



QUADRO SINOTTICO

FONTE	CONDIZIONE DA RISPETTARE				
	Rif. art.5, c.2 All. A	MODALITÀ OPERATIVE DI INSTALLAZIONE	ULTERIORI CONDIZIONI	POT. [kWe]	REGIME GIURIDICO
SOLARE FOTOVOLTAICA	2.1 a)	Impianti aderenti o integrati nei tetti di edifici esistenti con la stessa inclinazione e lo stesso orientamento della falda, i cui componenti non modificano la sagoma degli edifici stessi e la cui superficie non è superiore a quella del tetto su cui viene realizzato.	Gli interventi non devono ricadere nel campo di applicazione del D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii.	-	COMUNICAZIONE
	2.1 b)	Impianti da realizzare su edifici esistenti o sulle loro pertinenze esistenti.	Gli interventi devono essere realizzati al di fuori della zona A) di cui al decreto del Ministro per i lavori pubblici 2.4.1968, n. 1444.	0-200	COMUNICAZIONE
	2.2 a)	Impianti, i cui moduli sono collocati sugli edifici, la cui superficie complessiva dei moduli non è superiore a quella del tetto dell'edificio ove sono collocati.	Nessuna	-	PAS ¹
	2.2 b)	Nessuna	Nessuna	> 20	PAS
BIOMASSA, GAS DI DISCARICA, GAS RESIDUATI DAI PROCESSI DI DEPURAZIONE BIOGAS	2.3 a)	Impianti operanti in assetto cogenerativo	Nessuna	> 50	COMUNICAZIONE
	2.3 b)	Impianti realizzati in edifici esistenti, sempre che non alterino i volumi e le superfici, non comportino modifiche delle destinazioni d'uso, non riguardino le parti strutturali dell'edificio, non comportino aumento del numero delle unità immobiliari e non implicino incremento dei parametri urbanistici.	Nessuna	0-200	COMUNICAZIONE
	2.4 a)	Impianti operanti in assetto cogenerativo	Nessuna	50-1.000 kWe ovvero sino a 3.000 kWt	PAS
	2.4 b)	Impianti alimentati da biomasse.	Nessuna	> 200	PAS
	2.4 b)	Impianti alimentati da gas di discarica, gas residuati dai processi di depurazione e biogas.	Nessuna	> 250	PAS
EOLICA	2.5 a)	Installazione di singoli generatori eolici con altezza complessiva non superiore a 1,5 m e diametro non superiore a 1 m	Gli interventi non devono ricadere nel campo di applicazione del D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii.	-	COMUNICAZIONE
	2.6 a)	Nessuna	Nessuna	> 60	PAS
IDRAULICA E GEOTERMICA	2.7 a)	Impianti realizzati in edifici esistenti, sempre che non alterino i volumi e le superfici, non comportino modifiche delle destinazioni di uso, non riguardino le parti strutturali dell'edificio, non comportino aumento del numero delle unità immobiliari e non implicino incremento dei parametri urbanistici.	Nessuna	0-200	COMUNICAZIONE
	2.8 a)	Impianti idroelettrici.	Nessuna	> 100	PAS
TUTTE	Rif. art. 4, c.2 All. A	Impianti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili all'interno delle aziende agricole, su strutture appositamente realizzate, nelle aree immediatamente prospicienti le strutture al servizio delle attività produttive.	Gli interventi devono essere realizzati da imprenditori di cui all'art. 1 del D.Lgs. 99/2004.	0-200	PAS