

# 500 Tetti Fotovoltaici in Casentino

**Bando per la realizzazione fino a 500 impianti fotovoltaici  
di potenza di 3 KWp nel territorio  
della Comunità Montana del Casentino nei seguenti Comuni:**



**Bibbiena, Capolona, Castel Focognano, Castel San Niccolò, Chitignano, Chiusi della Verna, Montemignaio, Ortignano Raggiolo, Poppi, Pratovecchio, Stia, Subbiano, Talla.**

- Art. 1 Oggetto e Finalità
- Art. 2 Interventi ammissibili
- Art. 3 Requisiti soggettivi del richiedente
- Art. 4 Obblighi del richiedente
- Art. 5 Obblighi dei soggetti Proponente e Promotori
- Art. 6 Modalità e termini di presentazione delle domande
- Art. 7 Realizzazione impianti
- Art. 8 Modalità di selezione delle domande
- Art. 9 Formulazione dell'elenco beneficiari
- Art. 10 Esclusione e nuovi inserimenti
- Art. 11 Tempi di realizzazione degli interventi
- Art. 12 Verifiche
- Art. 13 Raccolta dati, analisi delle prestazioni e monitoraggio

## **Premessa**

“Consorzio abn” – a&b network sociale (in seguito “Proponente”), **con il patrocinio** della Comunità Montana del Casentino e i Comuni di Bibbiena, Capolona, Castel Focognano, Castel San Niccolò, Chitignano, Chiusi della Verna, Montemignaio, Ortignano Raggiolo, Poppi, Pratovecchio, Stia, Subbiano, Talla (in seguito “Promotori”), sensibili ed impegnati nelle problematiche energetiche ed ambientali sui temi della valorizzazione delle Fonti Energetiche Rinnovabili, intendono promuovere e realizzare il progetto denominato **“500 Tetti Fotovoltaici in Casentino”**, per lo sviluppo delle fonti energetiche rinnovabili attraverso l'installazione di tecnologie atte a tale scopo.

## **Art. 1 Oggetto e Finalità**

*I)* Il presente bando disciplina le procedure per la realizzazione fino a 500 impianti fotovoltaici di potenza pari a 3 kWp collegati alla rete del distributore locale di energia elettrica con oneri di progettazione, costruzione e manutenzione a carico del soggetto proponente privato.

*II)* Tutta l'energia elettrica prodotta dall'impianto verrà utilizzata dal titolare dell'utenza.

*III)* Tutto il contributo riconosciuto dal G.S.E. relativamente alla tariffa incentivante, spetterà al soggetto proponente privato.

*IV)* Fermo restando quanto espresso nell'art. 11 comma 3 del D.lgs 115/2008 per la definizione di integrazione architettonica vale quanto disposto dall'art.2 comma I punti b2 e b3 del D.M. 19.02.2007.

## **Art. 2 Interventi ammissibili**

*I)* Possono essere ammessi e realizzati esclusivamente gli impianti fotovoltaici, di potenza nominale pari a 3 kWp, collegati alla rete elettrica del distributore locale, la cui connessione alla rete si riferisca a contratti di fornitura di energia elettrica esclusivamente in bassa tensione, già in essere o per i quali la richiesta al distributore locale sia stata inoltrata antecedentemente alla presentazione della domanda.

*II)* Sono ammissibili ai benefici di cui al precedente art. 1, comma *II)* i sistemi fotovoltaici i cui moduli siano installabili su tetti, riferiti a strutture esistenti, su immobili di proprietà di residenti nel territorio dei Comuni della Comunità Montana del Casentino elencati in premessa:

**a)** ricadenti in zone non soggette a vincoli architettonici/urbanistici/ambientali imposti dagli organi competenti e, comunque, in assenza di divieti imposti dai piani regolatori comunali vigenti;

**b)** con superficie utile per l'installazione pari ad almeno 30 mq. per installazioni su tetti a falda inclinati di forma rettangolare o quadrata, di almeno 36 mq. per installazioni su tetti a falda di forma triangolare o a padiglione e di almeno 40 mq. per le installazioni a terrazzo su copertura piana;

**c)** con esposizione 180° sud, con tolleranza  $\pm 30^\circ$ ;

d) assenza di ombre proiettate da eventuali ostacoli presenti sulla copertura stessa o nelle vicinanze (camini, antenne, alberi, campanili, ecc.).

**III)** Possono presentare istanza anche i residenti nel territorio dei Comuni della Comunità Montana del Casentino i cui immobili ricadono in zona soggetta a vincolo. Tali istanze saranno prese in considerazione solo dopo l'esaurimento delle istanze di cui al precedente punto II), lettera a).

**IV)** Possono presentare istanza anche i non residenti nel territorio dei Comuni della Comunità Montana del Casentino con le stesse caratteristiche di cui al **punto II)**. Tali istanze saranno prese in considerazione solo dopo l'esaurimento delle istanze di cui al precedente **punto II), e punto III)**.

**V)** Possono presentare istanza anche i non residenti nel territorio dei Comuni della Comunità Montana del Casentino con le stesse caratteristiche di cui al **punto III)**. Tali istanze saranno prese in considerazione solo dopo l'esaurimento delle istanze di cui al precedente **punto II), punto III) e punto IV)**.

**VI)** Per la definizione di integrazione architettonica vale quanto riportato all'art. 2 del D.M. 19.02.2007 ed agli allegati 2 e 3 del succitato D.M. 19.02.2007.

### **Art. 3 Requisiti soggettivi del richiedente**

Possono formulare istanza per beneficiare dell'installazione tutte le persone fisiche ed i soggetti giuridici privati (piccole imprese artigianali, commerciali e di servizi) che risultino proprietari o esercitino un diritto reale di godimento sul complesso edilizio/unità immobiliare ubicato nei Comuni del territorio della Comunità Montana del Casentino (di seguito "Territorio").

Possono essere installati impianti fotovoltaici anche sulle coperture degli immobili condominiali, purchè, oltre alla documentazione richiesta ai successivi punti, venga prodotta una delibera di assemblea condominiale di autorizzazione in tal senso.

### **Art. 4 Obblighi del richiedente**

Il richiedente, contestualmente alla richiesta di adesione al presente bando, ha l'obbligo di dichiarare, tramite dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà, quanto di seguito riportato:

- 1) di essere a conoscenza di quanto contenuto nel D.M. 19.02.2007;
- 2) di essere a conoscenza di quanto contenuto nella Delibera n.74/2008 dell'AEEG in materia di nuovo contratto di scambio sul posto;
- 3) di essere a conoscenza e di approvare ed accettare i contenuti del presente bando;
- 4) di essere proprietario della struttura edilizia cui si riferisce l'intervento o, negli altri casi, di avere il titolo e/o i poteri che lo autorizzano a formulare la richiesta di adesione al bando;
- 5) che l'immobile è stato realizzato in base a legittimi titoli abilitativi ovvero oggetto di sanatoria, anche per condono ovvero realizzato antecedentemente al 01/09/1967

(limitatamente ai Comuni la cui regolamentazione non prevedeva il rilascio di licenza o autorizzazione) e che l'immobile è conforme ai medesimi titoli;

**6)** che la struttura cui si riferisce l'intervento non è gravata da servitù in contrasto con l'installazione dell'impianto fotovoltaico;

**7)** che l'immobile è fornito di regolare contratto di fornitura di energia elettrica, ovvero che è stato dato corso alla richiesta di fornitura;

**8)** che, in caso di accoglimento della domanda di ammissione ed inserimento in graduatoria, con i criteri stabiliti all'art. 9 del presente Bando, si impegna a:

**a)** autorizzare ed agevolare il Consorzio abn alla redazione di tutta la documentazione occorrente all'accesso alle tariffe incentivanti di cui all'art. 5 del D.M. 19.02.2007;

**b)** provvedere a proprio carico, nel caso in cui il contratto di fornitura di energia elettrica relativo all'immobile oggetto della richiesta sia intestato ad un soggetto diverso dal richiedente, alla richiesta di voltura a favore del richiedente stesso;

**c)** autorizzare il Consorzio abn alla realizzazione dell'impianto fotovoltaico da 3 kWp sull'immobile oggetto dell'intervento, ivi comprese le eventuali opere murarie occorrenti alla realizzazione dell'impianto, il tutto realizzato a perfetta regola d'arte senza oneri a carico del richiedente.

**d)** Riconoscere al Consorzio abn la qualifica di *soggetto responsabile dell'impianto* il quale sarà titolato a sottoscrivere con il Gestore per i Servizi Elettrici le convenzioni per il riconoscimento sia della **tariffa incentivante** sia del contributo in conto **scambio sul posto**, come disciplinato dalla delibera dell'Autorità per l'Energia ARG/elt 74/08 del 3 giugno 2008 e successive integrazioni e modificazioni ed a riscuotere e trattenere il relativo **Contributo in Conto Tariffa Incentivante**, ed a riscuotere e trasferire a favore del cittadino il **Contributo in Conto Scambio** dichiarandosi altresì disponibile, qualora necessario, ad autorizzare il GSE o l'Autorità per l'Energia Elettrica e il Gas affinché questo avvenga .

**e)** accettare che l'impianto venga realizzato secondo quanto previsto dall'art. 5 del D.M. 19.02.2007 e che lo stesso entrerà in funzione entro e non oltre il 31 dicembre 2011.

**f)** farsi carico, nel caso in cui le caratteristiche strutturali dell'immobile oggetto dell'intervento non permettessero l'utilizzo del trabattello mobile per l'installazione dell'impianto, degli oneri relativi alla montatura del ponteggio ovvero piattaforma elevatrice. Il cittadino potrà rinunciare, senza alcun costo, a far installare l'impianto nel caso in cui dovesse ritenere troppo oneroso il costo per l'installazione del ponteggio.

**g)** sottoscrivere con il Consorzio abn il Contratto di deposito e mandato senza rappresentanza descritto nell'Allegato A al presente Bando;

**h)** versare al Consorzio abn, quale soggetto promotore del progetto e preposto ad espletare l'istruttoria delle domande di ammissione, la somma di Euro 500,00 (Eurocinquecento/00) oltre I.V.A., come per legge, per complessivi Euro 600,00

(Euroseicento/00), con la causale: “**progetto 500 tetti fotovoltaici in Casentino - contributo per istruttoria domanda**”, per le spese legate a tutta la fase di istruttoria propedeutica per la realizzazione degli impianti, entro 10 (dieci) giorni dalla data di comunicazione dell’esito favorevole del sopralluogo da parte del Consorzio abn, a pena interruzione dell’istruttoria.

**j)** provvedere al pagamento a favore di ENEL per ottenere la connessione dell’impianto fotovoltaico alla rete di distribuzione locale, consistente in due quote di importo pari ad € 120,00 (centoventi) ciascuno.

**k)** farsi carico delle seguenti spese annuali per:

- quota fissa e quota potenza annuale a favore del locale distributore di energia in base alla potenza impegnata ed alla tariffa di mercato applicata;
- quota annuale da corrispondere al G.S.E. per spese amministrative ammontante ad € 15,00 più IVA;
- l’I.V.A. di legge sulle voci sopra descritte nonché su tutte le componenti previste in bolletta

**l)** nel caso dovessero rientrare tra i beneficiari utenti i cui immobili siano ubicati in zone soggette a vincolo, ciascun beneficiario dovrà provvedere a produrre, entro 90 giorni dalla comunicazione di esito positivo del sopralluogo effettuata dal proponente, la relativa autorizzazione.

**m)** manlevare il Consorzio abn e la Comunità Montana del Casentino da ogni responsabilità causata da eventuali ritardi, disguidi, disservizi in relazione all’invio delle domande, per cause non imputabili agli stessi;

**n)** effettuare, per l’impianto realizzato, esclusivamente lo scambio di energia elettrica sul posto con il fornitore individuato dal proponente (ai sensi della deliberazione 224/2000 dell’Autorità per l’energia elettrica e il gas), e non effettuare la vendita dell’energia prodotta a terzi (art. 5 comma 1 D.M. 19.02.2007);

**o)** effettuare, per un periodo non inferiore a venti (20) anni a decorrere dalla data di entrata in esercizio del sistema fotovoltaico, la custodia dell’impianto, preservandolo da tutte le eventuali costruzioni/ostruzioni che possano impedire le migliori condizioni di funzionamento, impegnandosi a non asportarlo o disattivarlo, avendo cura di attuare le necessarie precauzioni per preservarlo da atti vandalici o comunque da azioni dirette a causare danni al sistema fotovoltaico, alle persone e alle cose circostanti;

**p)** autorizzare Consorzio abn ad accedere al luogo di installazione dell’impianto a semplice richiesta dello stesso;

**q)** autorizzare Consorzio abn alla manutenzione ordinaria e straordinaria dell’impianto estesa ad un periodo di 20 anni a decorrere dalla data di entrata in esercizio del sistema fotovoltaico, comprendente tutte le attività atte al mantenimento in perfetta efficienza di

tutti i componenti elettrici, elettronici e meccanici dell'impianto stesso, esclusa la pulizia della superficie dei moduli fotovoltaici, che spetta al beneficiario;

**r)** eleggere domicilio presso luogo indicato dal proponente al momento della stipula del contratto di mandato senza rappresentanza e deposito;

**s)** far sì che, in caso di alienazione o cessione in godimento a qualsiasi titolo della struttura edilizia, il subentrante nella titolarità del sistema fotovoltaico si impegni con atto scritto, le cui spese relative alla sottoscrizione dell'atto non saranno a carico del soggetto Proponente, a mantenere il sistema medesimo per la stessa durata prevista dal presente bando.

**t)** nel caso in cui nel corso dei venti anni successivi all'installazione dei pannelli il richiedente per cause non imputabili all'impianto, decida di rifare il tetto, dovrà farsi carico delle spese di smantellamento e reinstallazione dell'impianto;

**u)** nel caso di risoluzione del contratto a causa o per volontà del beneficiario, questi dovrà corrispondere all'impresa una penale comprensiva delle spese di smantellamento.

**v)** al fine di garantire le migliori condizioni di esercizio dell'impianto, ad effettuare la pulizia dei moduli fotovoltaici con cadenza almeno annuale.

Alla scadenza dei 20 anni i costi di smantellamento saranno a carico del Consorzio abn, ma è facoltà del cittadino acquistare, al termine del contratto, l'impianto esistente sull'immobile con prezzo stabilito sin d'ora in euro 100,00 (euro cento/00) oltre IVA, da corrispondersi entro e non oltre 15 (quindici) giorni dalla scadenza del contratto.

### **Art. 5 Obblighi dei soggetti Proponente e Promotori**

**I)** Il Proponente e i Promotori si impegnano, secondo le rispettive competenze, ad effettuare l'istruttoria delle istanze, gli elenchi dei Beneficiari, i sopralluoghi tecnici, la redazione e pubblicazione delle graduatorie, la progettazione, la fornitura, la realizzazione e la manutenzione degli impianti fotovoltaici da 3 kWP sui tetti riferiti a strutture esistenti fino a 500 beneficiari del bando.

**II)** Il Proponente si impegna a definire un programma secondo il quale verranno realizzati gli impianti.

**III)** Il Proponente si impegna a trasmettere tutte le informazioni necessarie ai richiedenti in possesso dei requisiti soggettivi ed oggettivi nelle fasi di valutazione previste dal presente bando.

L'energia elettrica prodotta dagli impianti verrà utilizzata nella sua interezza per l'abbattimento dei costi della bolletta elettrica.

**IV)** I costi per la realizzazione degli impianti (fornitura ed installazione impianti, manutenzione ordinaria e straordinaria per tutto il periodo contrattuale nonché la gestione dei rapporti con l'ente del distributore di energia elettrica e con il Gestore Servizi Elettrici) sono a totale carico del soggetto proponente privato.

## **Art. 6 Modalità e termini di presentazione delle domande**

**I)** La gestione del presente bando è affidata al Consorzio abn che agirà attraverso una propria associata. Tutta la documentazione necessaria richiesta dal presente bando potrà essere scaricata dai siti [www.consorzioabn.it](http://www.consorzioabn.it), [www.casentino.toscana.it](http://www.casentino.toscana.it).

**II)** La domanda necessaria all'ottenimento del contributo dovrà essere trasmessa al seguente indirizzo:

**Progetto “500 Tetti Fotovoltaici in Casentino”  
c/o Comunità Montana del Casentino  
Via Roma, 203  
52014 Ponte a Poppi (AR)**

Essa dovrà essere redatta in conformità a quanto previsto ai successivi punti e sottoscritta per esteso dai richiedenti con firma leggibile, a pena di inammissibilità a istruttoria.

**III)** Le domande in originale devono essere inviate, a pena di inammissibilità a istruttoria, a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento, a partire dal 26 aprile 2011.

Sarà cura del richiedente far apporre con chiarezza l'orario di spedizione dall'ufficio postale che accetta la raccomandata. In caso di mancanza di tale informazione o di illeggibilità della stessa ai fini della graduatoria si assumerà quale orario di spedizione le ore 18,00. Non è ammessa la consegna a mano.

La busta, a pena di inammissibilità a istruttoria, potrà contenere una sola domanda.

**IV)** Alla domanda deve essere allegata, a pena di inammissibilità a istruttoria, la seguente documentazione, completa in tutte le sue parti:

- modulo di adesione con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, in conformità all'Allegato B al presente bando, debitamente compilato e sottoscritto dal richiedente, e attestante quanto riportato all'art. 4;
- copia fotostatica di un documento di identità valido;
- copia fotostatica dell'ultima fattura disponibile relativa alla fornitura di energia elettrica presso l'immobile oggetto dell'intervento;
- copia del titolo di proprietà della struttura edilizia cui si riferisce l'intervento (atto di vendita, atto di successione, donazione, ecc.) oppure, negli altri casi, il titolo, i poteri, il tipo di atto che attribuisce il titolo o i poteri, e la relativa data, in base ai quali viene formulata l'istanza di contributo;
- copia del certificato catastale aggiornato (nello specifico “visura per immobile”);
- copia delle planimetrie catastali aggiornate orientate e copia dell'estratto del foglio di mappa in cui ricade l'immobile;
- Documentazione fotografica di dettaglio dell'area d'intervento interessata, in supporto cartaceo o informatico, composta da almeno 3 foto e non più di 5, incluso il prospetto dell'edificio dove dovrà essere realizzato l'impianto fotovoltaico;

- copia delle planimetrie (in scala non inferiore 1/100) della superficie della copertura dell'immobile destinata ad accogliere il sistema fotovoltaico;
- certificato di destinazione urbanistica della zona dove ricade l'immobile con l'indicazione di eventuali vincoli;
- copia del collaudo statico della struttura edilizia destinata ad accogliere l'impianto fotovoltaico o, in alternativa, dichiarazione di tecnico abilitato sull'ammissibilità della realizzazione dell'impianto sull'idoneità statica dell'edificio, valutata considerando un carico specifico aggiuntivo derivante dall'installazione dei moduli fotovoltaici pari a 15 kg/mq in caso di tetto a falde, e pari a 30 kg/mq in caso di tetto piano. (questo documento potrà essere prodotto dopo la comunicazione di esito positivo del sopralluogo).

La documentazione dovrà essere presentata in formato A4. Solo nel caso in cui la rappresentazione grafica catastale non lo consenta potrà essere ammessa la presentazione di documenti in formato A3.

Le domande presentate simultaneamente ed in possesso dei requisiti, anche se dovessero far aumentare il numero complessivo degli impianti, verranno accolte per l'istruttoria.

**PER INFORMAZIONI SUL BANDO I CITTADINI INTERESSATI**

**POSSONO TELEFONARE DAL LUNEDÌ AL VENERDÌ**

**dalle ore 10,00 alle ore 12,00 e dalle ore 15,00 alle ore 17,30\_**

**AL SEGUENTE N. TELEFONICO 800.80.87.66**

**OPPURE INVIARE UNA E-MAIL AL SEGUENTE INDIRIZZO DI POSTA ELETTRONICA:**

**1000tetticasentino@consorzioabn.it**

**Art. 7 Realizzazione impianti**

Gli interventi saranno realizzati a totale carico del soggetto proponente privato.

**Art. 8 Modalità di selezione delle domande**

**I)** L'istruttoria della domande sarà effettuata dal "Consorzio abn".

**II)** Le domande di contributo presentate in difformità alle disposizioni di cui all'art. 6 non saranno ammesse a istruttoria.

**Art. 9 Formulazione dell'elenco dei beneficiari**

**I)** Ai fini della realizzazione degli impianti fotovoltaici, la Comunità Montana provvederà a pubblicare l'elenco delle domande inviate dagli utenti con riferimento alla data, ora e minuti di spedizione. La prima pubblicazione dell'elenco avverrà dopo 15 giorni dalla data di inizio dell'invio delle domande, con successivo aggiornamento settimanale. Complessivamente saranno ammesse fino a 500 istanze.

**II)** Nel caso in cui venissero presentate istanze con la stessa simultaneità, tali istanze verranno comunque tutte ammesse in graduatoria, estendendo, eventualmente, se necessario, il numero di impianti da realizzare.

**III)** L'elenco delle domande ammesse o escluse, a seguito di istruttoria tecnica ed amministrativa effettuata dal Consorzio abn, verrà pubblicato sui siti: [www.casentino.toscana.it](http://www.casentino.toscana.it) e [www.consorzioabn.it](http://www.consorzioabn.it). Le domande che avranno i requisiti di ammissione saranno avviate alla fase successiva di sopralluogo tecnico per la verifica del sito oggetto dell'installazione dell'impianto fino alla definitiva ammissione ai benefici del bando.

**IV)** Eventuali comunicazioni, in questa fase o nelle fasi successive del bando, potranno essere trasmesse tramite: e-mail [1000tetticasentino@consorzioabn.it](mailto:1000tetticasentino@consorzioabn.it), numero verde 800.80.87.66, fax 0575 591698).

**V)** l'elenco dei beneficiari finali e i suoi aggiornamenti, verranno anch'essi elaborati dal Consorzio abn e pubblicati nei siti di cui in precedenza.

#### **Art. 10 Esclusioni e nuovi inserimenti**

**I)** Gli utenti aventi i requisiti richiesti dal bando e non inseriti fra i beneficiari potranno essere recuperati a seguito di esclusione, decadenza, revoca e/o rinuncia.

**II)** L'inserimento, in ogni momento, di nuovi beneficiari, obbliga gli stessi alle procedure previste dal presente bando.

#### **Art. 11 Tempi di realizzazione degli interventi**

Il Proponente fissa al 31 dicembre 2011 il termine entro il quale completare gli impianti.

#### **Art. 12 Verifiche**

Il richiedente che risulti beneficiario e che realizzi l'impianto fotovoltaico si impegna ad accettare eventuali verifiche del regolare funzionamento dell'impianto. A tal fine, potranno essere eseguiti sopralluoghi e verifiche tecniche, con congruo preavviso, nell'arco dei venti (20) anni successivi all'entrata in esercizio del sistema fotovoltaico

#### **Art. 13 Raccolta dati, analisi delle prestazioni e monitoraggio**

Al fine di consentire l'attività di raccolta dati, l'analisi delle prestazioni e il monitoraggio dell'iniziativa, il richiedente si impegna a consentire l'accesso al sistema fotovoltaico ai soggetti cui spettano tali compiti.