

Dipartimento di Prevenzione
UOC Igiene e Sanità Pubblica
Ambiente e Salute
sede di Pesaro
Via Nitti, 30, 61100 Pesaro (PU)
Tel. 0721.424408-424421 Fax: 0721/424446
PEC areavasta1.asur@emarche.it

Pesaro, li 02.03.2020

Provincia di Pesaro-Urbino
Servizio 3
Viale Gramsci
PESARO

Rif.

OGGETTO: DITTA MANUCCI FRATELLI DI MANUCCI ROBERTO, STEFANO E SETTIMIO S.N.C.- COMUNICAZIONE DI AVVENUTA PUBBLICAZIONE E RICHIESTA DI CONTRIBUTO ISTRUTTORIO IN MERITO ALLA PROCEDURA DI VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A VIA RELATIVA AL PROGETTO DI CAMPAGNA DI RECUPERO RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI CON IMPIANTO MOBILE GIÀ AUTORIZZATO - LOCALITA' STRADA BORGHERIA – PESARO – L.R. N.11/2019 E D.LGS. N.152/06 SS.MM.II. –

Prot. Asur N.. 0005796|20/01/2020|ASURAV1|PROAV1|A

In riferimento alla relativa all'oggetto, visto lo Studio Preliminare Ambientale a firma del Dott. Marco Zonta, relativamente agli aspetti igienico-sanitari, si esprime parere **favorevole alle seguenti condizione:**

- l'attività non rechi disturbo e nocimento alla salute del vicinato, ai sensi dell'art. 216 del T.U.LL.SS. 1265/34; a tal fine dovranno essere adottati tutti gli accorgimenti tecnici affinché siano rispettati i requisiti, in materia di emissione in atmosfera e di inquinamento acustico;
- I rifiuti stoccati in cumuli, siano protetti dall'azione dei venti nonché dall'azione delle acque meteoriche, al fine di impedire la stagnazione di acqua piovana e la proliferazione di insetti, con particolare riferimento alla prevenzione della zanzara tigre nelle stagioni calde;
- sia previsto un sistema di umidificazione automatico lungo il percorso dei mezzi di trasporto, nel piazzale e nei cumuli ;
- il materiale contenente amianto (MCA) presenti nei rifiuti edili, dovrà essere stoccato e smaltito secondo le procedure previste dalla normativa vigente;
- sia effettuata la valutazione preliminare sui rischi derivanti dalla eventuale presenza di agenti chimici pericolosi ai sensi del D.lgs. 9 aprile 2008, n. 81;
- sia posta particolare attenzione durante l'attività di cantiere, al fine di mitigare l'inquinamento acustico e le emissioni polverose.

T.d.P. (Dott. Bruno Löwenthal)

Il Direttore della U.O.C.
(Dott.ssa Alessia Pesaresi)