



COMUNE DI BRINDISI

SETTORE AMBIENTE ED IGIENE URBANA

Responsabile: ing. Francesco CORVACE

DETERMINAZIONE

Determinazione	N. 26	del	19-02-2019
Procedimento	N. _____	N. d'ordine Reg. Settore	26
N. d'ordine Reg. Generale	437	del	19-02-2019

OGGETTO:	Brindisi WEBGIS - Secondo aggiornamento cartografico 2019 -Layer tematico: Brindisi Zona Industriale Stabilimenti RIR- Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare Aggiornamento degli Stabilimenti a Rischio di incidente Rilevante.
-----------------	--

Brindisi, li 19-02-2019

IL DIRIGENTE ADOTTANTE

F.to ing. Francesco CORVACE

L'Istruttoria del presente provvedimento, ai sensi del vigente regolamento sull'ordinamento degli uffici e dei servizi, è stata curata da *arch. Teodoro Indini*.

Brindisi, li 19-02-2019

Oggetto: Brindisi WEBGIS - Secondo aggiornamento cartografico 2019 -Layer tematico: Brindisi Zona Industriale Stabilimenti RIR- Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare Aggiornamento degli Stabilimenti a Rischio di incidente Rilevante.

Con l'ultima modifica: 23/07/2018 dell'Inventario Nazionale degli Stabilimenti a Rischio di incidente Rilevante il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, ha confermato, per il territorio industriale di Brindisi, n. 6 Stabilimenti soggetti al D.Lgs. 105/2015 relativo al controllo del pericolo di incidenti rilevanti connessi a sostanze pericolose, n. 2 con riferimento alla soglia inferiore e n. 4 rispetto alla soglia superiore dello stesso D.Lgs. 105/2015; in particolare:

INVENTARIO NAZIONALE DEGLI STABILIMENTI A RISCHIO DI INCIDENTE RILEVANTE - estratto -

aggiornamento	Comune	Cod. ministero	Regione sociale	Attività
23/7/2018	Brindisi	DR005	CHEMGAS S.r.l.	(22) Impianti chimici
23/7/2018	Brindisi	NR042	Sanofi S.p.A	(19) Produzione di prodotti farmaceutici
23/7/2018	Brindisi	NR065	BASELL POLIOLEFINE ITALIA SRL	(24) Fabbricazione di plastica e gomma
23/7/2018	Brindisi	NR011	IPEM S.p.A.	(14) Stoccaggio di GPL
23/7/2018	Brindisi	NR030	Versalis S.p.A.	(24) Fabbricazione di plastica e gomma
23/7/2018	Brindisi	NR055	Enel Produzione S.p.A.	(09) Produzione, fornitura e distribuzione di energia

Tra i procedimenti demandati all'Amministrazione comunale vi sono le analisi e le elaborazioni tecniche finalizzate alla individuazione delle aree sulle quali ricadono gli effetti prodotti dagli stabilimenti a Rischio di Incidente Rilevante utilizzando i criteri del DM 09/05/2001, da sottoporre a specifica regolamentazione al fine di governare la trasformazione e lo sviluppo del territorio garantendo il rispetto di distanze minime tra gli stabilimenti e gli elementi territoriali ed ambientali vulnerabili.

Ad oggi il territorio comunale è sprovvisto del Piano RIR e nel caso di nuovi insediamenti, il Comitato Tecnico della Puglia, di cui all'art.10 del citato D.L. 105/20015, al fine di poter esprimere il parere di compatibilità territoriale per i nuovi insediamenti, ai sensi dell'art. 5 del DM LL.PP. 09/05/2001, richiede, tra l'altro un inquadramento aerofotogrammetria della zona industriale di Brindisi, comprendente il nuovo insediamento e l'indicazione delle relative distanze dagli stabilimenti a Rischio di Incidente Rilevante ubicati nell'area industriale di Brindisi stessa.

Al fine di venire incontro all'utenza per l'elaborazione della suddetta documentazione, la struttura incaricata all'estensione dell'operatività del Sistema GIS comunale, ha redatto un nuovo strato tematico su architettura Web GIS denominato: "BR_ZI_Stabilimenti_RIR" nel formato in uso MapInfo geolocalizzato secondo il datum UTM WGS84 33Nord così strutturato secondo il Metadato disposto dal Ministero ATTM predette.

Attraverso il portale "aperto" internet istituzionale www.brindisiwebgis.it, per la consultazione ed estrazione dati, l'utente potrà autonomamente e gratuitamente riscontrare a quanto necessario e richiesto dal Comitato Tecnico predetto, utilizzando sia la strumentazione per la quotata delle distanze, l'ubicazione del nuovo intervento e la produzione di un file raster, rispetto alle perimetrazioni georiferite redatte dalla Struttura incaricata.

Allegate al presente atto vi sono inoltre le rappresentazioni raster delle elaborazioni cartografiche predette così denominate: Secondo aggiornamento cartografico 2019 -Layer tematico: Brindisi Zona Industriale Stabilimenti RIR- Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare Aggiornamento degli Stabilimenti a Rischio di incidente Rilevante - TAVOLA UNICA.

IL DIRIGENTE

Visto il DS n.24 del 28/12/2018 in merito alle competenze di Settore;

Vista la deliberazione CS n. 60 del 14/02/2012 in merito alle competenze del Responsabile VAPS;

Vista la Deliberazione CS n.199 del 13/06/2018 con riferimento all'approvazione dell'OB. n.05: "Brindisi WEB GIS - Estensione dell'operatività del Sistema GIS comunale" e del personale coinvolto;

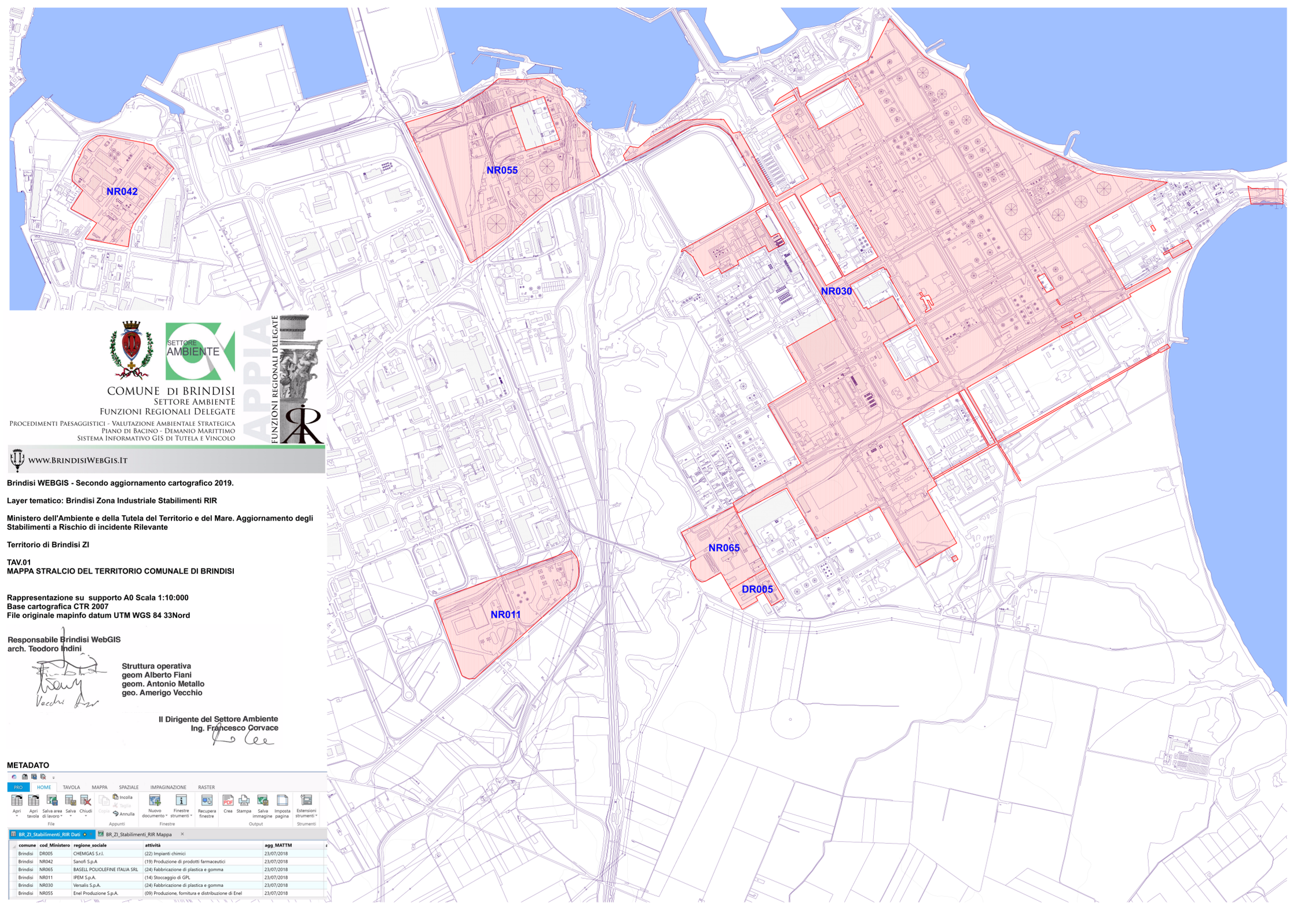
Visto MATT il decreto 28 dicembre 2018

DETERMINA

- di approvare il nuovo strato tematico su architettura Web GIS denominato: "" BR_ZI_Stabilimenti_RIR"" nel formato in uso MapInfo geolocalizzato secondo il datum UTM WGS84 33Nord e la sua rappresentazioni raster denominate: *Secondo aggiornamento cartografico 2019 -Layer tematico: Brindisi Zona Industriale Stabilimenti RIR- Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Aggiornamento degli Stabilimenti a Rischio di incidente Rilevante*, allegato alla presente quale parte integrante e sostanziale; specificando tuttavia che:
 - l'accuratezza delle misurazioni che si andranno ad effettuare tramite il portale WebGIS sono riferite alla base cartografica regionale CTR volo 2007 in scala nominale 1:5.000;
 - l'elenco delle Aziende RIR è quello estraibile dal portale web Ministero MATTM aggiornato al 23/07/2018;
 - i perimetri delle aziende sono riferiti alla cartografia del Consorzio SISRI anno 2015;
- di demandare alla struttura competente l'integrazione dell'interfaccia on line istituzionale Brindisi Web GIS con una specifica sezione dedicata dandone comunicazione ai Settori tecnici comunali

IL DIRIGENTE

(F.to ing. Francesco CORVACE)



COMUNE DI BRINDISI
 SETTORE AMBIENTE
 FUNZIONI REGIONALI DELEGATE



PROCEDIMENTI PAESAGGISTICI - VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA
 PIANO DI BACINO - DEMANIO MARITTIMO
 SISTEMA INFORMATIVO GIS DI TUTELA E VINCOLO

www.BRINDISIWEBGIS.IT

Brindisi WEBGIS - Secondo aggiornamento cartografico 2019.

Layer tematico: Brindisi Zona Industriale Stabilimenti RIR

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare. Aggiornamento degli Stabilimenti a Rischio di incidente Rilevante

Territorio di Brindisi ZI

TAV.01
 MAPPA STRALCIO DEL TERRITORIO COMUNALE DI BRINDISI

Rappresentazione su supporto A0 Scala 1:10:000
 Base cartografica CTR 2007
 File originale mapinfo datum UTM WGS 84 33Nord

Responsabile Brindisi WebGIS
 arch. Teodoro Indini

Struttura operativa
 geom. Alberto Fiani
 geom. Antonio Metallo
 geo. Amerigo Vecchio

Il Dirigente del Settore Ambiente
 Ing. Francesco Corvace

METADATO

BR_ZI_Stabilimenti_RIR Dati

comune	cod_Ministero	regione_sociale	attività	agg_MATM
Brindisi	DR005	CHEMGAS S.r.l.	(22) Impianti chimici	23/07/2018
Brindisi	NR042	Sanofi S.p.A	(19) Produzione di prodotti farmaceutici	23/07/2018
Brindisi	NR065	BRASILE POLIOLFINE ITALIA SRL	(24) Fabbricazione di plastica e gomma	23/07/2018
Brindisi	NR011	IPEM S.p.A.	(14) Stoccaggio di GPL	23/07/2018
Brindisi	NR030	Versalis S.p.A.	(24) Fabbricazione di plastica e gomma	23/07/2018
Brindisi	NR055	Enel Produzione S.p.A.	(09) Produzione, fornitura e distribuzione di Enel	23/07/2018