

## CONTRATTO PER LA FORNITURA DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO

Oggi ..... in .....tra:

**MANIERO ELETTRONICA S.R.L.**, con sede legale in S. Angelo di Piove (Padova), Via Chiusa 1/B, P.IVA 03445470283 qui rappresentata dall'ing. Daniele Maniero, in qualità di Legale rappresentante di seguito sempre indicata come "Fornitore" e ..... residente in ..... , via ..... , C.F....., di seguito sempre indicata come "Cliente"

### premessato che

- il Fornitore opera in Italia nella fornitura di impianti fotovoltaici;
- Il Fornitore è risultato essere l'azienda aggiudicatrice del Gruppo di Acquisto Solare da Legambiente e Cooperativa il Ponte (di seguito g.a.solare);
- il Cliente aderisce al g.a.solare ed ha manifestato la volontà di installare presso terreni/edifici a propria disposizione l'impianto fotovoltaico presentato dal Fornitore sotto forma di offerta in data ..... n. ... .. ;
- l'offerta a cui fa riferimento questo contratto è tarata sulle condizioni generali del "capitolato privato" del g.a.solare, documento che fa parte integrante del progetto

le parti, che intendono regolare le condizioni secondo cui la fornitura dovrà avere luogo,

### convengono e stipulano quanto segue:

1. Le premesse e gli allegati formano parte integrante della presente scrittura.
2. **Oggetto della fornitura.** - Con riferimento al sistema solare fotovoltaico di cui all'offerta di seguito richiamata e secondo le modalità qui descritte, il Cliente incarica il Fornitore di realizzare e fornire, chiavi in mano, quanto in appresso indicato:  
Un impianto FOTOVOLTAICO da ..... Kwp.  
In particolare l'offerta prevede tutto ciò che è previsto nel capitolato tecnico e tutto ciò che è necessario per il corretto funzionamento ed utilizzo dell'impianto ai fini del riconoscimento del CONTO ENERGIA con la tariffa 2010, a meno di specifico accordo tra le parti.

3. **Determinazione del prezzo dell'impianto.** - Il Cliente dichiara di conoscere nella formazione dei singoli importi il prezzo, che qui si recepisce e si accetta, a fronte della fornitura descritta al punto 2), il prezzo per ogni kWp è quello proposto nell'offerta che l'azienda ha sottoposto al GASolare. Quindi per l'impianto in oggetto si determina il costo (IVA esclusa) di:

IMPIANTO FOTOVOLTAICO			
kWp	Marca e modello del pannello	€ / kWp	TOTALE
	HELIOS HMA	3820	
	SCHUECO MPE	3820	
	SPS	3820	
	SUNPOWER	4800	
	SEREGENTI by SUNPOWER	3820	
INTEGRAZIONE			
	PARZIALMENTE INTEGRATO	0	
	TOTALMENTE INTEGRATO	300 (200 SUNPOWER)	
	NON INTEGRATO	300 (200 SUNPOWER)	
OPTIONAL			
	DISPOSITIVO DI INTERFACCIA CON PC	272,72	
SCONTO			
	"GRANDI IMPIANTI"	2% oltre i 6 kWp 4% oltre i 15 kWp	
<b>TOTALE (IVA ESCLUSA)</b>			
IVA		<b>TOTALE IVA INCLUSA</b>	

\*ridotto di ulteriori 50 euro al kWp, nel caso in cui il g.a.s raggiunga un volume complessivo di installazioni superiore a 120 kWp.

4. **Ubicazione dell'impianto.** - L'impianto descritto nelle premesse e risultante dall'offerta del Fornitore n. ....del .....sarà installato a ..... in via .....  
Sull'area in oggetto verrà installato l'impianto solare FV secondo le disposizioni geometriche più confacenti all'ottenimento della massima resa dell'impianto stesso e, in ogni caso, previa approvazione del Cliente che conviene e conferma la disposizione progettuale dell'impianto stesso.
5. **Tempi e modalità di consegna.** - L'Azienda Partner si obbliga a dare ultimate e funzionanti le opere oggetto della gara, comprese le prove e le verifiche funzionali, entro 60 giorni naturali consecutivi dalla data della firma del contratto nel caso non siano previste autorizzazioni supplementari. Qualora sia prevista la presentazione di una pratica autorizzativa i lavori dovranno essere conclusi entro 30 gg naturali dall'accettazione della pratica. In caso di ritardo imputabile all'azienda partner, per ogni giorno di ritardo verrà applicata una penale di euro 40 al giorno, esclusi i ritardi dovuti alla fornitura dei materiali da parte dei grossisti all'azienda. Per dimostrare il ritardo nella consegna del materiale, su richiesta del cliente, l'azienda dovrà dimostrare la data di ordine e di arrivo della merce. **In nessun caso i lavori termineranno oltre il 30 Ottobre 2010.** Se, per ritardi dovuti all'azienda, l'impianto non dovesse più garantire la tariffa incentivante prevista dal Conto Energia per il 2010, l'azienda dovrà rimborsare il cliente del mancato introito per 20 anni oppure smontare l'impianto, ripristinare gli edifici come in condizioni originali e restituire eventuali anticipi con gli interessi legali. I tempi dell'allacciamento, non dipendenti dal Fornitore, sono esclusi dai tempi di fornitura; tuttavia questi si adopererà per condurre a buona fine l'operazione di allacciamento alla rete in armonia con la società di gestione della rete pubblica nei tempi stabiliti dalle normative e, in ogni caso, nei tempi più brevi possibili.
6. **Realizzazione dell'impianto.** - La realizzazione dell'impianto avverrà con i materiali (pannelli, inverter , strutture, ecc.) previsti dall'offerta scelta dal gruppo di acquisto -salvo diversamente richiesto dal cliente- che risulteranno dalla relazione descrittiva del progetto definitivo che si presenterà per l'ottenimento degli incentivi erogati in attuazione del Decreto Legislativo 387 del Ministero dello Sviluppo Economico di concerto con il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 19 febbraio 2007, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale del 23/02/07. E' responsabilità del Fornitore progettare e realizzare l'impianto in conformità a tutte le normative vigenti applicabili a questa tipologia di impianto. Una variazione del materiale dovuta a difficoltà di reperimento di materiale dovrà essere preventivamente concordata tra le parti.

7. **Obblighi del Cliente.** - Il Cliente si impegnerà a prestare al Fornitore tutta la collaborazione necessaria per la gestione della fase di installazione dell'impianto FV ed in particolare provvederà a predisporre l'eventuale documentazione necessaria richiesta dalle Autorità. Sarà onere del Cliente comunicare tempestivamente ed in maniera esaustiva al Fornitore tutte le informazioni e i documenti necessari per l'elaborazione e presentazione della domanda nei termini e secondo le modalità richieste dal Ministero dello Sviluppo Economico.

8. **Modalità di pagamento.** - Il pagamento avverrà secondo le modalità e le procedure di seguito definite:

1° acconto alla sottoscrizione del presente contratto nella misura del 30% pari a € .....

2° acconto [a fine installazione](#) dei pannelli fotovoltaici nella misura del 45% pari a € .....

3° acconto [a fine installazione](#) e [a prova impianto funzionante da parte dell'installatore stesso](#) nella misura del 20% pari a € .....

4° saldo alla data di riconoscimento della tariffa incentivante da parte del GSE nella misura del 5% pari a € .....  
(.....) .

Nel caso il presente contratto sia sottoscritto nell'attesa di un finanziamento, lo stesso non avrà validità fino all'ottenimento della delibera del finanziamento in questione, che varrà anche come data a partire dalla quale decorreranno i termini di cui al punto 5, della quale il Cliente dovrà dare immediata comunicazione al Fornitore. Il presente contratto è/non è sottoscritto nell'attesa di un finanziamento bancario.

I pagamenti dovranno avvenire esclusivamente tramite bonifico bancario (direttamente al Fornitore con le coordinate che lo stesso comunicherà tempestivamente) o assegno bancario.

In caso di ritardato pagamento si conviene l'applicazione degli interessi di mora nella misura del tasso ufficiale di sconto maggiorato di tre punti (T.U.S. + 3%).

9. **Garanzie.** - Le garanzie vengono fornite dal Fornitore in totale aderenza alle garanzie prestate dalle singole parti componenti (pannelli, inverter, strutture, cablaggio, ecc.). Il Fornitore si impegna ad essere unico interlocutore verso il Cliente, provvedendo ai contatti con i singoli fornitori delle parti, solo per quanto concerne la garanzie dell'impianto. Il Fornitore, a collaudo eseguito, fornirà al Cliente un elenco dettagliato delle parti componenti l'impianto, nonchè copia delle garanzie relative. Tali garanzie, per l'inverter ed i pannelli, avranno durata di anni 10.

Il Fornitore garantisce altresì la corretta esecuzione dell'impianto secondo le buone regole della tecnica e della normale diligenza.

Il Fornitore si obbliga, entro trenta giorni dalla consegna dei pannelli o, nel caso di consegna rateale dall'ultima effettuata, all'installazione

dell'impianto. Il Cliente, trascorso questo tempo, potrà inviare sollecitazione al Fornitore che dovrà provvedere sotto la sua piena responsabilità.

Il Cliente non potrà sospendere i pagamenti ancora dovuti nel caso di riscontrate anomalie di funzionamento o rottura di componenti dell'impianto, ma il Fornitore si obbliga ad intervenire per garantire il ripristino del funzionamento o la sostituzione delle parti difettose entro il più breve tempo possibile e comunque non oltre 30 giorni dalla comunicazione da parte del Cliente del guasto o della rottura. In tutti gli altri casi vale quanto previsto dall'allegato A al presente contratto.

10. **Foro competente.** - Qualsiasi controversia dovesse insorgere fra le parti aventi ad oggetto il contenuto del presente contratto, ovvero la sua esecuzione e/o risoluzione, sarà di esclusiva competenza del Tribunale di Venezia, Foro della sede legale del Cliente.

11. **Allegati.** - Sono allegati al presente contratto a formarne parte integrale:

- Offerta del Fornitore in data ..... n. ....
- Modalità di assistenza e manutenzione comprese nel prezzo
- Capitolato tecnico del Gruppo di Acquisto Solare

\_\_\_\_\_, li \_\_\_\_\_

Il Fornitore  
(timbro e firma)

Il Cliente  
(timbro e firma)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Ai sensi e per gli effetti degli articoli 1341 e 1342 del codice civile, il Cliente dichiara di aver attentamente letto e compreso e di accettare le condizioni qui sopra elencate, con particolare riferimento alle clausole n. 9 (garanzie), 10 (foro competente).

Data \_\_\_\_\_

Il Cliente  
(timbro e firma)

\_\_\_\_\_

## **ALLEGATO C - MANUTENZIONE**

La manutenzione è compresa nel prezzo dell'offerta e deve intendersi decennale, con decorrenza dalla data di allacciamento alla rete di distribuzione.

Nel dettaglio l'installatore si impegna a inserire **nel contratto** le seguenti prestazioni:

**MANUTENZIONE ORDINARIA:** Verifica bimestrale dei dati di produzione dell'impianto attraverso telerilevamento (laddove previsto nell'offerta) o database del GSE online (previo delega del committente), e tempestiva verifica con il cliente di eventuali anomalie operative nel caso i dati segnalino un'anomalia nella produzione. Successivo intervento e ripristino della piena funzionalità in caso di necessità.

**MANUTENZIONE STRAORDINARIA:** Intervento su chiamata per il ripristino della piena funzionalità in caso di eventi che abbiano compromesso l'impianto e/o il suo funzionamento.

In entrambi i tipi di intervento l'uscita, la manodopera e materiali d'uso sono compresi nell'offerta presente, mentre i pannelli, l'inverter e gli altri componenti saranno sostituiti gratuitamente se dentro i limiti della garanzia.

Le uscite dovranno essere entro le 48 ore successive alla chiamata. In caso di ritardo si applicherà una penale di Euro 50 (cinquanta) per ogni giorno di ritardo.