

Dott. **Marino Di Remigio**
Biologo
Via Vecchia per Montone 5,
64021 Giulianova



D.P.C.M. 27 DICEMBRE 1988, ART. 2, COMMA 3

Ai sensi e per gli effetti del DPR 445/2000, il sottoscritto **Marino Di Remigio** nato a Mosciano Sant'Angelo il 18 giugno 1956, avente studio professionale in Giulianova, in Via Vecchia per Montone 5, iscritta all'Ordine Nazionale dei Biologi al numero 43888, libero professionista.

Premesso che è necessario procedere allo Studio di Impatto Ambientale per modifica sostanziale di impianto esistente già dotato di Autorizzazione Integrata Ambientale n°106/69 del 30/03/2009 di cui è stato richiesto il rinnovo con modifica.

Il gestore dell'impianto, AGRO ALIMENTARE ADRIATICA srl, con sede legale in MOSCIANO S.A. (TE), Strada Provinciale, 22, ha incaricato il Professionista per la redazione dello Studio di Impatto Ambientale reso ai sensi del D.Lgs. 152/2006 Parte II Titolo III art. 22 "Studio di Impatto Ambientale"

Tutto ciò premesso

DICHIARA

Che i dati e gli elementi raccolti e riportati negli elaborati del suddetto Studio di Impatto Ambientale di cui all'elenco di seguito allegato sono esatti e veritieri.

Teramo, 28/01/16

Sommario

1.	INTRODUZIONE	4
1.1	Descrizione del progetto: caratteristiche, localizzazione, dimensioni.....	5
1.2	Rapporti del progetto con la pianificazione di settore specifico, dei piani territoriali di riferimento, degli altri piani di settore potenzialmente interessati e con i vincoli normativi	8
1.2.1	Piano Regolatore Generale.....	8
1.2.2	Vincolo Idrogeologico	9
1.2.3	Vincolo paesaggistico D.Lgs. 42/2004, artt.136 e 157 (ex L.1497/39).....	11
1.2.4	Vincolo paesaggistico su territori contermini ai laghi (D. Lgs. 42/2004, art.142 b).....	12
1.2.5	Vincolo paesaggistico su fiumi (D. Lgs. 42/2004, art.142 c)	13
1.2.6	Vincolo paesaggistico su parchi e aree protette (D. Lgs. 42/2004, art.142 f)	14
1.2.7	Vincolo paesaggistico su foreste e boschi (D. Lgs. 42/2004, art.142 g).....	15
1.2.8	Vincolo paesaggistico su zone gravate da usi civici (D.Lgs 42/2004, art.142 h).....	16
1.2.9	Vincolo paesaggistico su zone d'interesse archeologico (D. Lgs. 42/2004, art.142 m)....	17
2.	DESCRIZIONE DEL PROGETTO	19
2.1	Contenuti tecnici generali dell'opera.....	19
2.1.1	IMMISSIONE DEI PULCINI.....	21
2.1.2	INGRASSO	21
2.1.3	CARICO E SPEDIZIONE	23
2.1.4	RIMOZIONE DELLA POLLINA.....	23
2.1.5	SPAZZAMENTO FINE (LAVAGGIO A SECCO) E DISINFEZIONE	23
2.1.6	ALLESTIMENTO TECNICO-FUNZIONALE DELL'AMBIENTE DI ALLEVAMENTO	24
2.1.7	MANUTENZIONE ORDINARIA E STRAORDINARIA.....	24
2.2	Descrizione delle caratteristiche fisiche dell'insieme del progetto e delle esigenze di utilizzazione del suolo durante le fasi di costruzione e funzionamento	24
2.3	Descrizione delle principali caratteristiche dei processi produttivi	24
2.4	Valutazione del tipo e della quantità dei residui e delle emissioni previsti risultanti dall'attività del progetto proposto	27
2.4.1	Inquinamento dell'aria, dell'acqua e del suolo	28
2.4.2	Rumore.....	33
2.4.3	Vibrazioni	34
2.4.4	Luce.....	34
2.4.5	Calore	34
2.4.6	Radiazioni	34
2.5	Descrizione della tecnica prescelta per prevenire le emissioni degli impianti e per ridurre l'utilizzo delle risorse naturali	34
3.	DESCRIZIONE DELLE MISURE PREVISTE.....	35

3.1	Descrizione delle misure previste per evitare, ridurre e possibilmente compensare gli impatti negativi rilevanti.....	35
3.2	Descrizione delle misure previste per il monitoraggio.....	36
4.	INDIVIDUAZIONE DELLE ALTERNATIVE.....	36
4.1	Descrizione delle principali alternative prese in esame dal proponente, ivi compresa la cosiddetta opzione zero, con indicazione delle principali ragioni della scelta, sotto il profilo dell'impatto ambientale	36
4.2	Motivazione della scelta progettuale sotto il profilo dell'impatto ambientale.....	36
4.3	Comparazione delle alternative prese in esame con il progetto presentato sotto il profilo dell'impatto ambientale	37
5.	INDIVIDUAZIONE DEGLI IMPATTI	38
5.1	Descrizione delle componenti dell'ambiente potenzialmente soggette ad un impatto importante del progetto.....	38
5.1.1	Popolazione.....	38
5.1.2	Fauna	41
5.1.3	Flora.....	42
5.1.4	Suolo.....	43
5.1.5	Acqua	44
5.1.6	Aria	44
5.1.7	Fattori climatici.....	45
5.1.8	Beni materiali (compreso il patrimonio architettonico e archeologico).....	45
5.1.9	Patrimonio agroalimentare	45
5.1.10	Paesaggio.....	45
5.2	Descrizione dei probabili impatti rilevanti del progetto proposto sull'ambiente, dovuti	46
5.2.1	All'esistenza del progetto	46
5.2.2	All'utilizzazione delle risorse naturali	46
5.2.3	All'emissione di inquinanti.....	46
5.2.4	Alla creazione di sostanze nocive.....	46
5.2.5	Allo smaltimento dei rifiuti	46
5.3	Descrizione dei metodi di previsione utilizzati per valutare gli impatti sull'ambiente	47
5.3.1	Valutazione del rumore	47
5.3.2	Emissioni di ammoniaca, polveri e metano in atmosfera	48

97/1660-

TRIBUNALE di TERAMO

VERBALE DI GIURAMENTO DI PERIZIA EXTRAGIUDIZIALE

L'anno 2016 (duemilasedici) il giorno 28 (ventotto) del mese di gennaio, in Teramo nella Cancelleria del su intestato Tribunale,

Dinanzi al sottoscritto funzionario è personalmente comparso il Dott. Marino Di Remigio nato a Mosciano Sant'Angelo il 18 giugno 1956, avente studio professionale in Via Vecchia per Montone, Giulianova(TE), iscritto all' Ordine Nazionale dei Biologi al numero 43888, libero professionista, C.F. DRM MRN 56H18 F764M, identificato a mezzo C. I. n. AS 5710239 rilasciata dal Comune di Giuianova, in data 16 agosto 2011, scadenza 15 agosto 2021, il quale ha chiesto di volere asseverare con giuramento la sua estesa perizia redatta nell'interesse del gestore Agro Alimentare Adriatica Srl.

Invitato a prestare giuramento nei modi di legge la suddetta ripete la seguente formula di rito:

"GIURO DI AVER BENE E FEDELMENTE PROCEDUTO ALLE OPERAZIONI AL SOLO SCOPO DI FAR CONOSCERE LA VERITA".

Del che si è redatto il presente verbale, letto confermato e sottoscritto.

Il Tecnico,
Dott. Marino Di Remigio



Il Funzionario Giudiz
Antonio D'Agli