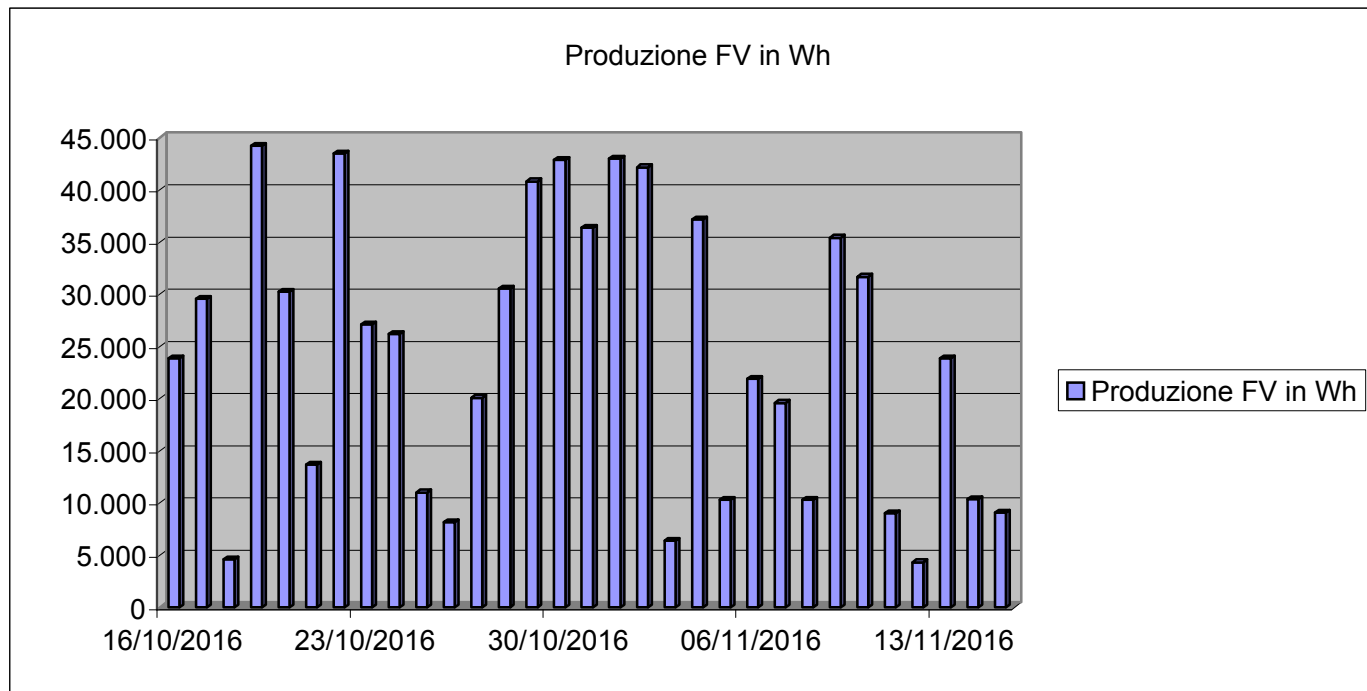


PRODUZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO DAL 16-10-2016 AL 15-11-2016

DATA	Energia	produzione giornaliera
GG/MM/AAAA	[Wh]	[Wh]
15/10/2016	54946292	240
16/10/2016	54946532	23.851
17/10/2016	54970383	29.564
18/10/2016	54999947	4.597
19/10/2016	55004544	44.207
20/10/2016	55048751	30.221
21/10/2016	55078972	13.666
22/10/2016	55092638	43.471
23/10/2016	55136109	27.111
24/10/2016	55163220	26.172
25/10/2016	55189392	11.005
26/10/2016	55200397	8.166
27/10/2016	55208563	20.084
28/10/2016	55228647	30.524
29/10/2016	55259171	40.815
30/10/2016	55299986	42.869
31/10/2016	55342855	36.349
01/11/2016	55379204	42.984
02/11/2016	55422188	42.150
03/11/2016	55464338	6.359
04/11/2016	55470697	37.163
05/11/2016	55507860	10.291
06/11/2016	55518151	21.889
07/11/2016	55540040	19.598
08/11/2016	55559638	10.282
09/11/2016	55569920	35.415
10/11/2016	55605335	31.682
11/11/2016	55637017	8.997
12/11/2016	55646014	4.326
13/11/2016	55650340	23.849
14/11/2016	55674189	10.374
15/11/2016	55684563	9.081
16/11/2016	55693644	

somma 747.112



CONSUNTIVO dal 16-10-2016 al 15-11-2016		
Produzione FV totale	747.112	Wh
Consumo elettrico totale (da lettura contatore ENEL)	345.000	Wh
Consumo elettrico totale Pompa di calore	9.100	Wh