



# COMUNE DI PALERMO

## DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

DELIBERAZIONE N. 358 DEL 14/12/2021

Sessione: ordinaria

Seduta: pubblica

**OGGETTO: RIQUALIFICAZIONE E ATTIVAZIONE DI 6 CENTRI COMUNALI DI RACCOLTA (CCR). RICLASSIFICAZIONE URBANISTICA DELLE AREE PER LA LOCALIZZAZIONE DEI PROGETTI IN VARIANTE E APPROVAZIONE AI SENSI DEL D.M. 8 APRILE 2008 COME MODIFICATO DAL D.M. 13 MAGGIO 2009.**

L'anno duemilaventuno il giorno quattordici del mese di dicembre alle ore 11:20 nella Sede Municipale, convocato con determinazione del Presidente, si è riunito nella solita aula il Consiglio Comunale di questa Città, sotto la presidenza del Cons. Giulio Tantillo – Vice Presidente e con la partecipazione del Vice Segretario Generale D.ssa Patrizia Milisenda.

Al momento della votazione del presente atto, risultano presenti i seguenti Consiglieri: n° 23 dei 40 Consiglieri assegnati

	Pres.	Ass.		Pres.	Ass.
1) AMELLA Concetta	P		21) GENTILE Milena	P	
2) ANELLO Alessandro		A	22) GIACONIA Massimiliano	P	
3) ARCOLEO Rosario	P		23) INZERILLO Giovanni	P	
4) ARGIROFFI Giulia		A	24) LO MONACO Rosalia	P	
5) BERTOLINO Francesco	P		25) MATTALIANO Cesare	P	
6) CANCELLA Roberta		A	26) MELI Caterina	P	
7) CANTO Leonardo	P		27) MELLUSO Fausto	P	
8) CAPUTO Valentina		A	28) MINEO Andrea		A
9) CARACAUSI Paolo	P		29) ORLANDO Caterina	P	
10) CARONIA Maria Anna		A	30) ORLANDO Salvatore		A
11) CHINNICI Dario		A	31) RANDAZZO Antonino	P	
12) CHINNICI Valentina	P		32) RINI Claudia	P	
13) DI PISA Carlo	P		33) RUSSA Giuseppina		A
14) EVOLA Barbara	P		34) RUSSO Girolamo	P	
15) FERRANDELLI Fabrizio		A	35) SALA Antonino		A
16) FERRARA Fabrizio		A	36) SCARPINATO Francesco Paolo		A
17) FICARRA Elio	P		37) SUSINNO Marcello	P	
18) FIGUCCIA Sabrina		A	38) TANTILLO Giulio	P	
19) FORELLO Salvatore		A	39) VOLANTE Claudio		A
20) GELARDA Igor		A	40) ZACCO Ottavio	P	
<b>Totale N.</b>				<b>23</b>	<b>17</b>

**Il Vice Presidente Giulio Tantillo** pone in votazione il prelievo della proposta di deliberazione iscritta al punto n. 84 dell'O.d.G., avente per oggetto: **“Riqualificazione e attivazione di 6 Centri Comunali di Raccolta (CCR). Riclassificazione urbanistica delle aree per la localizzazione dei progetti in variante e approvazione ai sensi del D.M. 8 aprile 2008 come modificato dal D.M. 13 maggio 2009”**.

Il Collegio degli scrutatori è composto dai Consiglieri: **Argiroffi, Chinnici V., Gentile**.

Il Presidente comunica che su detta proposta sono stati presentati **n. 1 sub emendamento, n. 1 emendamento e n. 4 O.d.G.** che, singolarmente, vengono discussi e posti in votazione.

Al momento della votazione sono presenti **n. 25 Consiglieri**:

*Amella, Arcoleo, Argiroffi, Bertolino, Canto, Caracausi, Chinnici V., Di Pisa, Evola, Ficarra, Forello, Gentile, Giaconia, Inzerillo, Lo Monaco, Mattaliano, Meli, Melluso, Orlando C., Randazzo, Rini, Russo, Susinno, Tantillo, Zacco.*

**Preso atto** del sub emendamento all'emendamento **n. 1**, a firma del Consigliere Caracausi, corredato dal *parere tecnico favorevole e contabile non dovuto*, che si allega alla presente per formarne parte integrante.

**Preso atto della votazione**, espressa sul superiore sub emendamento, a voti palesi e per alzata di mano, **il cui esito favorevole**, come accertato dal Presidente con l'assistenza dei Consiglieri scrutatori sopra menzionati, è il seguente:

Presenti	n° 25
Votanti	n° 16
Votano SI	n° 16
Astenuti	n° 09 (Arcoleo, Chinnici V., Evola, Gentile, Giaconia, Melluso, Orlando C., Rini, Susinno)

#### **Il sub emendamento è approvato**

Si dà atto che esce dall'aula il Consigliere Forello (presenti n. 24)

**Preso atto** dell'emendamento **n. 1**, così come sub emendato, a firma del Consigliere Caracausi, corredato dal *parere tecnico contrario e contabile non dovuto*, che si allega alla presente per formarne parte integrante.

**Preso atto della votazione**, espressa sul superiore emendamento, a voti palesi e per alzata di mano, **il cui esito favorevole**, come accertato dal Presidente con l'assistenza dei Consiglieri scrutatori sopra menzionati, è il seguente:

Presenti	n° 24
Votanti	n° 19
Votano SI	n° 15
Votano NO	n° 04 (Evola, Melluso, Orlando C., Susinno)
Astenuti	n° 05 (Arcoleo, Chinnici V., Gentile, Giaconia, Rini)

#### **L'emendamento è approvato**

**Preso atto dell'O.d.G. n. 1** a firma del Consigliere Russo, che si allega alla presente per formarne parte integrante:

**Preso atto della votazione**, espressa sul superiore O.d.G. a voti palesi e per alzata di mano, **il cui esito favorevole**, come accertato dal Presidente con l'assistenza dei Consiglieri scrutatori sopra menzionati, è il seguente:

Presenti        n° 24  
Votanti        n° 24  
Votano SI      n° 24

**L'O.d.G. n. 1 è approvato**

**Preso atto dell'O.d.G. n. 2** a firma del Consigliere Russo, che si allega alla presente per formarne parte integrante:

**Preso atto della votazione**, espressa sul superiore O.d.G. a voti palesi e per alzata di mano, **il cui esito favorevole**, come accertato dal Presidente con l'assistenza dei Consiglieri scrutatori sopra menzionati, è il seguente:

Presenti        n° 24  
Votanti        n° 24  
Votano SI      n° 24

**L'O.d.G. n. 2 è approvato**

Si dà atto che esce dall'aula il Consigliere Argiroffi (*presenti n. 23*)

**Preso atto dell'O.d.G. n. 3** a firma del Consigliere Russo, che si allega alla presente per formarne parte integrante:

**Preso atto della votazione**, espressa sul superiore O.d.G. a voti palesi e per alzata di mano, **il cui esito favorevole**, come accertato dal Presidente con l'assistenza dei Consiglieri scrutatori sopra menzionati, è il seguente:

Presenti        n° 23  
Votanti        n° 22  
Votano SI      n° 22  
Votano NO     n° 01 (Canto)

**L'O.d.G. n. 3 è approvato**

**Preso atto dell'O.d.G. n. 4** a firma dei Consiglieri Amella e Randazzo, che si allega alla presente per formarne parte integrante:

**Preso atto della votazione**, espressa sul superiore O.d.G. a voti palesi e per alzata di mano, **il cui esito favorevole**, come accertato dal Presidente con l'assistenza dei Consiglieri scrutatori sopra menzionati, è il seguente:

Presenti            n° 23  
Votanti            n° 23  
Votano SI          n° 23

**L'O.d.G. n. 4 è approvato**

Indi, il **Presidente**, pone in votazione l'intera proposta di deliberazione così come emendata.

**IL CONSIGLIO COMUNALE**

**Vista** l'allegata proposta di deliberazione, concernente l'oggetto;

**Visto** l'allegato foglio pareri;

**Visti** i pareri resi dalla II, III e IV Commissione Consiliare;

Dopo opportuna discussione, il cui contenuto risulta riportato nel separato processo verbale della seduta odierna

**Ritenuto** che il documento di che trattasi, così come emendato, è meritevole di approvazione;

Con votazione resa e verificata nei modi e forme di legge, per appello nominale.

Risultano presenti i seguenti **n. 23 Consiglieri**:

*Amella, Arcoleo, Bertolino, Canto, Caracausi, Chinnici V., Di Pisa, Evola, Ficarra, Gentile, Giaconia, Inzerillo, Lo Monaco, Mattaliano, Meli, Melluso, Orlando C., Randazzo, Rini, Russo, Susinno, Tantillo, Zacco.*

Presenti            n° 23  
Votanti            n° 22  
Votano SI          n° 22  
Astenuiti          n° 01 (Tantillo)

**DELIBERA**

La proposta di deliberazione, riguardante l'oggetto, così come emendata, è approvata e fatta propria.



Prof. Arey/E  
1545964 del 14/12/2021

PERVENUTO IN AULA  
IL 14-12-2021

# COMUNE DI PALERMO

## SUB EMENDAMENTO N° \_\_\_\_\_

Data: _____	Proponente: <u>PARACARI + ALTRI</u>
ODG <input type="checkbox"/> Ordinario <input type="checkbox"/> Suppletivo Iscrizione punto _____	Oggetto: <u>RIQUALIFICAZIONE E ATTIVAZIONE SPAZIO</u> _____ _____ _____
Articolo n° _____ Comma n° _____	Emendamento: <input type="checkbox"/> Abrogativo <input type="checkbox"/> Aggiuntivo <input type="checkbox"/> Modificativo <input type="checkbox"/> Sostitutivo

### <sup>SUB</sup> Testo Emendamento

PER L'AREA DI VIA LIBANO GRASSI SI TORRA' CONTO SOLO DOPO UNA VERIFICA DI ESISTENZA DI ULTERIORI ANNI DA INDIVIDUARE DI CONCRETO FON LE ~~DE~~ <sup>CONDIZIONI</sup> ~~PREVISTE~~ <sup>CONTRATTUALI</sup> CHE DOVRA' AVVENIRE ENTRO 180 M) DALLA APPROVAZIONE DEL SPENDIATO ATTO

Firma

<b>Parere Tecnico</b> <input type="checkbox"/> Favorevole <input type="checkbox"/> Contrario	<b>Parere Contabile</b> <input type="checkbox"/> Favorevole <input type="checkbox"/> Contrario
--	--



# COMUNE DI PALERMO

## EMENDAMENTO N° \_\_\_\_\_

Data: _____	Proponente: <u>Massimo Sica</u>
ODG <input type="checkbox"/> Ordinario <input type="checkbox"/> Suppletivo Iscrizione punto _____	Oggetto: <u>RIPULIZIONE E ATTUAZIONE</u> <u>6 C.C.</u>
Articolo n° _____ Comma n° _____	Emendamento: <input type="checkbox"/> Abrogativo <input type="checkbox"/> Aggiuntivo <input type="checkbox"/> Modificativo <input type="checkbox"/> Sostitutivo

### Testo Emendamento

STRACCIARE IL CER DI VIA ~~CASA~~ LIBRO GRASSI  
AL PUNTO V DELLA FOTOGRAFIA

Firma

<b>Parere Tecnico</b> <input type="checkbox"/> Favorevole <input type="checkbox"/> Contrario	<b>Parere Contabile</b> <input type="checkbox"/> Favorevole <input type="checkbox"/> Contrario
--	--

26 novembre 2021

## Consiglio Comunale di Palermo

### ORDINE DEL GIORNO

N. 1

In riferimento alla proposta di deliberazione prot. n. 20 AREG **1383895 del 28.10.2021** dell'area della Pianificazione Urbanistica, avete ad oggetto *“Riqualificazione e attivazione di 6 Centri Comunali di Raccolta (CCR). Riclassificazione urbanistica delle aree per la localizzazione dei progetti in variante e approvazione ai sensi del D.M. 8 aprile 2008 come modificato dal D.M. 13 maggio 2009”, sottoposto allo scrivente per le valutazioni contabili di competenza* al fine di migliorare il servizio di raccolte e per un migliore decoro della città

**il Consiglio Comunale di Palermo**

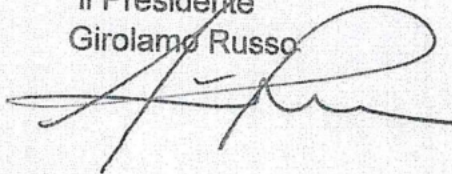
### IMPEGNA

l'Amministrazione Attiva, ad impegnarsi affinché vengano individuati, ove già non presenti, nuovi centri di raccolta all'interno di ogni Quartiere della Città

la seconda Commissione Consiliare

il Presidente

Girolamo Russo



26 novembre 2021

## Consiglio Comunale di Palermo

### ORDINE DEL GIORNO

#### N. 2

In riferimento alla proposta di deliberazione prot. n. 20 AREG **1383895 del 28.10.2021** dell'area della Pianificazione Urbanistica, avete ad oggetto *“Riqualificazione e attivazione di 6 Centri Comunali di Raccolta (CCR). Riclassificazione urbanistica delle aree per la localizzazione dei progetti in variante e approvazione ai sensi del D.M. 8 aprile 2008 come modificato dal D.M. 13 maggio 2009”, sottoposto allo scrivente per le valutazioni contabili di competenza* al fine di migliorare il servizio di raccolte e per un migliore decoro della città

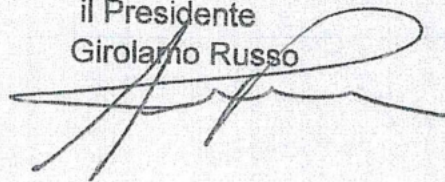
**il Consiglio Comunale di Palermo**

**IMPEGNA**

L'Amministrazione Attiva affinché nei centri di raccolta individuati e da individuare in ogni quartiere, siano inseriti al loro interno i contenitori per la raccolta indumenti, raccolta oli e raccolta vetro

la seconda commissione consiliare

il Presidente  
Girolamo Russo



Che ne26 novembre 2021

## Consiglio Comunale di Palermo

### ORDINE DEL GIORNO

N. 3

In riferimento alla proposta di deliberazione prot. n. 20 AREG **1383895 del 28.10.2021** dell'area della Pianificazione Urbanistica, avete ad oggetto *“Riqualficazione e attivazione di 6 Centri Comunali di Raccolta (CCR). Riclassificazione urbanistica delle aree per la localizzazione dei progetti in variante e approvazione ai sensi del D.M. 8 aprile 2008 come modificato dal D.M. 13 maggio 2009”, sottoposto allo scrivente per le valutazioni contabili di competenza*“ al fine di migliorare il servizio di raccolte e per un migliore decoro della città

**il Consiglio Comunale di Palermo**

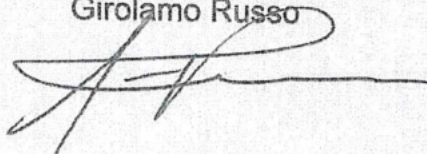
**IMPEGNA**

L'Amministrazione Attiva ad impegnarsi affinché vengano tolti tutti i cassonetti di raccolta di qualsiasi tipo allocati in prossimità di: scuole, ospedali, chiese, luoghi di culto e tutte le ville e giardini della Città

la seconda commissione consiliare

il Presidente

Girolamo Russo





Consiglio Comunale di Palermo

**ORDINE DEL GIORNO**

Palermo, 09 dicembre 2021.

In riferimento alla proposta di deliberazione proposta al C.C. prot. N. 1383895 avente ad oggetto "Riqualificazione e attivazione di 6 Centri Comunali di Raccolta (CCR). Riclassificazione urbanistica delle aree per la localizzazione dei progetti in variante e approvazione ai sensi del D.M. 8 aprile 2008 come modificato dal D.M. 13 maggio 2009;

**Premesso che**

Nella città di Palermo continua a persistere una critica situazione inerente la gestione dei rifiuti con particolare riferimento alle percentuali di raccolta differenziata e al continuo verificarsi nell'intero territorio comunale di numerosi fenomeni di abbandono incontrollato ed illecito di rifiuti ingombranti e RAEE;

Il comma e) del punto 3 dell'articolo 10 "RIDUZIONI" del Regolamento TARI prevede la riduzione della tariffa TARI in misura del 30% nella quota variabile alle utenze domestiche che effettuino la raccolta differenziata e previa misurazione individuale presso apposite isole ecologiche di un quantitativo di rifiuti differenziati pari ad almeno kg 200 su base annua;

**Atteso che**

Allo stato attuale non risulta attivata specifica strumentazione presso i CCR esistenti per consentire la misurazione individuale in kg dei rifiuti differenziati conferiti pertanto viene negato agli utenti domestici la possibilità di accedere alle riduzioni previste dal comma e) del punto 3 dell'articolo 10 "RIDUZIONI" Regolamento TARI;

**Considerato che**

Che è necessario favorire comportamenti virtuosi dei cittadini ed incentivare l'utilizzo dei CCR esistenti nel territorio cittadino per incrementare la raccolta differenziata, minimizzare lo smaltimento in discarica e ridurre il fenomeno degli abbandoni incontrollati dei rifiuti ingombranti e RAEE;

**Tutto ciò premesso e considerato**

**il Consiglio Comunale di Palermo**

**IMPEGNA**

L'amministrazione Comunale ad adottare tutte le opportune e necessarie azioni al fine di impegnare il Gestore del Servizio ad attivarsi immediatamente per dotare i CCR (Centri Comunali di Raccolta) di strumentazione specifica per la misurazione individuale in kg dei rifiuti differenziati ai fini della successiva applicazione delle riduzioni per i cittadini previsti dal comma e) del punto 3 dell'articolo 10 del Regolamento TARI;

I Consiglieri Comunali  
Antonino Randazzo  
Rosalia Lo Monaco  
Concetta Amella

*[Handwritten signature]*





**COMUNE DI PALERMO**  
Area della Pianificazione Urbanistica  
Servizio Ambiente

**PROPOSTA DI PROVVEDIMENTO DELIBERATIVO DI C.C.**

*(Costituita da n° \_\_\_\_\_ fogli, oltre il presente, e da n° \_\_\_\_\_ allegati)*

**OGGETTO:** Riqualificazione e attivazione di 6 Centri Comunali di Raccolta (CCR).  
Riclassificazione urbanistica delle aree per la localizzazione dei progetti in variante e approvazione  
ai sensi del D.M. 8 aprile 2008 come modificato dal D.M. 13 maggio 2009

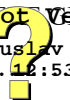
<b>PROPONENTE</b>	
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO F.to F.t. in P.O. Arch. G. Liuzzo <b>e-mail:</b> g.liuzzo@comune.palermo.it	IL DIRIGENTE Dott. Sergio Maneri Signed by Sergio Maneri on 27/10/2021 10:43:59 CEST
Li .....	 Città di Palermo

<b>PARERE DEL RESPONSABILE DEL SERVIZIO IN ORDINE ALLA REGOLARITA' TECNICA</b> (Art. 53, Legge n° 142/90 e L.R. n° 48/91 ss.mm.ii. e art.4, comma 3 del "Regolamento dei controlli interni" approvato con Deliberazione di C.C. n°198/2013)	
<input checked="" type="checkbox"/> <b>VISTO:</b> si esprime parere favorevole in ordine alla legittimità, alla regolarità e correttezza dell'atto e dell'azione amministrativa <input type="checkbox"/> <b>VISTO:</b> si esprime parere contrario per le motivazioni allegate	<b>VISTO: IL CAPO AREA</b> <b>e-mail:</b> s.maneri@comune.palermo.it Signed by Sergio Maneri on 27/10/2021 10:43:59 CEST
IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO <b>e-mail:</b> s.maneri@comune.palermo.it Signed by Sergio Maneri on 27/10/2021 10:44:00 CEST	
DATA.....	 Città di Palermo

DATA ..... Città di Palermo

**VISTO: L'ASSESSORE Prof. Giusto Catania**  
 Signature Not Verified  
 Signed by Giusto Catania  
 on 28/10/2021 07:44:42 CEST.....

**VISTO: L'ASSESSORE Ing. Sergio Marino**  
 Signature Not Verified  
 Signed by Sergio Marino  
 on 27/10/2021 11:58:58 CEST.....

<b>PARERE DEL RESPONSABILE DI RAGIONERIA IN ORDINE ALLA REGOLARITA' CONTABILE</b> (Art. 53, Legge n° 142/90 e L.R. n° 48/91 ss.mm.ii.)	
<input type="checkbox"/> <b>VISTO:</b> si esprime parere favorevole <input type="checkbox"/> <b>VISTO:</b> si esprime parere contrario per le motivazioni allegate <input type="checkbox"/> Parere non dovuto poiché l'atto non comporta oneri riflessi diretti o indiretti sulla situazione economico-finanziario o sul patrimonio dell'Ente.	<b>SIGNATURA NON VERIFICATA</b> Signed by Bohuslav Basile on 03/11/2021 12:53:35 CET...
DATA	

<b>Controdeduzioni dell'Ufficio Proponente alle Osservazioni di cui al Parere di regolarità contabile e/o rese dal Segretario Generale</b>	
<input type="checkbox"/> osservazioni controdedotte dal dirigente del servizio proponente con nota mail prot. n. _____ del _____ Parere di regolarità tecnica confermato SI <input type="checkbox"/> : NO <input type="checkbox"/>	
{ <input type="checkbox"/> Gs nota mail prot. n° _____ del _____	{ <input type="checkbox"/> Gs. nota mail prot. n° _____ del _____
{ <input type="checkbox"/> Per avvenuta decorrenza dei termini di riscontro (gg. 2 lavorativi)	
<b>ALLEGATO UNICO ALLA DELIBERA C.C. n°..... del .....</b>	
<b>IL PRESIDENTE</b>	<b>IL SEGRETARIO GENERALE</b>
.....	.....

Il Capo Area della Pianificazione Urbanistica, in riferimento all'argomento in oggetto indicato, sottopone al Consiglio Comunale la proposta di delibera nel testo che segue:

"Riqualficazione e attivazione di 6 Centri Comunali di Raccolta (CCR). Riclassificazione urbanistica delle aree per la localizzazione dei progetti in variante e approvazione ai sensi del D.M. 8 aprile 2008 come modificato dal D.M. 13 maggio 2009"

## IL CAPO AREA

**PREMESSO CHE** con la Deliberazione n. 80 del 09/05/2019 (**All.to 1**), la Giunta comunale ha approvato un atto di indirizzo per la "Realizzazione, attivazione e gestione di centri comunali di raccolta (CCR) nel territorio della città di Palermo" supportato dalle seguenti considerazioni e valutazioni:

- a. *in tutto il territorio regionale, e specialmente nei grandi centri urbani, continua a persistere una critica situazione inerente la gestione dei rifiuti con particolare riferimento alle percentuali di raccolta differenziata e che le discariche hanno una capacità complessiva che non può garantire a lungo termine lo smaltimento dei rifiuti, come acclarato dalle numerose Ordinanze del Presidente della Regione Siciliana emesse nel corso dell'anno 2018, in ultimo la n. 8/Rif dell'11 dicembre 2018;*
- b. *le esigenze di raggiungimento delle percentuali di raccolta differenziata dettate già dall'Ordinanza del Presidente della Regione Siciliana n. 4/Rif del 2018, e quanto previsto nella nota esplicativa del Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti prot. 28136 del 06.07.2018, in base alla quale "l'unica misura efficace perseguibile attualmente è, pertanto, quella dell'aumento della raccolta differenziata da parte dei Comuni per adeguarla ai valori imposti dalla legge .....*
- c. *che tra le iniziative da attivare per incrementare le percentuali di raccolta differenziata, è espressamente previsto il concreto avvio di Centri di Raccolta Rifiuti differenziati distribuiti opportunamente nel territorio comunale, che oltre a servizio del cittadino per il conferimento delle frazioni domestiche, ingombranti, Raee, etc., favorirà l'espletamento operativo del sistema porta a porta nelle aree già oggetto dei programmi "Palermo Differenzia" e "Palermo Differenzia 2" e delle aree (step) che si aggiungeranno di seguito;*
- d. *nonostante le iniziative poste in essere da Rap s.p.a. in ordine alla raccolta di rifiuti ingombranti e Raee, sia attraverso le "isole ecologiche mobili" sia con la raccolta domiciliare, continuano a verificarsi nell'intero territorio comunale numerosi fenomeni di abbandono incontrollato ed illecito di tali tipologie di rifiuti, che costituiscono grave nocumento per la pubblica e privata incolumità;*
- e. *è necessario potenziare il numero dei CCR esistenti nel territorio cittadino – "realizzare in tempi brevi, anche per successivi step, ulteriori centri di raccolta al fine di massimizzare le percentuali di raccolta differenziata e minimizzare lo smaltimento in discarica, contribuendo altresì in modo efficace alla riduzione del fenomeno di abbandono incontrollato dei rifiuti";*

**ATTESO CHE: (i)** nel richiamato Atto di Indirizzo è rilevato che "i CCR si inseriscono in un più ampio programma dell'Amministrazione Comunale mirato alla celere realizzazione di numerosi Centri di Raccolta presso tutte le Circoscrizioni e quartieri della Città di Palermo,..." e risultano condivise "11 aree nella disponibilità del Comune di Palermo",

individuare e proposte dai competenti uffici dell'Amministrazione Comunale e dei quali si allegano le relative planimetrie [(All. A): - Area Via S. Minutilla - Area Via Libero Grassi - Area Rotonda Oreto - Area Via Armida - Area Via Rosario Nicoletti - Area Via dell'Ermellino - Area Via Assoro, limitrofa Centro La Torre - Area Via Lanza di Scalea - Area Viale dell'Olimpo - Area Via Ernesto Basile - Area Via Ciaculli d.f. civ. 246 A]; **(ii)** a seguito della pubblicazione del D.D.G. n. 541 del 27/05/2019 del Dirigente generale del Dipartimento Regionale Acqua e Rifiuti con il quale sono stati approvati l'Avviso e la documentazione a valere sul Programma Operativo FESR Sicilia 2014/2020 Asse prioritario 6 - Obiettivo specifico 6.1. *Azione 6.1.2 Avviso pubblico per la concessione di agevolazioni in favore di Comuni, anche nelle forme associative regolarmente costituite (Ambiti di Raccolta Ottimali), per la realizzazione e/o ampliamento/potenziamento/adeguamento di Centri Comunali di Raccolta* (All.to 2); **(iii)** il Servizio Ambiente ha predisposto gli atti e i documenti per partecipare alla selezione e i progetti e la loro candidatura sull'Avviso regionale sono stati apprezzati e condivisi dalla Giunta Comunale con la Deliberazione n. 179 del 28/10/2019 - *Progetti per la realizzazione di 5 nuovi CCR e il potenziamento del CCR di Viale dei Picciotti ai sensi del D.M. 08/04/2008 e D.M. 13/05/2009. Richiesta partecipazione del Comune al bando regionale per l'assegnazione di risorse del Programma Operativo FESR Sicilia asse prioritario 6 - obiettivo specifico 6.1 azione 6.1.2 Avviso pubblico per la concessione di agevolazioni in favore di comuni, anche nelle forme associative costituite (ambiti di raccolta ottimali), per la realizzazione e/o ampliamento/potenziamento/adeguamento di centri comunali di raccolta;*

**CONSIDERATO che:** (i) con il DDG n. 1638 del 23/12/2020 del Dirigente generale del Dipartimento Regionale Acqua e Rifiuti l'istanza del Comune di Palermo è stata dichiarata ammissibile a finanziamento; (ii) nel D.D.G. n. 501 del 3/6/2021 del Dirigente generale del Dipartimento Regionale Acqua e Rifiuti (**All.to 2**) gli interventi candidati sono contenuti nella graduatoria tra i progetti "Ammessi ma non finanziabili per mancata copertura finanziaria";

**PRESO ATTO** che gli interventi sono stati inseriti nella scheda "Recovery Plan" per il PON METRO 2021-2027 (**All.to 3**)

**RILEVATA** l'elevata coerenza strategica e programmatica interna ed esterna con gli obiettivi e i contenuti dell'economia circolare, del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza New GenerationUE, del D.Lgs. 116/2020 e del D.Lgs. 121/2020, della pianificazione e programmazione comunale di settore; con la Deliberazione di Giunta Municipale n. 257 del 31/12/2019 che ha approvato il Piano d'Azione dell'«Agenda della Città Ecologica» - orientata dal paradigma delle *green cities*, ove la realizzazione dei CCR in esame è richiamata tra le "azioni per il rafforzamento dell'economia circolare e la gestione sostenibile dei rifiuti e delle materie seconde ... Un'importante azione concorrente coincide con l'attuazione di tutti i Centri Comunali di Raccolta (CCR) previsti dalla Deliberazione n. 80 del 09/05/2019. Recentemente il Servizio Ambiente e RAP srl hanno redatto i progetti per 5 nuovi CCR e per il completamento di un CCR attivo, riferito ai seguenti siti: a) Area impianto 1: Via Rosario Nicoletti; b) Area impianto 2: Rotonda Oreto; c) Area impianto 3: Via Libero Grassi; d) Area impianto 4: Via Salvatore Minutilla; e) Area impianto 5: Via Lanza di Scalea; f) Area impianto 6: Viale dei Picciotti";

**VISTO** il D.M. 8 aprile 2008 come modificato dal D.M. 13 maggio 2009;

**ATTESO E RILEVATO** che gli obiettivi, le esigenze e le azioni individuate per attrezzare le aree candidate alla funzione di CCR sono state dettagliatamente descritti negli elaborati allegati alla presente proposta (**All.to 4**)

**PRESO ATTO E CONSIDERATO** che con la richiamata Deliberazione n. 179 del 2019 si è stabilito al punto "7. di dare mandato al Servizio Ambiente di predisporre ogni atto necessario alla localizzazione urbanistica dei CCR in argomento e trasmissione al competente Consiglio Comunale.";

**CONSIDERATO** che per le aree di Via Rosario Nicoletti, Rotonda Oreto, Via Salvatore Minutilla e Viale dei Picciotti, con Ordinanze Sindacali in via contingibile ed urgente, ai sensi dell'art. 191 del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., sono stati attivati dei Centri Comunali di Raccolta in via temporanea e provvisoria nelle more della realizzazione ed attivazione dei CCR definitivi ai sensi del D.M. 8 aprile 2008, così come modificato dal D.M. 13 maggio 2009. Tali CCR sono stati realizzati e gestiti a cura di Rap s.p.a., società interamente partecipata dal Comune di Palermo ed esclusivo gestore dei servizi di igiene ambientale nel territorio comunale;

**CONSIDERATO E VALUTATO** necessario, per il rientro nell'ordinario della gestione e della operatività dei CCR in esame, nel più breve tempo possibile, rendere i siti che attualmente li ospitano conformi al vigente Piano Regolatore Generale e attribuire loro la destinazione urbanistica di *attrezzatura di interesse generale* "IC-CR";

**VISTI** i pareri, i nn.oo, le dichiarazioni, gli atti d'assenso rilasciati in sede di Conferenza dei Servizi e, in particolare:

- 1) la nota prodotta dal **Settore Risorse Immobiliari** prot. n. 1422624 (**All.to 5**) del 10/10/2019 recante "Lista aree per attestazione disponibilità - Titolarità in capo al Comune di Palermo dei terreni dove insistono i centri comunali di raccolta. (rif. mail del 08/10/2019 del Responsabile del Servizio Ambiente)" attestante la titolarità e la disponibilità delle aree interessate dalla proposta di Variante in argomento ove è espressamente dichiarato:

*"per quanto riguarda le aree individuate come sede dei Centri Comunali di raccolta si rappresenta quanto segue.*

- *Area impianto 1, sita in via Rosario Nicoletti, identificata dalla particella 5776 del foglio di mappa catastale 2, risulta espropriata con D.D. n. 332 del 18/12/2001 e dalle particelle 5744 - 5751 -5741 - 5758 del foglio di mappa catastale 2 risultano espropriate con D.D. n. 52 del 20/03/2002;*
- *Area impianto 2, sita in prossimità Rotonda via Oreto, identificata dalla particella 839 del foglio di mappa catastale 86, terreno confiscato e consegnato dall'Agenzia del Demanio al Comune di Palermo in data 26/01/2004 al patrimonio indisponibile e destinato ad edilizia residenziale pubblica o verde pubblico;*
- *Area impianto 3, sita in via Libero Grassi, identificata dalle particelle 207 - 1822 - 1824 del foglio di mappa catastale 55, risulta espropriata con D.D. n. 167 del 23/08/2005;*
- *Area impianto 4, sita in via S. Minutilla, identificata dalle particelle 6 - 741 - 1926 del foglio di mappa catastale 20, risulta espropriata con D.D. n. 153 del 16/06/2004;*
- *Area impianto 5, sita in via Lanza di Scalea, identificata dalla particella 1533 del foglio di mappa catastale 16, risulta espropriata con D.D. n. 343 del 21/10/2003 e dalla*

*particella 1531 del foglio di mappa catastale 16, pervenuta in proprietà per cessione volontaria n. 144 del 29/04/1996;*

- *Area impianto 6, sita in viale dei Picciotti, identificata dalle particelle 240-1396 del foglio di mappa catastale 64, terreno confiscato e consegnato dall'Agenzia del Demanio al Comune di Palermo in data 01/03/2010 al patrimonio indisponibile.";*
- 2) Il parere reso dall'**Ingegnere Capo dell'Area Tecnica della Rigenerazione Urbana**, al tempo competente, che con la **nota prot. n. 1434260 del 15/10/2019 (All.to 6)** con riferimento ai singoli siti individuati e per la relativa conformità con il vigente PRG, ha rilevato e riscontrato quanto segue:
  - *"Via Minutilla: in area di proprietà comunale, estesa circa 1.440 mq, destinata a parcheggio pubblico dal vigente P.R.G., già pavimentata munita di sistema di regimentazione acque piovane, ...,"*
  - *Rotonda Oreto: in un'area di circa 2375 mq totalmente libera, già pavimentata, recintata con paletti e rete, munita di sistema di regimentazione acque piovane, non dotata dei sottoservizi riguardanti la rete idrica e condotta di scarico delle acque piovane, destinata a zona E1 dal vigente P.R.G. ;*
  - *Via Lanza di Scalea: in area di circa 2500 mq, ricadente all'interno di una ampia zona a verde urbano, di proprietà del Comune di Palermo, attualmente occupata da un piccolo campetto di calcetto, in stato di abbandono, ... delimitato da una recinzione metallica e tubi in ferro. L'attuale destinazione urbanistica è "verde" di sede viaria;*
  - *Via Nicoletti: in area estesa circa 2600 mq, tra la Via Rosario Nicoletti e gli spazi adiacenti gli svincoli autostradali e i piloni di sostegno dei cavalcavia delle rampe di raccordo all'autostrada A29 ..., attualmente pavimentata e delimitata da n. 2 cancelli scorrevoli in ferro, da una recinzione lungo il confine stradale. L'attuale destinazione urbanistica è "sede viaria";*
  - *Via Libero Grassi: in area di circa 2300 mq risulta nella disponibilità del Comune, già pavimentata munita di sistema di regimentazione acque piovane a mezzo caditoie e tubazioni che scaricano in pubblica fognatura, dotata dei sotto-servizi precedentemente realizzati, riguardanti la rete idrica, le condotte di scarico delle acque piovane e i cavidotti elettrici per l'illuminazione, destinata a "parcheggio pubblico" dal vigente P.R.G.;*
  - *Viale dei Picciotti: in area attualmente utilizzata per CCR con una serie di Ordinanze sindacali ... nel vigente P.R.G. ricadente all'interno di una zona bianca ("area interdotta ..."). ... L'Ing. Capo Area ... attesta che le opere previste in progetto insistono su aree con diversa destinazione urbanistica pertanto non risultano conformi alle destinazioni di cui al vigente P.R.G., anche se si rileva la loro compatibilità rispetto alle attuali destinazioni.";*

**VISTA** la nota prot. n. 32843 del 26/02/2021 (**All.to 7**) recante "*Richiesta parere art. 15 L.R. 16/2016 (ex art. 13 della L. 64/74) - PALERMO - Variante Urbanistica per realizzazione di 6 CCR nel Comune di Palermo siti in via 1) CCR Nicoletti - 2) CCR Oreto - 3) CCR Grassi - 4) CCR Minutella - 5) CCR Scalea - 6) CCR Picciotti Area della Pianificazione Urbanistica RAP*" con la quale l'Ufficio del Genio Civile di Palermo ha espresso il parere "*Che gli elaborati prodotti relativamente al progetto in oggetto specificato appaiono rispondenti ai fini della verifica della compatibilità delle rispettive previsioni alle condizioni geomorfologiche e geologiche generali del territorio, nonché alle*

*osservazioni e prescrizioni contenute nella relazione geologica ed alle prescrizioni riportate in calce. Tuttavia, il presente parere favorevole non esime sia i privati che la pubblica Amministrazione dall'obbligo di richiedere a questo Ufficio, di volta in volta, la preventiva autorizzazione prevista dall'art. 18 della Legge 02.02.1974 n. 64, per la realizzazione di opere di insediamento a carattere privato e pubblico (urbanizzazioni), corredando i progetti esecutivi degli elaborati geologici e geotecnici, redatti da professionisti abilitati, contenenti i risultati delle indagini geognostiche e delle prove geotecniche di laboratorio di dettaglio, eseguite nell'area direttamente interessata dalle opere. Quanto sopra in conformità con le disposizioni citate dal D.M. 11.03.1988 e successive modifiche ed integrazioni. In tale sede questo Ufficio esaminerà le opere da realizzarsi nel contesto del piano, correlandole alla situazione dei luoghi. Il presente parere, inoltre, comporta l'osservanza completa delle norme attuative del DPR 380/01 e del D.M. 17.01.2018.*

*Nei riguardi dei valloni e dei corsi d'acqua in genere, dovranno essere rispettate le distanze di cui agli art. 93 e seguenti del R.D. n. 523 del 25/7/1904 e successive modifiche, aggiornamenti ed integrazioni.*

*Si raccomanda, infine, di limitare al massimo le opere di sbancamento sia nel caso che queste attengano ad insediamenti edilizi sia che riguardano l'adeguamento e la creazione di infrastrutture viarie; in ogni caso si dovrà operare in modo da conseguire un modellamento del suolo il più aderente possibile alla attuale configurazione morfologica.*

*Si raccomanda, altresì, che gli insediamenti abitativi avvengano contestualmente alle opere di canalizzazione delle acque reflue e che lo smaltimento dei liquami, laddove gli scarichi stessi non recapitano in pubblica fognatura, venga effettuato nel rispetto della Legge 319/76 e relative "Norme Tecniche Generali" di cui all'Allegato n. 5 della predetta Legge, nonché in osservanza della L.R. n. 27 del 15.05.1986 ed eventuali modifiche e/o integrazioni, nonché in osservanza del D.lgs. 152/06.*

*Preso atto di quanto riportato nello studio geologico di progetto, se ne condividono le considerazioni e le conclusioni a cui si rimanda per puntuale adempimento.";*

**VISTA** la nota prot. AREG 250855 02/04/2021 prodotta e inviata dal Servizio Ambiente, a mezzo PEC (**All.to 8**), al Servizio 1 del Dipartimento Regionale Urbanistica, che accerta l'esclusione alla VAS degli interventi per i CCR comunali in argomento, in quanto e a condizione che:

- a) non si prevedano modifiche ai piani urbanistici sovraordinati né variazione dell'assetto territoriale circostante;*
- b) non si prevedano ampliamenti dimensionali delle infrastrutture e servizi a rete già esistenti e modifiche della disciplina di destinazioni d'uso di ulteriori suoli oltre l'area di localizzazione dell'opera singola, di entità puntuale o lineare, prevista;*
- c) non siano ricadenti in tutto o in parte all'interno di aree protette: SIC, ZPS, Parchi, ZSC etc., per le quali sarà invece necessaria una preventiva verifica di assoggettabilità a VAS con valutazione di incidenza;*
- d) non riguardino zone di protezione speciale idrogeologica di tipo A o B, siti potenzialmente contaminati, siti di interesse nazionale o zone territoriali omogenee "A" dei piani urbanistici comunali generali vigenti;*

- e) *non prevedano l'espianto di alberi monumentali ai sensi della normativa vigente ;*
- f) *non prevedano la trasformazione di aree di pregio ecologico in aree non protette secondo le qualificazioni derivanti dalla Carta della Natura secondo i valori "Media", "Alta", "Molto Alta" delle classi di Valore Ecologico derivate ;*
- g) *non prevedano la presenza di Parchi archeologici e paesaggistici regionali e nazionali in un intorno di 200 m;*
- h) *non prevedano la presenza di aree di tutela paesaggistica di livello 1, 2 e 3 individuate e normate dai rispettivi Piani Paesaggistici, qualora vigenti;*
- i) *non prevedano la presenza di vincoli di tutela paesaggistica ai sensi degli artt. 139 e 142 del D.Lgs 42/2004 e ss.mm.ii.;*
- j) *non comprendano aree definite R3 e R4 nei Piani di Assetto Idrogeologico;*
- k) *non prevedano l'espianto di colture specializzate di pregio agricolo individuate dal "Pacchetto Qualita" e dai regolamenti UE 1151/2012, UE 1308/2013 del Parlamento Europeo e del Consiglio e nell'ambito della produzione biologica CE 834/2007 e CE 889/2007 (biologico, DOC, DOCG, DOP, IGP, STG e tradizionali) e dall'art. 2, comma 5, l.r. n.71/78."*

**VISTO** il DECRETO-LEGGE COVID del 23 luglio 2021, n. 105, in vigore dal 23 luglio 2021, con cui all'art.1 si è **prorogato al 31 dicembre 2021 lo stato di emergenza epidemiologica**, in forza della quale è stata prorogata automaticamente l'efficacia delle ordinanze sindacali emesse per l'esercizio dei CCR in argomento;

**CONSIDERATO E RILEVATO** che le aree di riferimento della presente proposta di variante urbanistica sono localizzate nell'ambito cittadino e servite da ottima viabilità pubblica e con un elevato livello di accessibilità. Le stesse risultano allo stato attuale già in buone condizioni di partenza e, in alcuni casi, con parti infrastrutturali già realizzate (pavimentazione, strade, marciapiedi, illuminazione pubblica, parcheggi, ecc.);

Gli interventi da eseguire riguardano prevalentemente le forniture di attrezzature e mezzi dedicati alla gestione dei CCR. Altri interventi – di minore entità - riguardano la realizzazione di taluni dotazioni impiantistiche per la corretta gestione delle acque e degli scarichi, per il migliore adeguamento delle aree per la sicurezza dei luoghi e dei lavoratori.

Si premette che la funzione dei CCR proposti è garantita soprattutto dai seguenti fattori:

1. la disponibilità delle aree e la loro accessibilità che hanno a tutt'oggi assicurato, in regime di proroga delle ordinanze, l'efficienza del servizio;
2. l'ottima dislocazione funzionale nel territorio comunale e la prossimità a importanti agglomerati e quartieri cittadini, l'accessibilità dal sistema viario pubblico, la raggiungibilità con diverse modalità di mobilità;

**PRESO ATTO E RILEVATO** che le aree risultano tutte compatibili e non presentano criticità per la funzione e la destinazione urbanistica, sia sulla base del richiamato parere rilasciato dall'Ingegnere Capo Area Tecnica della Rigenerazione Urbana con la nota prot. n. 1434260 del 15/10/2019, sia in quanto tutte le aree risultano localizzate in ambiti cittadini, serviti da viabilità pubblica cittadina e con un elevato livello di accessibilità e non

presentano criticità localizzative di nessun tipo, come si evince dallo stato di ciascuna delle aree interessate e di seguito sinteticamente descritte:

**Via Nicoletti:** estesa circa 2600 mq, l'area è ubicata tra la Via Rosario Nicoletti e gli spazi adiacenti gli svincoli autostradali e i piloni di sostegno dei cavalcavia delle rampe di accesso all'autostrada A29 (proiezioni dei limiti esterni dei tratti di cavalcavia). L'area è attualmente delimitata da n. 2 cancelli scorrevoli in ferro e da una recinzione lungo il confine stradale costituito da un cordolo in cls di circa cm. 20 sovrapposto da recinzione e risulta pavimentata. La destinazione urbanistica è "sede viaria". Il sito attualmente è sede di CCR in ossequio a Ordinanza Sindacale ai sensi dell'art. 191 del DLgs 152/2006;

**Rotonda Oreto.** Si tratta di un'area di circa 2375 mq che risulta essere già pavimentata e non munita di sistema di regimentazione acque piovane. L'area risulta accessibile da Viale Regione Siciliana, nonché da strada di collegamento. Il lotto è totalmente libero con pavimentazione in conglomerato bituminoso e recinzione con paletti e rete. L'area non risulta dotata dei sotto-servizi riguardanti la rete idrica e condotte di scarico delle acque piovane. E' classificata a zona E1 del vigente Piano Regolatore Generale del Comune di Palermo. Il sito attualmente è sede di CCR in ossequio a Ordinanza Sindacale ai sensi dell'art. 191 del DLgs 152/2006;

**Via Libero Grassi.** Il sito di c.a 2300 mq è immediatamente disponibile all'utilizzo e risulta nella disponibilità del Comune; è destinata a parcheggio pubblico. E' già pavimentata e munita di sistema di regimentazione acque piovane a mezzo caditoie e tubazioni che scaricano in pubblica fognatura. L'area risulta accessibile da Via L. Grassi da Viale Regione Siciliana, nonché da Via Pitrè per mezzo della Via Nina Siciliana. Attualmente, il lotto è totalmente libero essendo destinato a parcheggio pubblico con pavimentazione in conglomerato bituminoso e mattoni autobloccanti per esterni. L'area risulta dotata dei sotto-servizi precedentemente realizzati, riguardanti la rete idrica, le condotte di scarico delle acque piovane e i cavidotti elettrici e per l'illuminazione esterna.

**Via Minutilla:** si inserisce in un ambito territoriale costituito dal quartiere 20 Resuttana-San Lorenzo (VI Circoscrizione). L'area è di proprietà comunale, e risulta destinata a parcheggio pubblico. E' estesa circa 1.440 mq e risulta essere già pavimentata e munita di sistema di regimentazione acque piovane a mezzo caditoie e tubazioni che scaricano in pubblica fognatura. L'area risulta accessibile da Via S. Minutilla che si diparte da Viale Regione Siciliana (Nord-Ovest), nonché da Via Ugo La Malfa per mezzo della Via Ettore Majorana. Il lotto è totalmente libero essendo destinato a parcheggio pubblico con pavimentazione in conglomerato bituminoso e mattoni autobloccanti per esterni ed è dotato di sotto-servizi precedentemente realizzati, riguardanti la rete idrica, le condotte di scarico delle acque piovane e i cavidotti elettrici e per l'illuminazione esterna. Il sito attualmente è sede di CCR in ossequio a Ordinanza Sindacale ai sensi dell'art. 191 del DLgs 152/2006;

**Via Lanza di Scalea.** Il sito, esteso circa 2500 mq, risulta accessibile dalla bretella laterale di Via Lanza di Scalea e ricade all'interno di una ampia zona a verde urbano. La titolarità dell'area è del Comune di Palermo; è attualmente occupata da un piccolo campo di calcetto, in stato di abbandono, su terreno sterrato delimitato da una recinzione metallica a maglie romboidali sorretta da tubi in ferro. Internamente l'area è costituita da uno strato di terreno vegetale compattato da cui emergono diverse formazioni vegetali di tipo erbaceo spontanee radicate sotto lo strato predetto. La superficie calpestabile dell'area risulta avere una forma pressoché pianeggiante, leggermente sopraelevata rispetto al piano stradale e degradante verso i confini esterni

(perimetro) dell'intera area come a seguito tracciata per la parte di interesse. Questo garantisce un naturale deflusso delle acque meteoriche verso l'esterno della medesima area (verso il fronte stradale). L'attuale destinazione urbanistica è "verde" di sede viaria.

**Viale dei Picciotti.** Il sito esteso circa 1.700 mq risulta accessibile dalla Via dei Picciotti. La titolarità dell'area è del Comune di Palermo; è attualmente sede di CCR (da potenziare e adeguare) in ossequio a Ordinanza Sindacale ai sensi dell'art. 191 del DLgs 152/2006;

**VISTO E CONSIDERATO** che come si evince dalla Relazione generale e da tutti gli elaborati di progetto che gli interventi prevalenti (sia nuovi come anche ad integrazione di elementi e strutture preesistenti) per i nuovi CCR riguarderanno:

- recinzione dell'area comprensiva di cancelli automatici scorrevoli;
- nuova pavimentazione con adeguata pendenza per lo smaltimento delle acque meteoriche;
- posizionamento di un box prefabbricato ufficio - guardiania e servizi igienici, posizionamento di container scarrabile per l'alloggiamento al chiuso di altri contenitori dedicati a rifiuti particolari, sfusi, liquidi etc (oli esauriti, batterie ed accumulatori, medicinali scaduti, pile);
- realizzazione di un impianto di trattamento acque di prima pioggia.

I CCR saranno aperti al pubblico in modo da consentire il conferimento dei rifiuti in determinati orari da concordare e comunque in turno antimeridiano e pomeridiano;

**CONSIDERATO E VALUTATO conclusivamente** che:

- 1) I progetti redatti, per i quali si rende necessaria la loro localizzazione e la conseguente riclassificazione urbanistica dei siti di destinazione, sono stati approvati dalla Giunta comunale con la Deliberazione n. 179 del 2019, con la quale si è altresì disposta la partecipazione all'Avviso POFESR 6.1.2. e si è pure deliberato di "[...] 7. di dare mandato al Servizio Ambiente di predisporre ogni atto necessario alla localizzazione urbanistica dei CCR in argomento e trasmissione al competente Consiglio Comunale".
- 2) Per le funzioni da insediare e sulla base dello stato attuale dei siti di destinazione, nel premettere l'esiguità degli interventi ascrivibili a vere e proprie opere (come particolarmente illustrato negli elaborati allegati), i progetti consistono per la maggior parte delle azioni, in approvvigionamento e allocazione di forniture per il conferimento e la raccolta delle categorie di rifiuti ammissibili. Le informazioni sono desunte e stralciate dalle relazioni tecniche dei progetti (**All. 4**).

### **CCR Nicoletti**

L'area di superficie di circa 2600 mq, è ubicata tra la Via Rosario Nicoletti e gli spazi adiacenti gli svincoli autostradali e i piloni di sostegno dei cavalcavia delle rampe di accesso all'autostrada A29 (proiezioni dei limiti esterni dei tratti di cavalcavia). L'area ha una forma triangolare con due lati curvilinei. Essa ricade nella Circostrizione 7 - Montegallo, Quartiere 21 – Tommaso Natale – Sferracavallo. La titolarità dell'area è del Comune di Palermo che ne ha assegnato a RAP S.p.A. l'uso, la realizzazione e la gestione dei lavori di cui allo schema planimetrico allegato con Deliberazione Comunale n. 80 del 09.05.20019.

La Via Rosario Nicoletti, nel tratto interessato, è suddivisa in 2 corsie a doppio senso di circolazione, separate da uno spartitraffico. L'area è attualmente delimitata da n. 2 cancelli scorrevoli in ferro e da una recinzione lungo il confine stradale costituito da un cordolo in cls di circa cm. 20 sovrapposto da recinzione a maglia romboidale intelaiata con paletti a T ed L in ferro.

Il progetto prevede le seguenti forniture:

- Contenitori stradali stazionari per raccolta differenziata da 3200 litri;
- Campane stradali raccolta vetro da 2000 litri;
- Contenitori stradali per carta vetro e plastica da 2250 – 3750 litri;
- Cassoni scarrabili a sponde basse da 15 - 17 mc circa;
- Cassoni scarrabili a sponde alte da 25 - 30 mc circa;
- Compattanti scarrabili con alimentazione a gasolio;
- Compattanti scarrabili con alimentazione elettrica
- Contenitori carrellati da 240/360 litri;
- Contenitori a tenuta per raccolta olii vegetali.

Verranno utilizzati piccoli autocarri per trasporti ingombranti con sponda caricatrice movimentazione del rifiuto all'interno dell'area.

Le aree di deposito e di fruizione interna saranno chiaramente identificate e munite di esplicita cartellonistica indicante le norme. Per ciò che attiene i rifiuti pericolosi, questi verranno tenuti in apposita area delimitata coperta con tettoia metallica, dotata di idonea pavimentazione impermeabile e chiusino a tenuta (come D.M. 08.04.2008) per eventuali e accidentali sversamenti. E' prevista una recinzione lungo il perimetro interno dell'area costituita da una recinzione perimetrale in rete elettrosaldata intervallata da paletti di sostegno a T che si integrerà con quella già esistente al limite del marciapiede prospiciente la carreggiata stradale. Tale delimitazione servirà a delimitare completamente l'area inibendo l'accesso alla stessa dalle altre aree vicine. Come accesso verrà utilizzato l'attuale cancello scorrevole a due ante posto sul bordo strada lungo la via Rosario Nicoletti (si veda rappresentazione nello schema planimetrico). Tale accesso sarà unico, sia per i cittadini che per i mezzi di RAP S.p.A. e delle ditte incaricate di conferire i rifiuti alle piattaforme di recupero (vettori). La recinzione perimetrale verrà collocata ad almeno 5 m dalla proiezione orizzontale del limite esterno del cavalcavia più vicino all'area individuata.

La delimitazione perimetrale sarà costituita da un base costituita da una recinzione metallica a maglia romboidale mm 50 x 50 in acciaio zincato a caldo rivestita da pvc color verde ed intervallata da paletti a T con saette di irrigidimento trasversale.

Internamente all'isola ecologica verrà predisposto un box prefabbricato con dimensioni in pianta di 7,10 m x 2,45 m ed un'altezza di 2,70 m da adibire ad ufficio ed annesso wc separato da parete divisoria interna, dotato di finestra scorrevole nella parte ufficio e finestrella a wasistas con vetro retinato nella parte wc. Il box verrà destinato alle attività di registrazione di dati, statistiche e quant'altro necessario alla gestione dell'attività nell'area. L'approvvigionamento idrico avverrà per tramite di autobotti e accumulo di riserva idrica tramite silos (n. 2 x lt. 5000). I reflui civili verranno smaltiti, previo trattamento e chiarificazione con fossa IMHOFF, tramite sub-irrigazione.

Per ciò che attiene alle acque meteoriche del piazzale queste verranno captate per tramite di griglie e chiusini e poi convogliate in idoneo impianto di trattamento acque prima pioggia con disoleatore con successivo recapito finale presso la fognatura dinamica comunale acque bianche passante da Via R. Nicoletti nel rispetto dei valori di cui al D.Lgs. 152/2006, tab. 3, all. 5.

Per l'illuminazione del box, alimentazione elettrica delle prese e del boiler acqua calda si stipulerà un contratto di fornitura elettrica temporanea di potenza attiva pari a 3 KW.

Inoltre verrà dislocato un ulteriore Box destinato a spogliatoio per gli addetti del Centro Comunale di Raccolta.

Inoltre verrà predisposto un box delle dimensioni identiche al precedente da adibire a spogliatoio. Il box sarà suddiviso in 2 parti, uno destinato agli operatori uomini ed uno per gli operatori donne. Ciascun box sarà attrezzato con n. 2 docce, n. 1 w.c., n. 1 boiler, n. 1 lavabo a canale e potrà ospitare un massimo di n. 3 armadietti a doppio scomparto (sporco – pulito) della dimensioni di cm. 70 x 45 x 180.

Dislocazione delle attrezzature mobili. Le attrezzature atte al contenimento dei rifiuti differenziati verranno posizionate sfruttando al massimo gli spazi disponibili, anche accostandole alla delimitazione perimetrale e comunque, in modo da garantire le attività di conferimento da parte dei cittadini e di trasbordo nei mezzi destinati al trasporto presso le piattaforme di destinazione. Sarà in ogni caso possibile variare la dislocazione delle attrezzature mobili in funzione dell'evoluzione delle attività dell'isola ecologica.

#### Illuminazione esterna

Si prevede che l'attività di gestione del Centro Comunale di Raccolta (CCR) di cui si tratta si svolgerà prevalentemente in orari antimeridiano e pomeridiano. In ogni caso l'illuminazione esterna è già garantita da pali stradali con lampade che illuminano la sede stradale in prossimità dell'accesso al CCR.

Illuminazione interna e alimentazione elettrica box uffici e spogliatoi Verrà previsto un impianto elettrico costituito da linee interrato che dal punto di consegna esterna arriverà al quadro generale e da questo, con linee separate, alle seguenti utenze elettriche:

- box uffici;
- box spogliatoi;
- autoclave per l'alimentazione idrica da serbatoio di riserva;
- illuminazione interna la piazzale;
- Quadretti prese industriali a 230 V – 2P+T e 400 V 3P+T per l'alimentazione dei compattanti elettrici ed altre eventuali utenze elettriche.

#### **CCR ORETO**

L'area oggetto di intervento ricade Zona Oreto, III Circoscrizione. Al Catasto l'area è censita nel Foglio di mappa n. 86, particella 839. e' di proprietà comunale, destinata nel P.R.G. vigente con zonizzazione E1 - Parti di territorio prevalentemente pianeggianti caratterizzate da colture agricole. E' estesa 2.375 mq e risulta essere già pavimentata ancorché non munita di sistema di regimentazione acque piovane.

L'area risulta accessibile da Viale Regione Siciliana, nonché da strada di collegamento. E' attualmente libera da costruzioni e verde ed è pavimentata con conglomerato bituminoso.

Il progetto del centro comunale di raccolta (CCR), oltre alle forniture analoghe a quelle specificate per il precedente CCR, contempla la realizzazione delle seguenti opere/allestimenti/impianti minimali:

- recinzione dell'area del CCR di altezza pari a 2,2 metri e cancelli automatici scorrevoli;
- nuova pavimentazione in conglomerato bituminoso con adeguata pendenza per lo smaltimento delle acque meteoriche;
- posizionamento di un box prefabbricato ufficio - guardiania e servizi igienici, corredato di attestato di deposito ministeriale, completo di sanitari accessori e boiler, impianto elettrico con dichiarazione di conformità DM n. 37/2008, n.1 climatizzatori da 9.000 BTU, presidi antincendio (estintori) e cartelli di sicurezza;
- posizionamento di un container scarrabile in lamiera metallica, da 35 mc a cielo chiuso (ingombro m 6,60x2,50x2,50 m), dotato di rulli e gancio di incarramento, per l'alloggiamento al chiuso di altri contenitori dedicati a rifiuti particolari, sfusi, liquidi etc (oli esauriti, batterie ed accumulatori, medicinali scaduti, pile);
- realizzazione di un impianto di trattamento acque di prima pioggia (acque di piazzale), attraverso la posa in opera di un impianto del tipo prefabbricato che effettui un processo di sedimentazione e di un disoleazione in continuo. In detto impianto verranno collettate le acque raccolte ed intercettate dalle griglie e caditoie esistenti o future;
- realizzazione della rete idrica per alimentazione impianto igienico-sanitario e per impianto antincendio/irrigazione, ivi compresa la previsione di una adeguata riserva idrica, avendo cura di separare la riserva per uso igienico-sanitario da quella per l'impianto antincendio, attraverso serbatoi in PRFV di adeguate dimensioni, posto sotto tettoia;
- realizzazione della rete elettrica (linee, quadri, ecc.) per l'alimentazione degli uffici e dei cassoni compattanti, per l'illuminazione esterna e per eventuale motorizzazione ed automatismo del cancello d'ingresso;
- realizzazione impianto antincendio mediante rete ad idranti della tipologia "all'aperto";
- fornitura e posa in opera di tutte le attrezzature per lo stoccaggio e la messa in riserva dei rifiuti previsti;
- sistemazione di apposita cartellonistica e segnaletica verticale e orizzontale (camminamenti e percorsi pedonali);
- messa in opera di piante e sistemazione opere a verde.

In esito alle risultante del Documento di Valutazione dei Rischi e del carico d'incendio si procederà con la messa in opera dei presidi antincendio necessari.

#### Approvvigionamento idrico

L'erogazione idrica verrà garantita mediante fornitura da parte dell'AMAP S.p.A., Gestore del Servizio idrico della Città di Palermo, attraverso punto di consegna da munire di apposito contatore. Si provvederà a realizzare una apposita riserva idrica per l'accumulo e riserva antincendio, per irrigazione a verde e per eventuale lavaggio dei piazzali, di 50 mc di acqua, costituita da n. 2 serbatoi verticali in PRFV, ciascuno della capacità utile di 25 mc di accumulo. E' prevista una riserva idrica per uso igienico-sanitario da 5 mc, da destinare ai box uffici e spogliatoi. L'alimentazione idrica dei servizi igienici del blocco ufficio/guardiania verrà garantita da un impianto autoclave.

## Impianto fognario

La rete fognaria da realizzare sarà destinata a raccogliere prevalentemente la portata delle acque di origine meteorica intercettate dalla superficie asfaltate ed eventualmente intrise di olii lubrificanti o carburanti accidentalmente sversatisi sul suolo per il transito dei mezzi.

Si tratta nel complesso di una rete costituita da collettori in PVC con giunto a bicchiere e guarnizione a norma UNI 1401 SN 8, impianto di trattamento acque meteoriche, pozzetti intermedi e finali, pozzetti caditoie e pozzetti fiscali.

Le tipologie di sezioni utilizzate per la realizzazione della fognatura sono:

Le acque di piazzale (sia meteoriche e sia di lavaggio delle superfici pedonali e carrabili) verranno intercettate e raccolte attraverso l'utilizzo di griglie e di caditoie nuove, per essere convogliate e canalizzate in una rete di nuova realizzazione con adeguata tubazione in PVC SN8 - SDR 34 (con rami con DE Ø200, 250 e 315 mm), munita di pozzetti d'ispezione in calcestruzzo prefabbricati in c.a vibrato. I pozzetti saranno del tipo prefabbricato in c.a. con chiusini in ghisa sferoidale classe D400 (carico di rottura > 40 kN). Tali apporti si faranno confluire in una rete realizzata ex-novo con una tubazione principale in PVC da 125 mm per essere poi convogliati nel collettore fognario interno da realizzare con una tubazione in PVC da 315 mm. In tale collettore confluiranno anche le acque di piazzale, raccolte separatamente ed opportunamente trattate, per l'immissione nella fognatura comunale, previo allaccio ispezionabile attraverso un pozzetto in c.a.v. delle dimensioni cm 80 x 80 cm, munito di chiusino carrabile D400.

Le acque nere, costituite dagli scarichi provenienti dai servizi igienici del locale ufficio/guardiania e spogliatoi verranno recapitate in fossa settica tipo Imhoff e successivo pozzo assorbente opportunamente dimensionati.

## Impianto acque di prima pioggia

Nel merito della gestione delle acque meteoriche di dilavamento (acque di piazzale), si procederà alla realizzazione dell'impianto di trattamento acque di prima pioggia. In relazione alla tipologia delle attività svolte (stoccaggio/raggruppamento e movimentazione), considerato che il conferimento delle diverse frazioni merceologiche dei rifiuti da parte dell'utenza non dovrebbe dare luogo a sversamenti, fuoriuscite e dispersioni, si ritiene che le acque di piazzale possono essere interessate solamente da eventuali perdite di oli lubrificanti e di carburante dovute alla presenza di autocarri/motrici.

Pertanto quale soluzione più idonea per il trattamento delle acque di piazzale si ritiene, quindi, l'adozione di una soluzione standard consistente nel solo trattamento primario (sedimentazione e disoleazione) del tipo in continuo sopra descritto.

Gli scarichi provenienti dai locali destinati ai servizi igienici degli uffici, degli spogliatoi verranno inviati ad un impianto di trattamento costituito da fossa imhoff e pozzo assorbente, che verrà interrato nell'area interna al CCR.

## **CCR Minutilla**

L'area oggetto di intervento ricade in territorio del Comune di Palermo in via S. Minutilla, nel Quartiere Resuttana - San Lorenzo, VI Circostrizione. Ricade nel Foglio 17-Benfratelli della Carta Tecnica Regionale (CTR). Al Catasto l'area è censita nel Foglio di mappa n. 20, particella 741. L'area è di proprietà comunale ed è destinata a parcheggio pubblico. Si tratta di un'area di circa 1.440 mq che risulta essere già pavimentata e munita di sistema di regimentazione acque piovane a mezzo caditoie e tubazioni che scaricano in pubblica fognatura.

L'area risulta accessibile da Via S. Minutilla che si diparte da Viale Regione Siciliana (Nord-Ovest), nonché da Via Ugo La Malfa per mezzo della Via Ettore Majorana.

Attualmente il lotto è totalmente libero essendo utilizzato come parcheggio pubblico, presenta una pavimentazione in conglomerato bituminoso e mattoni autobloccanti per esterni e risulta dotata dei sotto-servizi precedentemente realizzati, riguardanti la rete idrica, le condotte di scarico delle acque piovane e i cavidotti elettrici e per l'illuminazione esterna.

Il progetto del centro comunale di raccolta (CCR), oltre alle forniture elencate per i superiori CCR, contempla la realizzazione delle seguenti opere/allestimenti/impianti minimali:

- recinzione dell'area del CCR di altezza pari a 2,2 metri e cancelli automatici scorrevoli;
- posizionamento di un box prefabbricato ufficio - guardiania e servizi igienici, corredato di attestato di deposito ministeriale, con anche accessori e boiler, impianto elettrico con dichiarazione di conformità DM n. 37/2008, n.1 climatizzatori da 9.000 BTU, presidi antincendio (estintori) e cartelli di sicurezza;
- posizionamento di un container scarrabile in lamiera metallica, da 35 mc a cielo chiuso (ingombro m 6,60x2,50x2,50 m), dotato di rulli e gancio di incarramento, per l'alloggiamento al chiuso di altri contenitori dedicati a rifiuti particolari (anche rifiuti contenenti sostanze pericolose come da vigente classificazione C.E.R.), sfusi, liquidi etc (oli esauriti, batterie ed accumulatori, medicinali scaduti, pile);
- realizzazione di un impianto di trattamento acque di prima pioggia (acque di piazzale), attraverso la posa in opera di un impianto del tipo prefabbricato che effettui un processo di sedimentazione e di un disoleazione in continuo. In detto impianto verranno collettate le acque raccolte ed intercettate dalle griglie e caditoie esistenti o future;
- realizzazione della rete idrica per alimentazione impianto igienico-sanitario e per impianto irrigazione, ivi compresa la previsione di una adeguata riserva idrica attraverso un serbatoio in PRFV di volume pari a 5 mc, posto sotto tettoia. Detta rete idrica sarà allacciata alla rete di acquedotto pubblica cittadina e, nelle more del definitivo allaccio, si prevede il rifornimento per mezzo di autobotte;
- realizzazione della rete elettrica (linee, quadri, ecc.) per l'alimentazione degli uffici e dei cassoni compattanti, per l'illuminazione esterna e per eventuale motorizzazione ed automatismo del cancello d'ingresso;
- realizzazione impianto antincendio mediante rete ad idranti della tipologia "all'aperto";
- fornitura e posa in opera di tutte le attrezzature per lo stoccaggio e la messa in riserva dei rifiuti previsti;
- sistemazione di apposita cartellonistica e segnaletica verticale e orizzontale (camminamenti e percorsi pedonali);
- messa in opera di piante e sistemazione opere a verde.

In esito alle risultante del Documento di Valutazione dei Rischi e del carico d'incendio si procederà con la messa in opera dei presidi antincendio necessari.

### ***CCR LIBERO GRASSI***

L'area oggetto di intervento ricade in territorio del Comune di Palermo in via Libero Grassi, nella V Circoscrizione. Al Catasto l'area è censita nel Foglio di mappa n. 55, particella 207-

1822-1824. L'area risulta di proprietà comunale, è destinata a parcheggio: è estesa circa 2.280 mq e risulta essere già pavimentata e munita di sistema di regimentazione acque piovane a mezzo caditoie e tubazioni che scaricano in pubblica fognatura.

L'area risulta accessibile da Via L. Grassi da Viale Regione Siciliana, nonché da Via Pitre per mezzo della Via Nina Siciliana.

Attualmente, il lotto è totalmente libero essendo destinato a parcheggio pubblico con pavimentazione in conglomerato bituminoso e mattoni autobloccanti per esterni.

L'area risulta dotata dei sotto-servizi precedentemente realizzati, riguardanti la rete idrica, le condotte di scarico delle acque piovane e i cavidotti elettrici e per l'illuminazione esterna.

Come per gli altri CCR il CCR in argomento sarà dotato di analoghe forniture descritte nel CCR 1 e meglio specificate negli elaborati di progetto.

Per rendere a norma, efficace e sicuro il sito si prevedono i medesimi interventi previsti per tutti i CCR fin qui descritti, che non comportano, neanche in questo caso né scavi né movimenti di terra né azioni capaci di alterare le caratteristiche del sito (garantendo l'eventuale ripristino in tempi veloci e senza complessità di intervento).

### **CCR LANZA DI SCALEA**

L'area di che trattasi, pari a circa 2500 mq, è ubicata in Via Lanza di Scalea, con accesso dalla bretella laterale, all'interno di una ampia zona a verde urbano. L'area ha una forma rettangolare e risulta leggermente sopraelevata rispetto al piano stradale. Essa ricade nella Circostrizione 7 - Montegallo, Quartiere 21 – Tommaso Natale – Sferracavallo. La titolarità dell'area è del Comune di Palermo. L'intera area è accessibile da ogni lato e attualmente risulta coltivata a verde urbano (V3) con spazi pubblici a verde con varie piantumazioni e alberi perimetrali. Il confine su strada è costituito in parte da marciapiedi con alcuni tratti in semplice cordolo in cls.

L'area di progetto, porzione dell'intero, è attualmente occupata da un piccolo campetto di calcetto, in stato di abbandono, su terreno sterrato delimitato da una recinzione metallica a maglie romboidali sorretta da tubi in ferro.

Internamente l'area è costituita da uno strato di terreno vegetale compattato da cui emergono diverse formazioni vegetali di tipo erbaceo spontanee radicate sotto lo strato predetto.

La superficie calpestabile dell'area risulta avere una forma pressochè pianeggiante, leggermente sopraelevata rispetto al piano stradale e degradante verso i confini esterni (perimetro) dell'intera area come a seguito tracciata per la parte di interesse. Questo garantisce un naturale deflusso delle acque meteoriche verso l'esterno della medesima area (verso il fronte stradale).

Anche per il presente CCR, in analogia ai precedenti, per la gestione delle tipologie di rifiuti ammissibili verranno adoperate le attrezzature di contenimento già impiegate da RAP S.p.A. come:

- Contenitori stradali stazionari per raccolta differenziata da 3200 litri;
- Campane stradali raccolta vetro da 2000 litri;
- Contenitori stradali per carta vetro e plastica da 2250 – 3750 litri;
- Cassoni scarrabili a sponde basse da 15 – 17 mc circa;

- Cassoni scarrabili a sponde alte da 25 - 30 mc circa;
- Compattanti scarrabili con alimentazione a gasolio;
- Compattanti scarrabili con alimentazione elettrica
- Contenitori carrellati da 240/360 litri;
- Contenitori a tenuta per raccolta olii vegetali.

Verranno utilizzati piccoli autocarri per trasporti ingombranti con sponda caricatrice movimentazione del rifiuto all'interno dell'area.

Le aree di deposito saranno chiaramente identificate e munite di esplicita cartellonistica indicante le norme. Per ciò che attiene i rifiuti pericolosi, questi verranno tenuti in apposita area delimitata e coperta con tettoia metallica, dotata di idonea pavimentazione impermeabile e chiusino a tenuta (come D.M. 08.04.2008) per eventuali e accidentali sversamenti.

Rete elettrosaldata intervallata da paletti di sostegno a T che si integrerà con quella già esistente al limite del marciapiede prospiciente la carreggiata stradale. Tale delimitazione servirà a delimitare completamente l'area inibendo l'accesso alla stessa dalle altre aree vicine. Come accesso verrà utilizzato l'attuale cancello scorrevole a due ante posto sul bordo strada lungo la via Rosario Nicoletti (si veda rappresentazione nello schema planimetrico). Tale accesso sarà unico, sia per i cittadini che per i mezzi di RAP S.p.A. e delle ditte incaricate di conferire i rifiuti alle piattaforme di recupero (vettori). La recinzione perimetrale verrà collocata ad almeno 5 m dalla proiezione orizzontale del limite esterno del cavalcavia più vicino all'area individuata.

La delimitazione perimetrale sarà costituita da una base costituita da una recinzione metallica a maglia romboidale mm 50 x 50 in acciaio zincato a caldo rivestita da pvc color verde ed intervallata da paletti a T con saette di irrigidimento trasversale.

Internamente all'isola ecologica verrà predisposto un box prefabbricato con dimensioni in pianta di 7,10 m x 2,45 m ed un'altezza di 2,70 m da adibire ad ufficio ed annesso wc separato da parete divisoria interna, dotato di finestra scorrevole nella parte ufficio e finestrella a wasistas con vetro retinato nella parte wc. Il box verrà destinato alle attività di registrazione di dati, statistiche e quant'altro necessario alla gestione dell'attività nell'area. L'approvvigionamento idrico avverrà per tramite di autobotti e accumulo di riserva idrica tramite silos (n. 2 x lt. 5000). I reflui civili verranno smaltiti, previo trattamento e chiarificazione con fossa IMHOFF, tramite sub-irrigazione.

Per ciò che attiene alle acque meteoriche del piazzale queste verranno captate per tramite di griglie e chiusini e poi convogliate in idoneo impianto di trattamento acque prima pioggia con disoleatore con successivo recapito finale presso la fognatura dinamica comunale acque bianche passante da Via Lanza di Scalea nel rispetto dei valori di cui al D.Lgs. 152/2006, tab. 3, all. 5.

Per l'illuminazione del box, alimentazione elettrica delle prese e del boiler acqua calda si stipulerà un contratto di fornitura elettrica temporanea di potenza attiva pari a 3 KW.

Inoltre verrà dislocato un ulteriore Box destinato a spogliatoio per gli addetti del Centro Comunale di Raccolta.

Inoltre verrà predisposto un box delle dimensioni identiche al precedente da adibire a spogliatoio. Il box sarà suddiviso in 2 parti, uno destinato agli operatori uomini ed uno per gli operatori donne. Ciascun box sarà attrezzato con n. 2 docce, n. 1 w.c., n. 1 boiler, n. 1

lavabo a canale e potrà ospitare un massimo di n. 3 armadietti a doppio scomparto (sporco – pulito) della dimensioni di cm. 70 x 45 x 180.

Dislocazione delle attrezzature mobili. Le attrezzature atte al contenimento dei rifiuti differenziati verranno posizionate sfruttando al massimo gli spazi disponibili, anche accostandole alla delimitazione perimetrale e comunque, in modo da garantire le attività di conferimento da parte dei cittadini e di trasbordo nei mezzi destinati al trasporto presso le piattaforme di destinazione. Sarà in ogni caso possibile variare la dislocazione delle attrezzature mobili in funzione dell'evoluzione delle attività dell'isola ecologica.

illuminazione esterna

Si prevede che l'attività di gestione del Centro Comunale di Raccolta (CCR) di cui si tratta si svolgerà prevalentemente in orari antimeridiano e pomeridiano. In ogni caso l'illuminazione esterna è già garantita da pali stradali con lampade che illuminano la sede stradale in prossimità dell'accesso al CCR.

illuminazione interna e alimentazione elettrica box uffici e spogliatoi Verrà previsto un impianto elettrico costituito da linee interrato che dal punto di consegna esterna arriverà al quadro generale e da questo, con linee separate, alle seguenti utenze elettriche:

- box uffici;
- box spogliatoi;
- autoclave per l'alimentazione idrica da serbatoio di riserva;
- illuminazione interna la piazzale;
- Quadretti prese industriali a 230 V – 2P+T e 400 V 3P+T per l'alimentazione dei compattanti elettrici ed altre eventuali utenze elettriche.

### ***CCR VIALE DEI PICCIOTTI***

L'area individuata per il potenziamento del CCR in argomento è sita in viale dei Picciotti nel Comune di Palermo, appartenente al Quartiere 11- 2° Circoscrizione, identificata al Catasto Terreni con foglio di mappa n. 64, particella 240, 1396 e 1641 q.p. (quota parte). Con Ordinanza Sindacale n. 81/O.S. del 07/05/2018, ai sensi dell'art. 191 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., è stato disposto l'attivazione - in via temporanea e provvisoria - del Centro Comunale di Raccolta di viale dei Picciotti, in deroga al D.M. 8 aprile 2008 (così come modificato dal D.M. 13 maggio 2009), ciò nelle more del suo allestimento, potenziamento e/o ampliamento in via definitiva. Detta Ordinanza Sindacale scaturisce da quanto previsto dalle Ordinanze del Presidente della Regione Siciliana, che tra le "misure urgenti e straordinarie per incrementare la raccolta differenziata nel territorio della Regione Siciliana", individuano anche l'attivazione dei centri comunali di raccolta quale azione utile per conseguire gli obiettivi di RD previsti dal Piano Regionale dei Rifiuti (Stralcio) approvato con delibera della Giunta Regionale n. 158 del 5 aprile 2018.

Il suo funzionamento risulta aggiornato per effetto delle disposizioni nazionali e regionali per lo stato di emergenza per covid-19.

Si tratta di un'area di circa 1.700 mq che risultava essere già pavimentata e recintata da tempo, e veniva dapprima utilizzata dalla SIS s.c.p.a, ovvero il Consorzio esecutore dei lavori per la realizzazione dell'infrastruttura tranviaria, che l'ha adibita a cantiere di lavorazione e deposito mezzi.

Il CCR risulta accessibile dal Viale dei Picciotti n. 84, in prossimità dell'incrocio con Via Antonio Saetta, attraverso un apposito accesso carrabile dotato di cancello telaio in ferro con pannelli in grigliato elettrofuso (tipo orso grill).

L'area in questione, infatti, risulta facilmente raggiungibile dalle via Messina Marine e Corso dei Mille, che rientrano tra le arterie principali della Città di Palermo.

Il CCR di viale dei Picciotti risulta allacciato ai principali sottoservizi in rete (idrico, fognario e energia elettrica), collegato alla rete fibra ottica (fornitore FASTWEB):

- utenza AMAP matricola contatore 18108445;
- contatore E-distribuzione n. 939658751.

Dal punto di vista urbanistico l'immobile in questione è ricadente in una zona definita dal vigente PRG come "Area interdotta all'uso edificatorio e/o urbanistico per presenza di: fenomeni di frana per crollo, scivolamento e ribaltamento di masse lapidee carbonatiche, coni alluvionali e di detrito, colate di fango e detriti, aree interessate da inondazioni e alluvionamenti di particolare gravità".

Come è anche dichiarato sempre nella Relazione Tecnica, tale previsione, per quanto ancora vigente, è da considerarsi superata in quanto nel nuovo P.A.I. (Piano Assetto Idrogeologico) sono state ripermite le zone a rischio escludendo, questa volta, l'area suddetta.

Allo stato attuale il CCR, che risulta operativo dal 28 dicembre 2018, è dotato delle seguenti strutture e servizi:

- due box prefabbricati ufficio- guardiania e box spogliatoio servizi igienici;
- batterie di campane/contenitori RD;
- rete elettrica (Q.E.G.; linee, quadri prese e sottoquadri, ecc.) con l'alimentazione trifase 380 V e potenza 50 kW per le seguenti utenze:
  - box ufficio e box spogliatoio;
  - quadri (a muro o su paletti) porta prese tipo industriali (3P+T, 400V) per l'alimentazione dei cassoni compattanti elettrici (press container);
  - illuminazione esterna con proiettori a LED;
  - motorizzazione ed automatismo del cancello;
  - predisposizione linea impianto autoclave e pressurizzazione antincendio;
- Cartellonistica e segnaletica verticale e orizzontale (camminamenti e percorsi pedonali);
- Impianto di trattamento acque di prima pioggia costituito dissabbiatore/sedimentatore (da 8.500 lt) e disoleatore/separatore (da 8.000) con filtro a coalescenza ed otturatore automatico con capacità di stoccaggio di 800 lt.
- opere a verde.

Il CCR di viale dei Picciotti è iscritto al CDCRAEE come Centro di Raccolta (codice C08205303) dei rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso (RAEE) per i seguenti raggruppamenti:

Raggruppamento R1- Clima e freddo

Raggruppamento R2- Grandi bianchi

Raggruppamento R3- TV e Monitor

Raggruppamento R4- Piccoli RAEE- IT e Consumer electronics

Raggruppamento R5- Sorgenti luminose

Detto CCR è tenuto al ritiro gratuito dei RAEE da parte di punti vendita (compreso grande distribuzione), installatori e centri assistenza del Comune di Palermo.

Il CCR in questione è dotato anche di una isola ecologica mobile (IEM) costituita da un pianale scarrabile munita di contenitori a fungo (New Easy City), ed integrata con un sistema di pesatura e di identificazione dell'utente, mediante tessera con transponder da 13,56 MHz. La IEM possiede anche un dispositivo GPS per la georeferenziazione della postazione e un modem GPRS per invio dati dei conferimenti puntuali dell'utente.

Per completare e rendere pienamente efficace il potenziamento del CCR è necessario procedere con le seguenti forniture (le cui caratteristiche tecniche e prestazionali sono descritte negli elaborati di progetto):

- Acquisizione di n. 3 cassoni compattanti elettrici (press container), con potenza da 11 kW e con capacità utile da 22 mc , per le frazioni carta e cartone (CER 200101), per gli imballaggi in carta e cartone (CER 150101), per imballaggi misti plastica e metalli (CER 150106).

- Acquisizione di n. 1 macchina semovente motorizzata e radiocomandata per movimentazione cassoni scarrabili

- Acquisizione di n. 6 cassoni scarrabili (a cielo aperto) a sponda alta con carico/capacità utile di 30 mc.

- Acquisizione di n. 2 cassoni scarrabili (a cielo aperto) a sponda bassa con carico/capacità utile di 15 mc.

- Acquisizione di n. 1 un cassone scarrabile con tetto ad anta unica apribile in doppio senso con martinetto, senza dovere spostare alcun perno o spina, con carico/capacità utile di 15 mc.

- Acquisizione di n. 1 caricatore/carrello elevatore a termico, con capacità di carico di almeno 2 tonnellate, per il sollevamento e la movimentazione dei RAEE, su pedane e su ceste, e per sollevagli ingombranti di maggiore dimensione e peso

- Acquisizione di n. 1 una colonnina "totem" per la gestione del centro di raccolta rifiuti completo di display grafico ecc. E' prevista, altresì, la fornitura di un dispositivo di emissione delle tessere comprendente stampante di etichette in PVC e lettore/scrittore di transponder da 13,56 MHz.

- Tessere plastiche personalizzate per la identificazione 20.000 utenti/famiglie complete di transponder da 13,56 MHz tipo Mifare a norma ISO14443A con memoria da 1 kB.

3) Dal punto di vista dell'attuale regime vincolistico si riportano le seguenti informazioni.

#### **i. CCR Nicoletti**

Destinazione PRG vigente (TAV 5001): Sede Stradale

Vincoli: Sul PRG vigente l'area ricade parzialmente all'interno di Aree Pericolosità DARTA 04/07/2000 PAI – Rischio idraulico molto elevato (TAV 5001). La stessa però non viene

riconfermata nel PAI aggiornato D.L. 279/2000 e L.365/2000 dove **l'area risulta all'esterno di tutte le zone a rischio.**

## ii. CCR Oreto

Destinazione PRG vigente (TAV 5013): E1

Vincoli: nessuno

## iii. CCR Libero Grassi

Destinazione PRG (TAV 5010): Parcheggio

Vincoli: nessuno

## iv. CCR Minutilla

Destinazione PRG (TAV 5004): Prescrizioni Esecutive Zone D

Vincoli: Sul PRG vigente l'area ricade totalmente all'interno di Aree Pericolosità DARTA 04/07/2000 PAI – Rischio idraulico molto elevato (TAV 5004). La stessa però non viene riconfermata nel PAI aggiornato D.L. 279/2000 e L.365/2000 dove **l'area risulta all'esterno di tutte le zone a rischio.**

## v. CCR Lanza di Scalea

Destinazione PRG (TAV 5004): V3

Vincoli: nessuno

## vi. CCR Picciotti

Destinazione PRG (TAV 5011): Aree interdette all'uso edificatorio e/o urbanistico (frane, crolli, ecc.)

Vincoli: Sul PRG vigente l'area ricade totalmente all'interno di aree interessate da inondazioni e alluvionamenti. La stessa però nel PAI aggiornato D.L. 279/2000 e L.365/2000 risulta all'esterno di tutte le zone a rischio.

- 4) Il **D.M. 8 aprile 2008 come modificato dal DM 13 maggio 2009** - *Disciplina dei centri di raccolta dei rifiuti urbani raccolti in modo differenziato, come previsto dall'art. 183, comma 1, lettera cc) del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e successive modifiche*, all'art. 2 dispone che:

### **"Art. 2. Approvazioni e iscrizioni**

**1. La realizzazione o l'adeguamento dei centri di raccolta di cui all'art. 1 è eseguito in conformità con la normativa vigente in materia urbanistica ed edilizia** e il Comune territorialmente competente ne dà comunicazione alla Regione e alla Provincia.

*2. I centri di raccolta di cui all'art. 1 sono allestiti e gestiti in conformità alle disposizioni di cui all'allegato I, che costituisce parte integrante del presente decreto."*

- 5) Le variazioni urbanistiche proposte con il presente atto sono finalizzate all'esercizio e alla gestione in regime ordinario dei sei CCR in esame (parte dei quali già esistenti e operativi e autorizzati con le relative ordinanze sindacali, prorogate per effetto dell'evento pandemico coronavirus fino alla scadenza della fase di emergenza fissata al 31 dicembre 2021 dal richiamato DL del 23 luglio 2021) nonché all'approvazione dei Centri ai sensi e per effetto del richiamato art. 2 del D.M. 8 aprile 2008 come modificato dal DM 13 maggio 2009.

6) Le aree, le particelle, le destinazioni urbanistiche di provenienza e di destinazione sono rappresentate nella tabella a seguire:

<b>CCR – Denominazione ed estensione (mq)</b>	<b>Estremi catastali</b>	<b>Destinazione urbanistica attuale</b>	<b>Nuova destinazione urbanistica</b>
Via Minutilla – 1440	Identificata dalle particelle 6 - 741 - 1926 del foglio di mappa catastale 20, risulta espropriata con D.D. n. 153 del 16/06/2004	Parcheggio pubblico	IC-CR
Rotonda Oreto - 2375	Identificata dalla particella 839 del foglio di mappa catastale 86, terreno confiscato e consegnato dall'Agenzia del Demanio al Comune di Palermo in data 26/01/2004 al patrimonio indisponibile e destinato ad edilizia residenziale pubblica o verde pubblico	Zona E1	IC-CR
Via Lanza di Scalea - 2500	Identificata dalla particella 1533 del foglio di mappa catastale 16, risulta espropriata con D.D. n. 343 del 21/10/2003 e dalla particella 1531 del foglio di mappa catastale 16, pervenuta in proprietà per cessione volontaria n. 144 del 29/04/1996	V3 - Verde di sede viaria	IC-CR
Via Nicoletti - 2600	Identificata dalla particella 5776 del foglio di mappa catastale 2, che risulta espropriata con D.D. n. 332 del 18/12/2001 e dalle particelle 5744 - 5751 - 5741 - 5758 del foglio di mappa catastale 2; risulta espropriate con D.D. n. 52 del 20/03/2002	Sede stradale	IC-CR
Via Libero Grassi - 2300	Identificata dalle particelle 207 - 1822 - 1824 del foglio di mappa catastale 55, che risulta espropriata con D.D. n. 167 del 23/08/2005	Parcheggio pubblico	IC-CR
Viale dei Picciotti - 1700	Identificata dalle particelle 240-1396 del foglio di mappa catastale 64, terreno confiscato e consegnato dall'Agenzia del Demanio al Comune di Palermo in data 01/03/2010 al patrimonio indisponibile	Zona bianca	IC-CR

**VISTI:**

- La L.241/90;
- La Lr. 19/2020;
- Il D.M. 1444/68;
- L.r. 64/74;
- L.r. 15/91;
- il D.lgs. n. 152/06;
- Il parere del Genio civile
- La nota del Servizio relativa alla procedura VAS ai sensi del D.Lgs. 152/06. e ss.mm.ii. e per effetto della Circolare DRU n. 1/2019;

**PROPONE**

Per i motivi esposti in narrativa e che si intendono riportati

1. Adottare, per le motivazioni di cui alla proposta di deliberazione, che fa parte integrante della presente delibera, ai sensi e per gli effetti della vigente normativa, la variante urbanistica per le aree dei CCR di Via Minutilla, Rotonda Oreto, Via Lanza di Scalea, Via Nicoletti, Via Libero Grassi, Viale dei Picciotti, in variante al vigente P.R.G., ai fini della procedura **di cui all'art. 26 L.R. n. 19/2020**, per come sinteticamente riportato nella successiva tabella:

<b>CCR – Denominazione ed estensione (mq)</b>	<b>Estremi catastali</b>	<b>Destinazione urbanistica attuale</b>	<b>Nuova destinazione urbanistica</b>
Via Minutilla – 1440	Identificata dalle particelle 6 - 741 - 1926 del foglio di mappa catastale 20, risulta espropriata con D.D. n. 153 del 16/06/2004	Parcheggio pubblico	IC-CR
Rotonda Oreto - 2375	Identificata dalla particella 839 del foglio di mappa catastale 86, terreno confiscato e consegnato dall'Agenzia del Demanio al Comune di Palermo in data 26/01/2004 al patrimonio indisponibile e destinato ad edilizia residenziale pubblica o verde pubblico	Zona E1	IC-CR
Via Lanza di Scalea - 2500	Identificata dalla particella 1533 del foglio di mappa catastale 16, risulta espropriata con D.D. n. 343 del 21/10/2003 e dalla particella 1531 del foglio di mappa catastale 16, pervenuta in proprietà per cessione volontaria n. 144 del 29/04/1996	V3 - Verde di sede viaria	IC-CR

Via Nicoletti - 2600	Identificata dalla particella 5776 del foglio di mappa catastale 2, che risulta espropriata con D.D. n. 332 del 18/12/2001 e dalle particelle 5744 - 5751 - 5741 - 5758 del foglio di mappa catastale 2; risulta espropriate con D.D. n. 52 del 20/03/2002	Sede stradale	IC-CR
Via Libero Grassi - 2300	Identificata dalle particelle 207 - 1822 - 1824 del foglio di mappa catastale 55, che risulta espropriata con D.D. n. 167 del 23/08/2005	Parcheggio pubblico	IC-CR
Viale dei Picciotti - 1700	Identificata dalle particelle 240-1396 del foglio di mappa catastale 64, terreno confiscato e consegnato dall'Agenzia del Demanio al Comune di Palermo in data 01/03/2010 al patrimonio indisponibile	Zona bianca	IC-CR

In particolare:

- i. **Destinare l'area di Via Minutilla**, estesa circa mq 1440 - identificata dalle particelle 6 - 741 - 1926 del foglio di mappa catastale 20, espropriata con D.D. n. 153 del 16/06/2004, **classificata Parcheggio pubblico, a IC-CR.**
- ii. **Destinare l'area della Rotonda Oreto** di mq 2375 - identificata dalla particella 839 del foglio di mappa catastale 86, terreno confiscato e consegnato dall'Agenzia del Demanio al Comune di Palermo in data 26/01/2004 al patrimonio indisponibile e destinato ad edilizia residenziale pubblica, **classificata Zona E1, a IC-CR.**
- iii. **Destinare l'area di Via Lanza di Scalea** di circa mq 2500 - identificata dalla particella 1533 del foglio di mappa catastale 16, risulta espropriata con D.D. n. 343 del 21/10/2003 e dalla particella 1531 del foglio di mappa catastale 16, pervenuta in proprietà per cessione volontaria n. 144 del 29/04/1996, **classificata V3 - Verde di sede viaria, a IC-CR.**
- iv. **Destinare l'area di Via Nicoletti** di circa mq 2600 - identificata dalla particella 5776 del foglio di mappa catastale 2, che risulta espropriata con D.D. n. 332 del 18/12/2001 e dalle particelle 5744 - 5751 - 5741 - 5758 del foglio di mappa catastale 2; espropriate con D.D. n. 52 del 20/03/2002, **classificata Sede stradale, a IC-CR.**
- v. **Destinare l'area di Via Libero Grassi** di circa mq 2300 - identificata dalle particelle 207 - 1822 - 1824 del foglio di mappa catastale 55, che risulta espropriata con D.D. n. 167 del 23/08/2005, **classificata Parcheggio pubblico, a IC-CR.**
- vi. **Destinare l'area di Viale dei Picciotti** di circa mq 1700 - identificata dalle particelle 240 - 1396 del foglio di mappa catastale 64, terreno confiscato e

consegnato dall'Agenzia del Demanio al Comune di Palermo in data 01/03/2010 al patrimonio indisponibile, **classificata Zona bianca a IC-CR.**

2. Approvare i richiamati CCR ai sensi e per effetto del D.M. 8 aprile 2008 come modificato dal DM 13 maggio 2009 - Disciplina dei centri di raccolta dei rifiuti urbani raccolti in modo differenziato, come previsto dall'art. 183, comma 1, lettera cc) del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e successive modifiche - "Art. 2. Approvazioni e iscrizioni".
3. Dare atto che l'assegnazione delle nuove e rispettive destinazioni alle suddette p.lle deriva dalle motivazioni e dalle analisi e valutazioni contenute negli elaborati tecnici della variante (All.4).
4. Dare atto che stante la titolarità e la disponibilità del Comune di Palermo di tutte le aree oggetto del presente atto, non dovrà prevedersi alcuna indennità ai sensi e per effetto D.P.R. 8.06.2001 n. 327 e s.m.i..
5. Dare mandato alla Segreteria Generale di procedere alla Pubblicazione ai sensi dell'art. 26 della L.R. 19/2020 e sue modifiche ed integrazioni.
6. Dare atto che il presente provvedimento non comporta impegno di spesa.

Il Capo Area  
(Dott. Sergio Maneri)

Signed by Sergio Maneri  
on 27/10/2021 10:43:56 CEST



Città di Palermo

Il Dirigente responsabile del Servizio Ambiente esprime in merito, ai sensi e per gli effetti dell'art. 12 della L.R. n. 30/2000, parere favorevole in ordine alla regolarità tecnica della proposta di deliberazione in oggetto.

Il Dirigente del Servizio  
(Dott. Sergio Maneri)

Signed by Sergio Maneri  
on 27/10/2021 10:43:57 CEST



Città di Palermo

Il Capo Area, letta la superiore proposta e i relativi contenuti, appone il proprio visto per condivisione del suddetto parere tecnico.

Il Capo Area  
(Dott. Sergio Maneri)

Signed by Sergio Maneri  
on 27/10/2021 10:43:58 CEST

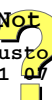


Città di Palermo

L'Assessore all'Urbanistica, Ambiente e Mobilità, letta la superiore proposta e ritenuto che la stessa rientra tra gli obiettivi programmati dell'Ente, ne propone l'adozione da parte del Consiglio Comunale.

L'Assessore all'Urbanistica,  
Ambiente e Mobilità  
(Prof. Giusto Catania)

Signature Not Verified  
Signed by Giusto Catania  
on 28/10/2021 07:44:41 CEST



L'Assessore ai Fondi Comunitari e ai Rapporti Funzionali con RAP ed SRR, letta la superiore proposta e ritenuto che la stessa rientra tra gli obiettivi programmati dell'Ente, ne propone l'adozione da parte del Consiglio Comunale.

L'Assessore ai Fondi  
Comunitari e ai Rapporti  
Funzionali con RAP ed SRR,  
(Ing. Sergio Marino)

Signature Not Verified  
Signed by Sergio Marino  
on 27/10/2021 11:58:57 CEST

Il Dirigente responsabile di Ragioneria esprime in merito, ai sensi e per gli effetti dell'art. 12 della L.R. n. 30/2000, parere (favorevole/contrario) in ordine alla regolarità contabile della proposta di deliberazione in oggetto (motivare il parere contrario e citare la norma violata).

Il Dirigente responsabile  
di Ragioneria  
(Dott. Bonaventura Basile)

Signature Not Verified  
Signed by Bonaventura Basile  
on 03/11/2021 16:53:36 CET



# COMUNE DI PALERMO

AREA DELLA RAGIONERIA GENERALE E TRIBUTI

Il Ragioniere Generale

Via Roma n.209 – 90133 PALERMO

ragioneriagenerale@comune.palermo.it

Sito internet www.comune.palermo.it

C.A.P. 90133

C.F. 80016350821

---

## PARERE DI REGOLARITA' CONTABILE RESO SULLA PROPOSTA DI DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE AVENTE AD OGGETTO:

*Riqualificazione e attivazione di 6 Centri Comunali di Raccolta (CCR).*

*Riclassificazione urbanistica delle aree per la localizzazione dei progetti in variante e approvazione ai sensi del D.M. 8 aprile 2008 come modificato dal D.M. 13 maggio 2009*

Perviene, ai fini dell'acquisizione del parere di regolarità contabile la proposta di Consiglio Comunale prot. 1383895 del 28.10.2021 - che è dovuto, giusta la modifica introdotta nell'ordinamento dall'art.3, comma 1, del D.L. n.174/2012, qualora comporti riflessi diretti o indiretti sulla situazione economico-finanziaria o sul patrimonio dell'ente - , la proposta di deliberazione avente ad oggetto "*Riqualificazione e attivazione di 6 Centri Comunali di Raccolta (CCR). Riclassificazione urbanistica delle aree per la localizzazione dei progetti in variante e approvazione ai sensi del D.M. 8 aprile 2008 come modificato dal D.M. 13 maggio 2009*", sottoposto allo scrivente per le valutazioni contabili di competenza".

Fermo restando che con riferimento all'atto proponendo l'attestazione della sussistenza dei profili di legittimità e regolarità tecnica, è stata resa attraverso il parere favorevole di cui è corredata la proposta di deliberazione in argomento (1), tenuto conto della formale attestazione contenuta nell'atto, secondo cui lo stesso è insuscettibile di produrre effetti sul bilancio comunale, il parere di regolarità contabile non è dovuto, e così non viene reso.

IL RAGIONIERE GENERALE

Digitally signed by Dott. Bohuslav Basile

Signed by Bohuslav Basile  
on 03/11/2021 12:53:33 CET

Documento firmato digitalmente ai sensi e per gli effetti degli artt.20 e 21 del D. Lgs. n.82 del 07.03.2005

---

(1) Si richiama, al riguardo, la CIRCOLARE 13 aprile 2001, n. 2 dell'Assessorato regionale Autonomie Locali, pubblicata sulla G.U.R.S. 4 maggio 2001, n. 20, a mente della quale, a seguito dell'abolizione del parere di legittimità del Segretario sulle delibere degli enti locali, è stato evidenziato "*che il parere del responsabile tecnico conserva ovviamente anche il profilo della legittimità della delibera oggetto di proposta*". Inoltre, giusta la previsione di cui all'art.6, comma 8, del vigente Regolamento di Contabilità, approvato con delibera del C.C. n.58 del 07.03.2019, rubricato "*Parere di Regolarità Contabile sulle proposte di deliberazione di competenza del Consiglio e della Giunta*", è disposto che "*Non costituiscono oggetto di valutazione del Ragioniere generale le verifiche inerenti il rispetto di norme e regolamenti riguardanti aspetti non contabili per i quali risponde il dirigente che ha apposto il parere di regolarità tecnica di cui all'art. 49, comma 1 del D. Lgs. n. 267/2000*" ed, in tale direzione essendosi pure espressa la Corte dei conti Sezione giurisdizionale della Calabria in seno alla sentenza n.185/2019;



# COMUNE DI PALERMO

## II COMMISSIONE CONSILIARE

Lavori Pubblici - Urbanistica - Edilizia Privata e Residenziale Pubblica  
Edilizia Scolastica ed Edilizia Pericolante- Città Storica - Traffico

Oggetto: **Parere**

All' Ufficio di Staff del Consiglio Comunale  
**SEDE**

Il giorno 26 del mese di Novembre dell'anno 2021 alle ore 10.10 , in seconda convocazione, si è riunita in presenza la Seconda Commissione per la trattazione dell'argomento posto all'ordine del giorno: *"Riqualificazione e attivazione di 6 Centri Comunali di Raccolta (CCR). Riclassificazione urbanistica delle aree per la localizzazione dei progetti in variante e approvazione ai sensi del D.M. 8 aprile 2008 come modificato dal D.M. 13 maggio 2009"* AREG **1383895/2021**

La Commissione esprime parere **FAVOREVOLE** con allegati n. 3 ordini del giorno con la seguente votazione:

Argiroffi Giulia	assente
Caronia M.Anna	assente
Ferrara Fabrizio	favorevole
Gentile Milena	assente
Melluso Fausto	assente
Russo Girolamo	favorevole
Tantillo Giulio	favorevole

Il presente parere costituisce estratto del verbale di seduta n. 223 del 26/11/2021.

La Segretaria Supplente  
Maria Birtone

Il Presidente  
Girolamo Russo

**COMUNE DI PALERMO**  
**Segreteria Generale**

Oggetto: Estratto di verbale della III Commissione Consiliare.  
Seduta del 26/11/2021

L'anno 2021 il giorno 26 del mese di Novembre, si è riunita la III Commissione Consiliare:

Sono presenti i consiglieri:

- 1) Paolo Caracausi
- 2) Elio Ficarra
- 3) Concetta Amella
- 4) Massimiliano Giaconia
- 4) Caterina Meli

\*\*\*\*\*OMISSIS\*\*\*\*\*

In ordine all'argomento trattato riguardante la proposta di deliberazione avente per oggetto: “ Riqualficazione e attivazione di 6 Centri Comunali di raccolta (CCR) . Riclassificazione urbanistica delle aree per la localizzazione dei progetti in variante e approvazione ai sensi del D.M. 8 Aprile 2008 come modificato dal D.M. 13 Maggio 2009 – AREG” 1383895 del 28/10/2021

La Commissione esprime il seguente parere:

FAVOREVOLI: i consiglieri Caracausi, Ficarra, Amella, Giaconia, Meli.

Pertanto, il parere deve ritenersi:

Favorevole ad unanimità dei consiglieri presenti.

La Segretaria  
Pia Tosto

Il Presidente  
Paolo Caracausi

Signature Not Verified  
Signed by Pia Tosto  
on 29/11/2021 12:29:40 CET

Signature Not Verified  
Signed by PAOLO CARACAUSI  
on 29/11/2021 12:38:56 CET



**COMUNE DI PALERMO**  
**UFFICIO AUTONOMO AL CONSIGLIO COMUNALE**  
**IV COMMISSIONE CONSILIARE PERMANENTE**  
**Via U. Foscolo, 10 Tel. 0917408360-8361-8362**  
**E-mail [quartacommissione@comune.palermo.it](mailto:quartacommissione@comune.palermo.it)**  
**<https://www.comune.palermo.it/odg.php?sel=20&asel=>**

**Oggetto: parere**

**All' Ufficio di Staff del Consiglio Comunale**  
**SEDE**

Il giorno 09 del mese di dicembre dell'anno 2021, alle ore 09.43, in prima convocazione, si è riunita in presenza, ad eccezione del Presidente Inzerillo il quale interviene in modalità telematica, la IV Commissione per la trattazione dell'argomento posto all'ordine del giorno:

*“Riqualificazione e attivazione di 6 Centri Comunali di Raccolta (CCR). Riclassificazione urbanistica delle aree per la localizzazione dei progetti in variante e approvazione ai sensi del D.M. 8 aprile 2008 come modificato dal D.M. 13 maggio 2009”, Areg 1383895 del 28.10.2021 ;*

La Commissione esprime parere **FAVOREVOLE** con la seguente votazione:

<b>Inzerillo Giovanni</b>	<b>Favorevole</b>
<b>Cancilla Roberta</b>	<b>Favorevole</b>
<b>Di Pisa Carlo</b>	<b>Assente</b>
<b>Orlando Caterina</b>	<b>Assente</b>
<b>Randazzo Antonino</b>	<b>Favorevole</b>

Il presente parere costituisce estratto del verbale di seduta n. 232 del 09/12/2021.

Signature Not Verified  
Signed by **Marta Favara**  
on 09/12/2021 11:52:05 CET

Signature Not Verified  
Signed by **Giovanni Inzerillo**  
on 09/12/2021 12:05:05 CET

e Letto, approvato e sottoscritto.

**IL PRESIDENTE**

\_\_\_\_\_  
Tantillo

**IL CONSIGLIERE ANZIANO**

**IL V. SEGRETARIO GENERALE**

\_\_\_\_\_  
Inzerillo

\_\_\_\_\_  
Milisenda

N° \_\_\_\_\_ Registro pubblicazione Albo Pretorio

Affissa all'Albo Pretorio di questo Comune in data  
giorno successivo.

per la pubblicazione a tutto il trentesimo

**IL MESSO COMUNALE**

Palermo li,.....

**CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE**

\*\*\*\*\*

Copia della presente deliberazione è stata pubblicata all'Albo Pretorio di questo Comune dal.....a tutto il  
quindicesimo giorno successivo.

**IL MESSO COMUNALE**

**IL SEGRETARIO GENERALE**

Palermo ,li,.....

**DICHIARAZIONE DI ESECUTIVITA'**

\*\*\*\*\*

La presente deliberazione è divenuta esecutiva il \_\_\_\_\_

in seguito al decorso di giorni dieci dalla pubblicazione all'Albo Pretorio di questo Comune come sopra certificato

in quanto dichiarata immediata esecutiva in sede di approvazione da parte da parte dell'Organo Collegiale  
deliberante e pubblicata ex art.12 Legge Regionale n.5/2011.

**IL SEGRETARIO GENERALE**

Palermo, li,.....