

Spett.le

REGIONE PUGLIA

**Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere
Pubbliche, Ecologia e Paesaggio
Sezione Autorizzazioni Ambientali
Servizio VIA, VINCA**

*dipartimento.mobiliaqualurboppubbpaesaggio@pec.rupar.
puglia.it*

servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

p.c.

**MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA
TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE
Direzione Generale per le Valutazioni ed
Autorizzazioni Ambientali (DVA)**

dgsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it

**MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
Direzione generale per la sicurezza
dell'approvvigionamento e le infrastrutture
energetiche**

**Divisione V - Mercati e infrastrutture di trasporto
ed approvvigionamento del gas naturale**
dgsaie.div05@pec.mise.gov.it

Prot. IGIP/62-19/PV-cl
Milano, 3 maggio 2019

Oggetto: Progetto IGI Poseidon: riscontro comunicazione Regione Puglia.

Rif.: Nota Regione Puglia, prot. n. 3927 del 03.04.2019

La Società IGI Poseidon SA (d'ora in poi anche solo "IGI Poseidon"), con sede legale ad Atene, Marinou Antypa 92, 14121 Heraklion/Attiki (Grecia),

PREMESSO

- che in ottemperanza alle prescrizioni A.17 del decr. MATTM 469/2010 del 02.08.2010 (d'ora in poi anche solo "decreto VIA"), IGI Poseidon ha provveduto ad inviare, con nota prot. n. IGIP/08-19/PV-cl del 15.02.2019, il Progetto di Monitoraggio Ambientale (doc. n. P0012454-1-H5 Rev. 0) alla Regione Puglia, ISPRA, ARPA Puglia e, per conoscenza, il MATTM;
- che, in precedenza, IGI Poseidon aveva inviato in ottemperanza ad altre prescrizioni del decreto VIA:
 - * in data 21.12.2018, (i) con nota prot. n. IGIP/14-18/PV-cl, alla Regione Puglia, ad ARPA Puglia ed al MATTM, il Progetto di Monitoraggio dei Livelli e della Qualità della Falda; (ii) e, con nota prot. n. IGIP/15-18/PV-cl, alla Regione Puglia, ad ARPA Puglia, alla Provincia di

Lecce ed al MATTM, il Progetto di Monitoraggio Ambientale - Vegetazione, flora e fauna terrestre (*ante operam*, in corso d'opera e *post operam*) comprensivo del Progetto di Monitoraggio *ante operam*, in corso d'opera e *post operam* dell'avifauna stanziale e migratoria;
* in data 23.01.2019, (i) con nota prot. n. IGIP/03-19/PV-cl, alla Regione Puglia, ad ARPA Puglia ed al MATTM, il Progetto di Monitoraggio Ambientale – Atmosfera; (ii) e, con nota prot. n. IGIP/04-19/PV-cl, alla Regione Puglia, ad ARPA Puglia, ad ISPRA ed al MATTM, Progetto di Monitoraggio Ambientale – Trasporto Solido e Torbidità;

- che i richiamati progetti di monitoraggio erano, a titolo di completezza, ricompresi, insieme ai progetti di monitoraggio di tutte le altre componenti ambientali, nel Progetto di Monitoraggio Ambientale trasmesso il 15.02.2019, con nota prot. IGIP/08-19/PV-cl;
- che, successivamente a questo invio, IGI Poseidon, in accoglimento delle osservazioni proposte da ARPA e ISPRA, ha inviato nuovi piani di indagine e monitoraggio e progetti di monitoraggio aggiornati. In particolare:
 - * il 25.02.2019, con nota prot. n. IGIP/12-19/PV-cl, l'aggiornamento del Progetto di monitoraggio della falda (Doc. No. P0012454-1-H7 Rev. 1), in risposta a prot. n. 10356-32 di ARPA del 14.2.2019;
 - * il 25.02.2019, con nota prot. n. IGIP/12-19/PV-cl, l'aggiornamento Progetto di monitoraggio di vegetazione, flora e fauna terrestre (Doc. No. P0012454-1-H9 Rev. 1), in risposta a prot. n. 10329-32 di ARPA del 14.2.2019;
 - * il 13.03.2019, con nota prot. n. IGIP/16-19/PV-cl, riscontro e conferma di implementazione delle osservazioni ricevute da ARPA (prot. n. 14898 del 28.02.2019) relativamente al Progetto di monitoraggio della componente atmosfera;
 - * il 29.03.2019, con nota prot. n. IGIP/51-19/PV-cl, aggiornamento del Progetto di monitoraggio del trasporto solido e della torbidità (Doc. No. P0012454-1-H3 Rev. 2), in risposta alle note prot. n. 21012-35 di ARPA del 21.3.2019 e prot. n. 13227 di ISPRA del 15.3.2019;
 - * il 29.03.2019, con nota prot. n. IGIP/52-19/PV-cl, l'aggiornamento del Piano di Campionamento delle Terre e Rocce da Scavo (Doc. No. P0012454-1-H6 Rev. 1), in risposta a prot. n. 19048-32 di ARPA del 14.3.2019;
 - * il 29.03.2019, con nota prot. n. IGIP/53-19/PV-cl, un ulteriore aggiornamento del Progetto di Monitoraggio della falda (Doc. No. P0012454-1-H7 Rev. 2), contenente alcuni aggiornamenti in esito ai risultati delle attività di campo;che, peraltro, ARPA Puglia, con nota prot. n. 24018-32 dell'01.04.2019, ha riscontrato l'ultima comunicazione di IGI Poseidon, confermando l'ottemperanza alla prescrizione A.6, concernente il Progetto di monitoraggio della falda;
- che, infine, il 28.03.2019, con nota n. IGIP/50-19/PV-cl, IGI Poseidon ha comunicato che, salvo esplicito riscontro da parte delle Amministrazioni competenti, avrebbe provveduto ad iniziare le attività di monitoraggio di rumore, paesaggio e rifiuti, con le modalità e i tempi comunicati nel Progetto di Monitoraggio Ambientale trasmesso il 15.02.2019 al fine di rispettare i termini previsti nei titoli autorizzativi;

POSTO

- che, il 03.04.2019, con nota prot. n. 3927, quindi oltre il termine di 30 giorni prescritto dall'art. 28, c. 3, d.lgs. 152/2006, la Regione Puglia ha riscontrato le comunicazioni di IGI Poseidon concernenti la verifica di ottemperanza della prescrizione A.17 precisando che:

- A. IGI Poseidon «non ha trasmesso alcun progetto esecutivo a cui riferire “La Bozza di Progetto di Monitoraggio” trasmesso (...) ad onta di quanto disposto con la prescrizione A.17»;
- B. (i) il 16.02.2015 è entrato in vigore il Piano Paesaggistico Territoriale Regionale (PPTR); (ii) con DGR n. 2442 del 21.12.2018, La Giunta Regionale ha approvato la cartografia vettoriale della distribuzione di habitat e specie animali e vegetali presenti nel territorio della Regione Puglia; (iii) per i siti della Rete Natura interessati dal progetto, devono essere rispettati gli obiettivi e le misure di conservazione di cui ai r.r. nn. 28/2008, 6/2016 e 12/2017 e ai Piani di gestione; (iv) i siti della Rete Natura 2000, IT9150002 “Costa Otranto-Santa Maria di Leuca” e IT9150011 “Alimini”, sono stati designati quali ZSC con decr. 21.03.2018; (v) con DGR 1362/2018 sono state definite le procedure da seguire per la valutazione di incidenza di competenza regionale nonché le procedure per gli interventi autorizzabili ai sensi dell’art. 1, d.m. 17.10.2017;
- C. che, infine, la Regione ha ravvisato «l’assenza agli atti della Scrivente e sul portale web del Ministero dell’Ambiente di provvedimenti che attestino la proroga della validità del Decreto di Valutazione Ambientale emesso con il D.M. richiamato»;
- che, alla luce di ciò, la Regione ha comunicato che «la documentazione trasmessa ai fini della verifica di ottemperanza della prescrizione A.17 è carente degli elementi necessari e ivi prescritti. Pertanto si ritiene conclusa negativamente la verifica di ottemperanza della prescrizione A.17. Pertanto ogni attività che sarà condotta da questa società con riferimento alla prescrizione A.17, non potrà ritenersi adempimento alla stessa»;
 - che, dunque, «richiamate le disposizioni di cui all’art. 28, c. 4, d.lgs. 152/2006 e smi, la scrivente diffida il proponente a trasmettere entro il termine di 30 giorni la documentazione contenente gli elementi necessari alla verifica dell’ottemperanza, ed in particolare:»
 - il progetto esecutivo dell’intervento, corredato da dettagli tecnici e layout georeferenziato delle opere in coordinate UTM WGS 84;
 - le aree interessate dalle operazioni di realizzazione e messe in opera delle opere, nonché le aree di cantiere, con evidenza di tutte le criticità ambientali, da intendersi anche quali interferenza delle opere e delle attività con gli elementi paesaggistici e naturalistici e calibrate con riferimento allo stato attuale delle conoscenze riferite ad habitat e specie protette e alle tutele previste dalle disposizioni legislative e regolamentari vigenti, come individuati nei Piani Paesaggistici territoriali. La documentazione dovrà essere corredata da rilevamenti fotografici, dettagli tecnici e layout georeferenziato in coordinate UTM WGS 84;
 - il PMA correlato ed inerente alle opere come descritte nel progetto esecutivo, in cui siano dettagliatamente descritte le azioni necessarie per il monitoraggio, con relative tempistiche e modalità di attuazione, e la verifica di minimizzazione dell’impatto con riguardo alle componenti ambientali Atmosfera, Ambiente Idrico e Ambiente Marino, Suolo e Sottosuolo, Vegetazione, Flora, Fauna ed Ecosistemi, Rumore e Paesaggio attualizzate sulla base dello stato delle conoscenze e delle relative tutele;

POSTO ALTRESÌ

- che successivamente al ricevimento della nota di cui in oggetto, durante l’esecuzione delle attività di pulizia necessarie per la preparazione del terreno allo svolgimento dell’indagine relativa ai residui bellici (come prescritto in sede di Autorizzazione Unica dal Comando Militare Esercito Puglia, Prot. 19947 del 22.11.2010), IGI Poseidon ha rinvenuto l’evidenza di materiale di origine antropica abbandonato e occultato, potenzialmente contaminante;

- che, il 09.04.2019, sussistendo nella suddetta area il pericolo concreto e attuale del superamento della concentrazione soglia di contaminazione (CSC), IGI Poseidon ha prontamente comunicato, con nota prot. n. IGIP/58-19/PV-mb, ai sensi dell'art. 245, c. 2, d.lgs. 152/2006, a Regione Puglia, Comune di Otranto, Provincia di Lecce, Prefettura di Lecce ed ARPA Puglia il rinvenimento;
- che, inoltre, IGI Poseidon ha implementato le misure di messa in sicurezza del sito e ha sospeso tutte le attività in corso sull'area indicata, al fine di scongiurare ogni possibile evento di contaminazione;
- che, in data 17.04.2019, la Regione Puglia, Servizio Bonifiche e Pianificazione, con nota prot. n. 5069, ha riscontrato tale comunicazione: (i) invitando il Comune di Otranto a comunicare gli esiti delle iniziative adottate ai sensi dell'art. 192, d.lgs. 152/2006, con l'avviso che sarà necessario procedere ai sensi del Titolo V della parte Parte IV del d.lgs. 152/2006, qualora sussistano le condizioni di cui all'art. 239, c. 2, lett. a) del citato decreto; e (ii) chiedendo ad IGI Poseidon di chiarire se la situazione di potenziale contaminazione è stata dedotta da dati analitici derivanti da esami di laboratorio, trasmettendo la relativa documentazione, e di comunicare le misure di prevenzione che sono state attuate ai sensi dell'art. 245, c. 2, d.lgs. 152/2006;
- che, anche a seguito della citata nota della Regione, il Comune di Otranto, pur riconoscendo che IGI Poseidon SA non è responsabile dell'abbandono, ha ordinato, con nota prot. n. 9029 del 23.04.2019, di *«sospendere in via cautelativa per ragioni di sicurezza e ambientali ogni attività sui terreni identificati al Catasto del Comune di Otranto alle particelle 18, 33, 62, 63, 64 del foglio 43, sino a nuova comunicazione che verrà adottata a seguito dell'espletamento della procedura di cui agli articoli 192 e 239 e ss del D.Lgs. 152/06 da parte del soggetto responsabile»* e di *«mettere nella disponibilità dello Scrivente Comune il sito, identificato al Catasto del Comune di Otranto alle particelle 18, 33, 62, 63, 64 del foglio 43, al fine dello svolgimento di tutte le attività previste dagli art. 192 ed, eventualmente, 239 e ss. del D.Lgs. 152/06, ivi inclusa l'individuazione del soggetto responsabile dell'abbandono di rifiuti e dell'eventuale contaminazione»*;
- che, dunque, allo stato, in forza nota prot. n. 9029 del 23.04.2019 del Comune di Otranto, IGI Poseidon ha sospeso ogni attività sui terreni destinati alle opere del gasdotto in località Otranto, e le aree si trovano ora nella disponibilità dell'Amministrazione Comunale per lo svolgimento delle attività previste dagli artt. 192 ed, eventualmente, 239 e ss., d.lgs. 152/2006;

CHIARITO

- che, per quanto attiene il rilievo di cui al punto C., alla luce della normativa applicabile, non appare necessaria una proroga della validità del decreto VIA del 02.08.2010, come indicato da Codesta Spett.le Amministrazione; infatti, se è vero che l'art. 1, c. 3, D.Lgs. 16.1.2008, n. 4, ha innovato l'art. 26, c. 6, d.lgs. 152/2006, prevedendo che *«i progetti sottoposti alla fase di valutazione devono essere realizzati entro cinque anni dalla pubblicazione del provvedimento di valutazione dell'impatto ambientale. Tenuto conto delle caratteristiche del progetto il provvedimento può stabilire un periodo più lungo. Trascorso detto periodo, salvo proroga concessa, su istanza del proponente, dall'autorità che ha emanato il provvedimento, la procedura di valutazione dell'impatto ambientale deve essere reiterata»*, tuttavia, il successivo art. 35, c. 2-ter, d.lgs. 152/2006 (anch'esso introdotto con l'art. 1, c. 3, d.lgs. 4/2008), chiarisce che *«le procedure di VAS e di VIA avviate precedentemente all'entrata in vigore del presente decreto sono concluse ai sensi delle norme vigenti al momento dell'avvio del procedimento»*; inoltre, con l'art. 23, c. 21-*quienquies*, del d.l. 1.7.2009, n. 78 (convertito, con modificazioni, dalla l. 03.08.2009, n. 102), è stato, oltretutto, aggiunto

all'art. 26, c. 6, l'inciso secondo cui «*i termini di cui al presente comma si applicano ai procedimenti avviati successivamente alla data di entrata in vigore del decreto legislativo 16 gennaio 2008, n. 4*». Poiché la procedura di VIA relativa al progetto del gasdotto Poseidon è stata avviata con istanza della Società Edison S.p.A. del 27.11.2006, acquisita agli atti del MATTM con prot. DSA-2006-31295 del 04.12.2006, quindi, ben prima dell'entrata in vigore dell'art. 26, c. 6, d.lgs. 152/2006, ad essa si applicano le disposizioni al tempo in vigore che non prevedono il termine quinquennale di validità;

- che, per quanto attiene il rilievo di cui al punto A. la Scrivente ricorda che la prescrizione A.17 prevede che «*il progetto esecutivo dell'opera dovrà essere accompagnato da un Progetto di Monitoraggio Ambientale (PMA) redatto secondo le linee guida del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e coordinato con la Regione Puglia. Il PMA dovrà individuare anche tutte le criticità ambientali, proponendo le azioni necessarie per il loro monitoraggio e la verifica di minimizzazione dell'impatto*»: ad avviso di IGI Poseidon la prescrizione in oggetto non richiede, come ritiene Codesta Spett.le Amministrazione, che sia trasmesso il progetto esecutivo in allegato al PMA, bensì il contrario, e cioè che il PMA, una volta redatto, sia allegato al piano esecutivo delle opere. Infatti, il PMA, tra l'altro, ha la funzione di individuare le azioni necessarie per il monitoraggio delle criticità ambientali e di verificare le misure di minimizzazione dell'impatto delle opere e dei lavori di realizzazione. Conseguentemente, il progetto esecutivo dovrà essere finalizzato tenendo conto di tali azioni di monitoraggio e misure di minimizzazione e, dunque, la redazione del PMA appare logicamente anteriore alla redazione del progetto esecutivo. A tal proposito, si ricorda che IGI Poseidon ha finalizzato l'ingegneria di dettaglio necessaria allo svolgimento delle gare EPCI, avviate nel luglio 2018 e attualmente in corso di finalizzazione; il PMA, una volta determinato e condiviso con le competenti Amministrazione, confluirà nella progettazione esecutiva dell'opera. Tale sembra essere stata l'interpretazione che lo stesso MATTM ha dato delle corrispondenti prescrizioni relative ai monitoraggi contenute nel decreto favorevole di compatibilità ambientale n. 223 dell'11.09.2014, concernente il tratto italiano del gasdotto Albania-Italia, denominato Trans Adriatic Pipeline (TAP); infatti, nel parere n. 1942 del 18.12.2015, reso dalla Commissione di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA VAS, il quale cita anche la precedente nota della DVA, prot. DVA-2015-0030732 del 09.12.2015, indirizzata alla Regione Puglia ed al proponente, è precisato che «*laddove per alcune prescrizioni sia indicato il "Termine per l'avvio della Verifica di ottemperanza: Ante opera – in fase di progettazione esecutiva" si deve intendere che devono essere forniti dal proponente gli elaborati su specifici aspetti con un grado di dettaglio riconducibile al livello di progetto esecutivo: tali documenti, previo assenso degli Enti "vigilanti" confluiranno nel progetto esecutivo complessivo dell'opera*»;
- che, con riferimento alla richiesta di cui al punto B. di trasmettere la documentazione relativa alle aree interessate dalle operazioni di realizzazione e messa in opera delle opere e delle aree di cantiere nonché del PMA con indicazione delle criticità ambientali, riferite allo stato attuale delle conoscenze riferite ad habitat e specie protetti, si evidenzia che il progetto è stato oggetto di accurata valutazione ambientale in sede di VIA, in cui ha ottenuto valutazione positiva; dunque, le sopravvenute disposizioni urbanistiche, ambientali e paesaggistiche non incidono sulla validità dell'AU, di cui al decreto MISE 02.05.2011, né comportano la necessità di rivalutare dal punto di vista ambientale e paesaggistico il progetto; di conseguenza, delle nuove conoscenze relative agli habitat e specie protetti e delle relative tutele, qualora

interferiscano con il progetto approvato, si potrà tenere conto nella previsione delle misure di mitigazione, compensazione ambientale e ripristino;

- che, infine, il 24.04.2019, IGI Poseidon, per il tramite dello Studio Legale Carnelutti, ha inviato istanza di proroga del termine di consegna della documentazione di cui alla nota in oggetto, chiedendo, in ragione del volume e della complessità dei documenti da elaborare e del periodo festivo antecedente al 03.05.2019, ulteriori cinque giorni lavorativi, fino al 13.05.2019;

CONSIDERATO

- che, tuttavia, senza acquiescenza alcuna e con ogni più ampia riserva per la tutela dei propri diritti ed interessi legittimi, ivi espressamente inclusa la tutela giurisdizionale, pur ritenendo la documentazione richiesta della Regione, per le ragioni sopra esposte, non necessaria e, comunque, eccessiva, nel rispetto di quello spirito di leale collaborazione che da sempre caratterizza i rapporti tra IGI Poseidon e la Pubblica Amministrazione, la scrivente, per quanto occorrer possa, riscontra le richieste della Regione, trasmettendo idonea e completa documentazione;
- che, in particolare, con riferimento alla richiesta del progetto esecutivo dell'intervento, corredato da dettagli tecnici e layout georeferenziato, IGI Poseidon consegna all' Ente in indirizzo su supporto digitale gli elaborati di progetto riportati nella seguente tabella, disponibili al momento solo in lingua inglese:

Documento n°	Nome del documento (versione originale)	Nome/Contenuto del documento	Formato documento
IGI-1207-10-PL-MTO-001	MATERIAL TAKE-OFF	TAKE-OFF DEI MATERIALI	.pdf
IGI-1207-10-PL-SPC-001	SPECIFICATION FOR LINE PIPE	SPECIFICA DELLA CONDOTTA	.pdf
IGI-1308-30-PL-DWG-001	BUCKLE ARRESTOR TYPICAL DRAWING	TIPICO DEL DISPOSITIVO DI ARRESTO DELLA PROPAGAZIONE DELLE DEFORMAZIONI	.pdf
IGI-1308-30-PL-RPT-001	PIPELINE MECHANICAL DESIGN REPORT	RELAZIONE SULLA PROGETTAZIONE MECCANICA DEL TRACCIATO DEL GASDOTTO	.pdf
IGI-1309-30-PL-CAL-001	OFFSHORE CATHODIC PROTECTION DESIGN REPORT	RELAZIONE SULLA PROGETTAZIONE DELLA PROTEZIONE CATODICA DEL TRATTO A MARE	.pdf
IGI-1309-30-PL-DAS-001	ISOLATION JOINT DATASHEET	SCHEDA TECNICA DEL GIUNTO DI ISOLAMENTO	.pdf
IGI-1309-30-PL-DWG-001	ANODE GENERAL ARRANGEMENT DRAWING	DISEGNO GENERALE ANODO	.pdf
IGI-1310-30-PL-RPT-001	ON-BOTTOM STABILITY DESIGN REPORT	RELAZIONE SULLA STABILITÀ DI POSA SUL FONDO	.pdf
IGI-1314-30-PL-DWG-002	SHORE APPROACH PROFILE - ITALY	PROFILO DI APPRODO (TOC A TERRA)	.pdf
IGI-1316-30-PL-DWG-001	OFFSHORE ALIGNMENT SHEETS	FOGLI DI ALLINEAMENTO DEL TRATTO GASDOTTO A MARE	.pdf
IGI-1404-46-PL-RPT-002	ONSHORE PIPELINE MECHANICAL DESIGN REPORT - ITALY	RELAZIONE SULLA PROGETTAZIONE MECCANICA DEL GASDOTTO TRATTO A TERRA	.pdf
IGI-1410-46-PL-DWG-002	PIPELINE ALIGNMENT SHEETS - ITALY	FOGLI DI ALLINEAMENTO GASDOTTO	.pdf
P404FEKC601-01-02_1_Elevation	Otranto buildings architectural drawings – Elevation – Main building	DISEGNO ARCHITETTONICO SEZIONI EDIFICIO PRINCIPALE	.pdf
P404FEKC601-01-02_1_Plan_Sections	Otranto buildings architectural drawings - Plan Sections – Main building	DISEGNO ARCHITETTONICO PIANTE EDIFICIO PRINCIPALE	.pdf

P404FEKC601-03_1	Otranto buildings architectural drawings - Gas Analyzer building	DISEGNO ARCHITETTONICO EDIFICIO PER ANALISI GAS	.pdf
P404FEKC601-04_1	Otranto buildings architectural drawings - Instrument air building	DISEGNO ARCHITETTONICO EDIFICIO STRUMENTAZIONE DI MISURA	.pdf
P404PLKC601_1	General civil station layout	LAYOUT GENERALE DELLA STAZIONE	.pdf
P404PLKC602_1	Infrastructure for sitework areas layout	LAYOUT INFRASTRUTTURALE DELL' AREA DI CANTIERE	.pdf
P404PLKC603-01_1_Site preparation works layout	Metering station - Site preparation works layout	LAYOUT DEI LAVORI DI PREDISPOSIZIONE AL CANTIERE	.pdf
P404PLKC603-02_1_Site preparation works layout	Metering station - Site preparation works layout	LAYOUT DEI LAVORI DI PREDISPOSIZIONE AL CANTIERE	.pdf
P404PLKC604-01_1_Metering station general layout-Model	Metering station general layout	LAYOUT GENERALE DELLA STAZIONE DI MISURA	.pdf
P404PLKC604-02_1_Metering station general layout-Sections-Model	Metering station general layout - Sections A-A & B-B	LAYOUT GENERALE DELLA STAZIONE DI MISURA- SEZIONI A-A & B-B	.pdf
P404SPKK601-01_2_Metering System PFD-Model	Metering System PFD-Model	DIAGRAMMA DI FLUSSO DI PROCESSO	.pdf
P404SPKK601-02_2_Vent System PFD-Model	Vent System PFD-Model	DIAGRAMMA DI FLUSSO DI BLOWDOWN	.pdf

La scrivente è disponibile a condividere gli elaborati sopra elencati con le Amministrazioni in copia dietro esplicita richiesta.

- che, con riferimento alla richiesta della documentazione concernente le aree delle opere e di cantiere con evidenza delle criticità ambientali, aggiornate al Piano Paesistico Territoriale ed allo stato attuale delle conoscenze riferite ad habitat e specie protetti, corredata da rilevamenti fotografici, dettagli tecnici e layout georeferenziato, IGI Poseidon trasmette via PEC con la presente:
 - Risposta alla Nota della Regione Puglia No. 3927 del 3 Aprile 2019 – Aspetti Paesaggistici e Naturalistici (Doc. No. P0012454-1-H22 Rev. 0, Maggio 2019);
 - Shape file delle aree interessate dal progetto;
- che, infine, con riferimento alla richiesta di PMA attualizzate sulla base dello stato delle conoscenze e delle relative tutele, IGI Poseidon trasmette via PEC con la presente:
 - Il Progetto di Monitoraggio Ambientale aggiornato (Doc. No. P0012454-1-H5 Rev. 1, Maggio 2019).

** ** *

Tutto ciò premesso e considerato, **IGI Poseidon**, se ed in quanto occorrer possa, senza acquiescenza alcuna e con ogni più ampia riserva di legge,

TRASMETTE

a integrazione di quanto inviato il 15.02.2019, con nota prot. n. IGIP/08-19/PV-cl, la documentazione sopra meglio descritta, in risposta alle richieste documentali di cui alla nota della Regione Puglia, prot. n. 3927 del 03.04.2019;



Con deferenza.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "P. Vergerio".

Pierre Vergerio

IGI POSEIDON SA
(Amministratore Delegato)