

Allegato 9. Contenuti minimi del progetto e delle relazioni tecniche
per modifiche sostanziali agli impianti già autorizzati
(art. 208 comma 19)



ELENCO ELABORATI

	TITOLO	AUTORE	SIGLA	TIPOLOGIA ELABORATO	NOME_FILE	RIFERIMENTO NORMATIVO	NOTE	SI/NO	MOTIVAZIONI
ISTANZA A	Istanza di modifica sostanziale impianto	Committente	A1	Istanza		Allegato 8 LG			
	Indicazione del direttore tecnico	Committente		ALLEGATO A1					
	Istanza paesaggistica	Committente	A2	Istanza			Nel caso area sottoposta a vincolo		
	Verifica esclusione da VIA	Progettista/consulente	A3	provvedimento		LR n. 11/2019			
	Istanza per scarico acque reflue	Committente	A4	Istanza		Art. 124, art. 125 DLG 152/06	rif. DS_1		
	Istanza emissioni in atmosfera	Committente	A5	Istanza		Art. 269 DLG 152/06	rif. DS_2		
	Istanza per le emissioni acustiche	Committente	A6	Istanza					
	Istanza all'approvvigionamento idrico	Committente	A7	Istanza		Se da prelievo di acque sotterranee o superficiali LR 5/2006	rif. D10		
Schema di calcolo Garanzie finalarie	Committente	A8	schema di calcolo		DGR 515/2012 - Foglio ds allegato alle LG				
LOCALIZZAZIONE B	Corografia 25.000/10.000	Progettista/consulente	B1	el. grafico					
	Planimetria catastale	Progettista/consulente	B2	el. grafico					
	Visura catastale	Progettista/consulente	B3	certificazione					
	Ambiti di tutela	Progettista/consulente	B4	el. grafico					
	Stralido di PHG	Progettista/consulente	B5	el. grafico					
	Distanza centri abitati	Progettista/consulente	B6	el. grafico					
	Certificato di destinazione urbanistica	Progettista/consulente	B7	certificazione					
TIPOLOGIA RIFIUTI C	Elenco rifiuti con codice CER	Progettista/consulente	C1	relazione		Allegato 9 LG			
	Quantitativi per codice	Progettista/consulente	C2	relazione		Allegato 9 LG			
	Descrizione dei rifiuti	Progettista/consulente	C3	relazione		Allegato 9 LG			
	Indicazione grafica aree di stoccaggio	Progettista/consulente	C4	el. grafico		Allegato 9 LG			
	Badino di utenza	Progettista/consulente	C5	relazione		Allegato 9 LG			
PROGETTO D	Relazione tecnica	Progettista/consulente	D1	relazione		Allegato 9 LG			
	Documentazione fotografica	Progettista/consulente	D2	relazione		Allegato 9 LG			
	Sistemi di stoccaggio	Progettista/consulente	D3	relazione					
	Descrizione idoneità serbatoi	Progettista/consulente	D4	relazione					
	Descrizione e caratteristiche macchinari	Progettista/consulente	D5	relazione					
	Schede tecniche serbatoi	Progettista/consulente	DS_1	schede					
	Schede tecniche macchinari	Progettista/consulente	DS_2	schede					
	Valutazioni sulle emissioni inquinanti		D6						
	Relazione sugli scarichi	Progettista/consulente	DE_1	relazione		Allegato 13 LG			
	Valutazione emissioni inquinanti in atmosfera	Progettista/consulente	DE_2	relazione		Allegato 14 LG			
	Valutazione impatto acustico	Progettista/consulente	D7	relazione					
	Valutazione presenza sostanze inquinanti	Progettista/consulente	D8	relazione					
	Viabilità di conferimento	Progettista/consulente	D9	relazione					
Approvvigionamento idrico	Progettista/consulente	D10	relazione		Se da prelievo di acque sotterranee o superficiali LR 5/2006				
Piano di utilizzo terre e rocce da scavo	Progettista/consulente	D11	relazione		DPR 120/2017				
Computo metrico estimativo	Progettista/consulente	D12	relazione						
Elenco prezzi	Progettista/consulente	D13	relazione						
PROGETTO E EL. GRAFICI	Planimetria catastale con determinazione aree d'intervento e proprietà	Progettista/consulente	E1	el. grafico					
	Stato attuale: planimetria sezioni e prospetti	Progettista/consulente	E2	el. grafico					
	Stato di progetto: planimetria sezioni e prospetti	Progettista/consulente	E3	el. grafico					
	Stato di progetto: sistemazione aree limitrofe	Progettista/consulente	E4	el. grafico					
	Stato di progetto: opere di riduzione degli impatti	Progettista/consulente	E5	el. grafico					
	Particolari costruttivi e schema dei macchinari	Progettista/consulente	E6	el. grafico					
	Planimetria aree di stoccaggio, smaltimento recupero ecc	Progettista/consulente	E7	el. grafico					
	Piante sezioni dei sistemi di convogliamento acque reflue	Progettista/consulente	E8	el. grafico					
	Piante e sezioni contenimento e stoccaggio percolato	Progettista/consulente	E9	el. grafico					
	Particolari vasche di prima pioggia e impianti di depurazione	Progettista/consulente	E10	el. grafico					
STUDIO GEOLOGICO F	Relazione geologica ai sensi del DM 17/01/2018	Progettista/consulente	F1	relazione		NTC costruzioni 17/01/2018			
	Studio dell'idrogeologia profonda e superficiale	Progettista/consulente	F1	allegato		NTC costruzioni 17/01/2019			
	Inquadramento geomorfologico	Progettista/consulente	F1	allegato		NTC costruzioni 17/01/2020			
	Inquadramento idrogeologico	Progettista/consulente	F1	allegato		NTC costruzioni 17/01/2021			
	Inquadramento geologico	Progettista/consulente	F1	allegato		NTC costruzioni 17/01/2022			
	Valutazione sulla stabilità del versante	Progettista/consulente	F2	relazione		NTC costruzioni 17/01/2023			
	Compatibilità idraulica	Progettista/consulente	F3	relazione		LR 22/2011 DGR 53/2014			
	Invarianza idraulica	Progettista/consulente	F4	relazione		LR 22/2011 DGR 53/2014			
ULTERIORE DOCUMENTAZIONE G	Analisi della REM e delle matrici ecosistemiche	Progettista/consulente	G1	relazione		LR 2/2011 DGR 1288/2018			
	Piano di gestione delle emergenze ambientali esterne	Progettista/consulente	G2	relazione					



Piano di ripristino dell'area e delle installazioni fisse e mobili	Progettista/consulente	G3	relazione					
Cronoprogramma di realizzazione e dei tempi di installazione dei macchinari e degli impianti	Progettista/consulente	G4	relazione					
Cronoprogramma di esercizio	Progettista/consulente	G5	relazione					
Cronoprogramma di vita dell'impianto	Progettista/consulente	G6	relazione					
Applicazione normativa antincendio	Progettista/consulente	G7	relazione		DPR 151/2010			
Applicazione normativa antincendio	Progettista/consulente	G8	el. grafico		DPR 151/2011			

La Relazione di sintesi dovrà descrivere le modifiche da apportare all'impianto, citando l'autorizzazione in essere, esplicitando sinteticamente:

- a) Localizzazione dell'impianto
- b) Modifiche alle tipologie dei rifiuti da trattare siano esse riferite ai codici CER che alle quantità
- c) Stoccaggio del rifiuto definendo in particolare le modalità (cumuli, serbatoi ecc.) e quantitativi
- d) Descrizione di singoli processi di trattamento
- e) Diagramma a blocchi e schema di flusso dell'impianto