



BANDO 2011 - SCHEDA RIEPILOGATIVA DELL'INTERVENTO
(SCHEDA N. 16: IMPIANTI EOLICI)

Con riferimento all'intervento eseguito nel Comune di _____ (TN)
localizzato nel sito a quota _____ s.l.m., contrassegnato dai seguenti dati catastali:
Comune catastale _____

1) p.f.: _____ 2) p.ed: _____ 3) p.m.: _____

intervento ricadente nella scheda tecnica n. 16, per il quale, tramite la domanda di cui la presente scheda descrittiva costituisce parte integrante, è chiesto un contributo a valere sulla L.P. 14/1980, il sottoscritto richiedente/beneficiario del contributo (o suo legale rappresentante)

COMUNICA

- che la produzione di energia elettrica che eventualmente sarà immessa in rete
 - usufruisce della tariffa fissa onnicomprensiva di entità variabile ovvero dello scambio sul posto (D.M. 18 dicembre 2008, n. 244, c. 2 art. 3 e cc.1 e 2 art. 17);
 - non usufruisce della tariffa fissa onnicomprensiva di entità variabile ovvero dello scambio sul posto (D.M. 18 dicembre 2008, n. 244, c. 2 art. 3 e cc.1 e 2 art. 17);
- che l'energia prodotta dall'impianto eolico è:
 - consumata in loco immessa in rete
- che l'intervento riguarda la fornitura e posa in opera di un impianto eolico di potenza pari a kW _____ (comunque inferiore a 20 kW),
ad asse orizzontale verticale, con altezza pari a m. _____;
- che la producibilità media annua attesa dall'impianto eolico è pari a kWh/anno _____;
- che il valore dell'area spazzata totale dell'impianto eolico è pari a m² _____
 - (- per rotori ad asse orizzontale, l'area spazzata totale è pari a $A = \frac{3,14 \times \text{diametro}^2}{4}$,
 - per rotori ad asse verticale, l'area spazzata totale è pari a $A = \text{diametro} \times \text{altezza}$,
dove diametro ed altezza sono riferiti al rotore);
- che l'impianto:
 - presenta certificazione CE ed è conforme alle norme IEC 61400;
 - rispetta i valori limite delle emissioni acustiche, secondo la vigente normativa statale e provinciale (allegata dichiarazione del costruttore e/o installatore),
 - se ad asse orizzontale, non risulta essere posizionato sul tetto di un edificio,

Il richiedente

(luogo e data)

Il progettista dell'intervento
(se presente)

timbro e firma del progettista