



**COMUNE di
PENNA SANT'ANDREA**



liberi con il sole

AVVISO

***“40 IMPIANTI FOTOVOLTAICI DA 3 A 50 KWP NEL
TERRITORIO DEL COMUNE DI PENNA SANT'ANDREA”***

AVVISO INERENTE LA REALIZZAZIONE DI 40 IMPIANTI FOTOVOLTAICI INTEGRATI

Art. 1 Oggetto e Finalità

1. La Società Digis Energia s.r.l. (nel seguito Digis Energia), *partner tecnico dell'iniziativa e quindi soggetto proponente*, ed il Comune di PENNA SANT'ANDREA (nel seguito ENTE), patrocinatore dell'iniziativa sul proprio territorio, con delibera n. 130 del 26.11.2010, da sempre sensibili ed impegnati nelle tematiche energetiche ed ambientali sui temi dello sfruttamento delle Fonti Energetiche Rinnovabili, intendono promuovere un progetto, denominato **“40 impianti fotovoltaici integrati da 3 a 50 kWp nel territorio del Comune di PENNA SANT'ANDREA”**.

2. Il presente avviso disciplina le procedure per la determinazione della graduatoria dei richiedenti per l'ottenimento di un impianto fotovoltaico da 3 a 50 kWp che fornirà energia elettrica gratuitamente per 20 (venti) anni.

3. Il costo dell'impianto fotovoltaico integrato realizzato dalla Società comprensivo di installazione e allegati tecnici per la pratica edilizia nell'ambito del Progetto è sostenuto dalla Digis Energia;

4. Le spese inerenti eventuali opere edili aggiuntive richieste dal richiedente per l'insediamento della struttura fotovoltaica sono a carico dello stesso;

5. Nel territorio dell'ENTE, il richiedente usufruirà dell'energia prodotta dall'impianto, attraverso il meccanismo di “*scambio sul posto*”, per **un periodo di 20 (venti) anni**, inoltre il richiedente per tale energia prodotta riceve un incentivo, detto “*conto energia*”, dallo Stato, di entità variabile a seconda del tipo di integrazione architettonica dell'impianto realizzato., Tale valore nel ventennio ripaga le spese dell'impianto.

Art. 2 Interventi ammissibili

1. La determinazione dei soggetti che potranno fruire dell'impianto avverrà tramite una graduatoria, compilata su base cronologica, delle richieste e di una successiva verifica tecnica sulla effettiva producibilità del sito (esposizione a Sud con azimut + o - 15°, ombreggiamento).

2. Tale graduatoria determinerà la possibilità di avere installato esclusivamente un impianto fotovoltaico fornito “chiavi in mano” dalla Società Digis Energia (consistente in un impianto tecnologico formato dai pannelli fotovoltaici, inverter e dai relativi supporti) di potenza nominale da 3 a 50 kWp collegato alla rete elettrica in bassa tensione (BT) a favore del Gestore dei Servizi Elettrici (GSE), che provvederà a pagare al proprietario dell'impianto il corrispettivo alle tariffe di volta in volta stabilite.

3. Saranno ammessi alla graduatoria solo le richieste di impianto il cui collegamento alla rete si riferisca a contratti di fornitura di energia elettrica già in essere o per i quali la richiesta al distributore locale sia stata inoltrata antecedentemente alla presentazione della domanda di ammissione.

Art. 3 Requisiti soggettivi ed obblighi del richiedente

1. Possono richiedere di partecipare al progetto persone fisiche, persone giuridiche o condomini che risultino proprietari o esercitino un diritto reale di godimento sulla superficie alla quale si riferisce l'intervento (affitto, usufrutto, colonia etc.).

2. Il richiedente è a conoscenza di quanto contenuto nel D.M. 19.02.2007 e successive modificazioni relative al Conto Energia.

3. Il richiedente, per un periodo non inferiore a venti (20) anni a decorrere dalla data di entrata in esercizio dell'impianto fotovoltaico, si impegna a effettuare la custodia dell'impianto preservandolo da tutti gli eventuali ostacoli (es. costruzioni, alberi, ecc.) che possano impedire le migliori condizioni di funzionamento, impegnandosi a non asportarlo o disattivarlo, a non modificarne la destinazione d'uso, avendo cura di attuare le necessarie precauzioni per preservarlo da atti vandalici o comunque da azioni dirette a causare danni all'impianto fotovoltaico, alle persone e alle cose circostanti.

4. Il richiedente si impegna ad autorizzare la Digis Energia a realizzare un impianto fotovoltaico da 3 a 50 kWp (secondo le verifiche effettuate di volta in volta in loco) “ chiavi in mano “ (comprensivo di progettazione, fornitura e montaggio e collaudo), il tutto realizzato a perfetta regola d'arte sulla superficie di sua proprietà.

5. Il richiedente potrà esercire l'impianto realizzato esclusivamente in regime di “scambio sul posto” secondo le modalità previste dalla Delibera n. 74/08 dell'Autorità per l'Energia Elettrica ed il Gas (AEEG).

6. Il richiedente si impegna ad agevolare la Digis Energia alla redazione di tutta la documentazione occorrente all'accesso alle tariffe incentivanti di cui all'art. 5 del D.M. 19.02.2007 e successive modificazioni relative al Conto Energia.

7. Il richiedente dichiara di essere a conoscenza che gli impianti sono realizzati secondo quanto previsto dall' art. 5 del D. M. 19.02.2007 e successive modificazioni relative al Conto Energia e che saranno realizzati e entreranno in funzione entro e non oltre 12 (dodici) mesi dalla data di sottoscrizione del Contratto.

8. Il richiedente dichiara di eleggere domicilio presso la sede della Società Digis Energia che accetta, solo ed esclusivamente:

a) Per l'accoglimento delle domande pervenute e protocollate all'Ufficio Protocollo del Comune – p.zza Vittorio Veneto-64039 Penna Sant'Andrea;

b) Per l'istruttoria e le risultanze relative alla trasmissione del progetto preliminare al gestore di rete, richiesta di connessione alla rete e notifica della conclusione dei lavori;

c) Per l'attivazione e conclusione delle procedure di accesso alle tariffe incentivanti.

9. Il richiedente si impegna a comunicare alla Digis Energia i dati di esercizio (produzione di energia) dell'impianto fotovoltaico allo scadere di ogni anno solare.

10. Nel caso di alienazione, o cessione in godimento a qualsiasi titolo della struttura fotovoltaica realizzata, il subentrante nella titolarità dell'impianto fotovoltaico deve impegnarsi con atto scritto a mantenere l'impianto medesimo per la stessa durata prevista ai sensi del punto 3. Il subentrante deve, altresì, per lo stesso periodo comunicare direttamente alla Digis Energia, i dati di esercizio dell'impianto fotovoltaico.

Art. 4 Obblighi del soggetto proponente (Digis Energia)

1. La Digis Energia si impegna ad effettuare la progettazione, la realizzazione e la manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti fotovoltaici da 3 a 50 kWp sulle superfici dei primi 40 richiedenti che risultano nella graduatoria.

2. La Digis Energia si impegna a realizzare gli impianti in base al programma temporale comunicato all'ENTE, che provvederà a comunicarlo ai primi 40 richiedenti in graduatoria.

3. La Digis Energia si impegna a trasmettere tutte le informazioni necessarie che perverranno sia dal gestore della rete, sia dall'Autorità per l'energia elettrica ed il gas, sia dal soggetto promotore a tutti coloro che entreranno in graduatoria.

Art. 5 Modalità e termini di presentazione delle domande

1. La gestione del presente avviso è affidata alla Digis Energia.
2. La documentazione necessaria, **compresa la copia di un valido documento di riconoscimento** deve essere **sottoscritta per esteso dai richiedenti con firma leggibile** e trasmessa all'ENTE che la protocollerà.
3. A pena di inammissibilità le domande , **devono essere redatte in conformità ai modelli di cui agli allegati A – B - C – D – E corredate dalla documentazione di cui al successivo punto 5.** Le domande in originale devono pervenire a **mezzo raccomandata con avviso di ricevimento** all'Ufficio Protocollo del Comune – p.zza Vittorio Veneto – 64039 Penna Sant'Andrea, **dal giorno lunedì 31 gennaio 2011 alle ore 14:00 del giorno lunedì 28 febbraio 2011.** Le domande inviate prima del 31 gennaio 2011 e dopo le ore 14:00 del 28.02.2011 non saranno tenute in considerazione e qualora il quorum dei 40 impianti sia raggiunto prima della scadenza naturale del bando, la Digis Energia valuterà senza obblighi di realizzazione le eventuali domande in esubero. Ogni busta dovrà contenere una sola domanda e dovrà riportare oltre ai recapiti del mittente **la dicitura “40 impianti fotovoltaici nel territorio del Comune di PENNA SANT'ANDREA - Domanda di installazione impianto fotovoltaico”.**
4. Per ogni utente sarà ammessa una sola richiesta.
5. Alla domanda deve essere allegata, a pena di inammissibilità, la seguente documentazione, completa in tutte le sue parti:
 - a. Modulo di adesione e dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà conforme al modello di cui all'allegato A;
 - b. copia del certificato catastale e planimetria della superficie destinata ad accogliere l'impianto fotovoltaico con l'indicazione della posizione prescelta integrata dalla dichiarazione che non esistono ostacoli che possano mettere in ombra l'impianto per la maggior parte del giorno;
 - c. certificato di destinazione d'uso urbanistico per la superficie oggetto dell'intervento tecnologico;
 - d. la titolarità del contratto di fornitura di energia elettrica, ovvero l'avvenuta richiesta con indicazione della data;
 - e. la dichiarazione che intende avvalersi del servizio di scambio sul posto dell'energia elettrica, ai sensi della deliberazione 224/2000 dell'Autorità per l'energia elettrica e il gas;
 - f. numero tre copie fotostatiche di un documento di identità valido, tutte debitamente firmate;
 - g. copia fotostatica del Codice Fiscale, debitamente firmata;
 - h. copia fotostatica **dell'ultima fattura ENEL e dell'ultimo pagamento effettuato.** In caso di superficie locata, vale il contratto di fornitura dell'affittuario con dichiarazione autorizzativa dello stesso.
 - i. Allegati “A” – “B” – “C” - “D” - “E”

La modulistica sopra richiamata è disponibile presso gli Uffici comunali (Ufficio Protocollo nel capoluogo e Ufficio di Recapito di Val Vomano) ovvero sul sito internet del Comune (www.comune.pennasantandrea.te.it).

Tutte le comunicazioni saranno trasmesse dalla Digis Energia ai richiedenti all'indirizzo postale, di posta elettronica oppure a mezzo fax così come indicato nel modulo di domanda.

Art. 6 Modalità di erogazione del servizio offerto

Il richiedente ottiene il servizio sopra citato attraverso la cessione all'Istituto finanziario indicato dalla Digis Energia per il periodo di venti (20) anni a decorrere dalla data di entrata in vigore dell'impianto fotovoltaico, del contributo incentivante e delle eventuali maggiorazioni previste dall'art. 6 del D.M. 19.02.2007 o successive modifiche del Conto Energia alla Digis Energia. La cessione dovrà avvenire presso il notaio che indicherà il Digis Energia.

Digis Energia su esplicita richiesta del cliente, ritirerà i pannelli fotovoltaici per lo smaltimento alla fine del ciclo produttivo incentivato.

Il richiedente, se opterà per il non smaltimento dell'impianto dopo il ventesimo anno, potrà disporre di tutta l'energia elettrica ulteriormente prodotta.

Digis Energia si impegna, inoltre, a gestire l'impianto al massimo dell'efficienza sostituendo i inverter e pannelli usurati e a realizzare la manutenzione..

Art. 7 Modalità di selezione delle domande

1. L'esame delle domande sarà effettuato da Digis Energia .

Art. 8 Formulazione della graduatoria

1. La graduatoria delle istanze pervenute entro i termini suddetti sarà stilata tenendo conto dell'ordine cronologico di arrivo delle domande e sulla base della valutazione tecnica della superficie proposta, secondo quanto rilevabile dalla mappa catastale e dalla dichiarazione relativa alla eventuale ombreggiatura.

Art. 9 Richiesta di verifica dei progetti

1. Digis Energia si riserva la facoltà di richiedere integrazione e/o ulteriori verifiche di progetto, qualora lo ritenga necessario. Quanto richiesto deve pervenire entro il termine - di 20 (venti) giorni, naturali e consecutivi, dalla data di ricezione, a pena di esclusione dell'intervento dalla graduatoria.

2. Digis Energia si riserva di annullare una aggiudicazione qualora a seguito di un sopralluogo la superficie, oggetto dell'intervento, non risulti sufficientemente libera da ostacoli con conseguente ombreggiatura.

Art. 10 Modifiche alla graduatoria

1. Qualora, nell'ambito della graduatoria, si rendessero disponibili ulteriori possibilità di avere un impianto fotovoltaico a seguito di esclusione, decadenza e revoca, rinuncia, gli impianti saranno assegnati nell'ordine indicato dalla stessa graduatoria di provenienza.

Art. 11 Verifiche

1. Digis Energia si riserva la facoltà di verificare il regolare funzionamento dell'impianto fotovoltaico. A tal fine, possono essere eseguiti sopralluoghi e verifiche tecniche previo avviso di 5 giorni nell'arco di 20 (venti) anni successivi all'entrata in esercizio dell'impianto fotovoltaico.

IL RESPONSABILE DELL'AREA TECNICA

geom. Antonio Biondi