Identificatore	Titolo	Autore	Descrizione	Tipologia	Scala	Diritti	Lingua	Data	Nome_file	Dimensione	Percorso	Estensione	CD
DIR_031	Istanza per l'avvio della procedura di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali contenute nel provvedimento di VIA n. 659 del 13/12/2023. a sensi dell'art.28 del D.Lg. 152/2006 relativa al progetto "Steam Reformig" di Enlive S.p.A. – Raffineria di Venezia	Enilive SpA	Lettera di trasmissione relativa all'Istanza per l'avvio della procedura di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali contenute nei provvedimento di VIA n. 659 di 13/12/2023, a sensi dell' art. 25 del DLgs. 152/2006 relativa al progetto "Steam Reforming" di Enilive S.p.A. – Raffineria di Venezia	R	-	Accesso pubblico	Italiano	26/01/2024	DIR_031.pdf	773 KB	IVO_0IDIR_031	pdf	1
Modulo_istanza_verifica_ ottemperanza	Modulo per la presentazione dell'istanza di Verifica dell'ottemperanza alle condizioni ambientali contenute nel provvedimento di verifica di assoggettabilità a VIA o nel provvedimento di VIA Art.28 D.Lgs.152/2006	Enilive SpA	Modulo per la presentazione dell'istanza di Verifica di Ottemperanza	R	-	Accesso pubblico	Italiano	26/01/2024	Modulo_istanza_verifica_o ttemperanza.pdf	412 KB	\VO_0\Modulo_istanza_verifica_otte mperanza	pdf	1
Elenco_Elaborati	Elenco elaborati tecnici	Enilive SpA	Elenco elaborati tecnici	R	-	Accesso pubblico	Italiano	26/01/2024	Elenco elaborati.pdf	149 KB	\VO_1\Elenco_Elaborati	pdf	1
VO_BioRaVe_SR	Relazione di Verifica di Ottemperanza	HPC Italia srl/TEA Sistemi SpA	Documento di risposta puntuale alle condizioni ambientali definite nel parere dalla Commissione tecnica PNRR-PNIEC n.193 del 03 agosto 2023.	R	-	Accesso pubblico	Italiano	26/01/2024	VO_BioRaVe_SR.pdf	4653 KB	\VO_2\VO_BioRaVe_SR	pdf	1
VO_BioRaVe_All.1	Bilancio di materia e calore e PFD	Kinetics Technology	Bilancio di materia e calore per ciascuna carica (gas naturale, GPL, nafta) alla capacità di progetto (100%) e al 60% (TD-Turn Down); Process Flow Diagram - Allegato al documento di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali.	R	-	Accesso riservato	Italiano	26/01/2024	VO_BioRaVe_All.1.pdf	198 KB	\VO_2\VO_BioRaVe_All.1	pdf	1
VO_BioRaVe_All.1_NC	Bilancio di materia e calore e PFD	Kinetics Technology	Bilancio di materia e calore per ciascuna carica (gas naturale, GPL, nafta) alla capacità di progetto (100%) e al 60% (TD-Turn Down); Process Flow Diagram - Allegato al documento di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali.	R		Accesso pubblico	Italiano	26/01/2024	VO_BioRaVe_All.1_NC.pdi	1262 KB	VO_2VO_BioRaVe_All.1_NC	pdf	1
VO_BioRaVe_All.2	Piano di Sicurezza, Coordinamento e Salvaguardia dell'Ambiente - Nuovo Impianto Idrogeno	Enilive SpA	Piano di Sicurezza, Coordinamento e Salvaguardia dell'Ambiente (PSCSA) relativo al lavori di costruzione di due nuove unità di Steam reforming per il "Nuovo Impianto Idrogeno" presso la Raffineria di Venezia - Allegato al documento di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali.	R	-	Accesso pubblico	Italiano	26/01/2024	VO_BioRaVe_All.2.pdf	3096 KB	VO_2VO_BioRaVe_All.2	pdf	1
VO_BioRaVe_All.3	Piano di Emergenza Interno	Enilive SpA	Piano di Emergenza Interno della Raffineria di Venezia - Allegato al documento di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali.	R	-	Accesso riservato	Italiano	26/01/2024	VO_BioRaVe_All.3.pdf	205 KB	VO_2\VO_BioRaVe_All.3	pdf	1
VO_BioRaVe_All.3_NC	Piano di Emergenza Interno	Enilive SpA	Piano di Emergenza Interno della Raffineria di Venezia - Allegato al documento di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali.	R	-	Accesso pubblico	Italiano	26/01/2024	VO_BioRaVe_All.3_NC.pdf	1471 KB	VO_2VO_BioRaVe_All.3_NC	pdf	1
VO_BioRaVe_All.4	Piano di Emergenza Esterna Rischio Industriale - Polo Industriale di Porto Marghera	Prefettura di Venezia	Piano di Emergenza Esterna Rischio Industriale - Polo Industriale di Porto Marghera - Allegato al documento di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali.	R	-	Accesso pubblico	Italiano	26/01/2024	VO_BioRaVe_All.4.pdf	8852 KB	VO_2VO_BioRaVe_All.4	pdf	1
VO_BioRaVe_All.5	Operating Instruction Locale - Gestione Riffuti	Enilive SpA	Procedura che disciplina le modalità e le responsabilità definite dalla Raffineria di Venezia per la gestione operativa e documentale dei rifluti - Allegato al documento di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali.	R	-	Accesso riservato	Italiano	26/01/2024	VO_BioRaVe_All.5.pdf	201 KB	VO_2VO_BioRaVe_All.5	pdf	1
VO_BioRaVe_All.5_NC	Operating Instruction Locale - Gestione Rifluti	Enilive SpA	Procedura che disciplina le modalità e le responsabilità definite della Raffineria di Venezia per la gestione operativa e documentale dei rifiuti - Allegato al documento di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali.	R	-	Accesso pubblico	Italiano	26/01/2024	VO_BioRaVe_All.5_NC.pdi	7136 KB	VO_2VO_BioRaVe_All.5_NC	pdf	1
VO_BioRaVe_All.6	Operating Instruction Professionale - Pianificazione e gestione degli Eventi Naturali	Enilive SpA	Riferimento operativo per la pianificazione e la gestione degli eventi naturali, anche generanti emergenza, nel luoghi di lavoro, presso gli uffici e gli impianti produttivi. Eni in Italia - Allegato al documento di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali.	R	-	Accesso pubblico	Italiano	26/01/2024	VO_BioRaVe_All.6.pdf	3960 KB	IVO_2IVO_BioRaVe_All.6	pdf	1
VO_BioRaVe_All.7	Piano di Emergenza Interno - Allegato 8: Emergenza derivante da fenomeni naturali estremi	Enilive SpA	Documento di analisi dei rischi per la Raffineria di Venezia derivanti dagli eventi naturali estremi: sisma, tornadoftrombe d'aria, allegamenti, fulminazioni - Allegato al documento di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali.	R	-	Accesso pubblico	Italiano	26/01/2024	VO_BioRaVe_All.7.pdf	558 KB	VO_2VO_BioRaVe_All.7	pdf	1
VO_BioRaVe_All.8	Piano di Sicurezza, Coordinamento e Salvaguardia dell'Ambiente - Decommissioning impianti e strutture ex APL	Enilive SpA	Piano di Sicurezza, Coordinamento e Salvaguardia dell'Ambiente (PSCSA) è relativo ai lavori di Decommissioning impianti e strutture nell'area ex APL presso la Raffineria di Venezia - Allegato al documento di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali.	R	-	Accesso pubblico	Italiano	26/01/2024	VO_BioRaVe_All.8.pdf	2617 KB	VO_2\VO_BioRaVe_All.8	pdf	1
VO_BioRaVe_All.9	Lighting level calculation	Enilive SpA	Documento che fomisce i criteri di progettazione che saranno adottati per il sistema di illuminazione della Rafilmeria di Venezia con particolare attenzione al nuovo impianto "Waste to Hydrogen Project" - Allegato al documento di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali.	R	-	Accesso pubblico	Italiano	26/01/2024	VO_BioRaVe_All.9.pdf	457 KB	IVO_2IVO_BioRaVe_All.9	pdf	1
VO_BioRaVe_All.10	Ripetizione delle simulazioni per l'assetto "Ante Operam" con infittimento della maglia di calcolo fino a 25m	HPC Italia sri	Documento di simulazioni di dispersione effettuate, per Tassetto Ante Operam, tramite un intittimento della maglia fino ad una risoluzione spaziale pari a 25m nelle vicinanze delle sorgenti emissive - Allegato al documento di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali.	R	-	Accesso pubblico	Italiano	23/01/2024	VO_BioRaVe_All.10.pdf	2.688 KB	IVO_2\VO_BioRaVe_All.10	pdf	1
VO_BioRaVe_All.11	Riscontro condizione ambientale n. 7 - Progetto 'Upgrading dell'impianto di Pretrattamento delle cariche biologiche'	Enilive SpA	Lettera protocollata DIR 039 del 01/06/20/22 con cui a Blornffinera di Venezia ha a contattato tormalmente la Direzione Turismo della Regione Veneto (ter ambientale Progetto 'Upgrading dell'impianto di pretrattamento cariche biologiche' - Condizione ambientale 7) al fine di aprire un tavolo di discussione in merito alla possibilità di realizzare o sostenere interventi di ripristino ecologico o sostegno alle attività di fruizione ed educazione ambientale	R	-	Accesso pubblico	Italiano	26/01/2024	VO_BioRaVe_All.11.pdf	568 KB	IVO_2IVO_BioRaVe_All.11	pdf	1
VO_BioRaVe_Tav.1	Lighting System Layout	Enilive SpA	Layout dell'impianto di illuminazione su planimetria generale delle aree di progetto - Allegato al documento di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali.	D	1:100	Accesso pubblico	Italiano	26/01/2024	VO_BioRaVe_Tav.1.pdf	8616 KB	\VO_2\VO_BioRaVe_Tav.1	pdf	1
VO_BioRaVe_Tav.2	Ubicazione piezometri attrezzati con data logger e videoispezionati e relative aree di interesse	HPC Italia srl	Localizzazione della rete piezometrica installata in Sito e degli interventi in progetto - Allegato al documento di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali	D	1:40.000	Accesso pubblico	Italiano	23/01/2024	VO_BioRaVe_Tav.2.pdf	991 KB	VO_2VO_BioRaVe_Tav.2	pdf	1