

|   |  |  |
|---|--|--|
|  | <b>Studio Associato</b><br><b>Environmental Service &amp; Consulting</b> | <b>IDENTIFICAZIONE</b><br><br>Doc: 10/2012 |
|---|--|--|

**Comune Montecatini V.d.C.**  
**Modifica al PCCA**  
**Inserimento Nuovi Aerogeneratori**

| Richiedente                  | Data       | Approvazione   |
|------------------------------|------------|--|
| Comune Montecatini<br>V.d.C. | 20.06.2012 | Giorgio Culivicchi<br> |

Questo documento contiene informazioni di proprietà dello Studio Associato ESC e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Studio Associato ESC

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p style="text-align: center;"><b>Studio Associato</b><br/><b>Environmental Service &amp; Consulting</b></p> | <p style="text-align: right;"><i>IDENTIFICAZIONE</i></p> <p style="text-align: right;">Doc: 10/2012</p> |
|---|--|---|

**INDICE**

**PREMESSA**

**NUOVA CLASSIFICAZIONE**

**CONSIDERAZIONI FINALI**

**Allegato**

Studio Ass.to Environmental Service & Consulting

|   |  |  |
|---|--|--|
|  | <b>Studio Associato</b><br><b>Environmental Service &amp; Consulting</b> | <i>IDENTIFICAZIONE</i><br>Doc: 10/2012 |
|---|--|--|

## PREMESSA

Il Presente documento riferisce delle modifiche al Piano di Classificazione Acustica del Comune in merito all'inserimento di nuovi 5 aerogeneratori nel campo eolico esistente.

## NUOVA CLASSIFICAZIONE

I nuovi generatori sono stati inseriti in classe V con un raggio di rispetto di 100 metri, tale scelta è in linea con la precedente classificazione del campo eolico .E' stata prevista una ulteriore fascia di interposizione( classe IV ) tra la classe V e la III, quest'ultima tipica del territorio in cui tali apparecchiature sono inserite.

La cartografia della zona con tutti gli aerogeneratori e la nuova classificazione è riportata in allegato.

Il presente documento è stato redatto dal dr. Giorgio Culivicchi, tecnico acustico qualificato, DD provincia di pisa n°2689 del.31.05.2005.Ha collaborato alla stesura del documento il geom. Culivicchi Elena.

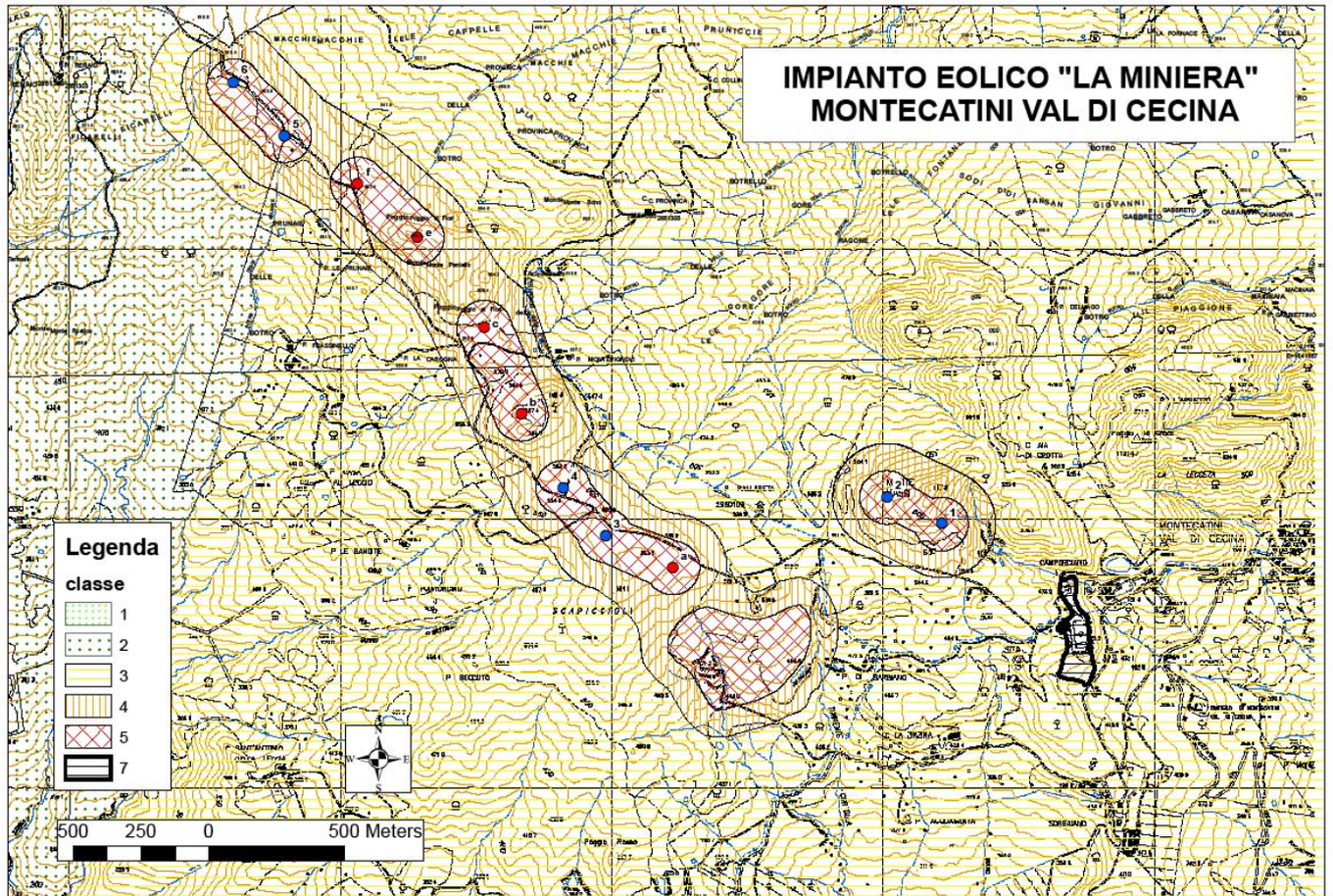
## CONSIDERAZIONI FINALI

L'inserimento dei nuovi aerogeneratori e la conseguente riclassificazione acustica del territorio non ha modificato in alcun modo la classe di destinazione dei ricettori precedentemente individuati dal progetto ed oggetto d'indagine, che pertanto restano nella classe di destinazione iniziale.

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p style="text-align: center;"><b>Studio Associato</b><br/><b>Environmental Service &amp; Consulting</b></p> | <p style="text-align: right;"><i>IDENTIFICAZIONE</i></p> <p style="text-align: right;">Doc: 10/2012</p> |
|---|--|---|

**ALLEGATO**

Studio Ass.to Environmental Service & Consulting



Studio ASS. I.R.

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p style="text-align: center;"><b>Studio Associato</b><br/><b>Environmental Service &amp; Consulting</b></p> | <p style="text-align: right;"><i>IDENTIFICAZIONE</i></p> <p style="text-align: right;">Doc: 10/2012</p> |
|---|--|---|

Studio Ass.to Environmental Service & Consulting