



**PROVINCIA di BENEVENTO**  
SETTORE INFRASTRUTTURE VIABILITA' E TRASPORTI, RISORSE IDRICHE, AMBIENTE E RIFIUTI

DETERMINAZIONE *914* /06 del 29 OTT. 2014

Oggetto: Autorizzazione allo scarico art.124 co.7 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.  
Autorizzazione procedura semplificata rifiuti art.214 a 216 D.Lgs.152/06 –Rinnovo n.38 registro-Sanav srl  
Zona Asi Z5 C.da Ponte Valentino 82037 Benevento CF/P.Iva 04373030651 – Procedura AUA (Autorizzazione Unica Ambientale) - DPR 13 marzo 2013, n. 59 -

**IL DIRIGENTE**

Premesso:

Che e' stata acquisita la documentazione della Ditta in oggetto e relativa alla richiesta di:

- 1) Autorizzazione allo scarico art.124 co.7 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.,
- 2) Autorizzazione procedura semplificata rifiuti art.214 a 216 D.Lgs.152/06

Rinnovo n.38 registro-Sanav srl Zona Asi Z5 C.da Ponte Valentino 82037 Benevento CF/P.Iva 04373030651 – Procedura AUA (Autorizzazione Unica Ambientale) - DPR 13 marzo 2013, n. 59 – con relativi allegati, tramite Pec. del Servizio *Servizio Gestione Integrata Risorse Idriche-Valutazioni Ambientali – Ecologia* nell'ambito dello scrivente settore;

che a seguito dell'istanza trasmessa dal Suap Sportello Unico della attivita' produttive Comune di Benevento , si e' tenuta la conferenza di servizi decisoria in data 17.04.14, che si e' conclusa con parere favorevole all'Autorizzazione di cui ai suesposti numeri da 1) a 2) con riserva di ulteriori integrazioni e fase ispettiva, il tutto definitivamente conclusosi in data 27.10.14

Che le comunicazioni e i relativi allegati sono state oggetto di una verifica documentale come prescritto dalla normativa vigente da parte del Suap Sportello Unico delle Attivita' produttive del Comune di Benevento al fine di accertare la sussistenza dei requisiti e dei presupposti richiesti dalla vigente normativa in materia;

Che la Conferenza ha istruito e deciso la pratica nella seduta del 17.04.2014 con parere favorevole dei presenti, Provincia Benevento, Regione Campania UOD Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti BN , Arpac Benevento , Ato Autorita' Ambito Territoriale Ottimale 1 Campania , Comune Benevento, Asl BN 1 Dipartimento di Prevenzione Benevento competente per territorio di cui se ne e' acquisito assenso per mancata presenza sebbene regolarmente convocato ( art 14 ter co.7 1.241/90) ;

Visto :

il D.Leg.vo 152/2006 e s.m.i

*DPR 13 marzo 2013, n. 59*

*D.M.5.2.98 e s.m.i.*

Per tutto quanto premesso,

**DETERMINA**

Autorizzare la richiesta di:

- 1) Scarico art.124 co.7 D.Lgs.152/2006 e s.m.i., ( trattasi di ciclo chiuso)
- 2) Procedura semplificata rifiuti art.214 a 216 D.Lgs.152/06 Rinnovo al n.38 registro Procedure Semplificate

- 3) Conferma emissione in atmosfera di cui al Decreto Dirigenziale Regione Campania n.139 del 29.10.09 A.G.C. 5 Settore 5 con valenza quindicennale dall'emissione e con le relative prescrizioni;

alla Sanav srl Zona Asi Z5 C.da Ponte Valentino 82037 Benevento CF/P.Iva 04373030651 – Procedura AUA (Autorizzazione Unica Ambientale) - DPR 13 marzo 2013, n. 59 – con le seguenti tipologie rifiuti, Cer, nonché prescrizioni di cui ai punti successivi ;

**Tipologia 6.1 Cer 020104 , 150102, 170203, 191204, 200139 –R.13-R3, 6.1.3 –Prodotti ottenuti 6.1.4**

gestire l'attività nel pieno rispetto delle normative ambientali di settore, il D.leg.vo 152/06 e relativi allegati , D.M. 5.2.98 e relativi allegati , nonché le loro successive modifiche ed integrazioni ed in particolare :

- a) l'allegato 5 al D.M.5.2.98 aggiunto dall'art.1co.1, lett.o)del D.M.5.4.2006n.186, circa le norme tecniche generali per gli impianti di recupero che effettuano l'operazione di messa in riserva dei rifiuti non pericolosi;
- b) l'obbligo del certificato di analisi e del test di cessione ove richiesti dalla caratteristica del rifiuto, ai sensi dell'art.8 e 9 del D.M.5.2.98 e s.m.i.;
- c) l'obbligo costante di monitorare e del tempestivo svuotamento, secondo esigenza, di eventuali contenitori di raccolta oli o altri rifiuti liquidi, da tenersi sempre a regolare tenuta ;
- d) rispettare i lay out generale delle attività e quelle degli scarichi con le relative condotte;
- e) l'art.6 co.3 del d.m.5.2.98, che in ogni caso prescrive che la quantità dei rifiuti contemporaneamente messa in riserva presso ciascun impianto o stabilimento non può eccedere il 70% della quantità annuale di rifiuti individuata per singola tipologia dall'all.4 del D.M.5.2.98 ;
- h) il limite di recupero delle 10 T giorno e i limiti della capacità tecnica dell'impianto;

adottare inoltre i più utili accorgimenti per garantire sempre un elevato livello di tutela ambientale;

la presente autorizzazione ha la durata di **15 anni** dalla data del presente atto, salvo le attività di autocontrollo e controllo degli enti preposti;

la domanda di rinnovo deve essere presentata almeno un anno prima della scadenza all'autorità competente Provincia di Benevento tramite Suap del comune sede dell'impianto;

le autorità competenti, come per legge, eserciteranno i controlli necessari, anche tramite Arpac, secondo termini e condizioni della normativa vigente, con oneri a carico della ditta interessata ove ricorrenti ;

**Il presente provvedimento quale esito della Conferenza Servizi dovrà essere recepito quale fase endoprocedimentale del provvedimento finale del Comune di Benevento che curerà la notifica alla Sanav srl Zona Asi Z5 C.da Ponte Valentino 82037 Benevento CF/P.Iva 04373030651 – Procedura AUA (Autorizzazione Unica Ambientale) - DPR 13 marzo 2013, n. 59 -, all'ARPAC Benevento Via S.Pasquale 38/B, alla Regione Campania U.O.D. Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti Benevento Piazza S.Colomba , all'ASL BN 1 Dipartimento di Prevenzione BN, Ato Autorità Ambito Territoriale Ottimale 1 Campania Via Seminario Avellino ;**

La comunicazione va rinnovata ogni 15 anni, a questo proposito si precisa che la scadenza va considerata a partire dalla data di emissione del provvedimento finale del Comune di Benevento;

In ogni caso la S.V.dovrà usare ogni cautela al fine di evitare qualsivoglia forma di inquinamento.

Il Responsabile/servizio e Rup  
Dott. Giuseppe Marsicano

Il Dirigente del Settore "ad interim"  
Ing. Valentino Melillo