



COMUNE DI BESATE Città metropolitana di Milano

Area Tecnica – servizio LL.PP. e manutenzioni - tecnico@comune.besate.mi.it

Prot. Gen. 2838-6-5

Besate, lì

13 MAG 2015

Spett.le

CITTA' METROPOLITANA DI MILANO

Settore Rifiuti e Bonifiche

C.so di Porta Vittoria, 27

20122

MILANO

Inviato mezzo PEC: protocollo@pec.cittametropolitana.mi.it

COMUNICAZIONE ATTIVAZIONE CENTRO DI RACCOLTA RSU

La sottoscritta Dott.ssa Mariarosa Codegoni, in qualità di Sindaco pro-tempore del Comune di Besate, con la presente comunica:

☒ l'attivazione del centro di raccolta

☐ la trasformazione da piattaforma a centro di raccolta

☐ la realizzazione del centro di raccolta

☐ altro _____

UBICAZIONE

Sito in: Comune di Besate

Indirizzo: S.S. n. 526

Bacino di utenti servito: comunale (Besate)

Frazione: / / /

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

Foglio: 10

Mappale: 377

Destinazione d'uso: già prevista Area per attrezzature pubbliche

Area di proprietà pubblica: SI

Il centro è assoggettato al rilascio del Certificato Prevenzione Incendi: NO

Compatibilità a vincoli eventualmente presenti:
non ci sono vincoli ostativi

GESTIONE

Dati del gestore:

Coop. Soc. Spazio Aperto

Modalità di gestione:

affidato a gestore terzo _ Custodia e responsabilità tecnica

Iscrizione Albo n° MI02940 categoria 1

ATTI AMMINISTRATIVI

Atti assunti per la realizzazione del centro:

- Deliberazione di Giunta Comunale n. 103 del 17.12.2012, con cui è stato approvato il progetto definitivo-esecutivo per l'esecuzione dei lavori di realizzazione del nuovo centro di raccolta dei r.s.u., redatto dall'Ing. Gabriele Riviera con studio in Pieve Albignola (PV);
- Deliberazione di Giunta Comunale n. 24 del 05.03.2015, con cui è stato riapprovato il nuovo Quadro Tecnico-Economico dell'opera pubblica in oggetto;
- Determinazione n. 56 del 30.04.2015, con la quale sono stati aggiudicati i lavori di realizzazione all'impresa GENOVA COSTRUZIONI s.r.l., con sede in Bubbiano (MI);
- I lavori, di che trattasi, come da Processo Verbale di Consegna anticipata redatto in data 15.05.2015 prot. n. 2925 agli atti di questo Ente, ebbero inizio in data 15.05.2015;
- In data 05.08.2015 Rep. n. 111/2015 è stato stipulato il Contratto d'appalto;
- I lavori di che trattasi, come da Certificato di Ultimazione Lavori pervenutoci in data 01.04.2016 prot. n. 1922 sono stati ultimati in data 30/03/2016.

Atti assunti per la trasformazione di piattaforma in centro di raccolta:

NESSUNO

CARATTERISTICHE DEL CENTRO

Recinzione: in rete metallica tipo orso grill con barriera verde (siepe) per un'altezza di circa 2,20 m.

Superficie totale: 1.025,00 mq.

Superficie coperta: 107,12 mq

(uffici e servizi igienici: 6,00m x 2,40m, tettoia 7,40m x 12,80m).

Superficie deposito RAEE: 53,50 mq. depositati nei contenitori dedicati

Superficie deposito RUP: 53,50 mq. depositati nei contenitori dedicati

Pavimentazione zone di transito e deposito:

La pavimentazione è realizzata in asfalto per le aree destinate al transito dei mezzi e in calcestruzzo per le parti nelle quali è previsto il deposito e la movimentazione delle frazioni.

Strutture:

Sono presenti delle rampe pedonali alte 1,50 mt, per il conferimento nei cassoni di legno, materiali ferrosi, scarti vegetali, ingombranti e vetro.

Lo stoccaggio delle frazioni di RUP avviene all'interno di una tettoia in ferro avente una superficie pavimentata in calcestruzzo di 94,72 mq (7,40m x 12,80m) dotata di un serbatoio a tenuta per il contenimento di eventuali sversamenti accidentali.

E' inoltre presente una guardiana per il presidio negli orari di servizio e di un servizio igienico chimico.

Sistema di smaltimento delle acque meteoriche e dilavamento piazzale:

Si prevede la dispersione su suolo nudo di quelle derivanti dalle coperture mentre quelle di dilavamento del piazzale sono invece raccolte attraverso alcune caditoie (12) e fatte confluire in apposito impianto di trattamento delle acque di prima pioggia e quindi inviate al depuratore di Besate. L'autorizzazione allo scarico ai sensi del Regolamento Regionale 4/2006 rilasciato dall'ATO della Provincia di Milano in data 23/06/2015 prot. 8562/2015 R.G. 231/2015.

Sistema di intervento in caso di incendio:

Si prevedono due estintori a polvere da 6 kg 34A-233B-C per l'intervento in caso di incendio sotto la tettoia RUP. Per l'intervento in caso di incendio in cassoni di rifiuti non pericolosi è presente un idrante su strada a colonna modello UNI EN 14384 e EN 14339.

Concluso l'intervento si provvederà a rimuovere le parti interessate dall'incendio, classificando e smaltendo il materiale in modo corretto. Si provvederà inoltre al ripristino delle strutture danneggiate.

Orari di apertura:

Lunedì dalle ore 14,00 alle ore 17,00

Mercoledì dalle ore 08,00 alle ore 11,00

Sabato dalle ore 08,00 alle ore 12,00 e dalle 15,00 alle ore 18,00

Si allegano alla presente gli atti assunti in merito dall'Amministrazione Comunale ed una planimetria del centro con localizzazione cassoni e reti tecnologiche.

Modalità di stoccaggio

FRAZIONE STOCCATA	MODALITA' STOCCAGGIO	CER	ORIGINE RIFIUTO		RIFIUTO AVVIATO A	
			DOMESTIC A	AZIENDALE (ASSIMILATI)	RECUPERO (R)	SMALTIMENTO (D)
Metallo	1 cassone 30 mc	200140	X	X	X	
Rifiuti biodegradabili	1 cassone 30 mc	200201	X	X	X	
Batterie ed accumulatori	1 contenitore 1 mc	200133*	X		X	
Legno	1 cassone 30 mc	200138 150103	X	X	X	
Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione	1 cassone 14 mc	170904	X		X	
Oli e grassi commestibili	1 contenitore 1 mc	200125	X	X	X	
Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso - R2	Stoccaggio a terra di 25 pezzi 20 mc/tot	200136	X	X	X	
Toner per stampa esauriti	1 contenitore 1 mc	080318 080317*	X	X	X	
Rifiuti ingombranti	1 cassone 30 mc	200307	X	X	X	
Rifiuti imb. In vetro	1 cassone da 30 mc	150107			X	
Tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio - R5	1 contenitore 1 mc + 1 contenitore da 2 mc	200121*	X	X	X	
Apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi - R1	Stoccaggio a terra di 25 pezzi 20 mc/tot	200123*	X	X	X	
Vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose	4 contenitore 1 mc	200127* 200128	X			X
Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso - R3	2 ceste da 4 mc/tot	200135*	X	X	X	
Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso - R4	2 contenitore da 4 mc/tot.	200136	X	X	X	
Oli minerali	1 contenitore 0,5 mc	200126	X			
Rifiuti non biodegradabili	2 cassonetti da 1 mc/cad	200203	Ad uso del Comune			

IL SINDACO

Dott.ssa Maria Rosa Codegoni

