



LISTA DI VERIFICA PER LO STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE

n.	ARGOMENTO	SI	NO, perché non necessario o pertinente a parere del proponente	Livello di dettaglio con cui si è affrontato l'argomento nello Studio (scala 1-3) 1. basso 2. medio 3. alto	Pagine dello studio in cui si trova l'argomento
1	Descrizione del progetto, ed in particolare delle caratteristiche fisiche dell'insieme del progetto	X		3. ALTO	230317_Relazione Tecnica Pag. 5-24
2	Inserimento nello Studio della descrizione dei lavori di demolizione		Il progetto non ha previsto lavori di demolizione	3. ALTO	230317_Relazione Tecnica
3	Descrizione della localizzazione del progetto, in particolare per quanto riguarda la sensibilità ambientale delle aree geografiche che potrebbero essere interessate	X		3. ALTO	230317_Relazione Tecnica Pag. 25-27
4	Descrizione di aree sensibili e/o vincolate su cui il progetto ricade totalmente o parzialmente o sulle quali è possibile un effetto	X		3. ALTO	230317_Relazione Tecnica Pag. 25-27
5	Descrizione delle singole componenti dell'ambiente sulle quali il progetto potrebbe avere un impatto, individuando su quali potrebbe essere rilevante	X		3. ALTO	230317_Relazione Tecnica Pag. 28-35
6	Descrizione della scala di misura utilizzata per definire l'intensità/rilevanza dell'impatto sulla componente		Voce non pertinente a nessuno dei tre progetti in questione	3. ALTO	230317_Relazione Tecnica
6 a)	Descrizione adeguata della durata, frequenza e reversibilità dell'impatto		Voce non pertinente a nessuno dei tre progetti in questione	3. ALTO	230317_Relazione Tecnica
7	È stato elaborato un bilancio preliminare di massa/ materia per le emissioni previste (compresa la produzione di rifiuti)	X			230317_Relazione Tecnica Pag. 36-37
8	È stato fatto un confronto con la situazione esistente (se si tratta di progetto di ampliamento/modifica)	X		3. ALTO	230317_Relazione Tecnica Pag. 5-24

9	È stato elaborato un bilancio delle risorse naturali (compresa biodiversità) ed energetiche utilizzate	X		3. ALTO	230317_Relazione Tecnica Pag. 39-41
10	È stato fatto un confronto con la situazione esistente (se si tratta di progetto di ampliamento/modifica)	X		3. ALTO	230317_Relazione Tecnica Pag. 5-24
11	Nello Studio è stata prodotta una modellistica relativamente agli aspetti ritenuti rilevanti		Voce non pertinente a nessuno dei tre progetti in questione	3. ALTO	230317_Relazione Tecnica
11 a)	Inquinanti principali emessi dai camini	X		3. ALTO	230317_Relazione Tecnica Pag. 5-24
11 b)	Impatti acustici	X		3. ALTO	230317_Relazione Tecnica Paragrafo 8.1
11 c)	Impatti odorigeni	X		3. ALTO	230317_Relazione Tecnica Paragrafo 8.6
11 d)	Altro (specificare in *)		* Voce non pertinente a nessuno dei tre progetti in questione	3. ALTO	230317_Relazione Tecnica
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		Voce non pertinente a nessuno dei tre progetti in questione	3. ALTO	230317_Relazione Tecnica
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	X		3. ALTO	230317_Relazione Tecnica
14	Lo studio ha dovuto considerare il cumulo con altri progetti esistenti e/o approvati nell' intorno		Voce non pertinente a nessuno dei tre progetti in questione	3. ALTO	230317_Relazione Tecnica
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		I rischi di incidenti e/o calamità non sono attinenti al progetto.	3. ALTO	230317_Relazione Tecnica
16	Le caratteristiche del progetto sono state considerate tenendo conto dei rischi per la salute umana (quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo, quelli dovuti alla contaminazione		I rischi di incidenti e/o calamità non sono attinenti al	3. ALTO	230317_Relazione Tecnica

	dell'acqua, all'inquinamento atmosferico, all'esposizione al rumore)		progetto. Vedi paragrafi precedenti		
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?	X		3. ALTO	230317_Relazione Tecnica Pag. 45
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?	X		3. ALTO	230317_Relazione Tecnica Pag. 46-47
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?		Voce non pertinente a nessuno dei tre progetti in questione	3. ALTO	230317_Relazione Tecnica
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?		Voce non pertinente a nessuno dei tre progetti in questione	3. ALTO	230317_Relazione Tecnica
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?		Voce non pertinente a nessuno dei tre progetti in questione	3. ALTO	230317_Relazione Tecnica
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 con produzioni agricole di particolare		Voce non pertinente a nessuno dei tre progetti in questione	3. ALTO	230317_Relazione Tecnica

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