

REGIONE ABRUZZO
DIPARTIMENTO OPERE PUBBLICHE, GOVERNO DEL TERRITORIO E POLITICHE AMBIENTALI
Servizio Valutazioni Ambientali
Via Salaria Antica Est– 67100 L'Aquila

Inviata a mezzo PEC

Oggetto: RISPOSTA ALLA RICHIESTA ADEGUAMENTO DOCUMENTAZIONE, prot. n. 0219703/17 del 23.08.2017, relativo alla richiesta di procedura congiunta VIA-AIA ai sensi del D. Lgs. 104/17, come endoprocedimenti della procedura di AU ai sensi del 387/03, relativo alla realizzazione di impianto di produzione di biometano da digestione anaerobica di fonti rinnovabili con trattamento di digestato solido e liquido per la produzione di compost e riutilizzo delle acque.

Con riferimento alla richiesta di adeguamento di cui all'oggetto, è opportuno innanzitutto condividere che siamo consapevoli del fatto che l'applicazione della nuova procedura congiunta VIA-AIA, attivata per l'autorizzazione dell'impianto di biometano in oggetto ai sensi del D. Lgs. 104/17, ha introdotto degli elementi di novità a livello procedurale che richiedono un *fine tuning* iniziale fra la Ditta proponente e gli Uffici Regionali competenti alla istruttoria della pratica autorizzativa, a maggior ragione se come nel nostro caso trattasi del primo esempio di utilizzo della nuova procedura autorizzativa.

Ciò premesso siamo a trasmettere quanto da Voi richiesto, con le dovute precisazioni e integrazioni.

In merito al primo punto (*una lista di tutte le autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e assensi comunque denominati, necessari alla realizzazione del progetto di che trattasi nonché di tutte le amministrazioni preposte al rilascio delle stesse*):

- Come riportato in oggetto e nella relazione di studio di impatto ambientale, l'iter amministrativo che riteniamo debba essere seguito per l'autorizzazione alla realizzazione e all'esercizio dell'impianto di biometano in oggetto è un procedimento di AU regionale ai sensi del 387/03 per gli impianti alimentati da fonti rinnovabili, con l'attivazione degli endoprocedimenti di VIA e AIA per le peculiarità ambientali, dimensionali e la natura delle matrici di biomassa in ingresso.
- Fra gli elaborati caricati sul sito lo scorso 14.08.2017, nel file "[Elenco Enti Competenti_Ctip_Mosciano.pdf](#)" è già indicato l'elenco degli Enti che devono a nostro avviso partecipare in sede di Conferenza dei Servizi (CdS), del ruolo / intervento che devono esprimere in CdS, raggruppato per i tre principali procedimenti (AU, VIA, AIA).
- Si tratta ovviamente di un elenco indicativo da noi proposto che dovrà/potrà essere integrato dai vostri Uffici competenti.
- Si riporta per semplicità in allegato il suddetto elenco.

In merito al secondo punto (*tutta la documentazione e gli elaborati, ad integrazione di quanto pubblicato in data 18.08.2017, previsti dalle normative di settore per consentire la compiuta istruttoria tecnico-amministrativa finalizzata al rilascio delle suddette autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e assensi comunque denominati*):

- Fra gli elaborati caricati sul sito lo scorso 14.08.2017, nel file "[Elenco Tavole_SIA_AIA_CtipBlu_Biometano_Mosciano_14ago17.pdf](#)" è già indicato l'elenco degli elaborati progettuali allegati allo studio di impatto ambientale per la VIA e al documento tecnico per l'AIA.

- **Riteniamo che il materiale caricato sul sito rappresenti tutta la documentazione e gli elaborati previsti dalla normativa di settore per consentire la compiuta istruttoria tecnico-amministrativa finalizzata al rilascio delle suddette autorizzazioni.**
- In alternativa, qualora il materiale caricato sia incompleto per la istruttoria tecnico amministrativa della pratica, **vi chiediamo di indicarci in maniera puntuale** quale/quali elaborati progettuali mancano al fine di produrre nel più breve tempo possibile le opportune integrazioni.
- Al fine di facilitare l'organizzazione della documentazione caricata sul sito e la relativa istruttoria della pratica, in virtù delle difficoltà oggettive riscontrate dalla scrivente Società in sede di caricamento per la mancanza di uno specifico "tab" per la documentazione dello studio AIA, ad integrazione del suddetto elenco degli elaborati progettuali VIA e AIA siamo a trasmettere un **elenco aggiornato con l'indicazione della sezione del sito nel quale sono stati caricati i diversi elaborati** (file zippati e relative sotto cartelle).

Siamo inoltre con la presente

- ad **informare** che, entro la fine della prossima settimana, presenteremo la istanza di AU ai sensi del 387/03 e
- a **richiedere** se, al fine di avere un unico momento di incontro con gli organi regionali preposti al rilascio della AU, della VIA e dell'AIA, riteniate opportuno caricare la relativa documentazione di AU sul sito dello SRA per le pratiche di VIA. A tal proposito **vi invitiamo a un momento di confronto interno con i colleghi dello Sportello Regionale per l'Energia** sulla opportunità di applicazione di tale procedimento.

Si ricorda infine che con lettera inviata a mezzo PEC il 17.08.17 vi abbiamo indicato l'elenco degli elaborati progettuali che per **ragioni di segreto industriale o commerciali** non devono essere visibili. Per facilità l'elenco dei file è riportato in calce a pag.3 della presente. Vi invitiamo, anche alla luce del suddetto elenco aggiornato, di provvedere alla non visualizzazione dei files in calce elencati.

Tutto ciò detto e in virtù dei chiarimenti e delle integrazioni prodotte riteniamo che non sussistano i termini per una sospensione del procedimento e vi chiediamo pertanto di procedere con la pronta riapertura dei termini dello stesso.

Sarà nostra premura contattare il Dott. Scoccia appena disponibile per organizzare un incontro e facilitare lo scambio informativo.

Rimaniamo in ogni caso disponibili a qualsiasi ulteriore chiarimento o integrazione.

Cordiali saluti.

Allegati:

- A: Elenco Enti Competenti
- B: Elenco documenti / elaborati progettuali per VIA e AIA + posizione caricamento sito

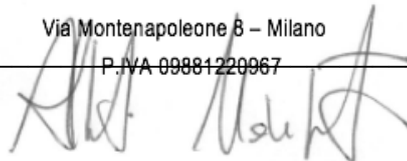
Pescara, 24.08.17

Firma _____

CTIP BLU SRL

Via Montenapoleone 8 – Milano

P.IVA 09881220967



Ctip Blu Srl

Via Montenapoleone 8 – 65125 Milano

ctipblu@legalmail.it

Elenco files da NON visualizzare sul sito:

- A_Relazione Tecnica_di dimensionamento del processo.pdf
- ELABORATO AIA_CTIP_DEFINITIVO_14Ago17 (2)-signed.pdf
- Tav. 2.B - Planimetria altimetrica – CTIP.pdf
- Tav. 2.C - Planimetria quotata - CTIP.pdf
- Tav. 4.C - Particolare sez. digestione anaerobica – CTIP.pdf
- Tav. 4.D - Particolare sez. upgrading – CTIP.pdf
- Tav. 5 - Particolare area ricezione biomassa – CTIP.pdf
- Tav. 6.A - Planimetria insufflazione biocelle e aspirazione – CTIP
- Tav. 6.B- Particolare biocelle – CTIP.pdf
- Tav. 6.C - Particolare scrubber e biofiltro – CTIP.pdf
- Tav. 8 - Planimetria zone Atex - CTIP.pdf
- Tav. 9 - Particolare capannone compostaggio – CTIP.pdf
- Tav. 10 - Particolare cogeneratore – CTIP.pdf
- Tav. 11 - Planimetria edificio trattamento digestato liquido – CTIP.pdf
- Tav. 12 - Particolare torcia di emergenza – CTIP.pdf
- Tav. 13 - Particolare locale caldaia di emergenza - CTIP.pdf

ELENCO ENTI COMPETENTI PER IL RILASCIO DI PARERI/NULLA OSTA/AUTORIZZAZIONI PER LA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI IMPIANTO DI PRODUZIONE DI BIOMETANO DA DIGESTIONE ANAEROBICA DI FONTI RINNOVABILI CON TRATTAMENTO DI DIGESTATO SOLIDO E LIQUIDO PER PRODUZIONE DI COMPOST E RIUTILIZZO DELLE ACQUE, DA REALIZZARE NEL COMUNE DI MOSCIANO SANT'ANGELO (TE), SOTTOPOSTO A PROCEDURA CONGIUNTA DI VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE E AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE AI SENSI DEL DLGS 104/17, COME ENDOPROCEDIMENTO DI AUTORIZZAZIONE UNICA AI SENSI DEL DLGS 387/03

Pescara, 14 Agosto 2017

Ente	Ruolo / Intervento in CdS	AU	VIA	AIA
Regione Abruzzo / Sportello Regionale per L'Energia	Responsabile Procedimento AU	x	x	x
Regione Abruzzo / Servizio Rifiuti	Responsabile AIA	x	x	x
Regione Abruzzo / Sportello Regionale Ambientale - Ufficio VIA	Responsabile VIA		x	x
Regione Abruzzo Agricoltura / Ufficio Nitrati e Qualità dei Suoli	Riutilizzo acque di irrigazione	x	x	x
ARTA - Direzione Regionale IPPC e VIA	Aspetti ambientali		x	x
ARTA - Distretto Territoriale Teramo	Aspetti ambientali		x	x
Comune di Mosciano Sant'Angelo	Comune Ospitante, Conformità Urbanistica, Resp. Sanitario locale	x	x	x
A.S.L. Teramo	Aspetti sanitari		x	x
Consorzio di Bonifica Nord - Bacino del Tronto, Tordino e Vomano	Riutilizzo acque di irrigazione	x	x	x
Provincia di Teramo / Ufficio Viabilità	Attraversamento sede stradale acquedotto	x		
Provincia di Teramo / Tutela e Valorizzazione Ambiente			x	x
Genio Civile Teramo		x		
Ruzzo Reti Spa	Scarico in fognatura	x	x	x
Vigili del Fuoco - Sezione Provinciale Teramo	ATEX e CPI	x		
Edma Reti Gas Spa	Società Distribuzione del Gas	x		
ANAS	Attraversamento sede stradale acquedotto	x		
Autorità dei bacini di rilievo regionale dell'Abruzzo e del bacino interregionale del fiume Sangro	PSDA	x	x	

AU: Autorizzazione Unica 387/2003

VIA: Valutazione Impatto Ambientale

AIA: Autorizzazione Integrata Ambientale

Elenco documenti / elaborati progettuali per VIA e AIA + posizione caricamento sul sito pratiche VIA dello SRA

**IMPIANTO DI PRODUZIONE DI BIOMETANO DA DIGESTIONE ANAEROBICA DI FONTI RINNOVABILI CON TRATTAMENTO DI DIGESTATO SOLIDO E LIQUIDO PER PRODUZIONE DI COMPOST E RIUTILIZZO DELLE ACQUE
COMUNE DI MOSCIANO SANT'ANGELO (TE)**

PROCEDURA CONGIUNTA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE E AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE AI SENSI DEL DLGS 104/17, COME ENDOPROCEDIMENTO DI AUTORIZZAZIONE UNICA AI SENSI DEL DLGS 387/03

Pescara, 24 Agosto 2017

RELAZIONI PRINCIPALI	VIA	AIA	Posizione Caricamento Sito
- Anuncio VIA – AIA allegato art. 10	x	x	Dati di pubblicazione progetto
- Autocertificazione_Antimafia_CTIP BLU	x	x	V. Legenda – Posizione 4 – altri elaborati
- Schede Integrative Rifiuti		x	V. Legenda – Posizione 4 – altri elaborati
- Elenco Enti Competenti	x	x	V. Legenda – Posizione 4 – altri elaborati
- Elenco Elaborati / Tavole VIA e AIA	x	x	V. Legenda – Posizione 4 – altri elaborati
- Istanza di AIA		x	V. Legenda – Posizione 4 – altri elaborati
RELAZIONI PRINCIPALI	VIA	AIA	Posizione Caricamento Sito
– Sintesi Non Tecnica (SNT_CTIP_DEFINITIVO_13Ago17-signed)	x	x	V. Legenda – Posizione 3
– Studio di Impatto Ambientale (SIA_CTIP_DEFINITIVO_13Ago17 e appendici-signed.pdf)	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto
– Elaborato Tecnico per AIA (ELABORATO AIA_CTIP_DEFINITIVO_14Ago17 (2)-signed)	x	x	V. Legenda – Posizione 4 – altri elaborati
APPENDICI	VIA	AIA	Posizione Caricamento Sito
1. Verifica Coerenza Criteri Localizzazione Impianto con PRGR 2007 - LR 45/07	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / file studio SIA
2. Verifica Coerenza Criteri Localizzazione Impianto con PRGR 2017 in VAS	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / file studio SIA
RELAZIONI TECNICHE SPECIALISTICHE	VIA	AIA	Posizione Caricamento Sito
A. Relazione Tecnica Impianto e Dimensionamento Processo	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “allegati allo studio di impatto”
B. Relazione Geologica e Sismica	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “allegati allo studio di impatto”
C. Relazione Indagine Stratigrafica	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “allegati allo studio di impatto”
D. Relazione Geoambientale con Dati Qualità Terreni	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “allegati allo studio di impatto”
E. Dati Qualità Acque Sotterranee	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “allegati allo studio di impatto”
F. Relazione Agronomica Bilancio Azoto	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “allegati allo studio di impatto”
G. Studio Previsionale Impatto Odorigeno	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “allegati allo studio di impatto”
H. Previsione Impatto Acustico	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “allegati allo studio di impatto”
I. Quadro Economico investimento	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “allegati allo studio di impatto”
ELABORATI GRAFICI	VIA	AIA	Posizione Caricamento Sito
Tav. 1 Inquadramento Generale Impianto	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI VIA”
Tav. 2.A Planimetria Generale	x	x	V. Legenda – Posizione 1
Tav. 2.B Planimetria Altimetrica		x	V. Legenda – Posizione 4 – altri elaborati / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI SOLO AIA”
Tav. 2.C Planimetria Quotata		x	V. Legenda – Posizione 4 – altri elaborati / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI SOLO AIA”
Tav. 3.A Rendering Inserimento Impianto	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI VIA”

Tav. 3.B Concept Eco-Design Struttura Ricezione	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI VIA”
Tav. 3.C Concept Eco-Design Recinzione	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI VIA”
Tav. 4.A Planimetria Rete Gas - Biogas - Biometano	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI VIA”
Tav. 4.B Tracciato Connessione Metanodotto	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI VIA”
Tav. 4.C Particolare Sez. Digestione Anaerobica	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI VIA”
Tav. 4.D Particolare Sez. Upgrading	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI VIA”
Tav. 5 Particolare Area Ricezione Biomassa	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI VIA”
Tav. 6.A Planimetria Insufflazione Biocelle E Aspirazione	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI VIA”
Tav. 6.B Particolare Biocelle	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI VIA”
Tav. 6.C Particolare Scrubber E Biofiltro	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI VIA”
Tav. 7.1 Compatibilità Intervento con Tutela Qualità Acque Sotterranee	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI VIA”
Tav. 7.2 Compatibilità Intervento con Tutela Qualità del Suolo	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI VIA”
Tav. 7.3 Gestione Scarichi di Processo	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI VIA”
Tav. 7.4 Gestione Acque Meteoriche	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI VIA”
Tav. 7.5 Complessivo Scarichi e Allacci	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI VIA”
Tav. 7.6 Rete Percolato	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI VIA”
Tav. 7.7 Punti Emissione In Atmosfera	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI VIA”
Tav. 7.8 Sorgenti Emissioni Sonore	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI VIA”
Tav. 7.9 Viabilità in Impianto Forsu	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI VIA”
Tav. 7.10 Viabilità in Impianto Verde	x	x	V. Legenda – Posizione 2 – studio di impatto / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI VIA”
Tav. 8 Planimetria Zone Atex		x	V. Legenda – Posizione 4 – altri elaborati / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI SOLO AIA”
Tav. 9 Particolare Capannone Compostaggio		x	V. Legenda – Posizione 4 – altri elaborati / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI SOLO AIA”
Tav. 10 Particolare Cogeneratore		x	V. Legenda – Posizione 4 – altri elaborati / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI SOLO AIA”
Tav. 11 Planimetria Edificio Trattamento Digestato Liquido		x	V. Legenda – Posizione 4 – altri elaborati / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI SOLO AIA”
Tav. 12 Particolare Torcia di Emergenza		x	V. Legenda – Posizione 4 – altri elaborati / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI SOLO AIA”
Tav. 12 Particolare Locale Caldaia di Emergenza		x	V. Legenda – Posizione 4 – altri elaborati / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI SOLO AIA”
Tav. 14 Riferimento Standard Urbanistici	x	x	V. Legenda – Posizione 4 – altri elaborati / sottocartella “ALLEGATI GRAFICI SOLO AIA”
ALTRI ALLEGATI AIA	VIA	AIA	Posizione Caricamento Sito
CDU Terreno		x	V. Legenda – Posizione 4 – altri elaborati / sottocartella “ALTRI ALLEGATI AIA” DA CARICARE SUL SITO
Verbale riunione ARTA del 31.07.17		x	V. Legenda – Posizione 4 – altri elaborati / sottocartella “ALTRI ALLEGATI AIA” DA CARICARE SUL SITO

Preventivo connessione alla rete gas		x	V. Legenda – Posizione 4 – altri elaborati / sottocartella “ALTRI ALLEGATI AIA” DA CARICARE SUL SITO
Parere preliminare Ruzzo Spa		x	V. Legenda – Posizione 4 – altri elaborati / sottocartella “ALTRI ALLEGATI AIA” DA CARICARE SUL SITO

Legenda

print screen sito

Allegati al progetto

Progetto definitivo:	progetto definitivo - planimetria generale	Posizione 1
Studio di impatto ambientale:	studio di impatto	Posizione 2
Sintesi non tecnica:	SNT_CTIP_DEFINITIVO_13Ago17-signed	Posizione 3
Altri elaborati:	altri elaborati	Posizione 4



Registro protocollo Regione Abruzzo

Archivio	Codice Registro	Tipo Documento	Progressivo Annuo	Data Protocollo	Trasmissione	Mittente/Destinatari	Annullato
PROTOCOLLO UNICO RA	RP001	Posta in arrivo	0220650/17	25/08/2017	PEC	Mittente: CTIPBLU@LEGALMAIL.IT	

Oggetto: RE: REGIONE ABRUZZO, PROT. N. 0219703/17 DEL 23/08/2017 - RICHIESTA ADEGUAMENTO DOCUMENTAZIONE AI SENSI DELL'ART. 27-BIS DEL D.LGS. 152/2006

Impronta: A180EB9002594FE1A048B7B85C428692E35C369DE3C24D803DFA99B8BFF77BD4