

Tipologie progettuali sottoposte a procedimento di VIA ovvero di Verifica di Assoggettabilità a VIA di competenza regionale

Sono fatte salve le "Aree non idonee" di cui all'art.7 R.R. 7/2011 - All.C

I sotto riportati impianti sono soggetti al rilascio di Autorizzazione Unica (ex art.12 D. Lgs. 387/2003 e ss.mm. e ii.) di competenza provinciale (ex art.3, comma 5 - R.R.7/2011)

id	Soglie	Procedimento	Riferimenti normativi	Procedure speciali per la Valutazione di Incidenza (VINCA) art.2 comma 5 R.R.7/2011
1	P >= 100 kW esclusi quelli realizzati all'interno di edifici esistenti	VIA	Art. 2, comma 3, let. b) R.R.7/2011	Obbligo di VINCA nel caso di: impianti idroelettrici che prevedono la realizzazione di sbarramenti e ubicati ad una distanza, calcolata lungo lo sviluppo dell'asta fluviale, dalle aree Natura2000 inferiore a: -3000 m a monte dello sbarramento -300 m a monte dello sbarramento
2	P > 50 kW esclusi quelli realizzati all'interno di edifici esistenti, qualora l'impianto sia di nuova realizzazione e ricada, anche parzialmente, all'interno delle aree di cui all'art.10, comma 2, let.b L.R.12/2010	VIA	Combinato disposto Art. 2, comma 3, let. b) R.R.7/2011 e Art.10 (Ambito di applicazione) L.R.12/2010	
3	Ogni modifica o estensione degli impianti ove la modifica o l'estensione superano di per sè le soglie di cui agli id. 1 e 2	VIA	All. III D. Lgs. 152/2006.	
4	Modifiche o estensioni degli impianti già autorizzati, realizzati o in fase di realizzazione non inclusa nell'id. 3	Verifica di Assoggettabilità a VIA	All. IV D. Lgs. 152/2006.	
5	50 kW <= P < 100 kW posizionati a d < 1000 m da impianti idroelettrici già autorizzati, esclusi quelli su edifici ed aree di pertinenza, qualora la potenza complessiva nominale sia > 1,0 MW	VIA	R.R. 7/2011 Art. 2, commi 1, 2 e 3 let. b) (Cumulo)	
6	Derivazioni di acque superficiali ed opere connesse che prevedano derivazioni superiori a 200 litri al secondo	Verifica di Assoggettabilità a VIA	All. IV p.to 7, let. D)	
7	Derivazioni di acque superficiali ed opere connesse che prevedano derivazioni superiori a 100 litri al secondo, qualora l'impianto sia di nuova realizzazione e ricada, anche parzialmente, all'interno delle aree di cui all'art.10, comma 2, let.b L.R.12/2010	VIA	Art. 10 (Ambito di applicazione) L.R.12/2010	
8	Modifiche o estensioni delle derivazioni di cui agli id 6 e 7 già autorizzate, realizzate o in fase di realizzazione.	Verifica di Assoggettabilità a VIA	All. IV D. Lgs. 152/2006	
9	Impianti destinati a trattenere, regolare o accumulare le acque a fini energetici in modo durevole, di altezza superiore a 10 m o che determinano un volume di invaso superiore a 100,000 mc	VIA statale	All. II, p.to 13 D. Lgs. 152/2006	
10	Installazioni relative a centrali per la produzione di energia idroelettrica con P di concessione >30MW incluse le dighe ed invasi direttamente asserviti	VIA statale	All. II, p.to 2 D. Lgs. 152/2006	