

AMMINISTRAZIONE COMPETENTE Regione Emilia-Romagna Area Valutazione Impatto Ambientale e autorizzazioni <i>vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it</i> ARPAE SAC di Ravenna <i>aoora@cert.arpa.emr.it</i>	
SOGGETTO PROPONENTE ITALIANA POLIMERI Srl Via Martiri della Libertà n.62, 48024, Massa Lombarda (RA)	
PROGETTAZIONE BPG RICERCA E SVILUPPO Srl Lungotevere Sangallo n.1, 00186, Roma (RM) In collaborazione con: POWER ENGINEERING Srl Via delle Industrie n.1, 31050, Ponzano Veneto (TV)	 

AUTORIZZAZIONE RICHIESTA VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A VIA Ai sensi dell'art. 10 della LR n.4/2018 e dell'art.19 del D.lgs. n.152/2006
PROGETTO NUOVO IMPIANTO DI RECUPERO RIFIUTI PLASTICI COSTITUITI DA POLIETILENE A BASSA DENSITÀ (LDPE) DA REALIZZARE PRESSO LO STABILIMENTO SITO IN VIA MARTIRI DELLA LIBERTÀ N.62, MASSA LOMBARDA (RA)
LOCALIZZAZIONE COMUNE DI MASSA LOMBARDA (RA) Via Martiri della Libertà n.62, 48024, Massa Lombarda (RA)
ELABORATO NOTA DI RISPOSTA RICHIESTA INTEGRAZIONI CONSORZIO DI BONIFICA ROMAGNA OCCIDENTALE
LIVELLO SVIA_04.02_INT.02/ SVIA_04.02_01_NotaRisposteRichiestaIntegrazioni

TIMBRI E FIRME		
		

NOME FILE - SVIA_04.02_01_NotaRisposteRichiestaIntegrazioni						
COD. AUTORIZ.	AUTORIZZ.	PROGRESS.	LIVELLO	TIPO DOC.	FORMATO	DATA
01.	SVIA	04.02.	04.02_INT.02	REL.	A4	04/10/2023

OGGETTO: Procedura di Verifica di Assoggettabilità a VIA, ai sensi dell'art. 10 della L.R. 4/2018 e dell'art. 19 del D.lgs. 152/2006, del progetto denominato "nuovo impianto di recupero rifiuti plastici costituiti da polietilene a bassa densità (LDPE)", presentato da Italiana Polimeri S.r.l. localizzato nel comune di Massa Lombarda (RA)- [Fasc. 1311/40/2023] – RISPOSTA a Richiesta integrazioni da parte del Consorzio DI Bonifica della Romagna Occidentale " Prot. 13596 del 21/09/2023 Partenza"

Con La presente Nota si risponde puntualmente alle Richiesta di Integrazione Consorzio DI Bonifica "Prot. 13596 del 21/09/2023 Partenza" (In allegato)

Le richieste vengono riportate integralmente in corsivo di colore **BLU** e, a seguire, sono riportate le relative risposte e chiarimenti:

Con riferimento al procedimento indicato in oggetto, per il progetto denominato "Nuovo impianto di recupero rifiuti plastici costituiti da polietilene a bassa densità (LPDE)" presentato dalla Società Italiana Polimeri s.r.l. localizzato in via Martiri della Libertà n.62, Comune di Massa Lombarda (RA) esaminato il materiale presentato, al fine di poter esprimere il parere di propria competenza, lo scrivente Consorzio è a richiedere le seguenti integrazioni

1) relazione tecnica riportante il calcolo per la determinazione del volume minimo da reperire ai fini del soddisfacimento del principio dell'invarianza idraulica, ai sensi dell'art. 20 delle norme di Attuazione del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico del Bacino del torrente Santerno, pari a 500 mc/ha di superficie impermeabilizzata (nella relazione allegata all'istanza è stato riportato il calcolo secondo i criteri delle norme di attuazione del Piano Stralcio di Bacino per il rischio idrogeologico Autorità Bacini Regionali Romagnoli

RISPOSTA PUNTO 1) : Si fa presente che in Base al richiamato ' Articolo 20 delle norme di Attuazione del Piano Stralcio Assetto Idrogeologico AdB Reno - PSAI Reno, Idice-Savena, Sillaro e Santerno, nel caso in questione, in cui le opere riguardano un area già urbanizzata e in cui le superficie permeabili risulteranno superiori allo stato Ante-Operam, la predisposizione di sistemi di raccolta non è obbligatoria:

*Stralcio Art 20 : " i Comuni prevedono nelle zone di espansione, **per le aree non già interessate da trasformazioni edilizie**, che la realizzazione di interventi edilizi sia subordinata alla realizzazione di sistemi di raccolta delle acque piovane per un volume complessivo di almeno 500 m3 per ettaro di superficie territoriale, ad esclusione delle superfici permeabili destinate a parco o a verde compatto che non scolano, direttamente o indirettamente e considerando saturo d'acqua il terreno, nel sistema di smaltimento delle acque meteoriche; sono inoltre escluse le superfici dei sistemi di raccolta a cielo aperto. Gli strumenti di pianificazione dovranno garantire il permanere delle destinazioni d'uso e delle caratteristiche funzionali delle aree, riguardanti i contenuti del presente articolo, a meno di un'adeguata modifica, ove necessario, dei sistemi di raccolta."*

Quindi in linea strettamente normativa la laminazione, cioè qualsiasi sistema di raccolta non è obbligatorio e si è proceduto pertanto ad aggiornare la Relazione Idraulica già presentata in precedenza , che si allega a sostituzione integrale della precedente.

2) dimensionamento dei dispositivi previsti per l'accumulo del succitato volume minimo (sovradimensionamento condotte fognarie, bacini di laminazione, ecc.) e dei dispositivi atti a limitare la portata massima allo scarico delle acque meteoriche, da fissare pari a 15 l/s/ha di superficie;

RISPOSTA Punto 2) In seguito a quanto riportato al punto precedente non è necessario ricalcolare i volumi di raccolta in quanto non saranno più previsti.

3) elaborato grafico di dettaglio che rappresenti lo schema della rete fognante, con l'individuazione dei diametri e della direzione di scorrimento delle acque dell'intero sistema, e con l'indicazione chiara dei recettori degli scarichi. Chiarire se questi ultimi sono esistenti e le loro caratteristiche dimensionali;

RISPOSTA Punto 3) Si è proceduto ad aggiornare l'Elaborato "Schema Scarichi Rev.1" con i maggiori dettagli richiesti, che si allega ("Schema Scarichi Rev.2") a sostituzione integrale del precedente inviato.

4) piano quotato dell'area di intervento e delle strutture esistenti in relazione alla quota altimetrica di un caposaldo fisso (marciapiedi, strade, piazzali) al fine di poter definire il tirante idrico di riferimento secondo i disposti di cui all'art. 5, comma 7 della Direttiva per la Sicurezza Idraulica nei sistemi idrografici di pianura nel Bacino del Reno del 25/01/2009;

RISPOSTA Punto 4) Si è proceduto ad inserire le informazioni richieste nel nuovo elaborato allegato "Schema Scarichi Rev.2"

5) Infine, relativamente allo scarico indiretto delle acque reflue assimilabili alle domestiche e meteoriche nello scolo consorziale "Treppiedi", è necessario che la Società proponente inoltri domanda di concessione da redigersi sulla base dei disposti del vigente Regolamento per le Concessioni precarie e le Autorizzazioni, approvato dal Consiglio di Amministrazione del Consorzio con deliberazione n. 11 in data 24/06/1996 e s.m.i. corredata da idoneo elaborato grafico composto dallo schema dell'impianto fognario con l'individuazione del percorso delle acque fino all'immissione nella rete scolante consorziale, nonché la quantificazione del carico in termini di abitanti equivalenti totali al fine di determinare il volume annuo di scarico, delle acque di origine non meteorica scaricate in acque superficiali. Si precisa che detto scarico non dovrà, in ogni caso, modificare per nessuna ragione la qualità delle acque irrigue immesse nella rete dei canali consorziali.

RISPOSTA Punto 5) Si procederà a richiedere la Domanda di Concessione con relativa Autorizzazione Scarico in acque superficiali nel corso della fase autorizzativa successiva, costituita dalla Procedura di Autorizzazione alla Costruzione ed Esercizio di Impianti Trattamento rifiuti ai sensi dell'ART. 208 del DLGS 152/2006, che ricomprende per legge tale autorizzazione specifica.

6) Al fine del rilascio del parere di competenza si richiede attestazione dell'avvenuto rimborso delle spese di istruttoria, dell'importo di € 82,63, da corrispondersi mediante bonifico sul conto corrente bancario n. IT31H0854223800000000055334 intestato a Consorzio di Bonifica della Romagna Occidentale - presso Banca di Credito Cooperativo ravennate, imolese e forlivese, filiale di Lugo via Baracca.

RISPOSTA Punto 6) Si è proceduto al pagamento delle spese di istruttoria di cui si allega il pagamento.

NOTA FINALE:

Alla presente si allegano anche altri elaborati grafici aggiornati, in cui sono stati inseriti maggiori dettagli e in cui sono stati ridefiniti alcuni dettagli planimetrici (ad esempio gli spazi di manovra per l'accesso degli autocarri nello stabilimento) non rilevanti né dal punto di vista Ambientale che Urbanistico, in quanto non influiscono sulle dimensioni delle superfici permeabili già definite, né sulla Superficie Complessiva edificata Sc, né sull'impiantistica già definita, né su aspetti di carattere emissivo di qualsiasi genere.

ELENCO DOCUMENTI ALLEGATI (compreso il presente)

SVIA - NUOVO IMPIANTO DI RECUPERO RIFIUTI PLASTICI COSTITUITI DA POLIETILENE A BASSA DENSITÀ (LDPE) DA REALIZZARE PRESSO LO STABILIMENTO SITO IN VIA MARTIRI DELLA LIBERTÀ N.62, MASSA LOMBARDA (RA)						
SVIA.04_INT.02 (INTEGRAZIONI OTTOBRE 2023)						
CARTELLA	SOTTOCARTELLA	NOME ELABORATO	TIPO	ARGOMENTO	FIRMATO DIGITALMENTE	NON FIRMATO
SVIA	04_INT.02	SVIA_04.02_00_ElencoElaborati_Rev.02	EL GR	Nuovo Elenco Elaborati Consegnati_Rev.02	X	
SVIA	04_INT.02	SVIA_04.02_01_NotaRisposteRichiestaIntegrazioni	DOC.	Nota di risposta e chiarimento a richiesta integrazioni del 12.08.2023 (Consorzio di bonifica della Romagna occidentale)	X	
SVIA	03_SPA	SVIA_04.02_02_RelazioneIdraulica_Rev.02	REL.	Elaborato che sostituisce e integra SVIA_03.06_RelazioneIdraulica	X	
SVIA	04_INT.02	SVIA_04.02_TAV.02.01_PostOperam_Plan.Coperture_Rev.02	EL GR	Elaborato che sostituisce e integra SVIA_04.04_TAV.02.01_PostOperam_Plan.Coperture_Rev1	X	
SVIA	04_INT.02	SVIA_04.02_TAV.02.02_PostOperam_Plan.Generale_Rev.02	EL GR	Elaborato che sostituisce ed integra SVIA_04.05_TAV.02.02_PostOperam_Plan.Generale_Rev1	X	
SVIA	04_INT.02	SVIA_04.02_TAV.02.03_PostOperam_Sez.Prosp_Rev.02	EL GR	Elaborato che sostituisce ed integra SVIA_04.06_TAV.02.03_PostOperam_Sez.Prosp_Rev1	X	
SVIA	04_INT.02	SVIA_04.02_TAV.02.04_PostOperam Uffici-Servizi_Rev.02	EL GR	Elaborato che sostituisce ed integra SVIA_02.02_TAV.02.04_PostOperam Uffici-Servizi	X	
SVIA	04_INT.02	SVIA_04.02_TAV.02.05_SchemaTrattamentoAcque_Rev.02	EL GR	Elaborato che sostituisce ed integra SVIA_04.07_TAV.02.05_SchemaTrattamentoAcque_Rev1	X	
SVIA	04_INT.02	SVIA_04.02_TAV.02.06_SchemaScarichi_Rev.02	EL GR	Elaborato che sostituisce ed integra SVIA_04.08_TAV.02.06_SchemaScarichi_Rev1	X	

Cordiali Saluti

Arch. Carlo Brizioli – Coordinatore Tecnico Progetto

