



**LEGENDA**

**Intervisibilità degli aerogeneratori in progetto**

- Area in cui risulta visibile n. 1 aerogeneratore
- Area in cui risulta visibile n. 2 aerogeneratori
- Area in cui risulta visibile n. 3 aerogeneratori
- Area in cui risulta visibile n. 4 aerogeneratori
- Area in cui risulta visibile n. 5 aerogeneratori
- Area in cui risulta visibile n. 6 aerogeneratori
- Area in cui risulta visibile n. 7 aerogeneratori

**Centri abitati e Punti di ripresa**

- Centri storici da piano paesaggistico
- Punti di ripresa per le fotomontaggi

Fonte: Geoportale Regione Emilia-Romagna, Strati cartografici: D8771 - Carta Tecnica Regionale 1:10.000 - Light, formato TIFF, elaborazione specialistica Geoportale Regione Emilia-Romagna, 2/14, edizione del 2014 Smis/5, formato geoTIFF.

<p>Comune di Monterenzio</p>	<p>Regione Emilia-Romagna</p>	<p>Città Metropolitana di Bologna</p>			
<p>Comitente: <b>RWE</b></p> <p>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 4110 - 00100 Roma P.IVA/C.F. 06400370968</p>					
<p>Titolo del Progetto: <b>PARCO LION STONE</b></p>					
<p>Documento: <b>PROGETTO DEFINITIVO</b></p>		<p>N° Documento: <b>PELI-S75</b></p>			
ID PROGETTO: <b>PELP</b>	DISCIPLINA:	TIPOLOGIA: G			
<p>Elaborato: <b>Carte della visibilità di dettaglio dai centri abitati</b></p> <p>9 di 9</p>					
PAGGIOLO: 1 di 1	SCALA: 1:2.000	Nome file: PELIS75-0			
<p><b>Progettazione:</b></p> <p> <b>Hydro Engineering s.s.</b> di Damiano e Mariano Galbo Via Rossotti, 39 51013 Alcamo (TP) Italy</p> <p> <b>VAMIRGEOND</b> Dott. Geol. Gaetano Bellomo Dott.ssa Maria Antonietta Marino Dott. Geol. Massimo Pomiciano Ing. Giacomo Pettinelli Dott.ssa Irene De Sapia Arch. Pasquaglia Ermeninda Cosenza</p>					
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	Febbraio/2024	PRIMA EMISSIONE	VAMIRGEOND	VAMIRGEOND	RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.