

PROCEDURA APERTA

AFFIDAMENTO FORNITURA DI SACCHI PER LA RACCOLTA DI RIFIUTI URBANI AI SENSI DELL'ART. 60 DEL D.LGS. N. 50/2016

CIG 830328143E
CODICE GARA 7766515

ALLEGATO 1

CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

SCHEDE TECNICHE SACCHI

SCHEDA	TIPOLOGIA	QUANTITA'/ANNO	PREZZO Sacco/cadauno	VALORE FORNITURA/anno
A1	SACCHI BIODEGRADABILI – FR. ORGANICA 35X43	580.000	€ 0,0235	€ 13.630,00
A2	SACCHI BIODEGRADABILI – FR. ORGANICA 42X42	400.000	€ 0,0260	€ 10.400,00
A3	SACCHI BIODEGRADABILI – FR. ORGANICA 50X60	115.000	€ 0,0517	€ 5.945,50
A4	SACCHI HDPE RACCOLTA RIFIUTI – 70X110	5.800.000	€ 0,0450	€ 261.000,00
A5	SACCHI HDPE RACCOLTA RIFIUTI – 70X90	80.000	€ 0,0490	€ 3.920,00
A6	SACCHI HDPE RACCOLTA RIFIUTI – 60X70	40.000	€ 0,0390	€ 1.560,00
A7	SACCHI HDPE RACCOLTA RIFIUTI – 50X80	330.000	€ 0,0310	€ 10.230,00
A8	SACCHI LDPE RACCOLTA RIFIUTI – 95X125	6.000	€ 0,2000	€ 1.200,00
A9	SACCHI HDPE RACCOLTA RIFIUTI – 60X70 COD. SARNICO	40.000	€ 0,0430	€ 1.720,00
A10	SACCHI HDPE RACCOLTA RIFIUTI – 70X90 COD. SARNICO	80.000	€ 0,0470	€ 3.760,00
A11	SACCHI LDPE RACCOLTA RIFIUTI – 65X75 COD. CORTE FRANCA	130.000	€ 0,0490	€ 6.370,00
A12	SACCHI LDPE RACCOLTA RIFIUTI – 65X75 COD. CORTE FRANCA	250.000	€ 0,0420	€ 10.500,00
A13	SACCHI HDPE RACCOLTA RIFIUTI – 52X50 COD. CORTE FRANCA	500.000	€ 0,0200	€ 10.000,00

A14	SACCHI HDPE RACCOLTA RIFIUTI – 50X60 COD. CORTE FRANCA	80.000	€ 0,0250	€ 2.000,00
A15	SACCHI HDPE RACCOLTA RIFIUTI – 50X60 COD. CORTE FRANCA	500.000	€ 0,0220	€ 11.000,00
A16	SACCHI LDPE RACCOLTA RIFIUTI – 85X120	3.000	€ 0,1200	€ 360,00
	TOTALE ANNUO			€ 353.595,50

Si precisa che la Stazione Appaltante, in fase di esecuzione del contratto potrà, a suo insindacabile giudizio, variare le quantità indicate per ogni tipologia di sacco, entro i limiti dell'importo contrattuale, senza che l'Aggiudicatario possa eccepire alcunché.

Per tutte le tipologie di sacchi si precisa che:

- laddove indicato “vergine” si intende materiale composto da 80% minimo di materiale vergine e 20% di materiale rigenerato
- per grammatura e misure dei sacchi, è consentita una tolleranza del +/- 3%
- ai sensi dell'art. 6 del Capitolato Speciale d'Appalto, è facoltà della Stazione Appaltante recedere dal contratto anche nel caso di una sola fornitura non conforme a quanto previsto nelle Schede Tecniche
- il presente Allegato dovrà essere sottoscritto in ogni sua pagina e per ogni scheda tecnica dal legale rappresentante, per presa visione ed accettazione

(firma per accettazione)

Scheda Tecnica A1

Sacchi Biodegradabili - Frazione Organica 35x43

I sacchi oggetto di fornitura dovranno tassativamente rispettare i seguenti requisiti:

1. Normativa di riferimento - conformi alla normativa UNI EN 13432:2002;
2. Tipologia di materiale - materiale esclusivamente biodegradabile e compostabile da materiale vergine;
3. Dimensioni – Altezza mm 350,00; Larghezza mm 430,00 capacità lt. 6,5;
4. Saldatura – “a piattina” sul fondo;
5. Grammatura – 18 gr/mq
6. Peso minimo del sacchetto – 5 gr
7. Colore sacco – “neutro” semitrasparente;
8. Resistenza – il materiale dovrà avere caratteristiche di resistenza conforme ai test meccanici previsti dalla norma UNI EN 13592:2017;
9. Stampa (se richiesta):
 - la stampa dovrà essere presente su un lato, in continuo;
 - dovrà riportare la descrizione del rifiuto raccolto in lingua italiana; inglese; arabo e cinese;
 - presenza del logo di Servizi Comunalì e marchio di fabbrica del produttore;
 - dovrà riportare periodo di produzione e n° lotto;
 - le scritte dovranno avere colore verde;
 - Potrà essere richiesta personalizzazione con logo e scritta del comune.
10. Confezionamento – i sacchi dovranno essere confezionati in rotoli da 25 o 50 pz. e dovranno essere contenuti in scatole di cartone sovrapponibili, il cui peso non dovrà essere superiore a Kg 15/cad.
Su ogni scatola dovrà essere chiaramente indicata la tipologia di sacco contenuto, il colore, n° di rotoli e n° di sacchi per rotolo.
11. Condizioni di fornitura – il materiale dovrà essere fornito su Europallet con cappuccio e fasciatura laterale in materiale plastico resistente alle intemperie.

(firma per accettazione)

Scheda Tecnica A2

Sacchi Biodegradabili Frazione Organica 42x42

I sacchi oggetto di fornitura dovranno tassativamente rispettare i seguenti requisiti:

1. Normativa di riferimento - conformi alla normativa UNI EN 13432:2002;
2. Tipologia di materiale - materiale esclusivamente biodegradabile e compostabile da materiale vergine;
3. Dimensioni – Altezza mm 420,00; Larghezza mm 420,00 capacità lt. 10;
4. Saldatura – “a piattina” sul fondo;
5. Grammatura – 18 gr/mq
6. Peso minimo del sacchetto – 6 gr
7. Colore sacco – “neutro” semitrasparente;
8. Resistenza – il materiale dovrà avere caratteristiche di resistenza conforme ai test meccanici previsti dalla norma UNI EN 13592:2017;
9. Stampa (se richiesta):
 - la stampa dovrà essere presente su un lato, in continuo;
 - dovrà riportare la descrizione del rifiuto raccolto in lingua italiana; inglese; arabo e cinese;
 - presenza del logo di Servizi Comunalì e marchio di fabbrica del produttore;
 - dovrà riportare periodo di produzione e n° lotto;
 - le scritte dovranno avere colore verde;
 - Potrà essere richiesta personalizzazione con logo e scritta del comune.
10. Confezionamento – i sacchi dovranno essere confezionati in rotoli da 25 o 50 pz. e dovranno essere contenuti in scatole di cartone sovrapponibili, il cui peso non dovrà essere superiore a Kg 15/cad.
Su ogni scatola dovrà essere chiaramente indicata la tipologia di sacco contenuto, il colore, n° di rotoli e n° di sacchi per rotolo.
11. Condizioni di fornitura – il materiale dovrà essere fornito su Europallet con cappuccio e fasciatura laterale in materiale plastico resistente alle intemperie.

(firma per accettazione)

Scheda Tecnica A3

Sacchi Biodegradabili Frazione Organica 50x60

I sacchi oggetto di fornitura dovranno tassativamente rispettare i seguenti requisiti:

1. Normativa di riferimento - conformi alla normativa UNI EN 13432:2002;
2. Tipologia di materiale - materiale esclusivamente biodegradabile e compostabile da materiale vergine;
3. Dimensioni – Altezza mm 600,00; Larghezza mm 500,00 capacità lt. 30;
4. Saldatura – “a piattina” sul fondo;
5. Grammatura – 18 gr/mq
6. Peso minimo del sacchetto – 10 gr
7. Colore sacco – “neutro” semitrasparente;
8. Resistenza – il materiale dovrà avere caratteristiche di resistenza conforme ai test meccanici previsti dalla norma UNI EN 13592:2017;
9. Stampa (se richiesta):
 - la stampa dovrà essere presente su un lato, in continuo;
 - dovrà riportare la descrizione del rifiuto raccolto in lingua italiana; inglese; arabo e cinese;
 - presenza del logo di Servizi Comunalì e marchio di fabbrica del produttore;
 - dovrà riportare periodo di produzione e n° lotto;
 - le scritte dovranno avere colore verde;
 - Potrà essere richiesta personalizzazione con logo e scritta del comune.
10. Confezionamento – i sacchi dovranno essere confezionati in rotoli da 25 o 50 pz. e dovranno essere contenuti in scatole di cartone sovrapponibili, il cui peso non dovrà essere superiore a Kg 15/cad.
Su ogni scatola dovrà essere chiaramente indicata la tipologia di sacco contenuto, il colore, n° di rotoli e n° di sacchi per rotolo.
11. Condizioni di fornitura – il materiale dovrà essere fornito su Europallet con cappuccio e fasciatura laterale in materiale plastico resistente alle intemperie.

(firma per accettazione)

Scheda Tecnica A4

Sacchi HDPE vergine per la raccolta di rifiuti 70x110

I sacchi oggetto di fornitura dovranno tassativamente rispettare i seguenti requisiti:

1. Normativa di riferimento - conformi alla normativa UNI EN 13592:2017;
2. Tipologia di materiale – esclusivamente polietilene ad alta densità (HDPE 100%) da materie prime vergini;
3. Dimensioni – Altezza cm 110,00; Larghezza cm 70,00 capacità lt. 110;
4. Saldatura: saldature laterali con fondo antigoccia
5. Gramatura – 15 gr/mq
6. Peso minimo del sacchetto – 21 gr
7. Colore sacco – i sacchi potranno essere di colore “neutro” semitrasparente, viola, giallo o verde
8. Resistenza – il materiale dovrà avere caratteristiche di resistenza conforme ai test meccanici previsti dalla norma UNI EN 13592:2017;
9. Stampa (se richiesta):
 - la stampa dovrà essere presente su un lato, in continuo;
 - dovrà riportare la descrizione del rifiuto raccolto in lingua italiana; inglese; arabo e cinese;
 - presenza del logo di Servizi Comunalì e marchio di fabbrica del produttore;
 - dovrà riportare periodo di produzione e n° lotto;
 - le scritte dovranno avere colore nero;
 - Potrà essere richiesta personalizzazione con logo e scritta del comune.
10. Legaccio – saldato sul fondo solamente se richiesto;
11. Confezionamento – i sacchi dovranno essere confezionati in rotoli da 25 o 50 pz. e dovranno essere contenuti in scatole di cartone sovrapponibili, il cui peso non dovrà essere superiore a Kg 15/cad.
Su ogni scatola dovrà essere chiaramente indicata la tipologia di sacco contenuto, il colore, n° di rotoli e n° di sacchi per rotolo.
12. Condizioni di fornitura – il materiale dovrà essere fornito su Europallet con cappuccio e fasciatura laterale in materiale plastico resistente alle intemperie.

(firma per accettazione)

Scheda Tecnica A5

Sacchi in HDPE vergine per la raccolta di rifiuti 70x90

I sacchi oggetto di fornitura dovranno tassativamente rispettare i seguenti requisiti:

1. Normativa di riferimento - conformi alla normativa UNI EN 13592:2017;
2. Tipologia di materiale – esclusivamente polietilene ad alta densità (HDPE 100%) da materie prime vergini;
3. Dimensioni – Altezza cm 90,00; Larghezza cm 70,00;
4. Saldatura: saldature laterali con fondo antigoccia
5. Grammatura – 15 gr/mq
6. Peso minimo del sacchetto – 17 gr
7. Colore sacco – i sacchi potranno essere di colore “neutro” semitrasparente, viola, giallo o verde
8. Resistenza – il materiale dovrà avere caratteristiche di resistenza conforme ai test meccanici previsti dalla norma UNI EN 13592:2017;
9. Stampa (se richiesta):
 - la stampa dovrà essere presente su un lato, in continuo;
 - dovrà riportare la descrizione del rifiuto raccolto in lingua italiana; inglese; arabo e cinese;
 - presenza del logo di Servizi Comunalì e marchio di fabbrica del produttore;
 - dovrà riportare periodo di produzione e n° lotto;
 - le scritte dovranno avere colore nero;
 - Potrà essere richiesta personalizzazione con logo e scritta del comune.
10. Legaccio – saldato sul fondo solamente se richiesto;
11. Confezionamento – i sacchi dovranno essere confezionati in rotoli da 25 o 50 pz. E dovranno essere contenuti in scatole di cartone sovrapponibili, il cui peso non dovrà essere superiore a Kg 15/cad.
Su ogni scatola dovrà essere chiaramente indicata la tipologia di sacco contenuto, il colore, n° di rotoli e n° di sacchi per rotolo.
12. Condizioni di fornitura – il materiale dovrà essere fornito su Europallet con cappuccio e fasciatura laterale in materiale plastico resistente alle intemperie.

(firma per accettazione)

Scheda Tecnica A6

Sacchi in HDPE vergine per la raccolta di rifiuti 60x70

I sacchi oggetto di fornitura dovranno tassativamente rispettare i seguenti requisiti:

1. normativa di riferimento - conformi alla normativa UNI EN 13592:2017;
2. Tipologia di materiale – esclusivamente polietilene ad alta densità (HDPE 100%) da materie prime vergini;
3. Dimensioni – Altezza cm 70,00; Larghezza cm 60,00;
4. Saldatura: saldature laterali con fondo antigoccia
5. Grammatura – 15 gr/mq
6. Peso minimo del sacchetto – 12 gr
7. Colore sacco – i sacchi potranno essere di colore “neutro” semitrasparente, viola, giallo o verde ;
8. Resistenza – il materiale dovrà avere caratteristiche di resistenza conforme ai test meccanici previsti dalla norma UNI EN 13592:2017;
9. Stampa (se richiesta):
 - la stampa dovrà essere presente su un lato, in continuo;
 - dovrà riportare la descrizione del rifiuto raccolto in lingua italiana; inglese; arabo e cinese;
 - presenza del logo di Servizi Comunalì e marchio di fabbrica del produttore;
 - dovrà riportare periodo di produzione e n° lotto;
 - le scritte dovranno avere colore nero.
 - Potrà essere richiesta personalizzazione con logo e scritta del comune
10. Legaccio – saldato sul fondo solamente se richiesto;
11. Confezionamento – i sacchi dovranno essere confezionati in rotoli da 25 o 50 pz. e dovranno essere contenuti in scatole di cartone sovrapponibili, il cui peso non dovrà essere superiore a Kg 15/cad.
Su ogni scatola dovrà essere chiaramente indicata la tipologia di sacco contenuto, il colore, n° di rotoli e n° di sacchi per rotolo.
12. Condizioni di fornitura – il materiale dovrà essere fornito su Europallet con cappuccio e fasciatura laterale in materiale plastico resistente alle intemperie.

(firma per accettazione)

Scheda Tecnica A7

Sacchi in HDPE vergine per la raccolta di rifiuti 50x80

I sacchi oggetto di fornitura dovranno tassativamente rispettare i seguenti requisiti:

1. normativa di riferimento - conformi alla normativa UNI EN 13592:2017;
2. Tipologia di materiale – esclusivamente polietilene ad alta densità (HDPE 100%) da materie prime vergini;
3. Dimensioni – Altezza cm 80,00; Larghezza cm 50,00;
4. Saldatura: saldature laterali con fondo antigoccia
5. Grammatura – 15 gr/mq
6. Peso minimo del sacchetto – 12 gr
7. Colore sacco – i sacchi potranno essere di colore “neutro” semitrasparente, viola, giallo o verde;
8. Resistenza – il materiale dovrà avere caratteristiche di resistenza conforme ai test meccanici previsti dalla norma UNI EN 13592:2017;
9. Stampa (se richiesta):
 - la stampa dovrà essere presente su un lato, centrata;
 - dovrà riportare la descrizione del rifiuto raccolto in lingua italiana; inglese; arabo e cinese;
 - presenza del logo di Servizi Comunalì e marchio di fabbrica del produttore;
 - dovrà riportare periodo di produzione e n° lotto;
 - le scritte dovranno avere colore nero.
 - Potrà essere richiesta personalizzazione con logo e scritta del comune
10. Legaccio – saldato sul fondo solamente se richiesto;
11. Confezionamento – i sacchi dovranno essere confezionati in rotoli da 25 o 50 pz. e dovranno essere contenuti in scatole di cartone sovrapponibili, il cui peso non dovrà essere superiore a Kg 15/cad.
Su ogni scatola dovrà essere chiaramente indicata la tipologia di sacco contenuto, il colore, n° di rotoli e n° di sacchi per rotolo.
12. Condizioni di fornitura – il materiale dovrà essere fornito su Europallet con cappuccio e fasciatura laterale in materiale plastico resistente alle intemperie.

(firma per accettazione)

Scheda Tecnica A8

Sacchi LDPE rigenerato per la raccolta di rifiuti 95x125

I sacchi in oggetto di fornitura rispettano tassativamente i seguenti requisiti:

1. normativa di riferimento - conformi alla normativa UNI EN 13592:2017;
2. Tipologia di materiale - esclusivamente in polietilene rigenerato bassa densità (LDPE) con aggiunta di lineare;
3. Dimensioni- altezza cm 125,00; larghezza cm 95,00;
4. Saldatura: saldature laterali con fondo antigoccia
5. Grammatura - 46 gr/mq
6. Peso minimo del sacchetto: 100 gr
7. Colore sacco – trasparente
8. Resistenza - il materiale dovrà avere caratteristiche di resistenza conforme ai test meccanici previsti dalla norma UNI EN 13592:2017
9. Stampa (se richiesta):
 - la stampa dovrà essere presente su un lato, centrata;
 - dovrà riportare la descrizione del rifiuto raccolto in lingua italiana; inglese; arabo e cinese;
 - presenza del logo di Servizi Comunali e marchio di fabbrica del produttore;
 - dovrà riportare periodo di produzione e numero lotto;
 - le scritte dovranno avere colore nero.
 - potrà essere richiesta personalizzazione con logo e scritta del comune
10. Legaccio – saldato sul fondo solamente se richiesto;
11. Confezionamento – i sacchi dovranno essere confezionati in rotoli da 10 pezzi e dovranno essere contenuti in scatole di cartone sovrapponibili, il cui peso non dovrà essere superiore a Kg 10/cad.
Su ogni scatola dovrà essere chiaramente indicata la tipologia di sacco contenuto, il colore, n° di rotoli e n° di sacchi per rotolo.
12. Condizioni di fornitura – il materiale dovrà essere fornito su Europallet con cappuccio e fasciatura laterale in materiale plastico resistente alle intemperie.

(firma per accettazione)

Scheda Tecnica A9
Sacchi HDPE vergine per la raccolta di rifiuti 60x70
(COD. SARNICO)

I sacchi oggetto di fornitura dovranno tassativamente rispettare i seguenti requisiti:

1. normativa di riferimento - conformi alla normativa UNI EN 13592:2017
2. Tipologia di materiale – esclusivamente polietilene ad alta densità (HDPE 100%) da materie prime vergini
3. Dimensioni – Altezza cm 70,00; Larghezza cm 60,00
4. Saldatura: saldature laterali con fondo antigoccia
5. Grammatura – 15 gr/mq
6. Peso minimo del sacchetto – 12 gr
7. Colore sacco – i sacchi potranno essere di colore viola
8. Resistenza – il materiale dovrà avere caratteristiche di resistenza conforme ai test meccanici previsti dalla norma UNI EN 13592:2017
9. Stampa (se richiesta):
 - la stampa dovrà essere presente su un lato, centrata;
 - Stampa personalizzata “Comune di Sarnico” con stemma del Comune;
 - dovrà riportare la descrizione del rifiuto raccolto in lingua italiana (e se richiesto in inglese; arabo e cinese) – “rifiuto residuo secco”
 - Stampa del codice alfanumerico a metà sacco (altezza 7mm grassetto) con periodo di produzione e numero lotto
 - presenza del logo di Servizi Comunalì (se richiesto) e marchio di fabbrica del produttore;
 - le scritte dovranno avere colore nero a base acqua
10. Legaccio – saldato sul fondo solamente se richiesto
11. Confezionamento – i sacchi dovranno essere confezionati in rotoli da 25 o 50 pz. e dovranno essere contenuti in scatole di cartone sovrapponibili, il cui peso non dovrà essere superiore a Kg 10/cad
Su ogni scatola dovrà essere chiaramente indicata la tipologia di sacco contenuto, il colore, n° di rotoli e n° di sacchi per rotolo
12. Condizioni di fornitura – il materiale dovrà essere fornito su Europallet con cappuccio e fasciatura laterale in materiale plastico resistente alle intemperie

(firma per accettazione)

Scheda Tecnica A10
Sacchi HDPE vergine per la raccolta di rifiuti 70x90
(COD. SARNICO)

I sacchi oggetto di fornitura dovranno tassativamente rispettare i seguenti requisiti:

1. Normativa di riferimento - conformi alla normativa UNI EN 13592:2017;
2. Tipologia di materiale – esclusivamente polietilene ad alta densità (HDPE 100%) da materie prime vergini;
3. Dimensioni – Altezza cm 70,00; Larghezza cm 90,00;
4. Saldatura: saldature laterali con fondo antigoccia
5. Grammatura – 15 gr/mq
6. Peso minimo del singolo sacchetto – 17 gr
7. Colore sacco – i sacchi potranno essere di colore viola;
8. Resistenza – il materiale dovrà avere caratteristiche di resistenza conforme ai test meccanici previsti dalla norma UNI EN 13592:2017;
9. Stampa (se richiesta):
 - la stampa dovrà essere presente su un lato, centrata;
 - Stampa personalizzata “Comune di Sarnico” con stemma del Comune;
 - dovrà riportare la descrizione del rifiuto raccolto in lingua italiana (e se richiesto in inglese; arabo e cinese) – “rifiuto residuo secco”
 - Stampa del codice alfanumerico a metà sacco (altezza 7mm grassetto) con periodo di produzione e numero lotto
 - presenza del logo di Servizi Comunalì (se richiesto) e marchio di fabbrica del produttore;
 - le scritte dovranno avere colore nero a base acqua
10. Legaccio – saldato sul fondo (solamente se richiesto);
11. Confezionamento – i sacchi dovranno essere confezionati in rotoli da 25 o 50 pz. e dovranno essere contenuti in scatole di cartone sovrapponibili, il cui peso non dovrà essere superiore a Kg 10/cad.
Su ogni scatola dovrà essere chiaramente indicata la tipologia di sacco contenuto, il colore, n° di rotoli e n° di sacchi per rotolo.
12. Condizioni di fornitura – il materiale dovrà essere fornito su Europallet con cappuccio e fasciatura laterale in materiale plastico resistente alle intemperie.

(firma per accettazione)

Scheda Tecnica A11
Sacchi in LDPE rigenerato per la raccolta di rifiuti 65x75
Trasparente (COD. CORTE FRANCA)

I sacchi in oggetto di fornitura rispettano tassativamente i seguenti requisiti:

1. Normativa di riferimento: conformi alla normativa UNI EN 13592:2017
2. Tipologia di materiale: esclusivamente in polietilene rigenerato (bassa densità)
3. Dimensioni: Altezza cm 75; larghezza cm 65;
4. Saldatura: saldature laterali con fondo antigoccia
5. Grammatura: 27 gr/mq
6. Peso minimo singolo sacco: 26 gr.
7. Colore sacco: trasparente
8. Resistenza: il materiale possiede i requisiti di resistenza conformi ai test meccanici previsti
9. dalla norma UNI EN 13592:2017
13. Stampa (se richiesta):
 - la stampa dovrà essere presente su un lato, centrata;
 - Stampa personalizzata “Comune di Cortefranca” con stemma del Comune;
 - dovrà riportare la descrizione del rifiuto raccolto in lingua italiana (e se richiesto in inglese; arabo e cinese) – “Raccolta sfalcio erba, ramaglie e foglie”
 - Stampa del codice alfanumerico con periodo di produzione e numero lotto
 - presenza del logo di Servizi Comunali (se richiesto) e marchio di fabbrica del produttore;
 - le scritte dovranno avere colore nero a base acqua
10. Confezionamento: i rotoli sono confezionati in rotoli da 20 pezzi all'interno di cartoni sovrapponibili il cui peso massimo è di kg 10.
11. Su ogni scatola dovrà essere chiaramente indicata la tipologia di sacco contenuto, il colore, n° di rotoli e n° di sacchi per rotolo.
12. Condizioni di fornitura – il materiale dovrà essere fornito su Europallet con cappuccio e fasciatura laterale in materiale plastico resistente alle intemperie.

(firma per accettazione)

Scheda Tecnica A12
Sacchi in LDPE rigenerato per la raccolta di rifiuti 65x75
Giallo (COD. CORTEFRANCA)

I sacchi in oggetto di fornitura rispettano tassativamente i seguenti requisiti:

1. Normativa di riferimento: conformi alla normativa UNI EN 13592:2017
2. Tipologia di materiale: esclusivamente in polietilene rigenerato (bassa densità)
3. Dimensioni: Altezza cm 75; larghezza cm 65
4. Saldatura: saldature laterali con fondo antigoccia
5. Gramatura: 22.5 gr/mq
6. Peso minimo del singolo sacco gr. 21
7. Colore sacco: giallo
8. Resistenza: il materiale possiede i requisiti di resistenza conformi ai test meccanici previsti
9. dalla norma UNI EN 13592:2017
14. Stampa (se richiesta):
 - la stampa dovrà essere presente su un lato, centrata;
 - Stampa personalizzata “Comune di Cortefranca” con stemma del Comune;
 - dovrà riportare la descrizione del rifiuto raccolto in lingua italiana (e se richiesto in inglese; arabo e cinese) – “Raccolta Plastica”
 - Stampa del codice alfanumerico con periodo di produzione e numero lotto
 - presenza del logo di Servizi Comunalì (se richiesto) e marchio di fabbrica del produttore;
 - le scritte dovranno avere colore nero a base acqua
10. Confezionamento: i rotoli sono confezionati in rotoli da 26 pezzi all'interno di cartoni sovrapponibili il cui peso massimo è di kg 10.
11. Su ogni scatola dovrà essere chiaramente indicata la tipologia di sacco contenuto, il colore, n° di rotoli e n° di sacchi per rotolo.
12. Condizioni di fornitura – il materiale dovrà essere fornito su Europallet con cappuccio e fasciatura laterale in materiale plastico resistente alle intemperie

(firma per accettazione)

Scheda Tecnica A13
Sacchi in HDPE vergine per la raccolta di rifiuti 52x50
Azzurro (COD. CORTEFRANCA)

I sacchi in oggetto di fornitura rispettano tassativamente i seguenti requisiti:

1. Normativa di riferimento: conformi alla normativa UNI EN 13592:2017
2. Tipologia di materiale: esclusivamente in polietilene ad alta densità (HDPE100%) da Materia prima vergine
3. Dimensioni: Altezza cm 50; larghezza cm 52
4. Saldatura: saldature laterali con fondo antigoccia
5. Grammatura: 7 gr/mq
6. Peso del singolo sacco gr. 3
7. Colore sacco: azzurro
8. Resistenza: il materiale possiede i requisiti di resistenza conformi ai test meccanici previsti
9. dalla norma UNI EN 13592:2017
15. Stampa (se richiesta):
 - la stampa dovrà essere presente su un lato, centrata;
 - Stampa personalizzata “*Comune di Cortefranca*” con stemma del Comune;
 - dovrà riportare la descrizione del rifiuto raccolto in lingua italiana (e se richiesto in inglese; arabo e cinese) – “Raccolta FORSU”
 - Stampa del codice alfanumerico con periodo di produzione e numero lotto
 - presenza del logo di Servizi Comunalì (se richiesto) e marchio di fabbrica del produttore;
 - le scritte dovranno avere colore nero a base acqua
10. Confezionamento: i rotoli sono confezionati in rotoli da 26 pezzi all'interno di cartoni sovrapponibili il cui peso massimo è di kg 10.
11. Su ogni scatola dovrà essere chiaramente indicata la tipologia di sacco contenuto, il colore, n° di rotoli e n° di sacchi per rotolo.
12. Condizioni di fornitura – il materiale dovrà essere fornito su Europallet con cappuccio e fasciatura laterale in materiale plastico resistente alle intemperie

(firma per accettazione)

Scheda Tecnica A14
Sacchi in HDPE vergine per la raccolta di rifiuti 50x60
Viola (COD. CORTEFRANCA)

I sacchi in oggetto di fornitura rispettano tassativamente i seguenti requisiti:

1. Normativa di riferimento: conformi alla normativa UNI EN 13592:2017
2. Tipologia di materiale: esclusivamente in polietilene ad alta densità (HDPE100%) da Materia prima vergine
3. Dimensioni: Altezza cm 60; larghezza cm 50
4. Saldatura: saldature laterali con fondo antigoccia
5. Gramatura: 9 gr/mq
6. Peso minimo del singolo sacco gr. 5
7. Colore sacco: viola
8. Resistenza: il materiale possiede i requisiti di resistenza conformi ai test meccanici previsti
9. dalla norma UNI EN 13592:2017
16. Stampa (se richiesta):
 - la stampa dovrà essere presente su un lato, centrata;
 - Stampa personalizzata “Comune di Cortefranca” con stemma del Comune;
 - dovrà riportare la descrizione del rifiuto raccolto in lingua italiana (e se richiesto in inglese; arabo e cinese) – “Raccolta Pannolini e Pannoloni”
 - Stampa del codice alfanumerico con periodo di produzione e numero lotto
 - presenza del logo di Servizi Comunali (se richiesto) e marchio di fabbrica del produttore;
 - le scritte dovranno avere colore nero a base acqua
10. Confezionamento: i rotoli sono confezionati in rotoli da 26 pezzi all'interno di cartoni sovrapponibili il cui peso massimo è di kg 10.
11. Su ogni scatola dovrà essere chiaramente indicata la tipologia di sacco contenuto, il colore, n° di rotoli e n° di sacchi per rotolo.
12. Condizioni di fornitura – il materiale dovrà essere fornito su Europallet con cappuccio e fasciatura laterale in materiale plastico resistente alle intemperie

(firma per accettazione)

Scheda Tecnica A15
Sacchi in HDPE vergine per la raccolta di rifiuti 50x60
Grigio (COD. CORTEFRANCA)

I sacchi in oggetto di fornitura rispettano tassativamente i seguenti requisiti:

1. Normativa di riferimento: conformi alla normativa UNI EN 13592:2017
2. Tipologia di materiale: esclusivamente in polietilene ad alta densità (HDPE100%) da Materia prima vergine
3. Dimensioni: Altezza cm 60; larghezza cm 50
4. Saldatura: saldature laterali con fondo antigoccia
5. Grammatura: 8 gr/mq
6. Peso minimo del singolo sacco gr. 4
7. Colore sacco: grigio trasparente
8. Resistenza: il materiale possiede i requisiti di resistenza conformi ai test meccanici previsti
9. dalla norma UNI EN 13592:2017
17. Stampa (se richiesta):
 - la stampa dovrà essere presente su un lato, centrata;
 - Stampa personalizzata “Comune di Cortefranca” con stemma del Comune;
 - dovrà riportare la descrizione del rifiuto raccolto in lingua italiana (e se richiesto in inglese; arabo e cinese) – “Raccolta RSU”
 - Stampa del codice alfanumerico con periodo di produzione e numero lotto
 - presenza del logo di Servizi Comunalì (se richiesto) e marchio di fabbrica del produttore;
 - le scritte dovranno avere colore nero a base acqua
10. Confezionamento: i rotoli sono confezionati in rotoli da 26 pezzi all'interno di cartoni sovrapponibili il cui peso massimo è di kg 10.
11. Su ogni scatola dovrà essere chiaramente indicata la tipologia di sacco contenuto, il colore, n° di rotoli e n° di sacchi per rotolo.
12. Condizioni di fornitura – il materiale dovrà essere fornito su Europallet con cappuccio e fasciatura laterale in materiale plastico resistente alle intemperie

(firma per accettazione)

Scheda Tecnica A16

Sacchi in LDPE per la raccolta di rifiuti 85x120

I sacchi in oggetto di fornitura rispettano tassativamente i seguenti requisiti:

1. Normativa di riferimento: conformi alla normativa UNI EN 13592:2017
2. Tipologia di materiale: esclusivamente in polietilene a bassa densità (LDPE100%) con aggiunta di lineare
3. Dimensioni: Altezza cm 120; larghezza cm 85
4. Saldatura: saldature laterali con fondo antigoccia
5. Grammatura: 29,5 gr/mq
6. Peso del singolo sacco gr. 60
7. Colore sacco: trasparente
8. Resistenza: il materiale possiede i requisiti di resistenza conformi ai test meccanici previsti
9. dalla norma UNI EN 13592:2017
10. Stampa (se richiesta):
 - la stampa dovrà essere presente su un lato, centrata;
 - dovrà riportare la descrizione del rifiuto raccolto in lingua italiana; inglese; arabo e cinese;
 - presenza del logo di Servizi Comunali e marchio di fabbrica del produttore;
 - dovrà riportare periodo di produzione e numero lotto;
 - le scritte dovranno avere colore nero base acqua
11. Potrà essere richiesta personalizzazione con logo e scritta del comune
12. Confezionamento: i rotoli sono confezionati in rotoli da 10 pezzi all'interno di cartoni sovrapponibili il cui peso massimo è di kg 10.
13. Su ogni scatola dovrà essere chiaramente indicata la tipologia di sacco contenuto, il colore, numero di rotoli e numero di sacchi per rotolo.
14. Condizioni di fornitura – il materiale dovrà essere fornito su Europallet con cappuccio e fasciatura laterale in materiale plastico resistente alle intemperie

(firma per accettazione)