

**Allegato C**

**Comuni di Cornaredo, Settimo Milanese, Vanzago e Pregnana Milanese**

**BANDO PUBBLICO PER FOTOVOLTAICO PRIVATO**

**Modulo presentazione offerta economica**

**per impianti standard come descritti al Par. 3 della Convenzione da sottoscrivere con le Amministrazioni**

A	TAGLIA IMPIANTO	[1]	kWp	3,00	6,00	10,00	12,00	20,00
B	PREZZO UNITARIO OFFERTO - SIVA	[2]	"/kWp					
C	CALCOLO PRESTAZIONI ECONOMICHE STANDARD							
c1	Irraggiamento solare su superficie piana (UNI-10349)	[1]	kWh/a m2	1.307	1.307	1.307	1.307	1.307
c2	Fattore di ombreggiamento medio annuo	[1]		0,90	0,90	0,90	0,90	0,90
c3	Rendimento iniziale moduli fotovoltaici	[2]		0,144	0,144	0,144	0,144	0,144
c4	Rendimento del BOS	[2]		0,825	0,825	0,825	0,825	0,825
c5	Produzione elettrica annua unitaria iniziale dell'impianto	[3]	kWh/a m2	139,5	139,5	139,5	139,5	139,5
c6	Perdita annua di producibilità	[2]		0,5%	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%
c7	Produzione elettrica netta su 25 anni	[3]	kWh/m2	3.287	3.287	3.287	3.287	3.287
c8	Valore unitario netto dell'energia elettrica prodotta - CIVA	[1]	"/MWh	170,00	170,00	170,00	170,00	170,00
c9	Valore nominale dell'energia totale prodotta - CIVA	[3]	"/m2	559	559	559	559	559
c10	Fattore di attualizzazione su 25 anni al tasso del 5,0%	[1]		0,592	0,592	0,592	0,592	0,592
c11	Valore attualizzato dell'energia totale prodotta - CIVA	[3]	"/m2	331	331	331	331	331

**MODULO FOTOVOLTAICO [4] Marca / Modello 1)**

Marca / Modello 2)

Marca / Modello 3)

**INVERTER [5] Marca / Modello 1)**

Marca / Modello 2)

Marca / Modello 3)

**Impegno capacità realizzativa dell'Installatore (impianti/anno)**


[1] Parametri standard non modificabili

[2] Dati tecnici garantiti tratti dal Progetto Tipo costituente Allegato B al Bando

[3] Presazioni energetiche-economiche nella situazione standard

[4] Allegare scheda tecnica per ciascun modulo FV proposto

[5] Allegare scheda tecnica per ciascun inverter