

SUPPORTO ALLA DEFINIZIONE AUTORITÀ CON COMPETENZE AMBIENTALI (ACA)

Monte Pallano 1-2 (MP1 and MP2) – Collesanto gas field

-	00	03/06/2022	EMISSIONE PRELIMINARE PER ENTI	DG Impianti	ITF Cosmep	ITF Cosmep
Status	Rev. n.	Data	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato
Rev. Index						



Sommario

1. Introduzione.....	3
2. Autorità con Competenze Ambientali (ACA).....	5

1. Introduzione

Il Decreto del 24/12/2015 il MATTM di concerto con il MBACT ha emanato “Indirizzi metodologici per la predisposizione dei quadri prescrittivi nei provvedimenti di valutazione ambientale di competenza statale”.

Gli indirizzi in questione rappresentano atto di indirizzo per la Commissione tecnica per la verifica dell'impatto ambientale VIA e per la Direzione generale per le autorizzazioni e le valutazioni ambientali del Ministero che ne verifica il rispetto da parte della Commissione, ai fini della formulazione dei quadri prescrittivi dei provvedimenti di valutazione ambientale di competenza statale.

In allegato il Decreto indica le modalità di predisposizione del quadro prescrittivo. In particolare il quadro prescrittivo complessivo non deve contenere sovrapposizioni, incoerenze o duplicazioni tra le prescrizioni individuate dal Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, dal Ministero dei beni e delle attività culturali e del turismo, dalle Regioni e Province Autonome o da altri soggetti; la coerenza complessiva dei quadri prescrittivi deve essere garantita anche nei casi di procedure coordinate o integrate.

Fatto salvo quanto indicato nel Report 1 - *"Report su documentazione esistente di valutazione impatto ambientale utile a definire il quadro ambientale in cui il nuovo impianto small scale LNG si inserisce"*, la caratterizzazione ambientale a supporto della precedente istanza di Concessione di Coltivazione “Colle Santo” si è focalizzata su un contesto territoriale molto ampio in relazione al precedente Programma Lavori che prevedeva la realizzazione di un progetto di sviluppo molto complesso (perforazione di nuovi pozzi, costruzione ed esercizio di un gasdotto, costruzione ed esercizio di una centrale di trattamento).

L'ambito territoriale ed ambientale dell'area interessata dal nuovo progetto di sviluppo tramite l'implementazione del progetto Small Scale LNG invece risulta essere limitato all'area di influenza della postazione Monte Pallano 1-Monte Pallano 2.

Sebbene gli studi già prodotti e disponibili rappresentino una base di indubbio valore soprattutto per la presenza di studi specialistici, si ritiene necessario innanzitutto procedere con un aggiornamento generale finalizzato a verificare l'evoluzione delle componenti ambientali di interesse avvenuta negli ultimi 5 anni; in secondo luogo si rendono necessari studi di approfondimento che si focalizzino in maniera più puntuale sull'area della postazione Monte Pallano 1-Monte Pallano 2 e aree ad essa prossime in modo da valutare in maniera più sito-specifica gli eventuali impatti derivanti dall'implementazione del nuovo progetto che risulta essere tecnologicamente differente e con un ambito territoriale ed ambientale molto più ridotto.



Ai fini di quanto sopra, dunque, si identificano sotto in via preliminare le Autorità ACA che dovranno essere considerate allo scopo di definire il quadro prescrittivo di cui al Decreto sopra citato.

2. Autorità con Competenze Ambientali (ACA)

Autorizzazione ambientale	Riferimenti normativi	Oggetto del regime autorizzativo	Autorità competente (ACA)
Autorizzazione Integrata Ambientale	D.Lgs.152/2006 e s.m.i. – Parte Seconda, Titolo III bis	Prevenzione e riduzione integrate dell' inquinamento	Regione Abruzzo
Nulla Osta di Fattibilità (NOF)	D.Lgs.334/1999 e s.m.i. (art.21, c.3) D.Lgs.19/3/2001 (art.3) D.Lgs.238/2005 e s.m.i. D.Lgs.105/2015	Controllo dei pericoli di incidenti rilevanti connessi con determinate sostanze pericolose	Comitato Tecnico Regionale
Emissioni dei gas a effetto serra	D.Lgs.30/2013	Rilascio in atmosfera dei gas a effetto serra a partire da fonti situate in un impianto	Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare (Comitato nazionale di gestione e attuazione della direttiva 2003/87/CE)
Deposito temporaneo, stoccaggio rifiuti (deposito preliminare)	D.Lgs.152/2006 s.m.i. (art.183)	Gestione dei rifiuti	Regione Abruzzo
Prevenzione e limitazione delle emissioni in atmosfera di impianti e attività'	D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. (Parte Quinta- Titolo I) Norme regionali di settore	Autorizzazione emissioni in atmosfera	Regione Abruzzo
Scarichi idrici		Gestione acque reflue	ASI Sangro Concessione allo scarico in rete consortile – Società Abruzzese per il Servizio Idrico Integrato S.p.A

Prelievo e utilizzo acque, superficiali e sotterranee	R.D.1775/1933 D.Lgs.152/2006 e s.m.i. (Parte Terza, Capo II) Norme regionali di settore	Gestione risorse idriche	ASI Sangro Concessione per il prelievo delle acque industriali e potabili - Società Abruzzese per il Servizio Idrico Integrato S.p.A
Autorizzazione paesaggistica	D.Lgs. 42/2004 e s.m.i. (artt. 146) D.P.C.M. 12/12/2005	Aree soggette a vincolo paesaggistico	Regione Abruzzo e Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo
Verifica preventiva dell'interesse archeologico	D.Lgs.42/2004 (art.28 c.4) D.Lgs.163/2006 (artt.95-96)	Lavori pubblici in aree di interesse archeologico e opere pubbliche	Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo
Parere/autorizzazione/nulla osta compatibilità idrogeologica	D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. (Parte Terza, art.67) Piani di Assetto Idrogeologico	Aree a pericolosità / rischio idraulico e/o geomorfologico	Autorità di Bacino/Distretto
Parere/nulla osta in area naturale protetta	Legge 394/1991 Norme istitutive e regolamentari delle aree protette	Aree naturali protette di livello nazionale, regionale, locale (Parco nazionale, Parco regionale, Riserva)	Ente Parco (o altra Autorità di gestione dell'area naturale protetta)
Vincolo idrogeologico	R.D.30/12/1923, n.3267 R.D.L.16/05/1926, n.1126 Norme regionali di settore	Aree soggette a vincolo idrogeologico	Varie (Regione, Comuni)