

## SEZIONE II - EDILIZIA

### 3. IMPIANTI ALIMENTATI DA FONTI RINNOVABILI

	<b>ATTIVITÀ</b>	<b>REGIME AMMINISTRATIVO</b>	<b>CONCENTRAZIONE DI REGIMI AMMINISTRATIVI</b>	<b>RIFERIMENTI NORMATIVI</b>
<b>96.</b>	<p><b>Costruzione, esercizio e modifica di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili, delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili oltre determinate soglie di potenza:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Eolico &gt; 60 kW</b></li> <li>▪ <b>Fotovoltaico &gt; 20 kW</b></li> <li>▪ <b>Biomasse &gt; 200 kW</b></li> <li>▪ <b>Biogas &gt; 250 kW</b></li> <li>▪ <b>Idroelettrico e geotermico &gt;100 kW</b></li> </ul>	<b>Autorizzazione</b>		D.Lgs. 29 dicembre 2003, art. 12
<b>97.</b>	<p><b>Costruzione, esercizio e modifica di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili al di sotto della soglia</b></p>	<b>SCIA</b>	I lavori oggetto della segnalazione possono essere avviati decorsi 30 gg dalla presentazione	D.Lgs. n. 387/2003, art. 12, co. 5
<b>98.</b>	Installazione di impianti alimentati da fonti rinnovabili	<b>Comunicazione</b>		D.Lgs. n. 28/2011, art. 6, co. 11
<b>99.</b>	<p>Realizzazione di impianti solari termici qualora ricorrano congiuntamente le seguenti condizioni:</p> <p>a) siano installati impianti aderenti o integrati nei tetti di edifici esistenti con la stessa inclinazione e lo stesso orientamento della falda e i cui componenti non</p>	<b>Comunicazione</b>		D.Lgs. n. 28/2011, art. 7, comma 1

	<p>modificano la sagoma degli edifici stessi;</p> <p>b) la superficie dell'impianto non sia superiore a quella del tetto su cui viene realizzato;</p> <p>c) gli interventi non ricadano nel campo di applicazione del codice dei beni culturali e del paesaggio, di cui al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42, e successive modificazioni.</p>			
<b>100.</b>	<p>Realizzazione di impianti solari termici, qualora ricorrano congiuntamente le seguenti condizioni:</p> <p>a) gli impianti siano realizzati su edifici esistenti o su loro pertinenze, ivi inclusi i rivestimenti delle pareti verticali esterne agli edifici;</p> <p>b) gli impianti siano realizzati al di fuori della zona A), di cui al decreto del Ministro per i lavori pubblici 2 aprile 1968, n. 1444.</p>	<b>Comunicazione</b>		<p>D.Lgs. n. 28/2011, art. 7, comma 2</p> <p>DPR n.380/2001, artt. 6, c.2, lett. a) e 123, c.1</p>
<b>101.</b>	<p>Installazione di impianti produzione di energia termica da fonti rinnovabili, ivi incluse le pompe di calore destinate alla produzione di acqua calda e aria o di sola acqua calda con esclusione delle pompe di calore geotermiche diversi da quelli di cui ai commi da l a 4 dell'art. 7 del d.lgs. n. 28/2011 e dagli interventi di installazione di pompe di calore geotermiche, realizzati negli edifici</p>	<b>Comunicazione</b>		<p>D.Lgs. n. 28/2011, art. 7, comma 5</p> <p>DPR n.380/2001, art. 6</p>

	esistenti e negli spazi liberi privati annessi e destinati unicamente alla produzione di acqua calda e di aria per l'utilizzo nei medesimi edifici			
<b>102.</b>	Realizzazione impianti di produzione di biometanoidi con capacità produttiva non superiore a 500 standard metri cubi/ora	<b>Autorizzazione / Silenzio-assenso</b>		D.Lgs. n. 28/2011, art. 8- <i>bis</i> , lett. a)
<b>103</b>	Realizzazione, connessione e esercizio di impianti di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili, soggetti alla previsione dell'art. 6, comma 11, D.Lgs. 3 marzo 2011, n. 28 e di unità di microgenerazione, come definite dall'art. 2, comma 1, lettera e), del decreto legislativo 8 febbraio 2007, n. 20, disciplinata dal comma 20 dell'articolo 27 della legge 23 luglio 2009, n. 99.	<b>Comunicazione</b>		D. Lgs. N. 28/2011, art. 7- <i>bis</i>
<b>104.</b>	Realizzazione di impianti di produzione di biometanoidi	<b>Autorizzazione</b>		D.Lgs. n. 28/2011, art. 8- <i>bis</i> , lett. b)
<b>105.</b>	Denuncia dell'inizio dei lavori relativi alle opere volte al contenimento dei consumi energetici di cui agli artt. 122 e 123 D.P.R. 6 giugno 2001, n. 380	<b>Comunicazione asseverata</b>		D.P.R. n. 380/2001, art. 125