



VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' ALLA VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA DI SOSTITUZIONE SERBATOI E IMPIANTO MECCANICO DI IMPIANTO CARBURANTI IN VIA MARCONI

AVVISO DI DEPOSITO DEL RAPPORTO PRELIMINARE

Vista la legge regionale 11 marzo 2005 n. 12 "Legge per il Governo del Territorio" ed i relativi criteri attuativi;

Visti gli indirizzi generali per la valutazione ambientale strategica (VAS) approvati con D.C.R. 13 marzo 2007 n. VIII/351 e gli ulteriori adempimenti di disciplina approvati dalla Giunta Regionale con deliberazione n. VIII/6420 del 27 dicembre 2007 e successive modifiche ed integrazioni;

Visto il decreto legislativo 3 aprile 2006 n. 152 "Norme in materia ambientale" e s.m.i.;

Visto l'Avviso di avvio del procedimento di verifica di assoggettabilità alla VAS dell'istanza SUAP di sostituzione serbatoi e impianto meccanico di impianto carburanti in Via Marconi – prot. 7921 del 13/03/2017 pubblicato sul sito web del Comune di Saronno e sul sito web SIVAS (Regione Lombardia) in data 15/03/2017;

SI RENDE NOTO

- che il Rapporto Preliminare è depositato, sino al 27/04/2017, presso il Servizio Urbanistica del Comune di Saronno, in libera visione nei giorni di lunedì e di venerdì dalle ore 8:30 alle ore 12:30, giovedì dalle ore 8:30 alle ore 18:00;

- che il Rapporto Preliminare è pubblicato sul sito web del Comune di Saronno e sul sito web SIVAS (Regione Lombardia);

Chiunque ne abbia interesse, anche per la tutela di interessi diffusi, può presentare suggerimenti e proposte.

La documentazione va presentata all'Ufficio Protocollo del Comune di Saronno entro il 27/04/2017.

Saronno, 15/03/2017

L'AUTORITA' PROCEDENTE

IL DIRIGENTE DEL SETTORE AMBIENTE, URBANISTICA
E LAVORI PUBBLICI
F.to (arch. Massimo Stevenazzi)

DOCUMENTO FIRMATO DIGITALMENTE

Il documento informatico, da cui la copia è tratta, è stato predisposto e conservato presso l'amministrazione, in conformità alle regole tecniche di cui all'art. 71 del dLgs. 82/2005

Responsabile del procedimento arch. Sergio Landoni – tel 0296710254