

REPORT MINI EOLICO ITALIA 06/2013

Il report che presentiamo è tratto dagli ultimi dati disponibili del GSE Bollettino 1° semestre 2013 aggiornato al 30 giugno 2103.

Considera tutti i generatori eolici installati certificati IAFR che potrebbero anche usufruire di incentivazione (Certificati Verdi o Tariffa Onnicomprensiva), non conteggia gli impianti connessi ad isola stimabili per almeno altri 500 kW.

Abbiamo suddiviso le classi di potenza in 6 fondamentali, tenendo conto della tensione di allaccio (monofase o trifase), suddivisione delle tariffe incentivanti, facilitazioni burocratiche per l'installazione e necessità di registro.

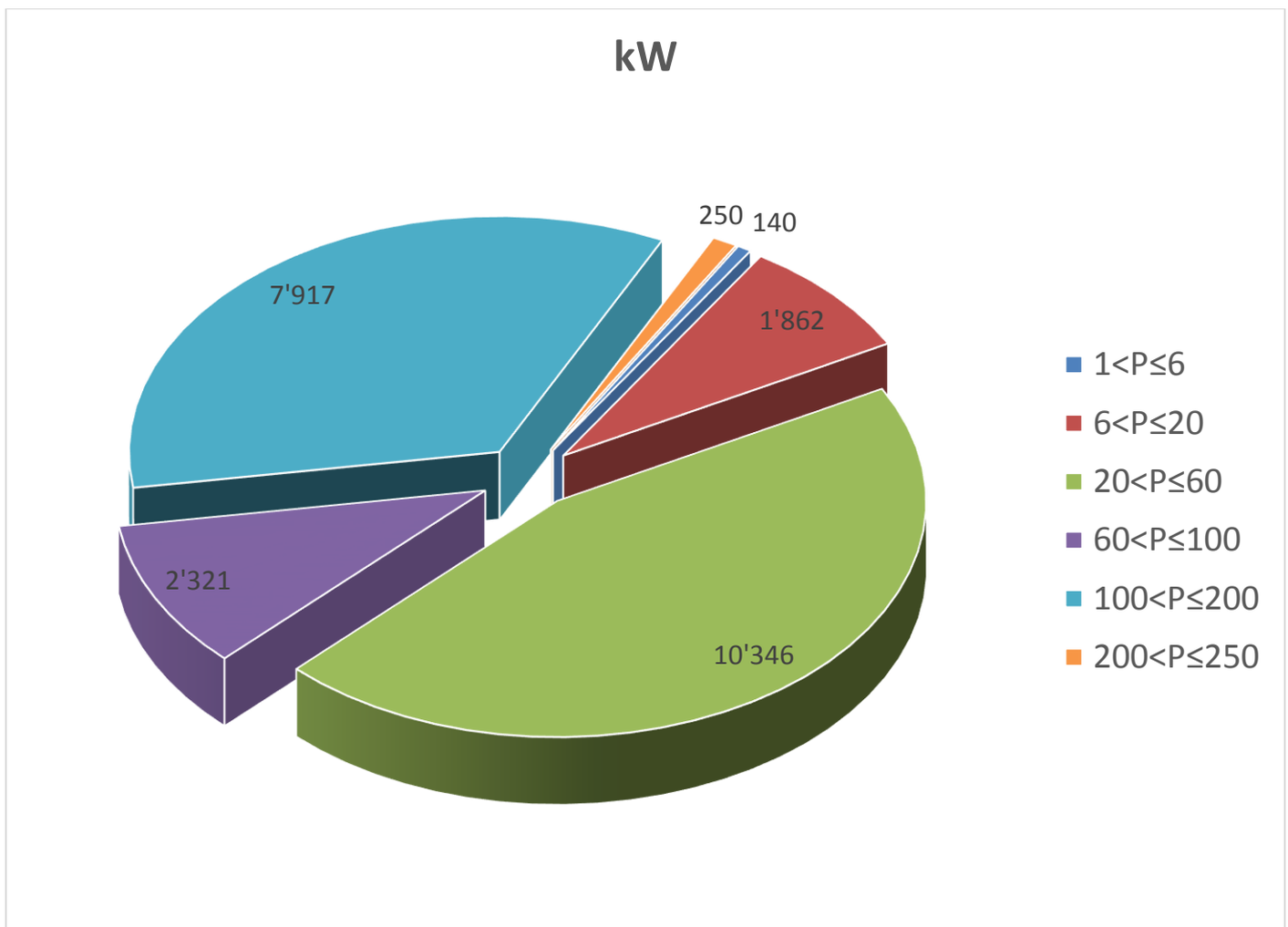
Le ultime classi da oltre 60 kW a 250 kW sono state aggiunte considerando anche quello che era la tariffa onnicomprensiva precedente e considerando anche la fascia oltre 200 kW richiesta dagli organismi internazionali e da noi poco diffusa.

Un ulteriore grafico fa comprendere anche il numero di impianti installati.

Per precisazione gli impianti potrebbero essere composti da più macchine di minor potenza e non necessariamente da una singola macchina.

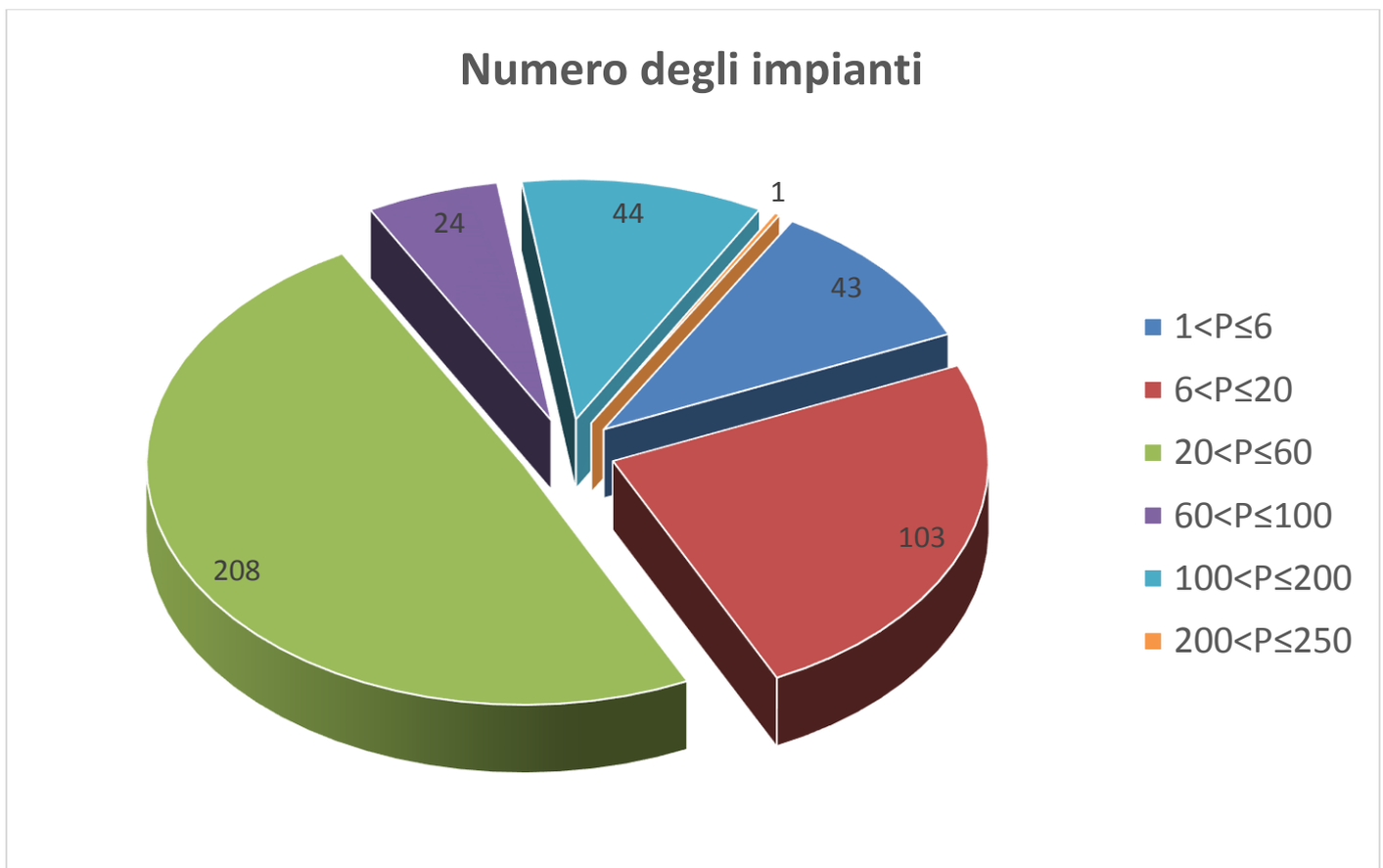
Abbiamo anche fatto una ulteriore suddivisione per regioni in modo da evidenziare anche la crescita rispetto al report precedente.

POTENZA INSTALLATA SUDDIVISA PER CLASSI DI POTENZA



Potenza totale 22.836 kW

NUMERO DEGLI IMPIANTI SUDDIVISI PER CLASSI DI POTENZA



Totale impianti 423

POTENZA INSTALLATA SUDDIVISA PER REGIONI

