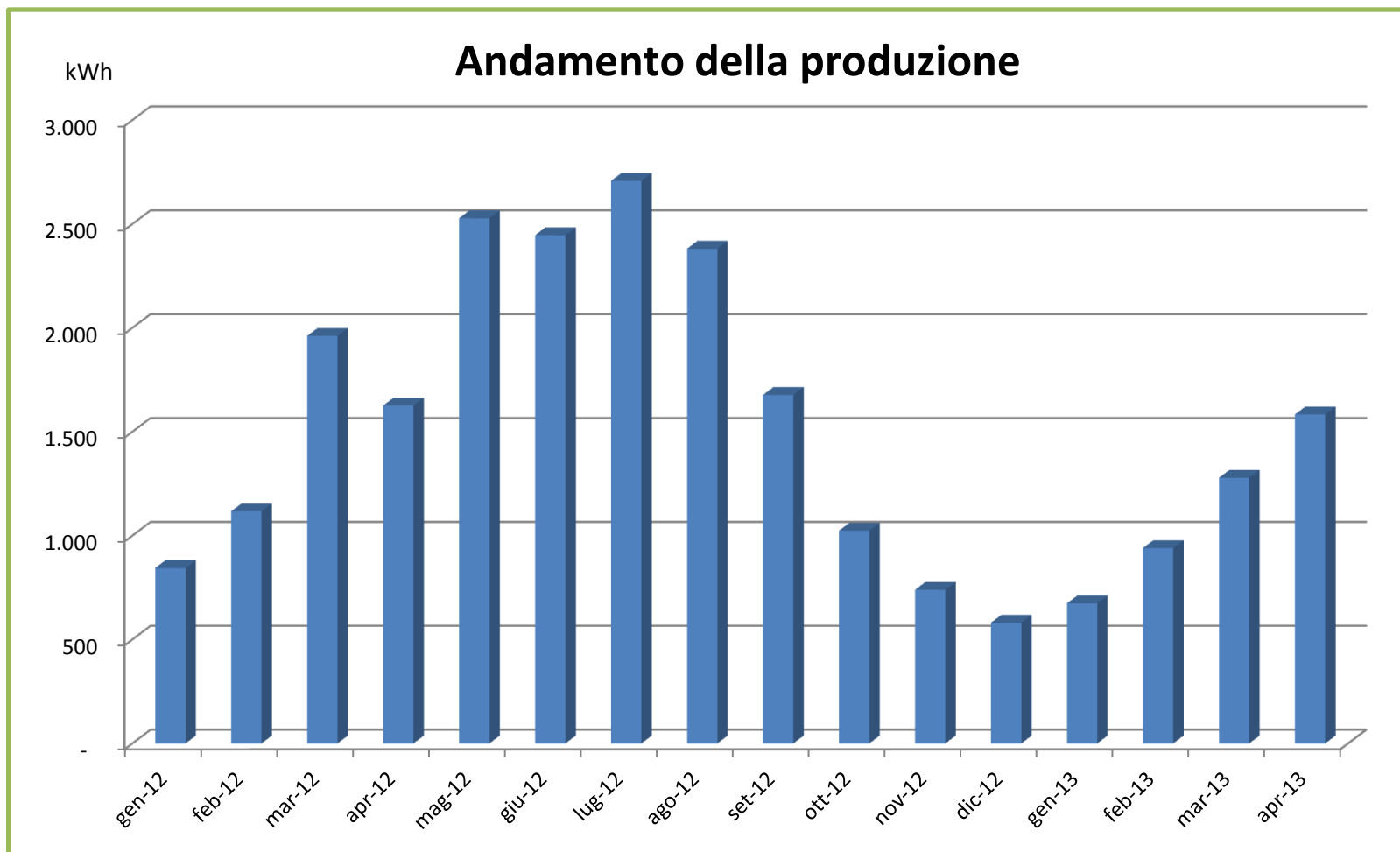


# Report per l'impianto fotovoltaico situato sull' **ASILO NIDO** **OSSONA (MI)**

Relazione tecnica ed economica



- In funzione dal 23/11/2011
- Superficie coperta: 120 m<sup>2</sup>
- Numero pannelli: 72
- Potenza modulo: 230 Wp
- Potenza installata: 16,56 kWp



## RENDICONTO TECNICO dall'entrata in funzione dell'impianto fotovoltaico

	<b>kWh</b>	<b>PERCENTUALE</b>
ENERGIA AUTOCONSUMATA	13.021	45,72%
ENERGIA IMMESSA IN CONTO SCAMBIO	15.459	54,28%
ENERGIA IMMESSA IN RETE E NON CONSUMATA	0	0,00%
ENERGIA PRODOTTA DALL'IMPIANTO	28.480	100,00%

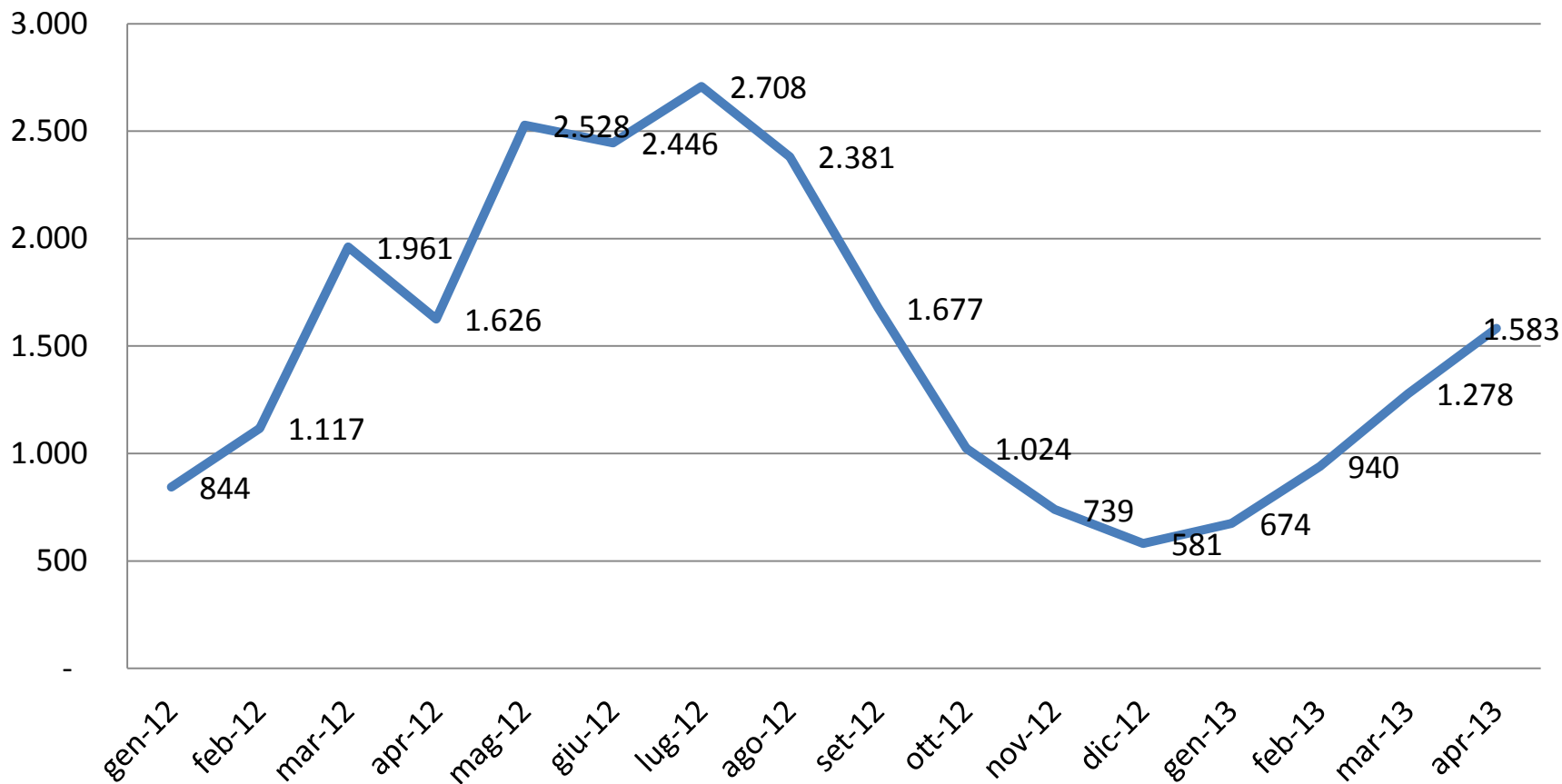
<b>BENEFICIO AMBIENTALE (EMISSIONI DI CO2 EVITATE) [Ton]</b>	<b>15,12</b>
--	--------------

## RENDICONTO ECONOMICO dall'entrata in funzione dell'impianto fotovoltaico

	AD OGGI (€)	PERCENTUALE
RISPARMIATI PER AUTOCONSUMO	€ 2.609,86	64,57%
IMMISSIONE IN RETE	€ 1.432,17	35,43%
VALORIZZAZIONE ENERGIA IN ESUBERO	€ 0,00	0,00%
<b>RISPARMIO</b>	<b>€ 4.042,03</b>	<b>100,00%</b>

N.B.: il valore di riferimento per il costo dell'energia elettrica è aggiornato per l'anno 2013, mentre il valore di vendita è quello comunicato dal GSE per il 2012.

### Produttività impianto Fotovoltaico



L'impianto fotovoltaico, al 13 giugno 2013, ha prodotto **28.480 kWh**.  
La produzione si attesta di media al di sopra del valore previsto del 7%.