

 Odra Energia PARCO EOLICO MARINO	 Università di Scienze Gastronomiche di Pollenzo <small>University of Gastronomic Sciences of Pollenzo</small>		CODE ODR.ENG.REL.029.00
			PAGE 1 di/of 7

RELAZIONE

AVAILABLE LANGUAGE: IT

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO OFFSHORE: ODRÁ

Piano di Emergenza per l'Inquinamento Marino

00	15/11/2023	EMISSIONE DEFINITIVA	N. Coulshed	V. Losi	G. Torchia								
					L. Manzone								
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	VERIFIED	APPROVED								
CLIENT VALIDATION													
<i>MS</i>		<i>AT</i>		<i>KB</i>									
COLLABORATORS		VERIFIED BY		VALIDATED BY									
CLIENT CODE													
IMP.		GROUP.		TYPE		PROGR.		REV					
O	D	R	E	N	G	R	E	L	0	2	9	0	0
CLASSIFICATION <i>Final Issue</i>						UTILIZATION SCOPE <i>Supporto SIA</i>							
<i>This document is property of Odra Energia S.r.l. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Odra Energia S.r.l.</i>													

 PARCO EOLICO MARINO	 Università di Scienze Gastronomiche di Pollenzo <small>University of Gastronomic Sciences of Pollenzo</small>		<i>CODE</i> ODR.ENG.REL.029.00
			<i>PAGE</i> 2 di/of 7

Dichiarazione di non responsabilità per la bozza di rapporto

Questo rapporto è stato preparato in forma di bozza di lavoro e non è stato finalizzato o rivisto formalmente. Pertanto, deve essere considerato solo come un'indicazione del materiale e delle conclusioni che costituiranno il rapporto finale. Tutti i calcoli o i risultati qui presentati possono essere modificati o alterati e non devono essere considerati come opinioni o conclusioni di WSP.

Copyright e avviso di non divulgazione

Il contenuto e il layout del presente rapporto sono soggetti a copyright di proprietà di WSP, tranne nel caso in cui il copyright sia stato legalmente assegnato da WSP a terzi o sia utilizzato da WSP su licenza. Nella misura in cui il copyright di questo rapporto è di nostra proprietà, non può essere copiato o utilizzato senza il nostro previo consenso scritto per scopi diversi da quelli indicati nel presente rapporto. La metodologia (eventualmente) contenuta nel presente rapporto vi viene fornita in via confidenziale e non può essere divulgata o copiata a terzi senza il previo consenso scritto di WSP. La divulgazione di tali informazioni può costituire una violazione della riservatezza o pregiudicare i nostri interessi commerciali. Qualsiasi terza parte che ottenga l'accesso al presente rapporto con qualsiasi mezzo sarà in ogni caso soggetta alla clausola di esclusione di responsabilità per le terze parti riportata di seguito.

Esclusione di responsabilità da parte di terzi

Qualsiasi divulgazione del presente rapporto a terzi è soggetta alla presente clausola di esclusione della responsabilità. Il rapporto è stato redatto da WSP su istruzione e per l'uso del nostro cliente indicato sul fronte del rapporto stesso. Non costituisce in alcun modo una consulenza per i terzi che possono accedervi con qualsiasi mezzo. WSP esclude, nella misura massima consentita dalla legge, qualsiasi responsabilità per eventuali perdite o danni derivanti dall'affidamento sui contenuti del presente rapporto. Tuttavia, non escludiamo la nostra responsabilità (se esistente) per lesioni personali o morte derivanti dalla nostra negligenza, per frode o per qualsiasi altra questione in relazione alla quale non possiamo legalmente escludere la responsabilità.

Sistemi di gestione

Questo documento è stato prodotto nel pieno rispetto dei nostri sistemi di gestione, certificati ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001.

WSP

8 First Street

Manchester M15 4RP

Regno Unito

Tel +44 (0)1612 005 000

 <p>Odra Energia PARCO EOLICO MARINO</p>	 <p>Università di Scienze Gastronomiche di Pollenzo <small>University of Gastronomic Sciences of Pollenzo</small></p>		<p>CODE ODR.ENG.REL.029.00</p> <hr/> <p>PAGE 3 di/of 7</p>
--	--	--	---

Indice

1.0	INTRODUZIONE	4
2.0	INFORMAZIONI SUL PROGETTO	4
3.0	INTERFACCIA CON I PIANI STATALI DI EMERGENZA PER L'INQUINAMENTO DA IDROCARBURI	4
4.0	PANORAMICA SULLA MODALITÀ DI RISPOSTA ALLE EMERGENZE	4
5.0	PARTE 1 - FONTI DI INQUINAMENTO E VALUTAZIONE DEL RISCHIO - CLASSIFICAZIONE DEI LIVELLI	4
6.0	PARTE 2 - PROCEDURA DI RISPOSTA AGLI INCIDENTI DA INQUINAMENTO	4

APPENDICI

APPENDICE A

Emergenze operative

APPENDICE B

Procedura di gestione delle modifiche

APPENDICE C

Elenco indicativo dei contatti

Il presente documento è protetto dalle leggi nazionali e comunitarie in tema di proprietà intellettuali delle opere professionali e non può essere riprodotto o copiato senza specifica autorizzazione del Progettista. In ogni caso, i contenuti utili al pubblico per la Valutazione di Impatto Ambientale (art. 24 D.lgs. 152/2006) sono riportati nello Studio di Impatto Ambientale.

 <p>Odra Energia PARCO EOLICO MARINO</p>	 <p>Università di Scienze Gastronomiche di Pollenzo <small>University of Gastronomic Sciences of Pollenzo</small></p>		<p>CODE ODR.ENG.REL.029.00</p> <hr/> <p>PAGE 4 di/of 7</p>
--	--	--	---

1.0 INTRODUZIONE

2.0 INFORMAZIONI SUL PROGETTO

3.0 INTERFACCIA CON I PIANI STATALI DI EMERGENZA PER L'INQUINAMENTO DA IDROCARBURI

4.0 PANORAMICA SULLA MODALITÀ DI RISPOSTA ALLE EMERGENZE

5.0 PARTE 1 - FONTI DI INQUINAMENTO E VALUTAZIONE DEL RISCHIO - CLASSIFICAZIONE DEI LIVELLI

6.0 PARTE 2 - PROCEDURA DI RISPOSTA AGLI INCIDENTI DA INQUINAMENTO

APPENDICE A

Emergenze operative

APPENDICE B

**Procedura di gestione delle
modifiche**

 <p>Odra Energia PARCO EOLICO MARINO</p>	 <p>Università di Scienze Gastronomiche di Pollenzo <small>University of Gastronomic Sciences of Pollenzo</small></p>		<p>CODE ODR.ENG.REL.028.00</p> <hr/> <p>PAGE 7 di/of 7</p>
--	--	--	---

APPENDICE C

Elenco indicativo dei contatti