



Luogo di emissione	Numero: 50/APP_08	Pag. <b>1</b>
Ancona	Data: 21/06/2010	

**DECRETO DEL DIRIGENTE DEL  
POSIZIONE DI FUNZIONE AREE PROTETTE, PROTOCOLLO DI KYOTO,  
RIQUALIFICAZIONE URBANA  
N. 50/APP\_08 DEL 21/06/2010**

**Oggetto: Interventi di utilizzo di energia rinnovabile a elevato contenuto innovativo – € 200.000,00, Cap. 42202904/09 – € 90.000,00, Cap. 42202202/09 – Integrazione finanziaria € 300.000,00, Cap. 42202202/10. Approvazione graduatoria.**

**IL DIRIGENTE DEL  
POSIZIONE DI FUNZIONE AREE PROTETTE, PROTOCOLLO DI KYOTO,  
RIQUALIFICAZIONE URBANA**

- . . . . -

VISTO il documento istruttorio riportato in calce al presente decreto, dal quale si rileva la necessità di adottare il presente atto;

RITENUTO, per i motivi riportati nel predetto documento istruttorio e che vengono condivisi, di emanare il presente decreto;

VISTA l'attestazione della copertura finanziaria di cui all'articolo 48 della Legge Regionale n. 31 del 11 dicembre 2001;

VISTA la Legge Regionale n. 31 del 22 dicembre 2009 di disposizioni per la formazione del bilancio annuale 2010 e pluriennale 2010-2012 della Regione (Legge Finanziaria 2010);

VISTA la Legge Regionale n. 32 del 22 dicembre 2009 di approvazione del bilancio di previsione per l'anno 2010 e adozione del bilancio pluriennale per il triennio 2010-2012";

VISTA la DGR n. 2191 del 21/12/2009 di approvazione del Programma Operativo Annuale per l'anno 2010 (P.O.A. 2010);

VISTO l'art. 16 bis della Legge Regionale n. 20 del 15 ottobre 2001;

**- D E C R E T A -**

1. di prendere atto delle risultanze delle valutazioni delle domande di partecipazione al bando pubblico relativo all'assegnazione di contributi agli Enti Pubblici per interventi che utilizzano l'energia rinnovabile caratterizzati da alta valenza innovativa, sperimentale e dimostrativa, come riportate nei due Verbali del gruppo di lavoro, depositato agli atti della Posizione di Funzione Aree Protette, Protocollo di Kyoto, Riqualificazione Urbana;
2. di approvare la graduatoria dei soggetti beneficiari ammessi ai sensi del bando in oggetto, che allegata al presente atto ne costituisce parte integrante e sostanziale – Allegato "A";



Luogo di emissione	Numero: 50/APP_08	Pag. <b>2</b>
Ancona	Data: 21/06/2010	

3. di integrare la dotazione finanziaria del bando in oggetto per l'importo di € 300.000,00, stanziato con DGR n. 2191 del 21/12/2009, a carico del capitolo 42202202 del bilancio di previsione 2010;

di ammettere a finanziamento, sulla base della somma complessivamente disponibile pari a € 590.000,00 i progetti presentati dai beneficiari in ordine di graduatoria dal n. 1 al n. 7 di cui all'Allegato "A" che forma parte integrante e sostanziale del presente atto;

4. di stabilire che all'onere derivante dall'esecuzione del presente atto, pari complessivamente a € 590.000,00, si fa fronte:

- per € 200.000,00 con l'impegno già assunto con DDPF n. 101/APP\_08 del 28/10/2009, a carico del capitolo 42202904, come di seguito indicato:

ANNO	IMPORTO (€)	IMPEGNO	Codice SIOPE
2009	200.000,00	5431	202030000

- per € 90.000,00 con l'impegno già assunto con DDPF n. 101/APP\_08 del 28/10/2009, a carico del capitolo 42202202, come di seguito indicato:

ANNO	IMPORTO (€)	IMPEGNO	Codice SIOPE
2009	90.000,00	5432	202030000

- per € 300.000,00 con l'impegno da assumersi con il presente atto, a carico del 42202202 del bilancio di previsione 2010, come di seguito indicato:

ANNO	IMPORTO (€)	Codice SIOPE
2010	300.000,00	202030000

5. di dare atto che, ai sensi dell'art. 46, comma 9, della L.R. n. 31/2001, e successive modificazioni, il termine ultimo entro il quale devono avvenire i pagamenti, trattandosi di spese di investimento, è di quattro anni dalla data del presente decreto; decorso detto termine è previsto il disimpegno automatico da parte della Giunta Regionale;
6. di comunicare l'assegnazione del contributo ai singoli beneficiari, nel rispetto dell'ordine di graduatoria;
7. di stabilire, ai sensi dell'art. 9 del bando, che entro 10 giorni dalla comunicazione dell'ammissione dei finanziamenti, i beneficiari dovranno comunicare formalmente l'accettazione o meno del contributo;
8. di provvedere alla definitiva concessione dei contributi con un prossimo provvedimento successivamente alla comunicazione di accettazione del contributo stesso da parte degli Enti beneficiari entro il termine del 30/09/2010.

IL DIRIGENTE DELLA POSIZIONE DI FUNZIONE  
(Arch. Silvia Catalino)



Luogo di emissione	Numero: 50/APP_08	Pag. <b>3</b>
Ancona	Data: 21/06/2010	

**- DOCUMENTO ISTRUTTORIO -**

- *Normativa di riferimento e atti di riferimento*
- DACR n. 175 del 16/02/2005 “Approvazione del Piano Energetico Ambientale Regionale”;
- DDPF n. 101/APP\_08 del 28/10/2009 “Interventi di utilizzo di energia rinnovabile a elevato contenuto innovativo. Approvazione bando, € 200.000,00 Cap. 42202904/09, € 90.000,00 Cap. 42202202/09”;
- DGR n. n. 2191 del 21/12/2009 “Approvazione del Programma Operativo Annuale per l’anno 2010 (P.O.A. 2010)”;
- Legge Regionale n. 31 del 22 dicembre 2009 “Disposizioni per la formazione del bilancio annuale 2010 e pluriennale 2010-2012 della Regione (Legge Finanziaria 2010)”;
- Legge Regionale n. 32 del 22 dicembre 2009 “Bilancio di previsione per l’anno 2010 e adozione del bilancio pluriennale per il triennio 2010-2012”;
  
- *Motivazione*

La Regione Marche ha approvato con DACR n. 175/2005 il Piano Energetico Ambientale Regionale (PEAR).

In attuazione delle strategie energetiche ambientali, delineate nel PEAR, si ritiene importante incrementare, nel territorio regionale, l’utilizzo delle fonti rinnovabili e quindi la riduzione delle emissioni climalteranti, incentivando la realizzazione di interventi ad alta valenza innovativa e dimostrativa, volta alla diffusione del ricorso alle energie rinnovabili per far fronte ai fabbisogni energetici e in particolare elettrici degli Enti.

Pertanto, con DDPF n. 101/APP\_08 del 28/10/2009 è stato approvato un bando di finanziamento, che prevede la concessione di un contributo massimo pari all’80% dell’investimento complessivo ritenuto ammissibile a favore degli Enti locali ed Enti pubblici che svolgono attività di interesse pubblico non economico per la realizzazione di interventi relativi all’utilizzo di energie rinnovabili.

I progetti devono essere caratterizzati dalla ricerca di forme innovative di produzione di energia con alta valenza dimostrativa tali che possano essere diffuse e utilizzate da altri Enti.

Nel bando sono indicati i tempi e le procedure per la presentazione dei progetti, gli obblighi del beneficiario, le voci di spesa ritenute ammissibili e i relativi tempi di rendicontazione e di liquidazione del contributo, nonché i criteri di ammissibilità, di valutazione e di priorità. In particolare, il criterio di ammissibilità “soglia minima dell’investimento ammissibile” è stato individuato attraverso un’indagine di mercato ad hoc.



Luogo di emissione	Numero: 50/APP_08	Pag.
Ancona	Data: 21/06/2010	<b>4</b>

Alla scadenza dei termini per la presentazione delle domande, sono pervenute n. 13 domande di ammissione al contributo con allegati i relativi progetti.

L'istruttoria e la valutazione dei progetti è stata eseguita dal gruppo di lavoro istituito all'uopo.

Le modalità e le risultanze dei lavori istruttori sono riportate nei due Verbali del gruppo di lavoro di cui sopra depositati agli atti della P.F. Aree Protette, Protocollo di Kyoto, Riqualificazione Urbana.

Dai lavori istruttori si rileva quanto segue:

- n. 13 progetti, di cui all'Allegato "A" che forma parte integrante e sostanziale del presente atto, sono risultati ammissibili;
- ai progetti con punteggio uguale sono stati applicati i criteri di priorità di cui all'art. 6, paragrafo 6.2 del bando e, a parità anche di tali criteri, si è tenuto conto dell'ordine di arrivo delle domande (numero di protocollo) così come stabilito dal gruppo di lavoro nel Verbale n. 1 del 17/02/2010.

Per quanto riguarda i progetti risultati ammissibili, è stata quindi redatta la graduatoria di merito che viene riportata nell' Allegato "A", parte integrante e sostanziale del presente atto.

Per l'attuazione del bando pubblico relativo all'assegnazione di contributi agli Enti Pubblici per interventi che utilizzano l'energia rinnovabile caratterizzati da alta valenza innovativa, sperimentale e dimostrativa è prevista una dotazione finanziaria pari a € 590.000,00:

- di cui € 200.000,00 sul capitolo 42202904 del bilancio di previsione 2009, codice SIOPE 202030000 (DPCM Ambiente 2009),
- di cui € 90.000,00 sul capitolo 42202202 del bilancio di previsione 2009, codice SIOPE 202030000 (Fondi regionali),
- di cui € 300.000,00 sul capitolo 42202202 del bilancio di previsione 2010, codice SIOPE 202030000 (Fondi regionali integrati con il presente atto).

Come previsto dall'art. 5 del bando, la disponibilità finanziaria potrà essere eventualmente integrata qualora si rendessero disponibili ulteriori risorse finanziarie derivanti da economie ovvero da altre fonti di finanziamento comunitarie, statali e regionali. In tal caso, l'Amministrazione regionale si riserva la facoltà di scorrere la graduatoria, nei limiti di vigenza della stessa.

L'assegnazione dei contributi sarà comunicata ai singoli beneficiari e, sulla base della risposta di accettazione da parte degli stessi, che dovrà pervenire entro 10 giorni dalla comunicazione della concessione dei contributi, come ai sensi dell'art. 9 del bando, si procederà con un successivo atto dirigenziale alla formale determinazione e concessione del contributo.

Si propone di procedere all'approvazione della graduatoria di cui all'Allegato "A" che forma parte integrante e sostanziale del presente atto e all'assegnazione dei contributi per un ammontare totale pari a € 590.000,00 fino alla posizione n. 7 della graduatoria, Comune di San Giorgio di Pesaro. Tale progetto viene finanziato parzialmente (€ 16.703,13) per insufficiente dotazione finanziaria, come indicato nell'Allegato "A", che forma parte integrante e sostanziale del presente atto.

Per quanto sopra riportato si propone l'adozione del presente atto.

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**



Luogo di emissione	Numero: 50/APP_08	Pag. <b>5</b>
Ancona	Data: 21/06/2010	

(Ing. Raffaella Fontana)

### **ATTESTAZIONE DELLA COPERTURA FINANZIARIA**

Si attesta la disponibilità finanziaria della somma di € 290.000,00 sugli impegni di spesa già assunti con DDPF n. 101/APP\_08 del 28/10/2009, come di seguito indicato:

<b>ANNO</b>	<b>IMPORTO (€)</b>	<b>IMPEGNO</b>	<b>Codice SIOPE</b>
2009	200.000,00	5431	202030000
2009	90.000,00	5432	202030000

Si attesta la copertura finanziaria, intesa come disponibilità, del capitolo 42202202 del bilancio di previsione 2010, in quanto finanziato con Fondi regionali e si prende nota del seguente impegno di spesa per complessivi € 300.000,00 a favore dei beneficiari in ordine di graduatoria dal n. 1 al n. 7 di cui all'Allegato "A" che forma parte integrante e sostanziale del presente atto.

**IL RESPONSABILE**  
(Rag. Sandro Moretti)



Luogo di emissione	Numero: 50/APP_08	Pag.
Ancona	Data: 21/06/2010	<b>6</b>



Luogo di emissione	Numero: 50/APP_08	Pag. <b>7</b>
Ancona	Data: 21/06/2010	

- ALLEGATI -

**Allegato A)**

**Graduatoria beneficiari ammessi a finanziamento – interventi di utilizzo di energia rinnovabile caratterizzati da alta valenza innovativa, sperimentale e dimostrativa.**

<b>Posizione</b>	<b>Beneficiario</b>	<b>Tipologia d'intervento/localizzazione</b>	<b>Punteggio Totale</b>	<b>Importo Totale Ammissibile (€)</b>	<b>Contributo pubblico (fino all'80% dell'imp. tot. amm.) (€)</b>	<b>Progressivo contributi (€)</b>	<b>Emissioni evitate (tCO<sub>2</sub>/anno)</b>
1	Provincia di Macerata	Realizzazione di una serra con vetri fotovoltaici, impianto geotermico e sistema di recupero acque piovane c/o l'ITA di Macerata	7,407	62.414,97	49.931,97	49.931,97	5,370
2	Comune di Smerillo	Realizzazione di impianti per la produzione di energia da fonte rinnovabile nel Comune di Smerillo	7,342	56.360,22	45.088,18	95.020,15	6,990
3	Parco Nazionale dei Monti Sibillini	Realizzazione di un impianto di energia rinnovabile a scopo dimostrativo presso il rifugio escursionistico in località "Le Cese" del Comune di Arquata del Tronto (AP)	7,065	93.469,20	74.775,36	169.795,51	6,756



Luogo di emissione	Numero: 50/APP_08	Pag. <b>8</b>
Ancona	Data: 21/06/2010	

Posizione	Beneficiario	Tipologia d'intervento/localizzazione	Punteggio Totale	Importo Totale Ammissibile (€)	Contributo pubblico (fino all'80% dell'imp. tot. amm.) (€)	Progressivo contributi (€)	Emissioni evitate (tCO <sub>2</sub> /anno)
4	Comune di Urbisaglia	Ristrutturazione edificio Scuola Elementare di Via Roma finalizzata all'adeguamento normativo sismico e risparmio energetico	6,708	86.081,93	64.561,44	234.356,95	2,382
5	Comune di Sassoferrato	Intervento di realizzazione di un impianto fotovoltaico a elevato contenuto innovativo nel tunnel di copertura dell'ingresso alla Scuola Materna G. Rodari	6,677	100.000,00	80.000,00	314.356,95	8,548
6	Provincia di Pesaro e Urbino	Efficienza e indipendenza energetica per la sede operativa della Protezione Civile di Pesaro	6,670	323.674,90	258.939,92	573.296,87	38,385
7	Comune di San Giorgio di Pesaro	Impianto tecnologico innovativo a servizio dell'impianto sportivo del Comune di San Giorgio di Pesaro	5,417	117.134,71	93.707,76 <sup>1</sup>	667.004,63	12,732 <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Quota finanziabile per insufficienza risorse finanziarie € 16.703,13, corrispondente al 17,82% del contributo pubblico.

<sup>2</sup> Totali emissioni evitate considerando solo i progetti finanziabili = 81,163 (tCO<sub>2</sub>/anno).



Luogo di emissione	Numero: 50/APP_08	Pag. <b>9</b>
Ancona	Data: 21/06/2010	

Posizione	Beneficiario	Tipologia d'intervento/localizzazione	Punteggio Totale	Importo Totale Ammissibile (€)	Contributo pubblico (fino all'80% dell'imp. tot. amm.) (€)	Progressivo contributi (€)	Emissioni evitate (tCO <sub>2</sub> /anno)
8	Comune di Macerata	Parco Fontescodella edificio in bio-edilizia sede CEA: Integrazione Geotermia/Fotovoltaico per climatizzazione	5,241	37.542,22	30.033,78	697.038,41	4,419
9	Comune di Montecalvo in Foglia	Pompa di calore geotermica – Scuola Elementare Borgo Massano	5,222	80.302,15	64.241,72	761.280,13	9,948
10	Comune di Montecalvo in Foglia	Pompa di calore geotermica - Ex Scuola Elementare centro civico Cà Gallo	5,222	80.816,99	64.653,59	825.933,72	9,948
11	Comune di Fiastra	Lavori di realizzazione di un impianto fotovoltaico in località Fiegni – Comune di Fiastra (MC)	4,661	253.695,99	202.956,79	1.028.890,51	24,192
12	Comunità Montana Esino-Frasassi	Impianto solare fotovoltaico "Pensilina Solare Ecologica"	4,544	126.189,79	98.175,66	1.127.066,17	7,762
13	Comunità Montana Alto e Medio Metauro	Realizzazione di un impianto eolico, zona impianti sportivi di Monte Sassone – Comune di Peglio (PU)	4,500	198.000,00	158.400,00	1.285.466,17	55,800



Luogo di emissione	Numero: 50/APP_08	Pag. <b>10</b>
Ancona	Data: 21/06/2010	

Posizione	Beneficiario	Tipologia d'intervento/localizzazione	Punteggio Totale	Importo Totale Ammissibile (€)	Contributo pubblico (fino all'80% dell'imp. tot. amm.) (€)	Progressivo contributi (€)	Emissioni evitate (tCO <sub>2</sub> /anno)
<b>TOTALI</b>				<b>1.615.683,07</b>	<b>1.285.466,17</b>		<b>193,232<sup>3</sup></b>

<sup>3</sup> Totali emissioni evitate considerando tutti i progetti ammessi in graduatoria = 193,232 (tCO<sub>2</sub>/anno).