



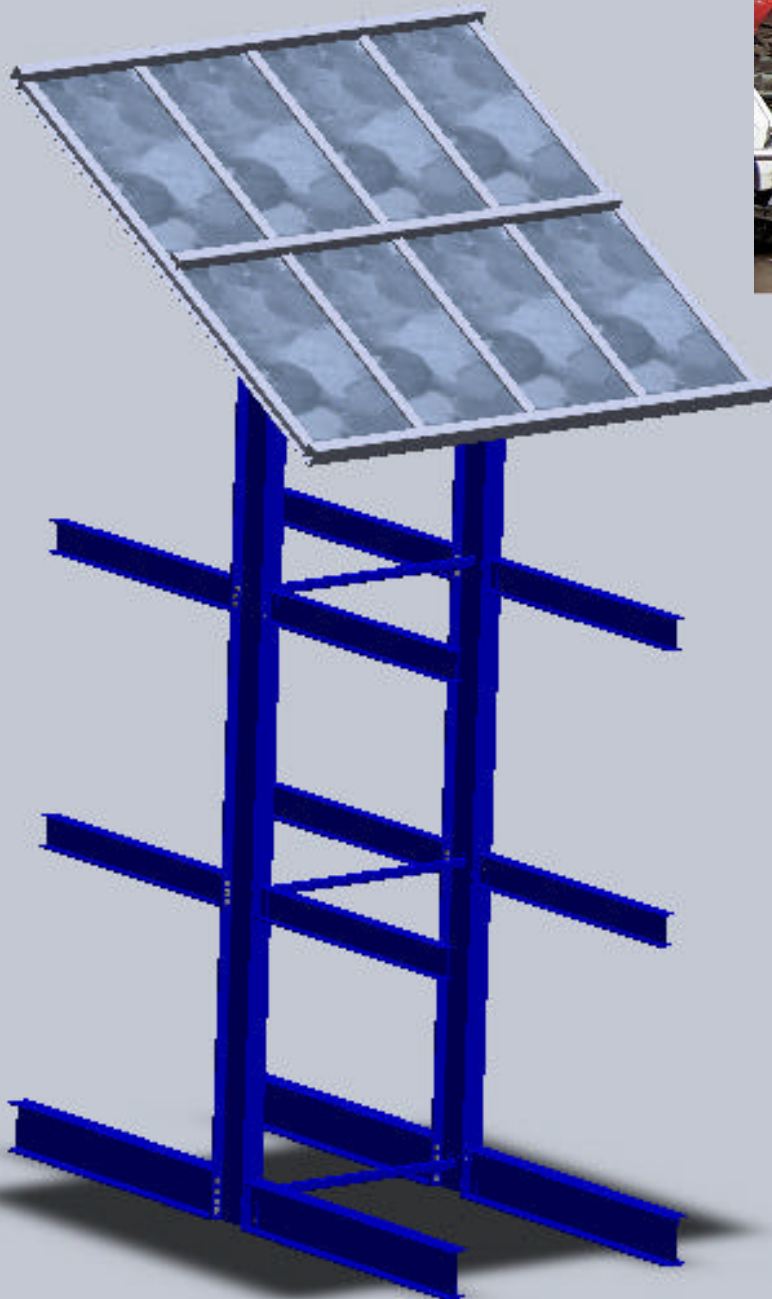
**Costruzioni Impianti e Sistemi per l'Ambiente**  
AZIENDA CERTIFICATA ISO 9000-14000

euomec@libero.it

www.euomecdifanelli.com

pag

1-4



**Potenza Impianto (N°1 CANTILEVER) [kWp] : 2,0**



# Costruzioni Impianti e Sistemi per l'Ambiente

AZIENDA CERTIFICATA ISO 9000-14000

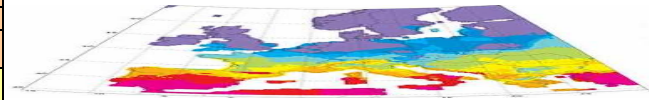
euromec@libero.it

www.euromecdifanelli.com

pag

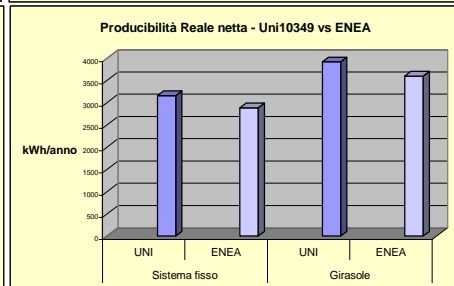
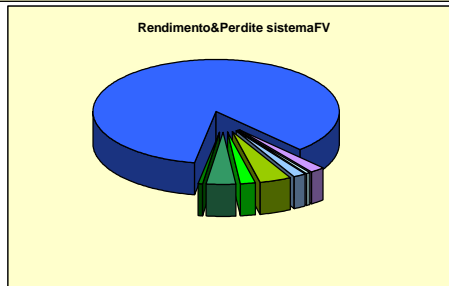
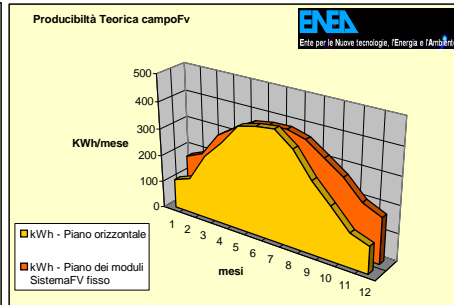
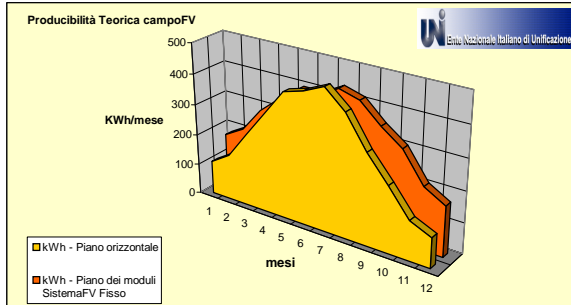
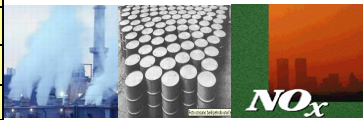
2-4

Richiedente	Persona giuridica
<b>SITO</b>	
Città	Foggia
Latitudine	41,45
Dati di radiazione	UNI 10349
Azimuth	zero
Tilt	30
<b>Regime contrattuale</b>	
ScambioSulPosto	ScambioSulPosto
Consumi Energetici [kWh/anno]	3152
kWh/anno	3152
kWh/anno	3152
kWh/anno	0
<b>IMPIANTO</b>	
Sistema FV Fisso	
Potenza Impianto [kWp]	2,00
Stima Perdite SistemaFV	14,05%
Perdita di efficienza annuale	0,500%
kWh reali in 30anni	88025
Emissioni Evitate CO2 [Kg/anno]	2128
Tonn.EquivalentiPetrolio - TEP/anno	0,7
Emissioni Evitate NOx [Kg/anno]	4,73



**Decreto Ministeriale 19 Febbraio 2007**

Produciibilità Reale Netta SistemaFV fisso
Energia prodotta premiata dal GSE
Consumo < Produzione (Energia accumulata)





**Costruzioni Impianti e Sistemi per l'Ambiente**  
AZIENDA CERTIFICATA ISO 9000-14000

euromec@libero.it

www.euromecdifanelli.com

pag

3-4

IMPIANTO - Stima Superficie [mq] netta/necessaria sistemaFV										Config.SYS FV Fisso
										ADOTTATA
Area Moduli Fv			Silicio Moduli Fv							
Posa CampoFV	MonoCristallino		Densità di Energia kWh/a/mq	Policristallino		Densità di Energia kWh/a/mq	Amorfo		Densità di Energia kWh/a/mq	
	Netta	Lorda		Netta	Lorda		Netta	Lorda		
Terra		14,3	32,8	89,3	18,2	41,8	70,2	40,0	92,0	31,9
Tetto piano		14,3	32,8	89,3	18,2	41,8	70,2	40,0	92,0	31,9
Tetto a falda		14,3	15,7	186,8	18,2	20,0	146,7	40,0	44,0	66,7
Integrazione Archit		14,3	14,3	205,5	18,2	18,2	161,4	40,0	40,0	73,4

IMPIANTO - Stima Superficie [mq] netta/necessaria sistemaFV				
Area Moduli Fv		Silicio Moduli Fv		
Posa CampoFV	MonoCristallino		Densità di Energia kWh/a/mq	Config.SYS FV girasole
	Netta	Lorda		
Terra		14,3	70,0	41,9
Integrazione Archit				
Tetto piano		14,3	70,0	41,9

