

IMPIANTO FTV003 – VILLANOVA D'ASTI (AT) – SCUOLA

DETERMINAZIONE VALORE IMPIANTO

Contributo a kWp		€ 0,4640
Cessione energia per kWp		€ 0,0000
Inizio convenzione GSE	01/11/2013	
Fine convenzione GSE	31/10/2033	
Anni/mesi residui	16,00	10,00
Potenza impianto (kWp)		88,50
Produzione annua a kWp		1.094,92
Perdita annua di efficienza		0,50%

Costi stimati di esercizio:

Canoni di locazione	6.000,00	12.300,00
Manutenzione - ord	2.000,00	
Manutenzione - straord	1.500,00	
Assicurazione	800,00	
Amministrazione e altro	2.000,00	

Valorizzazione impianto in ipotesi di cessione con decorrenza	01/01/2017
--	-------------------

VALORE IMPIANTO	€240.000,00	cash flow	- 550,00
------------------------	--------------------	------------------	-----------------

Conto economico sintetico	Produzione annua kWh	Ricavi di vendita	Canoni di locazione	Altri costi	Risultato lordo
Anni					
0					
1	96.900,00	45.000,00	6.000,00	6.300,00	32.700,00
2	96.400,00	44.700,00	6.000,00	6.300,00	32.400,00
3	95.900,00	44.500,00	6.000,00	6.300,00	32.200,00
4	95.400,00	44.300,00	6.000,00	6.300,00	32.000,00
5	94.900,00	44.000,00	6.000,00	6.300,00	31.700,00
6	94.400,00	43.800,00	6.000,00	6.300,00	31.500,00
7	93.900,00	43.600,00	6.000,00	6.300,00	31.300,00
8	93.400,00	43.300,00	6.000,00	6.300,00	31.000,00
9	92.900,00	43.100,00	6.000,00	6.300,00	30.800,00
10	92.400,00	42.900,00	6.000,00	6.300,00	30.600,00
11	91.900,00	42.600,00	6.000,00	6.300,00	30.300,00
12	91.400,00	42.400,00	6.000,00	6.300,00	30.100,00
13	90.900,00	42.200,00	6.000,00	6.300,00	29.900,00
14	90.400,00	41.900,00	6.000,00	6.300,00	29.600,00
15	89.900,00	41.700,00	6.000,00	6.300,00	29.400,00
16	89.500,00	41.500,00	6.000,00	6.300,00	29.200,00
17	74.200,00	34.400,00	5.000,00	5.300,00	24.100,00
18	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-
Totale	1.564.700,00	725.900,00	101.000,00	106.100,00	518.800,00