



PROVINCIA DI FERMO

Settore Viabilità - Infrastrutture - Urbanistica

AVVISO DI DEPOSITO DEL PROGETTO PER LA PROCEDURA DI V.I.A.

DISCIPLINA DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE E SOSTITUZIONE DELLA PROCEDURA DI VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A VAS L.R. 14/04/2004, N. 7 E S.M.I. – AUTORIZZAZIONE PAESAGGISTICA DI CUI ALL'ART 146 DEL D. LGS. 42/2004 E S.M.I.

PROGETTO

Lavori di realizzazione innesto S.P. N. 204 LUNGOTENNA E S.P. N. 239 ex S.S. 210 FERMANA - FALERIENSE - Collegamento strada del Ferro

LOCALIZZATO:

COMUNE DI FERMO - MOLINI DI TENNA

PRESENTATO DA:

AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI FERMO

IL PROGETTO APPARTIENE ALLA SEGUENTE CATEGORIA:

L'opera in progetto rientra nell'elenco dell'allegato B1 delle tipologie progettuali di cui all'art. 4, comma 1 della Legge Regionale n. 7 del 14 Aprile 2004 e s.m.i. "Disciplina della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale" e s.m.i.- punto 3) Progetti di infrastrutture - lettera c) Strade extraurbane secondarie di interesse regionale. Ai sensi e per gli effetti delle "Linee guida regionali per la Valutazione Ambientale Strategica e adeguamento alle modifiche del D.Lgs.vo n.152/2006" di cui alla D.G.R. n.1813, del 21/12/2010, paragrafo 1.3, punto 9, la verifica di assoggettabilità a VAS, per opere o interventi sottoposti a VIA, è sostituita e compresa nella procedura di VIA. L'esito della procedura comprende l'autorizzazione paesaggistica di cui all'art. 146 del D.Lgs. 42/2004 e s.m.i.

SI AVVISA CHE

ai sensi del capo II della Legge Regionale 14 aprile 2004, n. 7 e s.m.i., sono stati depositati, per la libera consultazione, il progetto e la relazione prescritti, relativi ai "Lavori di realizzazione innesto S.P. N. 204 LUNGOTENNA E S.P. N. 239 ex S.S. 210 FERMANA - FALERIENSE - Collegamento strada del Ferro", ai fini della procedura di V.I.A., della verifica di assoggettabilità a VAS, sostituita e compresa nella procedura di V.I.A. e per il rilascio dell'autorizzazione paesaggistica di cui all'art. 146 del D.Lgs. 42/2004 e s.m.i..

IL PROGETTO È LOCALIZZATO:

IN COMUNE DI FERMO – MOLINI DI TENNA

il progetto in relazione sia alla localizzazione degli impianti, opere o interventi principali ed agli eventuali cantieri o interventi correlati sia ai connessi impatti ambientali attesi **INTERESSA IL TERRITORIO** del COMUNE DI FERMO in PROVINCIA DI FERMO, mentre il comune di

Monte Urano rappresenta il comune confinante al cui interno non ricadono interventi relativi al progetto in oggetto.

IL PROGETTO prevede una bretella stradale, considerata in continuità con la Variante del Ferro recentemente aperta al traffico che metterà in diretta comunicazione l'abitato di Fermo con l'attuale sistema viario interprovinciale, rappresentato dalle strade provinciali che corrono lungo il Fiume Tenna e dalla Mezzina.

La bretella ha dei precisi condizionamenti che ne determinano il tracciato:

- Punto di partenza: rotonda esistente sulla S.P. 239 ex S.S. 210 Fermana- Faleriense a cui si allaccia la Variante del Ferro;
- Per i primi 700 metri il tracciato è condizionato dalla presenza di abitazioni sia in destra che in sinistra;
- Successivamente il tracciato deve proseguire in asse lungo la vallecchia del fosso sant'Antonio, non trovando un punto di allaccio all'attuale strada provinciale a causa di un continuo di edifici sorti lungo la stessa. C'è un solo varco per proseguire con il tracciato ed è in corrispondenza dell'intersezione del fosso S. Antonio con la Strada Provinciale n. 157 Girola; a valle di questo è prevista una rotonda di svincolo con la stessa S.P. 157 Girola;
- Il tracciato termina, dopo una curva in destra con un angolo di deviazione di circa 90°, sotto la prima campata del Ponte San Giacomo allacciandosi alla strada Provinciale n. 204 Lungotenna adiacente all'omonimo Fiume. Questo percorso è obbligato sia per la presenza dell'attuale S.P. 239 ex S.S. 210 Fermana- Faleriense, con la quale si avrebbe una interferenza a raso, sia per la presenza di abitazioni.

In questo modo la nuova opera, costituita da arginature e difese spondali, si pone come importante elemento di protezione dai fenomeni erosivi e di esondazione del fiume per le infrastrutture e le abitazioni esistenti.

Il tracciato ha una sezione della sagoma stradale tipo "C1" a 2 corsie, una per ogni senso di marcia, e potrà in futuro essere implementato a 4 corsie qualora il traffico raggiunga i valori previsti dallo studio trasportistico.

Ai sensi del combinato disposto di cui al D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i. e della Legge Regionale 7/2004 e s.m.i. chiunque vi abbia interesse può prendere visione fino al sessantesimo giorno dalla data di pubblicazione del presente avviso sul BUR - Marche, del progetto e relativa relazione di verifica, prescritti per l'effettuazione della procedura di verifica, presso le seguenti sedi:

Autorità competente:
REGIONE MARCHE
SERVIZIO TERRITORIO - AMBIENTE - ENERGIA
VIA TIZIANO 44
60125 ANCONA

Autorità proponente:
PROVINCIA DI FERMO
SETTORE VIABILITÀ - INFRASTRUTTURE - URBANISTICA
VIALE TRENTO, 113-119
63900 FERMO
e sullo spazio web: <http://www.provincia.fm.it/bandi/>

COMUNE DI FERMO
SETTORE URBANISTICA
VIA MAZZINI, 4
63900 FERMO

COMUNE DI MONTE URANO
SETTORE URBANISTICA AMBIENTE
PIAZZA DELLA LIBERTÀ', 1
63813 MONTE URANO

**CORPO FORESTALE DELLO STATO
SEDE DI FERMO
CORSO CAVOUR, 68
63900 FERMO**

**ARPAM DI FERMO
CONTRADA CAMPIGLIONE, 20
63900 FERMO**

Il progetto e la relativa relazione, prescritti per l'effettuazione della procedura di V.I.A., sono depositati per 60 (sessanta) giorni naturali consecutivi dalla data di pubblicazione del presente avviso sul Bollettino Ufficiale della Regione avvenuto il giorno 28-07-2011

Entro lo stesso termine di 60 (sessanta) giorni chiunque vi abbia interesse, ai sensi del combinato disposto di cui al D. Lgs. n. 152/2006 e s.m.i. e della Legge Regionale 7/2004 e s.m.i. può presentare osservazioni all'autorità competente:

**REGIONE MARCHE
SERVIZIO TERRITORIO - AMBIENTE - ENERGIA
VIA TIZIANO 44
60125 ANCONA**

Fermo, 28-07-2011

Il dirigente Settore Viabilità - Infrastrutture - Urbanistica
Ing. Ivano Pignoloni

