



LISTA DI VERIFICA PER LO STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE

<i>n.</i>	<i>ARGOMENTO</i>	<i>SI</i>	<i>NO, perché non necessario o pertinente a parere del proponente</i>	<i>Livello di dettaglio con cui si è affrontato l'argomento nello Studio (scala 1-3) 1. basso 2. medio 3. alto</i>	<i>Pagine dello studio in cui si trova l'argomento</i>
1	Descrizione del progetto, ed in particolare delle caratteristiche fisiche dell'insieme del progetto	Si		3	
2	Inserimento nello Studio della descrizione dei lavori di demolizione		No		
3	Descrizione della localizzazione del progetto, in particolare per quanto riguarda la sensibilità ambientale delle aree geografiche che potrebbero essere interessate	Si		3	Capitolo 4 Inquadramento territoriale
4	Descrizione di aree sensibili e/o vincolate su cui il progetto ricade totalmente o parzialmente o sulle quali è possibile un effetto	Si		3	Paragrafo 5.7 Aree protette
5	Descrizione delle singole componenti dell'ambiente sulle quali il progetto potrebbe avere un impatto, individuando su quali potrebbe essere rilevante	Si		3	Capitoli 5 Quadro di riferimento ambientale e 6 Stima degli impatti
6	Descrizione della scala di misura utilizzata per definire l'intensità/rilevanza dell'impatto sulla componente				La metodologia varia in base alle singole componenti. L'intensità dell'impatto si trova nel capitolo 6 Stima degli impatti
6 a)	Descrizione adeguata della durata, frequenza e reversibilità dell'impatto				La metodologia varia in base alle singole componenti. L'intensità dell'impatto si trova nel capitolo 6 Stima degli impatti

7	È stato elaborato un bilancio preliminare di massa/ materia per le emissioni previste (compresa la produzione di rifiuti)	Si		2	Capitolo 6 Stima degli impatti
8	È stato fatto un confronto con la situazione esistente (se si tratta di progetto di ampliamento/modifica)	Si		2	Capitolo 6 Stima degli impatti
9	È stato elaborato un bilancio delle risorse naturali (compresa biodiversità) ed energetiche utilizzate		No		
10	È stato fatto un confronto con la situazione esistente (se si tratta di progetto di ampliamento/modifica)		No		
11	Nello Studio è stata prodotta una modellistica relativamente agli aspetti ritenuti rilevanti	Si		2	Capitolo 6 Stima degli impatti
11 a)	Inquinanti principali emessi dai camini		No		
11 b)	Impatti acustici	Si		3	5.4 Rumore e 6.5 Rumore
11 c)	Impatti odorigeni		No		
11 d)	Altro (specificare in *)		No		
12	Lo Studio Preliminare Ambientale tiene conto dei risultati disponibili di altre pertinenti valutazioni degli effetti sull'ambiente effettuate in base alle normative europee, nazionali e regionali	Si			Nell'elaborazione del documento
13	Lo Studio Preliminare Ambientale contiene una descrizione delle caratteristiche del progetto e/o delle misure previste per evitare o prevenire quelli che potrebbero altrimenti rappresentare impatti ambientali significativi e negativi	Si		2	Capitolo 6 Stima degli impatti
14	Lo studio ha dovuto considerare il cumulo con altri progetti esistenti e/o approvati nell' intorno		No		
15	Le caratteristiche del progetto sono state considerate tenendo conto dei rischi di gravi incidenti e/o calamità attinenti al progetto in questione, inclusi quelli dovuti al cambiamento climatico, in base alle conoscenze scientifiche		No		
16	Le caratteristiche del progetto sono state considerate tenendo conto dei rischi per la salute umana (quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo,	Si		3	Capitoli 5 Quadro di riferimento ambientale e 6 Stima degli impatti

	quelli dovuti alla contaminazione dell'acqua, all'inquinamento atmosferico, all'esposizione al rumore)				
17	È stata considerata la sensibilità ambientale delle aree geografiche che possono risentire dell'impatto dei progetti, tenendo conto, in particolare, della capacità di carico dell'ambiente naturale, con particolare attenzione alle riserve e parchi naturali?		No		
18	È stata considerata la sensibilità ambientale delle aree geografiche che possono risentire dell'impatto dei progetti, tenendo conto, in particolare, della capacità di carico dell'ambiente naturale, con particolare attenzione alle zone classificate o protette dalla normativa nazionale; i siti della rete Natura 2000?		No		
19	È stata considerata la sensibilità ambientale delle aree geografiche che possono risentire dell'impatto dei progetti, tenendo conto, in particolare, della capacità di carico dell'ambiente naturale, con particolare attenzione alle zone in cui si è già verificato, o nelle quali si ritiene che si possa verificare, il mancato rispetto degli standard di qualità ambientale stabiliti dalla legislazione dell'Unione?	Si		2	Capitoli 5 Quadro di riferimento ambientale e 6 Stima degli impatti
20	È stata considerata la sensibilità ambientale delle aree geografiche che possono risentire dell'impatto del progetto, tenendo conto, in particolare, della capacità di carico dell'ambiente naturale, con particolare attenzione alle zone a forte densità demografica?		No		
21	È stata considerata la sensibilità ambientale delle aree geografiche che possono risentire dell'impatto dei progetti, tenendo conto, in particolare, della capacità di carico dell'ambiente naturale, con particolare attenzione alle zone di importanza paesaggistica, storica, culturale o archeologica?	Si		2	4.1 tutela archeologica Capitoli 5 Quadro di riferimento ambientale e 6 Stima degli impatti
22	È stata considerata la sensibilità ambientale delle aree geografiche che possono risentire dell'impatto dei progetti, tenendo conto, in particolare, della capacità di carico dell'ambiente naturale, con particolare attenzione ai territori	Si		2	Capitoli 5 Quadro di riferimento ambientale e 6 Stima degli impatti

	con produzioni agricole di particolare qualità e tipicità di cui all'articolo 21 del decreto legislativo 18 maggio 2001, n. 228?				
--	--	--	--	--	--