



ALLA PROVINCIA DI LECCE
SETTORE AMBIENTE E SVILUPPO STRATEGICO DEL TERRITORIO
SERVIZIO TUTELA E VALORIZZAZIONE AMBIENTE
Via Umberto I, 13
LECCE

OGGETTO: R.R. 9 dicembre 2013 n. 26 e ss.mm.ii. *"Disciplina delle acque meteoriche di dilavamento e di prima pioggia"* (attuazione dell'art. 113 D.Lgs. n° 152/2006 e ss.mm. ed .ii.). *Domanda per il rilascio di autorizzazione allo scarico di acque meteoriche di dilavamento, di prima pioggia e di lavaggio aree esterne.*

Il sottoscritto TAFURO ROBERTO DAMIANO, nato a LECCE Prov. LE il 05/05/1972, residente in TREPuzzi in PIAZZA DE GASPERI n° 15, C.F. TFR RRT 72E05 E506O, **rappresentante legale della società**, TURBO CAR DI TAFURO ROBERTO con sede legale in Comune di TREPuzzi Prov. LE CAP 73019 Via CAMPI n° 41 C. FISC. TFR RRT 72E05 E506O P. IVA 02700350750 Codice ISTAT 452010, Tel. 0832 756986 – Fax 0832 757569 - e-mail turbocarmagazzino@libero.it, PEC tafuroroberto@pec.it, **titolare dello stabilimento**, sito nel Comune di TREPuzzi Prov. LECCE c.a.p. 73019 via CAMPI n° 41 adibito a OFFICINA VEICOLI INDUSTRIALI

CHIEDE

A codesta Amministrazione, a norma dell'art. 15 del R.R. 9 dicembre 2013 n. 26, che gli venga concesso, prima della realizzazione delle opere, il:

➤ ☐ Rilascio

dell'autorizzazione di cui al punto ☐a) ☐b) ☒c) (barrare la casella corrispondente):

☐ a) in qualità di titolare dello scarico di acque meteoriche di dilavamento proveniente da rete fognaria separata, di cui **all'art. 4** del R.R. n. 26/2013 (solo reti di fognatura **pubblica**);

☐ b) in qualità di titolare dello scarico delle acque meteoriche di dilavamento effettuate tramite altre condotte separate, di cui **all'art. 5** del R.R. n. 26/2013 per superfici scolanti superiori a 5000 m²;

☒ c) in qualità di titolare dello scarico di acque di prima pioggia e di lavaggio delle aree esterne e delle acque di seconda pioggia, provenienti dalle superfici e pertinenze di edifici, installazioni e/o attività di cui **all'art. 8** del R.R. n. 26/2013;

Allega in adempimento al R.R. n. 26 del 9/12/2013 la sottoscritta documentazione:

- 1) ~~1) dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà~~ attestante che nell'insediamento non si movimentano sostanze di cui alle TABB. 3A e 5 dell'All. 5 al D.Lgs. 152/06 (solo per scarico di cui alla **lettera b)**);

- 2) **relazione tecnica generale** a firma di tecnico abilitato, che descriva l'intervento, le scelte progettuali adottate e contenga l'individuazione della curva di possibilità climatica, il dimensionamento dei sistemi di trattamento di recupero delle acque e di scarico secondo quanto stabilito dal R.R. n. 26/13 ed in base a comprovati criteri di idraulica.

Alla relazione tecnica devono essere allegati tutti gli elaborati grafici che consentono di individuare con precisione il sito di intervento, il contesto urbanistico, le dimensioni dell'insediamento, le portate di scarico e il dimensionamento dei sistemi di trattamento in conformità alle prescrizioni del R.R. n. 26/13:

- a) stralcio corografia 1:25.000 con indicazione del punto di scarico, anche con coordinate WGS 84 FUSO 33 N;
 - b) stralcio della Cartografia tecnica regionale 1:5.000;
 - c) stralcio catastale con indicazione dell'insediamento e del sito di scarico;
 - d) planimetria dell'insediamento con l'inquadramento territoriale ed urbanistico, con l'indicazione delle reti di fognatura bianca, delle aree impermeabilizzate che danno origine al dilavamento, dei sistemi di trattamento, del sistema di scarico finale;
 - e) piante, sezioni e particolari costruttivi, in scala adeguata, dei sistemi di trattamento e recupero delle acque meteoriche
- 3) **relazione geologica ed idrogeologica**, nei caso di scarichi sul suolo e negli strati superficiali del sottosuolo, a firma di tecnico abilitato, da cui si evinca l'analisi del rischio idraulico, idrogeologico ed ambientale con l'indicazione delle misure per la loro mitigazione. Gli elementi importanti di tale relazione sono:
- a) una sezione idrogeologica, anche schematica, da cui si possano trarre i rapporti stratigrafici in riferimento allo strato saturo del sottosuolo;
 - b) la definizione del franco di sicurezza tra il punto più basso cui si immette o scarica l'acqua meteorica ed il massimo livello di escursione della falda (Liv. Statico);
 - c) valutazione della capacità di assorbimento e percolazione del sistema di smaltimento rispetto alle portate da scaricare;
 - d) indicazioni di pozzi eventualmente presenti nelle vicinanze e rispettive distanze dal punto di scarico o immissione.

- 4) ~~(solo nel caso di impossibilità di riutilizzo)~~ motivata e circostanziata relazione attestante l'impossibilità tecnica ai sensi dell'art. 2, comma 4, del Regolamento n. 26/13;

- 5) **attestazione dell'avvenuto versamento della somma di € 258,23**, prevista a titolo di deposito quale condizione di procedibilità della domanda, su c.c.p. n. 14554737 intestato a Tesoreria della Provincia di Lecce;

- 6) **schede tecniche di rilevamento degli scarichi** di cui Determinazione del Dirigente Servizio Tutela delle Acque della Regione Puglia del 27 giugno 2011, n. 15 e pubblicate nel BURP n. 119 del 28/07/2011.

Nel caso di trasmissione cartacea dell'istanza la stessa dovrà includere un CD contenente in formato digitale la documentazione di cui sopra.

Luogo e data

Timbro e firma richiedente
TURBO CAR
di TAFURO ROBERTO
Via Campi, 41 - 72019 Trepuzzi (Le)
C. Fisc. TFRRT72E05E506O
P. IVA 02700350750