	4	LO Ulica Solar 405W	VTAC 5 kW	VTAC 5,12		2 8.420,00 €	9.262,00€
	6	10 Ulica Solar 415W	VTAC 6 kW	VTAC 5,12	:	9.150,00 €	10.065,00 €
			Impianto + 10 kWh tett	o a falda PREMIUM LEVEL			
Potenza impianto	Capacità Accumulo	Marca Moduli	Marca Inverter	Marca Batterie	Numero di batterie	Prezzo escluso IVA	Prezzo incluso IVA 10%
-	3	10 JA SOLAR 435W o similare	HUAWEI 3 kW o similare	HUAWEI 5 kWh o similare		9.510,00€	10.461,00€
	4	10 JA SOLAR 435W o similare	HUAWEI 4 kW o similare	HUAWEI 5 kWh o similare	:	2 10.290,00€	11.319,00€
	6	10 JA SOLAR 435W o similare	HUAWEI 6 kW o similare	HUAWEI 5 kWh o similare	:	2 10.800,00€	11.880,00€