



PROVINCIA DI FERMO

SETTORE

Viabilità - Infrastrutture - Urbanistica

Registro Generale n. 316 del 17-03-2016

Registro Settore n. 30 del 17-03-2016

COPIA DI DETERMINAZIONE

Oggetto: Procedura di Verifica di Assoggettabilita' a VAS di cui all'art. 12 del D. Lgs.vo 3 aprile 2006 n. 152, art.12 e s.m.- L.R.n.6/07 e s.m. recanti "Norme in materia ambientale"- Valutazione Ambientale Strategica (VAS) - Verifica assoggettabilita'" Piano Energetico Ambientale Intercomunale Unione Comuni Valdaso

IL DIRIGENTE

Visto il D.Lgs. 152/2006 concernente le norme in materia ambientale e nella parte seconda recante le disposizioni relative alla procedura di Valutazione Ambientale Strategica;

Vista la L.R. n. 34 del 5 Agosto 1992 e ss.mm.ii. concernente le norme in materia urbanistica, paesaggistica e di assetto del territorio;

Vista la L.R. n. 6 del 12 Giugno 2007, Capo II, concernente la disciplina della procedura di Valutazione Ambientale Strategica;

Visto l'art. 19 della L.R. n. 06/07 e la DGR n. 1813 del 21.12.2010;

Che la variante proposta dall'Unione Comuni Valdaso , quale autorità procedente, è sottoposta alla Procedura di Verifica di Assoggettabilità a VAS ai sensi dell'art 12 del Dlgs 152/06 e s.m.i;

Vista la domanda inviata dall'Unione dei Comuni di della Valdaso, quale autorità procedente, con nota comunale nota comunale prot. n. 7063 del 16.12.2015, pervenuta in data 16.12.2015, acclarata al nostro prot. al n. 39701 del 21.12.2015, per la procedura di Verifica ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. per il "Piano Energetico Ambientale Intercomunale;

Nell'inquadramento programmatico e pianificatorio si richiama il Piano Energetico Ambientale Regionale (PEAR) delle Marche approvato con D.C.R. n.175 nel 2005. Si evidenzia che gli scenari energetici presi in considerazione nel 2005 dalla Regione Marche sono cambiati, basti pensare alla minore richiesta di energia dovuta alla crisi economica o all'aumento di produzione di energia elettrica da fotovoltaico. Infatti la Regione Marche ha avviato nel 2014 la procedura di adeguamento del PEAR (DCAR n.175/2005) per la quale è stata avviata la consultazione preliminare di Valutazione Ambientale Strategica.

Nella presentazione dell'adeguamento del PEAR la Regione ha espresso le motivazioni che hanno portato all'adeguamento del piano energetico ambientale regionale e precisamente:

- *il mutato contesto economico ed energetico (la crisi economica, la riduzione della domanda di energia, la riduzione dei costi delle tecnologie per la produzione di energia rinnovabile e la conseguente sempre più forte competizione tra le fonti rinnovabili e le fonti fossili, "l'over capacity del termoelettrico", la crisi della raffinazione ecc..).*
- *Il mutato contesto normativo la "Strategia Europea 20.20.20" e il DM "Burden Sharing"*
- *La Strategia Energetica Nazionale (approvata con Decreto interministeriale del 14 marzo 2013) i cui obiettivi prioritari prevedono: la riduzione dei costi energetici, il pieno raggiungimento e superamento di tutti gli obiettivi europei in materia di energia e clima, una maggiore sicurezza di approvvigionamento energetico e lo sviluppo industriale del settore energia.*

Pertanto si ritiene opportuno tenere in considerazione i contenuti dell'adeguamento del PEAR nella stesura del PEAC Intercomunale.

Inoltre nell'analisi di coerenza rispetto al PTC si fa riferimento solo al PTC della Provincia di Ascoli Piceno e non al PTC della Provincia di Fermo approvato con D.C.P. n.11 del 31.03.2015."

DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO E VALUTAZIONE TECNICA:

Il progetto di variante in esame:

L'Unione Comuni Valdaso ha ritenuto opportuno dotarsi di un Piano Energetico Ambientale, al fine di avere uno strumento operativo in grado di integrare il fattore energia nelle politiche per migliorare l'ambiente urbano e la qualità della vita dell'Unione.

In particolare, nel Piano Energetico, sono stati previsti i seguenti obiettivi ambientali specifici:

- *Ampliamento dell'offerta di energia con l'installazione di impianti fotovoltaici di potenza < 20 kWp sulle coperture degli edifici comunali individuati nel Piano;*
- *Riqualificazione degli impianti termici degli edifici comunali individuati, mediante sostituzione dei generatori di calore e messa a punto del sistema di distribuzione/regolazione.*
- *Riqualificazione degli impianti per la pubblica illuminazione mediante sostituzione dei corpi illuminanti ed installazione di sistemi di regolazione efficienti e controllori di flusso.*

L'ambito di influenza territoriale del PEAC coincide con i seguenti Comuni:

- *Lapedona;*
- *Altidona;*
- *Pedaso;*
- *Campofilone;*
- *Monterubbiano;*
- *Moresco;*
- *Montefiore dell'Aso.*

Le possibili interazioni individuate nel Piano a seguito del perseguimento degli obiettivi ambientali, sono le seguenti:

Aspetto	Possibile Interazione	SI/ NO	Note
Ambientale			
Biodiversità	Il P/P può modificare lo stato di conservazione di habitat?	NO	
	Il P/P può modificare/influenzare l'areale di distribuzione di specie animali selvatiche?	NO	
	Il P/P può incidere sullo stato di conservazione di specie di interesse conservazionistico?	NO	
	Il P/P può incidere sulla connettività tra ecosistemi naturali?	NO	
Acqua	Il P/P può determinare una variazione negli utilizzi delle risorse idriche?	NO	
	Il P/P può comportare modificazioni alla portata dei corpi idrici superficiali?	NO	Gli interventi proposti non prevedono installazione di nuove strutture in grado di modificare le portate
	Il P/P interferisce con le risorse idriche sotterranee?	NO	
	Il P/P può determinare scarichi in corpi recettori (superficiali o sotterranei)?	NO	
	Il P/P può comportare la contaminazione, anche locale, di corpi idrici?	NO	
	Il P/P può comportare una variazione del carico inquinante dei reflui destinati agli impianti di depurazione?	NO	
Suolo e sottosuolo	Il P/P può comportare contaminazione del suolo?	NO	
	Il P/P può comportare degrado del suolo (desertificazione, perdita di sostanza organica, salinizzazione,	NO	Gli interventi proposti riguarderanno solamente strutture esistenti

	ecc)?		
	Il P/P può incidere sul rischio idrogeologico?	NO	
	Il P/P può determinare variazioni nell'uso del suolo in termini quantitativi e/o qualitativi?	NO	
	Il P/P può comportare variazioni nell'uso delle risorse del sottosuolo?	NO	
Paesaggio	Il P/P inserisce elementi che possono modificare il paesaggio?	SI	L'installazione di pannelli su strutture esistenti potrebbe modificare la percezione di determinate strutture. Strutture che comunque non risultano elementi strategici per la percezione del paesaggio.
	Il P/P prevede interventi sull'assetto territoriale?	NO	
Aria	Il P/P può comportare variazioni delle emissioni inquinanti?	SI	Variazioni in miglioramento in quanto il piano è rivolto proprio alla mitigazione degli agenti inquinanti.
	Il P/P può comportare cambiamenti nelle concentrazioni di inquinanti atmosferici (variazioni della qualità dell'aria)?	SI	
Cambiamenti climatici	Il P/P comporta variazioni nelle superfici destinate all'assorbimento di CO ₂ ?	SI	
	Il P/P comporta variazioni nell'utilizzo di energia?	SI	
	Il P/P prevede variazioni nell'emissione di gas serra?	SI	
Salute umana	Il P/P prevede azioni che possono comportare rischi per la salute umana?	SI	La corretta modalità di gestione riduce al minimo i rischi per la salute umana
	Il P/P può comportare variazioni nell'emissione di radiazioni elettromagnetiche?	NO	
	Il P/P può comportare variazioni dell'esposizione a livelli sonori	NO	

	eccedenti i limiti?		
Popolazione	Il P/P può comportare interferenze con la distribuzione insediativa?	NO	
Beni culturali	Il P/P può comportare il degrado di beni culturali?	NO	Non saranno previsti interventi significativi su beni culturali e/o di tale interesse
	Il P/P prevede azioni che possono interferire con la percezione visiva?	SI	L'installazione di pannelli su strutture esistenti potrebbe modificare la percezione di determinate strutture. Strutture che comunque non risultano elementi strategici per la percezione del paesaggio.

VALUTAZIONE DI SIGNIFICATIVITA' DEGLI IMPATTI AMBIENTALI

L'impatto del Piano sull'ambiente, appare poco significativo poichè si tratta esclusivamente del perseguimento di obiettivi che incidono non sostanzialmente sul territorio e sugli aspetti ambientali, ma si occupa principalmente del risparmio energetico.

Si ritiene per quanto sopra esposto, di poter proporre l'esclusione della variante dalla procedura di V.A.S. con le prescrizioni indicate nelle conclusioni.

Per quanto attiene ai pareri degli Enti Competenti in materia Ambientale il Piano dovrà essere rielaborato ed integrato secondo le indicazioni della Regione Marche e del Servizio Ambiente della Provincia di Fermo, per proseguire nell'iter procedimentale di approvazione.

CONCLUSIONI

Alla luce di quanto esposto nei precedenti paragrafi si propone l'esclusione dalla procedura di VAS del Piano in oggetto ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs n. 152/06 e ss.mm.ii., purchè venga rispettata la seguente condizione:

- *Vengano rispettati i pareri degli Enti Competenti in materia Ambientale (Servizio Infrastrutture, Trasporti ed Energia della Regione Marche (prot. n. 41613 del 21.01.2016), Servizio Ambiente e Trasporti della Provincia di Fermo prot. n. 327536 del 19.01.2016) ed il Piano venga rielaborato ed integrato nel rispetto dei pareri sopracitati ai sensi della normativa vigente, per proseguire nell'iter procedimentale di approvazione. """"*

D E T E R M I N A

1. l'esclusione dalla procedura di VAS del Piano in oggetto ai sensi dell' art. 12 del D.lgs 152/06 e ss.mm.ii., purchè venga rispettata la seguente condizione:

- *Vengano rispettati i pareri degli Enti Competenti in materia Ambientale (Servizio Infrastrutture, Trasporti ed Energia della Regione Marche (prot. n. 41613 del 21.01.2016), Servizio Ambiente e Trasporti della Provincia di Fermo prot. n. 327536 del 19.01.2016) ed il Piano venga rielaborato ed integrato nel rispetto dei pareri sopracitati ai sensi della normativa vigente, per proseguire nell'iter procedimentale di approvazione.*

- 2 di trasmettere il presente provvedimento al Comune interessato ed al Segretario Generale per gli adempimenti previsti dallo statuto;
- 3 di procedere alla sua pubblicazione all'Albo Pretorio e sul sito web della Provincia di Fermo (www.provincia.fm.it).
- 4 Si dà atto che il presente provvedimento non comporta onere diretto od indiretto a carico del bilancio provinciale.

Il Dirigente del Settore

Ing. IVANO PIGNOLONI

Il Responsabile del procedimento
F.to Ing. IVANO PIGNOLONI

Il Dirigente del Settore
F.to Ing. IVANO PIGNOLONI

**Il presente documento costituisce copia dell'originale
Per uso differente dalla consultazione effettuare richiesta di accesso agli atti presso gli organi
competenti**