



Domande RUP

Impianti con una potenza <100 kW vengono remunerati con una remunerazione unica per i piccoli impianti fotovoltaici (RUP). La tabella 1 mostra il numero totale delle domande nel 2024, nonché la potenza totale corrispondente. Inoltre si distingue tra le categorie di impianti «annesso/isolato» e «integrato», e tra le categorie di potenza inferiore a 30 kW e 30 - <100 kW.

	Domande	Potenza [MW]
annesso / isolato	45'504	758,38
integrato	3'960	62,48
Totale	49'464	820,86

	Domande	Potenza [MW]
< 30 kW	44'543	581,11
30 - 99.99 kW	4'921	239,76
Totale	49'464	820,86

Tabella 1: Ricevuta delle domande RUP 2024

Qtà domande	Potenza [MW]
-------------	--------------

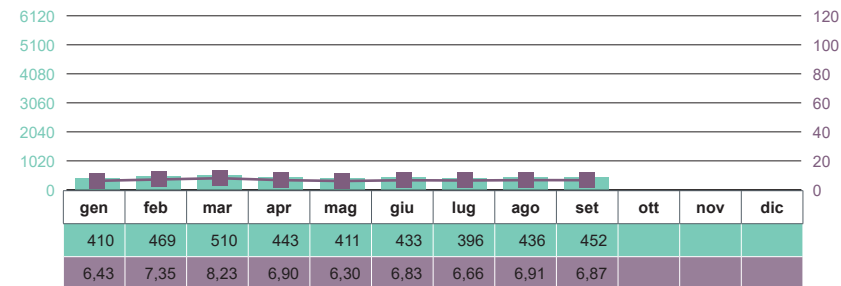


Diagramma 3: Ricevuta delle domande RUP 2024 - categoria integrata

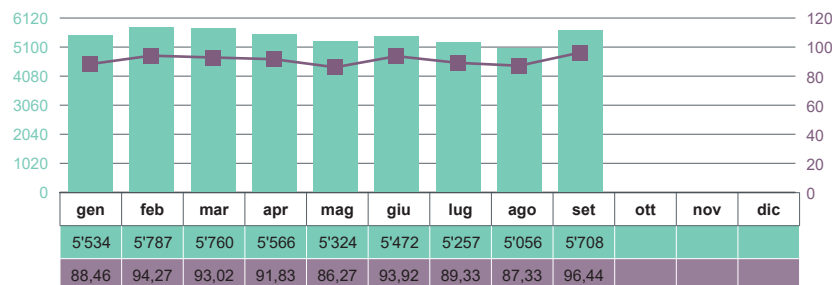


Diagramma 1: Ricevuta delle domande RUP 2024 - totale



Diagramma 4: Ricevuta delle domande RUP 2024 - categoria di potenza < 30 kWp

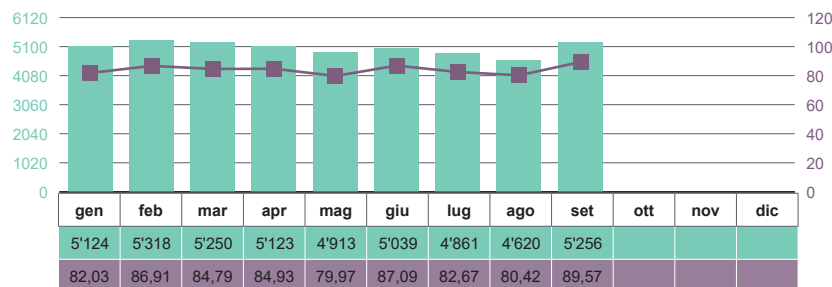


Diagramma 2: Ricevuta delle domande RUP 2024 - categoria annesso/isolato

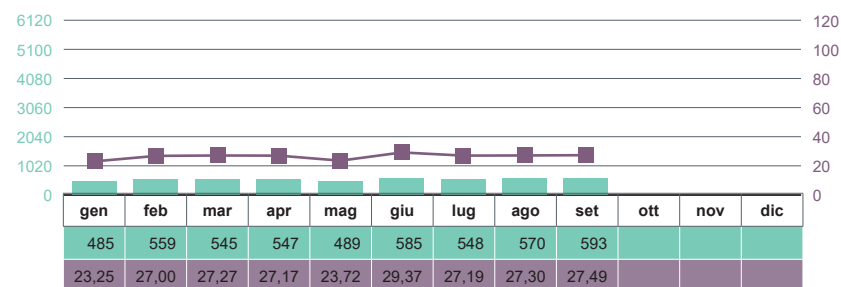


Diagramma 5: Ricevuta delle domande RUP 2024 - categoria di potenza 30 - 99.99 kWp

Domande RUG

Gli impianti con una potenza ≥ 100 kWp vengono remunerati con un' remunerazione unica per i grandi impianti fotovoltaici (RUG). La tabella 2 mostra il numero totale di domande nel 2024, nonché la potenza totale corrispondente. Contrariamente alle domande RUP, le domande per i grandi impianti possono essere inoltrate anche per gli impianti progettati.

Al momento della registrazione di un impianto, viene assegnato un numero di progetto univoco ed è escluso il doppio conteggio.

	Domande	Potenza [MW]
realizzati	1'588	428,07
proiettati	114	48,74
Totale	1'702	476,81

Tabella 2: Ricevuta delle domande RUG 2024

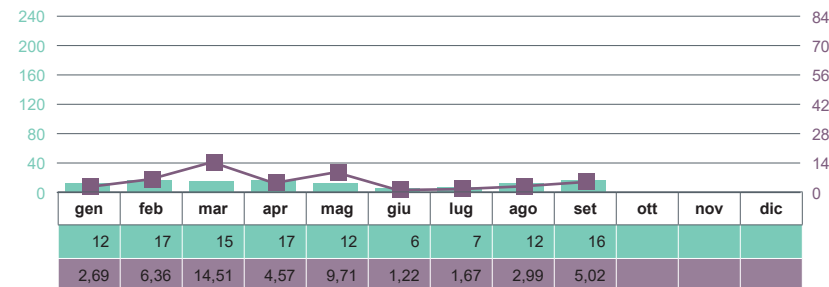


Diagramma 8: Ricevuta delle domande RUG progettati 2024

Qtà domande | Potenza [MW]

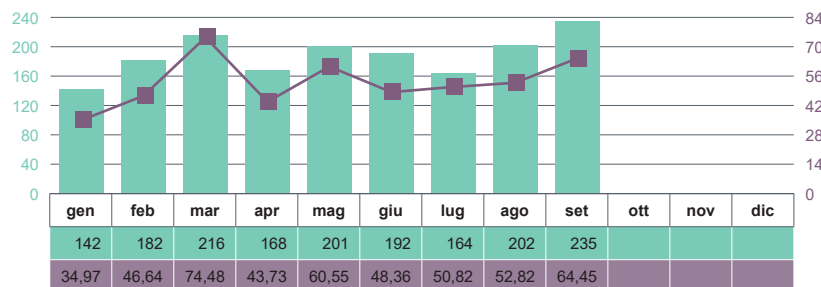


Diagramma 6: Ricevuta delle domande RUG 2024 - totale

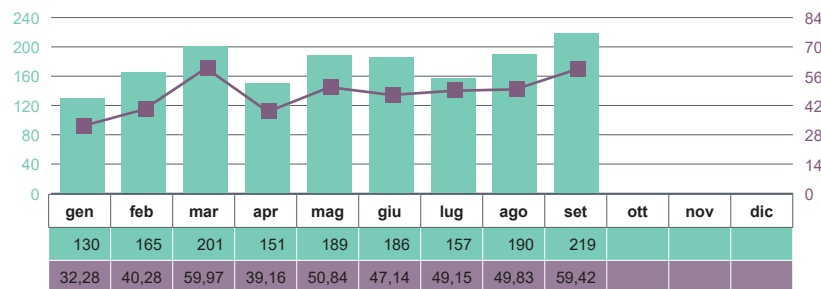


Diagramma 7: Ricevuta delle domande RUG realizzati 2024



Domande RUE e aste fotovoltaiche

Gli impianti con una potenza di 2 kW o più che non sono in autoconsumo ed entrati in funzione a partire dal 01.01.2024 saranno incentivati tramite la remunerazione unica elevata (RUE). A partire da una potenza di 150 kW, la RUE viene aggiudicata per mezzo dell'asta.

Qtà domande Potenza [MW]

	Domande	Potenza [MW]
annesso	610	121,60
isolato	3	1,22
integrato	36	1,11
Totale	649	123,93
2 - 149,99 kW	390	20,13
ab 150 kW	259	103,80
Totale	649	123,93

Tabella 3: Ricevuta delle domande RUE & aste fotovoltaiche 2024

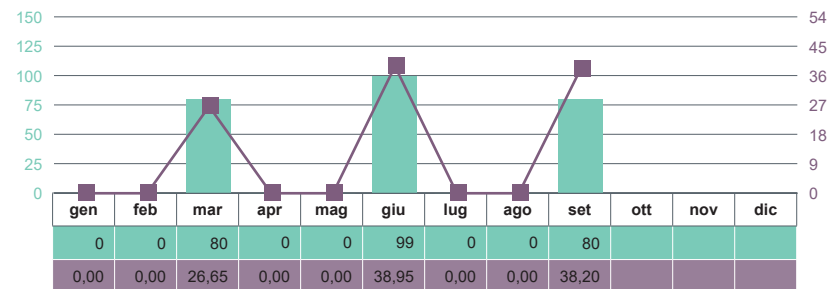


Diagramma 11: Ricevuta delle domande d'aste fotovoltaiche 2024 con cauzione depositata - Totale

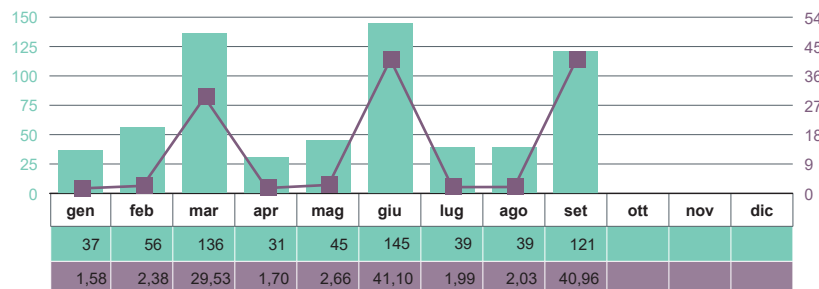


Diagramma 9: Ricevuta delle domande RUE & aste fotovoltaiche 2024- Totale

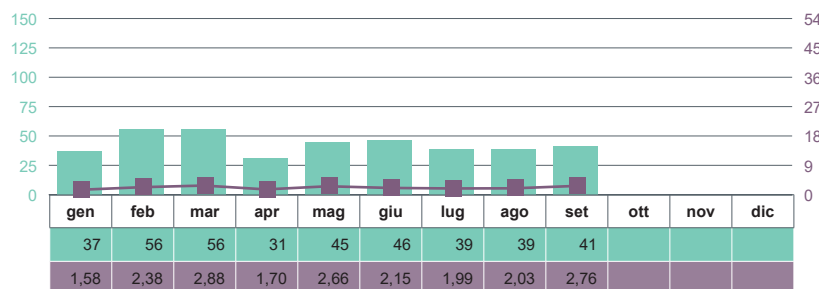
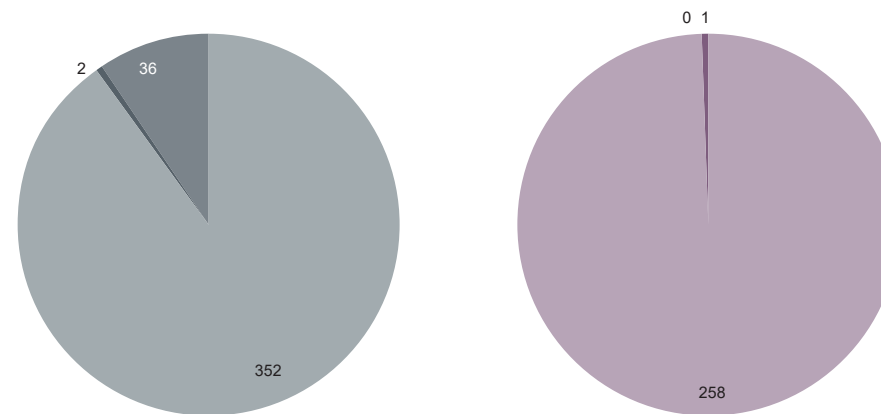


Diagramma 10: Ricevuta delle domande RUE 2024 - categoria di potenza 2 - 149.99 kW



	RUE
annesso	352
isolato	2
integrato	36

	aste fotovoltaiche
annesso	258
isolato	1
integrato	0

Diagramma 12a: Ricevuta delle domande RUE 2024 - categoria annesso, isolato, integrato

Diagramma 12b: Ricevuta delle domande d'aste fotovoltaiche 2024 - categoria annesso, isolato, integrato

Totale delle domande

Il Diagramma 13 mostra la potenza totale delle nuove domande mensili.

Oltre alle prestazioni degli impianti registrati per la RUP e la RUG, il diagramma contiene anche quelle della RUE, come anche le offerte dell'asta fotovoltaica con aggiudicazione e cauzione depositata.

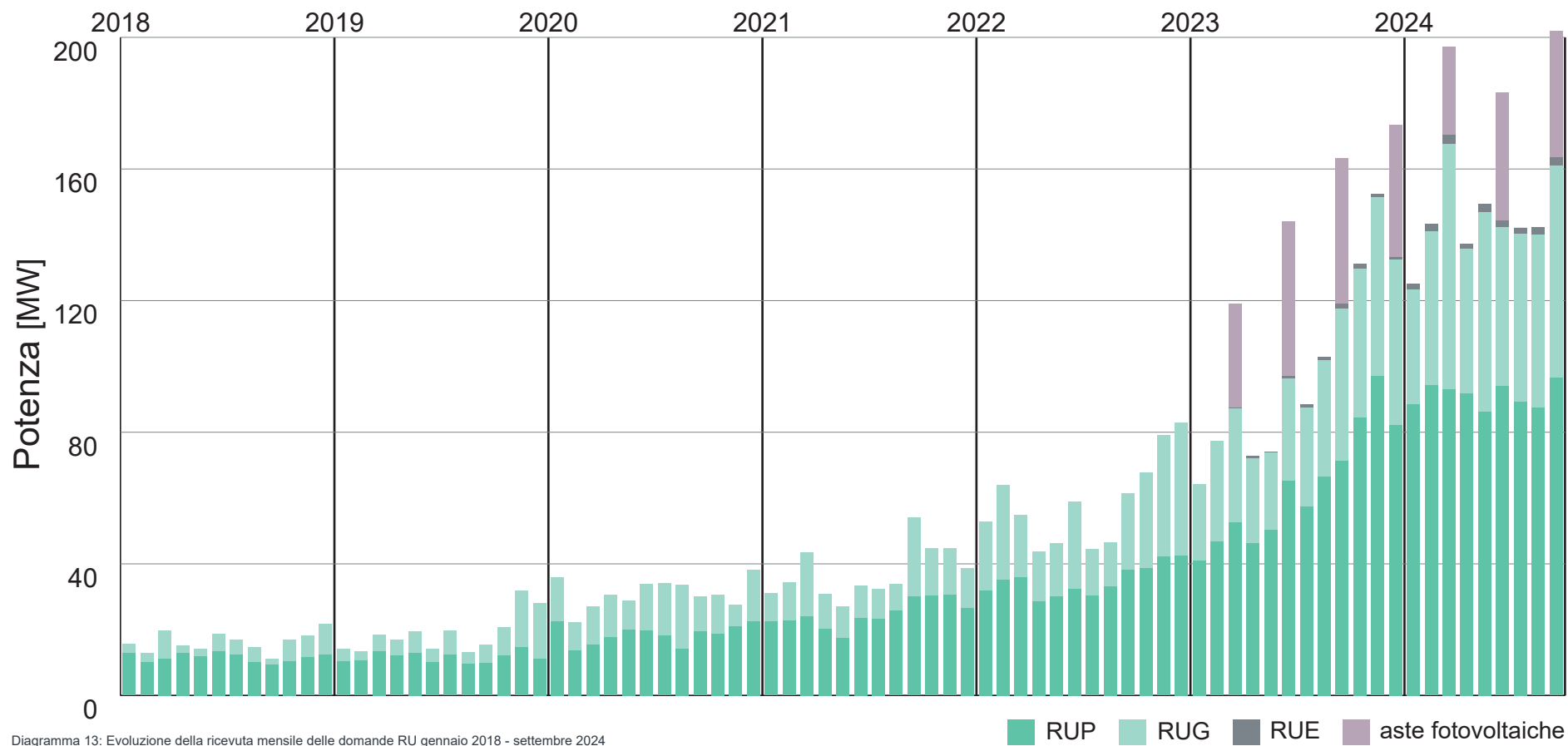


Diagramma 13: Evoluzione della ricevuta mensile delle domande RU gennaio 2018 - settembre 2024

Bonus per l'angolo di inclinazione e per l'altitudine

Gli impianti nuovi e gli ampliamenti a partire da una potenza di 2 kW nonché le parti di impianto che presentano un'inclinazione di almeno 75 gradi hanno diritto al bonus per l'angolo di inclinazione.

Per gli impianti fotovoltaici esterni alle zone edificabili, che non sono stati annessi a un edificio o integrati in un edificio, viene concesso un bonus per l'altitudine. Ciò nella misura in cui l'impianto abbia una potenza di almeno 150 kW e sia stato installato a un'altitudine minima di 1500 m s.l.m. Questi bonus sono concessi in aggiunta alla RU.

Bonus per l'angolo di inclinazione	Domande	Potenza [kW]
integrato	107	2'124,99
annesso/ isolato	988	12'720,47
Totale	1'095	14'845,46

Bonus per d'altitudine	Domande	Potenza [kW]
Totale	0	0

Tabella 4: Ricevuta delle domande Bonus per l'angolo di inclinazione e per l'altitudine 2024

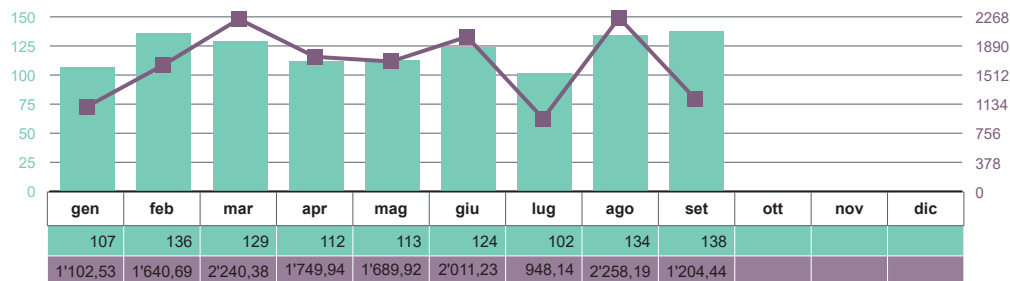


Diagramma 14: Ricevuta delle domande 2024 con bonus per l'angolo di inclinazione - Totale

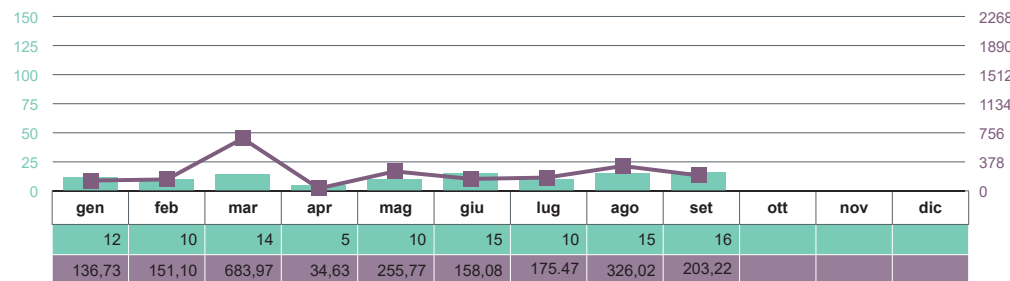


Diagramma 15: Ricevuta delle domande 2024 con bonus per l'angolo di inclinazione - integrato

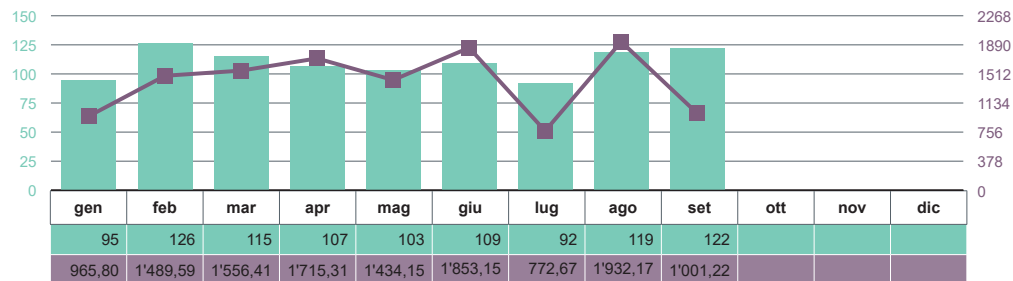


Diagramma 16: Ricevuta delle domande 2024 con bonus per l'angolo di inclinazione - annesso/isolato

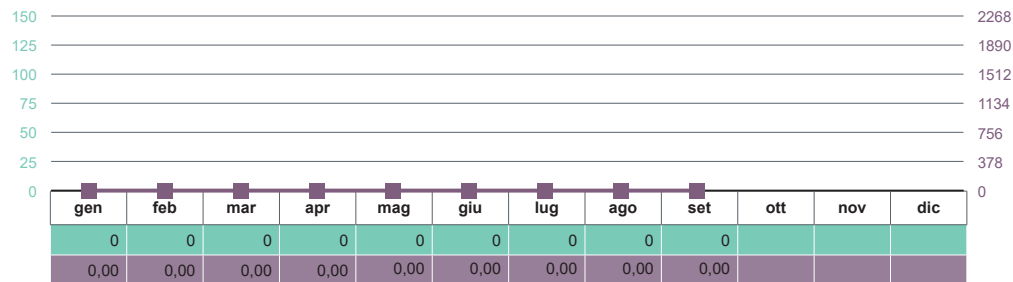


Diagramma 17: Ricevuta delle domande 2024 con bonus per l'altitudine

Qtà domande	Potenza [kW]
-------------	--------------

