

OMSI SRL SOC. A SOCIO UNICO)							
VIA PARINI, 3, ZOLA, Bologna, Emilia R Telefono: <u>051 6164311</u> Sito Web Azien			<u>t/</u>					
Immagine	Prodotto					Poli	imero I	PSV
	Attaccapa	ınni a n	nuro - AT00)72 PSV		PP		PSV MixEco
	Totale riciclato	Ricicla	nto post- mo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	90%		_	90%	_	_	_	10%
	Dimensio	ni	80 mm x	53 mm x 116 mr	n			
	Descrizio	ne	di rinforzo disponibili faggio di s	nello stampagg i in una vasta ga	on appendiabiti in jio, bordi arrotono imma di colorazio , predisposta cor biti.	lati per evitare da eni. Tavoletta in le	anni ed urti acc egno truciolare	identali, nobilitato color
			<u>httr</u>	os://www.ippr.it/p	orodotti/attaccapa	ınni-a-muro-at00	72-psv/	
Immagine	Prodotto					Poli	imero I	PSV
	Attaccapa	ınni a n	nuro - AT00	082 PSV		PP		PSV MixEco
	Totale riciclato	Ricicla	nto post- mo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	90%		-	90%	_	_	_	10%
	Dimensio	ni	30 mm x	103 mm x 116 m	nm			
	Descrizio	ne	di rinforzo disponibili faggio di s	nello stampagg i in una vasta ga	on appendiabiti in jio, bordi arrotono imma di colorazio , predisposta cor biti.	iati per evitare da ni. Tavoletta in l	anni ed urti acc egno truciolare	identali, nobilitato color
			<u>httr</u>	os://www.ippr.it/p	orodotti/attaccapa	ınni-a-muro-at00	82-psv/	
Immagine	Prodotto					Poli	imero I	PSV
	Attaccapa	ınni a n	nuro - AT00)92 PSV		PP		N/D
	Totale riciclato	Ricicla consu	ato post- mo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	90%		_	90%	_	_	_	10%
	Dimensio	ni	125 mm x	50 mm x 115 m	nm			
	Descrizio	ne	di rinforzo disponibili faggio di s	nello stampagg i in una vasta ga	on appendiabiti in jio, bordi arrotono imma di colorazio , predisposta cor biti.	lati per evitare da ni. Tavoletta in l	anni ed urti acc egno truciolare	identali, nobilitato color
			http	os://www.ippr.it/p	orodotti/attaccapa	ınni-a-muro-at00	92-psv/	
Immagine	Prodotto					Poli	imero I	PSV
	Base gire	vole a	5 razze PS	V		PP		PSV MixEco
	Totale riciclato	Ricicla	nto post- mo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	95%		_	95%	_	_	_	5%
1	Dimensio	ni	diam 630	mm x 91 mm				
seconda vita	Descrizio	ne	normative copolimer tubolare o e garantis rispetto de Versioni:	e scolastiche EN ro colorato e res li diametro 22 m cono una sedut ella sicurezza de	positamente stud 1729, è realizzata istente alla fiamm m, robusta e mar a comoda e corre el bambino e la su tezza di seduta 2	a con tecnologia la, fissato su un neggevole grazie lita; gli spigoli e i uperficie è liscia i	ad iniezione co telaio metallico al foro centrale bordi sono arro per favorirne la	n polipropilene a 4 gambe in e. Sono impilabili otondati nel pulizia. 2
				'	it/prodotti/base-g	revole-a-5-razze	e-nsv/	





mmagine	Prodotto	•				Pol	imero	PSV
	Cestino p	er Differe	nziata P	SV		PP		PSV MixEco
	Totale riciclato	Riciclato consumo		Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	90%		-	90%	_	_	_	10%
	Dimension	oni c	liam 295	mm x 322 mm				
	Descrizio	one p	ndispens oolipropil	sabile per ogni u ene, facili da ma	e, i cestini gettaca fficio o scuola. Sc antenere puliti gra de, giallo, marron	ono stabili, pratic zie alla sue form	i e robusti, pro ne essenziali, d	dotti in disponibili nei 4
			<u> </u>	nttps://www.ippr	.it/prodotti/cestino	-per-differenziat	a-psv/	
mmagine	Prodotto	1				Pol	imero	PSV
	Coperchi	o vaschet	ta PSV			PP		N/D
	Totale	Riciclato		Riciclato pre-	Totale	Sottoprodotto	Sottoprodotto	
_	riciclato	consumo		consumo	Sottoprodotto	esterno	interno	vergine
	90%		_	90%	_	_	_	10%
	Dimension			x 295 mm x 55 r	nm			
	Descrizio	one (Coperchi	o vaschetta				
				https://www.ip	pr.it/prodotti/cope			
mmagine	Prodotto						imero	PSV
	Gamba ta	avolo grar	ndezza 1			PP		PSV MixEco
	Totale riciclato	Riciclato consumo		Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
S plastica	90%	5511541116	_	90%	_	_	_	10%
seconda vita	Dimension	oni 7	70 mm x	250 mm x 440 r	nm			
MIX ECO	Descrizio	one (Samba ta	avolo				
	2000				r.it/prodotti/gamba	a-tavolo-grandoz	72-1/	
mmagine	Prodotto			<u> пцрз.//www.ipp</u>	i.ii/prodotti/garribe		imero	PSV
miagine	Gamba ta		10772 2			PP	illiero	N/D
	Totale				Totale		Cattonradatta	
	riciclato	Riciclato consumo		Riciclato pre- consumo	Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	vergine
piastica	90%		-	90%	_	_	_	10%
seconda vita	Dimension	oni 7	70 mm x	250 mm x 500 r	mm			
MIX EGO	Descrizio	one (Samba ta	avolo				
				https://www.ipp	r.it/prodotti/gamba	a-tavolo-grandez	za-2/	
mmagine	Prodotto	,				Pol	imero	PSV
	Guida va	schetta P	SV			PP		N/D
	Totale riciclato	Riciclato		Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto	Materiale vergine
	90%		_	90%	_	_	_	10%
	Dimension	oni 3	84 mm x	350 mm x 15 m	m			
	Descrizio	one (Guida va	schetta				
				https://www.	ippr.it/prodotti/gui	da-vaschetta-ps	v/	
mmagine	Prodotto						imero	PSV
-			done pe	r sedile monosc	occa PSV	PA		PSV MixEco
	Totale	Riciclato		Riciclato pre-	Totale	Sottoprodotto	Sottoprodotto	Materiale
Coloctico	riciclato	consumo		consumo	Sottoprodotto	esterno	interno	vergine
plastica	95%		_	95%	_	_	_	5%
seconda vita	Dimension	oni 3	340 mm >	x 310 mm				





Immagine	Prodotto)			Polir	mero PS	V
	Panca co	on mensola e p	iede in PA PSV d	da 1 posto	PP	PS	SV MixEco
	Totale riciclato	Riciclato post- consumo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
SS VICE	95%	_	95%	_	_	_	5%
	Dimensi	oni 360 m	nm x 300 mm x 4	00 mm			
1 .	Descrizi	one Panca	a con mensola e	piede in PA PSV			
		https://ww	w.ippr.it/prodotti/	panca-con-mens	sola-e-piede-in-pa	a-psv-da-1-posto	<u>o/</u>
Immagine	Prodotto				Polir	mero PS	V
	Panca co	on mensola e p	iede in PA PSV o	da 2 posti	PA	N/I	D
	Totale riciclato	Riciclato post- consumo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
EDIA S2	95%	_	95%	_	_	_	5%
	Dimensi		nm x 300 mm x 4				
l l	Descrizi	one Panca	a con mensola e	piede in PA PSV	'		
		https://ww	w.ippr.it/prodotti	/panca-con-mens	sola-e-piede-in-p	a-psv-da-2-posti	<u>//</u>
Immagine	Prodotto				Polir		
	Panca co	on mensola e p	iede in PA PSV o	da 3 posti	PA	N/I	D
	Totale riciclato	Riciclato post- consumo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
25 t	95%	_	95%	_	_	_	5%
Sepi	Dimensi	oni 1260	mm x 300 mm x	400 mm			
1	Descrizi	one Panca	a con mensola e	piede in PA PSV			
		https://ww	w ippr it/prodotti	/nanca-con-men	sola-e-piede-in-p	a-nev-da-3-nosti	./
		11ttp3.//ww	W.ippi.iupioaotti	parioa con mon		ia-psv-ua-o-posii	/
Immagine	Prodotto		Wilppring prodoction	parioa con men	Polir		_
Immagine)	iede in PA PSV (SV
Immagine)			Polir	nero PS	SV
Immagine	Panca co	on mensola e p	iede in PA PSV o	da 4 posti Totale	Polir PA Sottoprodotto	mero PS N/I Sottoprodotto	D Materiale
Immagine 88 YUG	Panca co Totale riciclato	on mensola e p Riciclato post- consumo	iede in PA PSV o Riciclato pre- consumo	da 4 posti Totale Sottoprodotto	Polir PA Sottoprodotto	mero PS N/I Sottoprodotto	Materiale vergine
Immagine Stayuds	Panca co Totale riciclato 95%	on mensola e p Riciclato post- consumo - oni 1710	iede in PA PSV o Riciclato pre- consumo 95%	da 4 posti Totale Sottoprodotto - 400 mm	Polir PA Sottoprodotto esterno	mero PS N/I Sottoprodotto	Materiale vergine
mmagine	Panca co Totale riciclato 95% Dimensi	non mensola e p Riciclato post- consumo oni 1710 one Panca	Riciclato pre- consumo 95% mm x 300 mm x	da 4 posti Totale Sottoprodotto - 400 mm piede in PA PSV	Polir PA Sottoprodotto esterno	nero PS N/I Sottoprodotto interno –	Materiale vergine 5%
SEDIV SS	Panca co Totale riciclato 95% Dimensi	non mensola e p Riciclato post- consumo - oni 1710 one Panca https://ww	Riciclato pre- consumo 95% mm x 300 mm x a con mensola e	da 4 posti Totale Sottoprodotto - 400 mm piede in PA PSV	Polir PA Sottoprodotto esterno - sola-e-piede-in-p	nero PS N/I Sottoprodotto interno –	Materiale vergine 5%
SEDV SS	Panca co Totale riciclato 95% Dimensi Descrizi	non mensola e p Riciclato post- consumo - oni 1710 one Panca https://ww	Riciclato pre- consumo 95% mm x 300 mm x a con mensola e	da 4 posti Totale Sottoprodotto - 400 mm piede in PA PSV	Polir PA Sottoprodotto esterno - sola-e-piede-in-p	N/I Sottoprodotto interno - a-psv-da-4-posti	Materiale vergine 5%
SEDIA SE	Panca co Totale riciclato 95% Dimensi Descrizi	non mensola e p Riciclato post- consumo - oni 1710 one Panca https://ww	Riciclato pre- consumo 95% mm x 300 mm x a con mensola e	da 4 posti Totale Sottoprodotto - 400 mm piede in PA PSV	Polir PA Sottoprodotto esterno - sola-e-piede-in-p	N/I Sottoprodotto interno - a-psv-da-4-posti	Materiale vergine 5%
SEDIA SE	Panca control Totale riciclato 95% Dimensi Descrizi Prodotto Panca control Totale	nn mensola e p Riciclato post- consumo - oni 1710 one Panca https://ww	Riciclato pre- consumo 95% mm x 300 mm x a con mensola e w.ippr.it/prodotti iede in PA PSV c	da 4 posti Totale Sottoprodotto - 400 mm piede in PA PSV /panca-con-mens da 5 posti Totale	Polir PA Sottoprodotto esterno - sola-e-piede-in-p Polir PA Sottoprodotto	N// Sottoprodotto interno - - - - - - - - - - - - -	Materiale vergine 5% Materiale vergine 5% Materiale
Immagine	Panca control Totale riciclato 95% Dimensi Descrizi Prodotto Panca control Totale riciclato	non mensola e p Riciclato post- consumo - oni 1710 one Panca https://ww	Riciclato pre- consumo 95% mm x 300 mm x a con mensola e w.ippr.it/prodotti, diede in PA PSV of Riciclato pre- consumo	da 4 posti Totale Sottoprodotto - 400 mm piede in PA PSV /panca-con-mens da 5 posti Totale Sottoprodotto -	Polir PA Sottoprodotto esterno - sola-e-piede-in-p Polir PA Sottoprodotto	N// Sottoprodotto interno - - - - - - - - - - - - -	Materiale vergine 5% Materiale vergine vergine
Immagine	Panca control Totale riciclato 95% Dimensi Descrizi Prodotto Panca control Totale riciclato 95%	non mensola e p Riciclato post- consumo - oni 1710 one Panca https://ww on mensola e p Riciclato post- consumo - oni 2160	Riciclato pre- consumo 95% mm x 300 mm x a con mensola e w.ippr.it/prodotti liede in PA PSV o Riciclato pre- consumo 95%	da 4 posti Totale Sottoprodotto - 400 mm piede in PA PSV /panca-con-mens da 5 posti Totale Sottoprodotto - 400 mm	Polir PA Sottoprodotto esterno - sola-e-piede-in-p Polir PA Sottoprodotto esterno -	N// Sottoprodotto interno - - - - - - - - - - - - -	Materiale vergine 5% Materiale vergine vergine
Immagine	Panca control Totale riciclato 95% Dimensi Descrizi Prodotto Panca control Totale riciclato 95% Dimensi Dimensi	nn mensola e p Riciclato post- consumo - oni 1710 one Panca https://ww on mensola e p Riciclato post- consumo - oni 2160 one Panca	Riciclato pre- consumo 95% mm x 300 mm x a con mensola e w.ippr.it/prodotti dede in PA PSV of Riciclato pre- consumo 95% mm x 300 mm x	da 4 posti Totale Sottoprodotto - 400 mm piede in PA PSV /panca-con-mens da 5 posti Totale Sottoprodotto - 400 mm piede in PA PSV	Polir PA Sottoprodotto esterno - Sola-e-piede-in-p Polir PA Sottoprodotto esterno -	N/I Sottoprodotto interno -	Materiale vergine 5% Materiale vergine 5% Materiale vergine 5%
Immagine St words	Panca control Totale riciclato 95% Dimensi Descrizi Prodotto Panca control Totale riciclato 95% Dimensi Dimensi	nn mensola e p Riciclato post- consumo - oni 1710 one Panca https://ww on mensola e p Riciclato post- consumo - oni 2160 one Panca	Riciclato pre- consumo 95% mm x 300 mm x a con mensola e w.ippr.it/prodotti liede in PA PSV o Riciclato pre- consumo 95% mm x 300 mm x a con mensola e	da 4 posti Totale Sottoprodotto - 400 mm piede in PA PSV /panca-con-mens da 5 posti Totale Sottoprodotto - 400 mm piede in PA PSV	Polir PA Sottoprodotto esterno - Sola-e-piede-in-p Polir PA Sottoprodotto esterno -	Sottoprodotto interno	Materiale vergine 5% Materiale vergine 5%
Immagine 88 YOURS	Panca control Totale riciclato 95% Dimensi Descrizi Prodotto 95% Dimensi Descrizi Prodotto 95% Dimensi Descrizi Prodotto	nn mensola e p Riciclato post- consumo - oni 1710 one Panca https://ww on mensola e p Riciclato post- consumo - oni 2160 one Panca	Riciclato pre- consumo 95% mm x 300 mm x a con mensola e w.ippr.it/prodotti diede in PA PSV of Riciclato pre- consumo 95% mm x 300 mm x a con mensola e	da 4 posti Totale Sottoprodotto - 400 mm piede in PA PSV /panca-con-mens da 5 posti Totale Sottoprodotto - 400 mm piede in PA PSV	Polir PA Sottoprodotto esterno - sola-e-piede-in-p Polir PA Sottoprodotto esterno - sola-e-piede-in-p	N// Sottoprodotto interno	Materiale vergine 5% Materiale vergine 5%
Immagine Strongs	Panca control Totale riciclato 95% Dimensi Descrizi Prodotto 95% Dimensi Descrizi Prodotto Piedino antet Totale Riciclato 95%	Riciclato post- consumo - oni 1710 one Panca https://ww on mensola e p Riciclato post- consumo - oni 2160 one Panca https://ww	Riciclato preconsumo 95% mm x 300 mm x a con mensola e w.ippr.it/prodotti mm x 300 mm x a con mensola e w.ippr.it/prodotti mm x 300 mm x a con mensola e w.ippr.it/prodotti su slitta PSV Riciclato preconsumo	da 4 posti Totale Sottoprodotto - 400 mm piede in PA PSV /panca-con-mens da 5 posti Totale Sottoprodotto - 400 mm piede in PA PSV	Polir PA Sottoprodotto esterno - Sola-e-piede-in-p Polir PA Sottoprodotto esterno - Sola-e-piede-in-p Polir PA Sottoprodotto esterno - Sola-e-piede-in-p Polir PP Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine 5% Materiale vergine 5% Materiale vergine 5% Materiale vergine 5% Materiale vergine 5%
Immagine Strongs	Panca control Totale riciclato 95% Dimensi Descrizi Prodotto 95% Dimensi Descrizi Prodotto Piedino antet Totale Riciclato 95%	non mensola e p Riciclato post- consumo - oni 1710 one Panca https://ww on mensola e p Riciclato post- consumo - oni 2160 one Panca https://ww iore per sedia s ciclato post- insumo -	Riciclato pre- consumo 95% mm x 300 mm x a con mensola e w.ippr.it/prodotti, fiede in PA PSV of Riciclato pre- consumo 95% mm x 300 mm x a con mensola e w.ippr.it/prodotti, fiede in PA PSV of Riciclato pre- consumo 95% mm x 300 mm x a con mensola e w.ippr.it/prodotti, fiede in PA PSV of Riciclato pre- consumo 90%	da 4 posti Totale Sottoprodotto - 400 mm piede in PA PSV /panca-con-mens da 5 posti Totale Sottoprodotto - 400 mm piede in PA PSV /panca-con-mens Totale Sottoprodotto - Totale Sottoprodotto	Polir PA Sottoprodotto esterno - Sola-e-piede-in-p Polir PA Sottoprodotto esterno - Sola-e-piede-in-p Polir PP Sottoprodotto	N/I Sottoprodotto interno - a-psv-da-4-posti mero PS N/I Sottoprodotto interno - a-psv-da-5-posti mero PS Sottoprodotto	Materiale vergine 5% Materiale vergine 5% Materiale vergine 5% Materiale vergine 5% Materiale vergine 5%
Immagine Strongs	Panca control Totale riciclato 95% Dimensi Descrizi Prodotto 95% Dimensi Descrizi Prodotto Piedino antet Totale Riciclato 90% Dimensioni	Riciclato post- consumo - oni 1710 one Panca https://ww on mensola e p Riciclato post- consumo - oni 2160 one Panca https://ww diore per sedia s ciclato post- consumo - 28 mm x 6	Riciclato preconsumo 95% mm x 300 mm x a con mensola e w.ippr.it/prodotti dede in PA PSV of Riciclato preconsumo 95% mm x 300 mm x a con mensola e w.ippr.it/prodotti dede in PA PSV of Riciclato preconsumo 95% mm x 300 mm x a con mensola e w.ippr.it/prodotti du slitta PSV Riciclato preconsumo 90% do mm x 110 mm	da 4 posti Totale Sottoprodotto - 400 mm piede in PA PSV /panca-con-mens da 5 posti Totale Sottoprodotto - 400 mm piede in PA PSV /panca-con-mens Totale Sottoprodotto - Totale Sottoprodotto -	Polir PA Sottoprodotto esterno - Sola-e-piede-in-p Polir PA Sottoprodotto esterno - Sola-e-piede-in-p Polir PA Sottoprodotto esterno - Sola-e-piede-in-p Polir PP Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine 5% Materiale vergine 5% Materiale vergine 5% Materiale vergine 5% Materiale vergine 5%
Immagine Immagine Immagine Immagine	Panca control Totale riciclato 95% Dimensi Descrizi Prodotto 95% Dimensi Descrizi Prodotto Piedino antet Totale Riciclato 95%	non mensola e p Riciclato post- consumo - oni 1710 one Panca https://ww on mensola e p Riciclato post- consumo - oni 2160 one Panca https://ww iore per sedia s ciclato post- insumo - 28 mm x 6 Piedino pe	Riciclato pre- consumo 95% mm x 300 mm x a con mensola e w.ippr.it/prodotti, fiede in PA PSV of Riciclato pre- consumo 95% mm x 300 mm x a con mensola e w.ippr.it/prodotti, fiede in PA PSV of Riciclato pre- consumo 95% mm x 300 mm x a con mensola e w.ippr.it/prodotti, fiede in PA PSV of Riciclato pre- consumo 90%	da 4 posti Totale Sottoprodotto - 400 mm piede in PA PSV /panca-con-mens da 5 posti Totale Sottoprodotto - 400 mm piede in PA PSV /panca-con-mens Totale Sottoprodotto - Totale Sottoprodotto	Polir PA Sottoprodotto esterno - Sola-e-piede-in-p Polir PA Sottoprodotto esterno - Sola-e-piede-in-p Polir PP Sottoprodotto esterno -	Sottoprodotto interno	Materiale vergine 5% Materiale vergine 5% Materiale vergine 5% Materiale vergine 5% Materiale vergine 5%





Immagine	Prodotto					Poli	mero	PSV
	Piedino p	osteriore	e per sedia	su slitta PSV		PP		PSV MixEco
Coloctico	Totale riciclato	Riciclat consum		Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
piastica	90%		-	90%	_	_	_	10%
seconda vita	Dimensio	oni	diam 28 n	nm x 60 mm				
TIIX EGG	Descrizio	ne	Piedino pe	er sedia su slitta	PSV			
			https://v	vww.ippr.it/prodo	tti/piedino-poste	riore-per-sedia-s	u-slitta-psv/	
Immagine	Prodotto					Poli	mero	PSV
	Poltrona d	da stadio	o - Leo Slir	n Gold		PP		PSV MixEco
	Totale riciclato	Riciclat consum	•	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	56%		-	56%	_	_	_	44%
	Dimensio	oni	1200 mm	x 400 mm(sedile	chiuso) / 600 m	m(sedile aperto)	x 650 mm / 75	50 mm
	Descrizio	one	caratterist cm di prof spazi rido la soluzion senza sac (RACCON 600 mm, I FIBA. Pog	ica principale è l ondità. Grazie a tti, offrendo agli s ne ideale per imp rificare il comfor MANDATO FIFA) profondità con se	a capacità di ada un design intelli spettatori un pos pianti che richied t. Possibilità di a oppure di 500 n dile chiuso 400 nitor da 10 pollic	gente e compatto to comodo e stab lono sedili di alta vere il sedile con nm. Dimensioni: mm. Conforme a ci (per la versione	ente a gradoni o, si integra fac oile durante gli gamma, pratic larghezza di (profondità con lle disposizion	"stretti", di soli 80 cilmente anche in eventi sportivi. È ci ed efficienti, 600 mm sedile aperto i FIFA / UEFA /
			<u>htt</u>	os://www.ippr.it/p	rodotti/poltrona-	da-stadio-leo-slir	n-gold/	
Immagine	Prodotto					Poli	mero	PSV
	Poltrona	da stadio	o - Leo Slir	n Silver		PP		N/D
	Totale riciclato	Riciclat consum		Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	56%		_	56%	_	_	_	44%
rnage not fourth or type unl	Dimensio	oni	1000 mm	x 400 mm(sedile	chiuso) / 600 m	m(sedile aperto)	x 650 mm / 7	50 mm
	Descrizio	one	caratterist cm di prof spazi rido la soluzion senza sac (RACCOM	ica principale è l ondità. Grazie a tti, offrendo agli s ne ideale per imp rificare il comfor MANDATO FIFA)	a capacità di ada un design intelli spettatori un pos pianti che richied t. Possibilità di a	gente è compatto	ente a gradoni o, si integra fac oile durante gli gamma, pratic larghezza di (profondità con	"stretti", di soli 80 cilmente anche in eventi sportivi. È ci ed efficienti, 600 mm sedile aperto
			FIBA. Pog		nitor da 10 pollic	ci (per la versione		





Immagine	Prodotto					Poli	mero I	PSV
		da stadi	o - Leonard	o Gold PSV		PP		PSV MixEco
	Totale riciclato	Riciclat		Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	52%		_	52%	_	_	_	48%
	Dimensio	ni	1220 mm	x 500 mm(sedile	e chiuso) / 700 m	m(sedile aperto)	x 650 mm / 75	60 mm(
	Descrizio	ne	ed elegant robustezza che masch materiali a umidità. In riciclabile a è conforme EN 13200 portante, il utilizzando poggiatest reazione a braccioli in avviene pe un apposit chiusura.	i, il connubio pea. Un design ital lera gli element ltamente perfor teramente prod al 100% e sfrutt e alle disposizio 1-4; testata sec fianco e il supp poliammide rio a è prodotto co I fuoco 1 ed adotegrati nel fiancer gravità, tramito o comparto chiu rutti i colori pos		e lusso con il merizzato dalla fiarendo stile e funzio condizioni atmosferticolarmente atte materiali riciclati, FIBA, rispondena Europea UNI Eono prodotti con foon fibra di vetro, zionale utilizzando a con sostanza poliuretano esperante il merita di arresentatori di arresentat	assimo livello o neata completa conalità grazie a criche sfavoreventa all'ambien la poltrona LEC te alle normative N 12727:2017 tecnologia ad in il supporto solo PE, ignifugo, resistente ai ra anso. Il ribaltar on accessibile sto per accomp	di qualità e amente chiusa alla ricerca di oli e di forte te, essendo ONARDO GOLD ve Europee UNI'. La struttura niezione hienale + , classe di ggi UV; i nento del sedile poiché situato in
			https:/	/www.ippr.it/pro	odotti/poltrona-da	-stadio-leonardo-	gold-psv/	
Immagine	Prodotto					Poli	mero l	PSV
	Poltrona o	da stadi	o - Leonard	o Silver PSV		PP		PSV MixEco
	Totale riciclato	Riciclat consun		Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	55%		_	55%	_	_	_	45%
	Descrizio		Dalla colla ed elegant robustezza che masch materiali a umidità. In riciclabile a SILVER è Europee U La struttura iniezione u è prodotto 1 ed additi fianco son tramite un comparto o colori poss	borazione tra P i, il connubio pe a. Un design ital pera gli element Itamente perfor teramente prod al 100% e sfrutt conforme alle c INI EN 13200 1 a portante, il fia acon tecnologia vati nella massi o rivestiti in poli contrappeso no chiuso, è dotato sibili.	e chiuso) / 700 m ininfarina e OMS erfetto tra comfort liano unico caratti i strutturali, fonde manti anche in co otta in Italia e pai ando l'utilizzo di r lisposizioni FIFA -4; testata secon nco e il supporto mmide riciclato e rotazionale utilizz a con sostanza re uretano espanso o visibile e non a o di rallentatori di dotti/poltrona-da-	I nasce una nuovi e lusso con il merizzato dalla fiarendo stile e funziondizioni atmosferticolarmente attemateriali riciclati, / UEFA / FIBA, ri do la normativa E del sedile sono perioricato con fibrizando PE, ignifue esistente ai raggi. Il ribaltamento concessibile poiche arresto per accol	va poltrona dall assimo livello concata completa conalità grazie a priche sfavoreventa all'ambiene la poltrona LEC spondente alle Europea UNI El prodotti con teca di vetro, il su go, classe di re UV; i braccioli del sedile avvie é situato in un ampagnarne la concata completa del sedile avvie e situato in un ampagnarne la concata completa del sedile avvie e situato in un ampagnarne la concata completa del sedile avvie e situato in un ampagnarne la concata completa del sedile avvie e situato in un ampagnarne la concata completa del sedile avvie e situato in un ampagnarne la concata completa del sedile avvie e situato in un ampagnarne la concata completa del sedile avvie e situato in un ampagnarne la concata completa del sedile avvie e situato in un ampagnarne la concata completa del sedile avvie e situato in un ampagnarne la concata completa del sedile avvie e situato in un ampagnarne la concata con	le linee moderne di qualità e armente chiusa alla ricerca di oli e di forte te, essendo ONARDO e normative N 12727:2017. enologia ad pporto schienale azione al fuoco integrati nel ene per gravità, apposito
Immagine	Prod	otto						PSV
33			anco diam	22 PSV		PP		N/D
# I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Totale	Ri o co	ciclato post-	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
NONTE	90		-	90%	_	-	_	10%
PEN BANONAL PROPERTY OF THE RESTORE THE THE RESTORE THE RESTORE THE RESTORE THE RESTORE THE RESTORE TH		ensioni rizione		22 mm x 60 mm	n sedie. Tutti i color	i possibili		
_	Desc	izione		•		•		
			ŀ	nttps://www.ippr	.it/prodotti/puntal	i-per-banco-diam	1-22-psv/	





Immagi	ine		Prodotto	0			Polir	mero F	PSV
			Puntali p	er banco diam	25 PSV		PP	N	N/D
SEDIE	2		Totale riciclato	Riciclato post- consumo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
PUNTALI PER BANCHI E SEDIE			90%	_	90%	_	_	_	10%
PER BAI	*	a	Dimensi	ioni diam	25 mm x 60 mm				
	10	ro 🛑	Descrizi	ione Punt	ali per banchi e s	edie. Tutti i colori	possibili		
					https://www.ippr.	it/prodotti/puntali	-per-banco-diam-	-25-psv/	
Immagi	ine		Prodotto	0			Polir	mero F	PSV
			Puntali p	er banco diam	28 PSV		PP	١	N/D
PUNTALI PER BANCHI E SEDIE	5		Totale riciclato	Riciclato post- consumo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
PUNTAL ANCHI E	n e	, n	90%	ioni diam	90%		_	_	10%
PER B.		10	Dimensi		28 mm x 60 mm				
			Descrizi	ione Punta	ali per banchi e s		•		
					https://www.ippr.	it/prodotti/puntali			
Immagi	ine		Prodotto				Polir		PSV
_				er banco diam			PP		N/D
DIE		r 🗂 🔳	Totale riciclato	Riciclato post- consumo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
TALL SHIE SE		2 J	90%	_	90%	_	_	_	10%
PUNTALI PER BANCHI E SEDIE	n e		Dimensi	ioni diam	40 mm x 60 mm				
E.	10	10	Descrizi	ione Punt	ali per banchi e s	edie. Tutti i colori	possibili		
					https://www.ippr.	it/prodotti/puntali	-per-banco-diam-	-40-psv/	
Immagi	ine		Prodotto	0			Polir		PSV
Immagi	ine			o per banco diam	50 PSV		Polir PP	nero F	PSV MixEco
	ine	. [**]			50 PSV Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto		nero F	
	ine	·[Î	Puntali p Totale riciclato 90%	Per banco diam Riciclato post- consumo	Riciclato pre-	Totale	PP Sottoprodotto	mero F F Sottoprodotto	PSV MixEco Materiale
	ine	·Õ¶	Puntali p Totale riciclato	Per banco diam Riciclato post- consumo	Riciclato pre- consumo	Totale	PP Sottoprodotto	mero F F Sottoprodotto	PSV MixEco Materiale vergine
Immagi BANCHI E SEDIE BANCHI E SEDIE	ine	*[Puntali p Totale riciclato 90%	Riciclato post- consumo – ioni diam	Riciclato pre- consumo 90%	Totale Sottoprodotto –	PP Sottoprodotto esterno	mero F F Sottoprodotto	PSV MixEco Materiale vergine
	ine	*[Puntali p Totale riciclato 90% Dimensi	Riciclato post- consumo – ioni diam	Riciclato pre- consumo 90% 50 mm x 60 mm	Totale Sottoprodotto – edie. Tutti i colori	Sottoprodotto esterno –	mero F F Sottoprodotto interno —	PSV MixEco Materiale vergine
	•	·[Î	Puntali p Totale riciclato 90% Dimensi	Riciclato post- consumo – ioni diam	Riciclato pre- consumo 90% 50 mm x 60 mm ali per banchi e so	Totale Sottoprodotto – edie. Tutti i colori	Sottoprodotto esterno –	F Sottoprodotto interno	PSV MixEco Materiale vergine
PUNTALI PEH BANCHI E SEDIE	•	·[Ô]	Puntali p Totale riciclato 90% Dimensi Descrizi	Riciclato post- consumo - ioni diam ione Punta	Riciclato pre- consumo 90% 50 mm x 60 mm ali per banchi e so	Totale Sottoprodotto – edie. Tutti i colori	PP Sottoprodotto esterno - possibili - per-banco-diam-	Sottoprodotto interno – 50-psv/ mero F	Materiale vergine 10%
PER BANCHI E SEDIE	•	*	Puntali p Totale riciclato 90% Dimensi Descrizi Prodotto Rialzo per gra Totale Ri	Riciclato post- consumo diam diam diam diam diame Punta	Riciclato pre- consumo 90% 50 mm x 60 mm ali per banchi e so https://www.ippr.	Totale Sottoprodotto - edie. Tutti i colori t/prodotti/puntali	PP Sottoprodotto esterno possibili -per-banco-diam- Polir PP Sottoprodotto	Sottoprodotto interno -50-psv/ mero F Sottoprodotto	Materiale vergine 10% PSV PSV MixEco Materiale
PUNTALI PEH BANCHI E SEDIE	•		Puntali p Totale riciclato 90% Dimensi Descrizi Prodotto Rialzo per gra Totale Ri	Riciclato post- consumo - ioni diam ione Punta	Riciclato pre- consumo 90% 50 mm x 60 mm ali per banchi e so https://www.ippr.	Totale Sottoprodotto – edie. Tutti i colori it/prodotti/puntali	PP Sottoprodotto esterno - possibili - per-banco-diam- PP	Sottoprodotto interno -50-psv/ mero F	Materiale vergine 10% PSV PSV MixEco
PUNTALI PER BANCHI E SEDIE	•		Puntali p Totale riciclato 90% Dimensi Descrizi Prodotto Rialzo per gra Totale Ri riciclato co	Riciclato post- consumo - ioni diam ione Punta adone PSV iciclato post- onsumo -	Riciclato pre- consumo 90% 50 mm x 60 mm ali per banchi e so https://www.ippr.	Totale Sottoprodotto — edie. Tutti i colori it/prodotti/puntali Totale Sottoprodotto —	PP Sottoprodotto esterno possibili -per-banco-diam- Polir PP Sottoprodotto	Sottoprodotto interno -50-psv/ mero F Sottoprodotto	Materiale vergine 10% PSV PSV MixEco Materiale vergine
PUNTALI PER BANCHI E SEDIE	•		Puntali p Totale riciclato 90% Dimensi Descrizi Prodotto Rialzo per gra Totale Ri riciclato co	Riciclato post- consumo diam diam	Riciclato preconsumo 90% 50 mm x 60 mm ali per banchi e su https://www.ippr. Riciclato preconsumo 85% 320 mm x 50 mm er gradone è un'o ni, quando l'alteza sufficiente. E' una che per rispettare 00 mm. La possib cca consente una e. La sua versatili mente nervato int d elevare la sedu do alle esigenze li rialzo mantengo	Totale Sottoprodotto — edie. Tutti i colori tt/prodotti/puntali Totale Sottoprodotto — n ttima soluzione para di seduta del si proposta tecnica la normativa EN silità di inserire il soluzione estreri à gli permette di eriormente. Aver ta di 100 mm dal di fissaggio più si	PP Sottoprodotto esterno possibili per-banco-diam- Polir PP Sottoprodotto esterno - per aumentare l'a sedile fissato dire a efficace sia per 13200 la quale r rialzo in tinta e ne mamente solida, essere compatib do la possibilità l gradone. Il fissa evere; le sedute	Sottoprodotto interno -50-psv/ mero F Sottoprodotto interno - Sottoprodotto interno - Itezza di sedut ittamente a gra rantenere la raccomanda u rello stesso mat antivandalo ed di sovrapposiz ggio avviene ir OMSI posate si	PSV MixEco Materiale vergine 10% PSV PSV PSV MixEco Materiale vergine 15% da degli spettatori adone risulta curva di na altezza di teriale della d esteticamente e sedute OMSI; è ione, può n diversi modi su questo





Immagine	Prod	lotto				Poli	mero	PSV
	Sedia	a - A1 PS	SV			PP		PSV MixEco
	Totale riciclat		iclato post- isumo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	90)%	_	90%	_	_	_	10%
	Dime	ensioni	455 mr	m x 470 mm x 3	62 mm			
зери Ат	Desc	crizione	semplio utilizza chiuso polipro antima realizza disponi	ce ma versatile, ta anche per ev che all'aperto. I pilene copolime cchia, si fissa a ato in acciaio tu	ombina alla perfi adatta ad arredi renti di pubblico s La scocca, prodo rro colorato, resis I telaio per mezz bolare di 18 mm a sistema di agg	are bar, uffici e lu spettacolo in spa etta con tecnolog stente alla fiamm o di un sistema d con finitura cron	uoghi pubblici izi collettivi, sia ia ad iniezione ia ed atossica di aggancio a c nata. La A1 è i	in genere, molto a in ambienti al e con con proprietà clip; il telaio è mpilabile ed è
				https://w	ww.ippr.it/prodo	tti/sedia-a1-psv/		
Immagine	Prod	lotto				Poli	mero	PSV
	Sedia	a - D18 F	PSV			PP		PSV MixEco
	Totale riciclat		iclato post- isumo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
<u></u>	90)%	_	90%	_	_	_	10%
	Dime	ensioni	445 mr	m x 500 mm x 4	05 mm			
4 GMBE TELAD NACO CONBINCOOLI III	Desc	crizione	colorat all'inter prodott leggera riordina telaio a	o e resistente a rno di uffici pubb to ideale per gli a e maneggevol are, può essere a 4 gambe di dia ancio e con tavo	to con tecnologia lla fiamma, è una olici, posti di lavo spazi collettivi in le, facile da spos impilata fino a 2 ametro 18 mm sia oletta scrittoio ide	a sedia ideata e ro, bar, ristorant genere. Design tare grazie al for 2 unità. La scoca con telaio a filo	progettata per i, ospedali e sa semplice, con o centrale e fa ca può essere o, è disponibile	trovare utilizzo ale conferenza, fortevole, icile da pulire e fornita sia con
				https://w	ww.ippr.it/prodot	ti/sedia-d18-psv/		
Immagine	Prod	lotto		https://wv	ww.ippr.it/prodot			PSV
Immagine		l otto a - D20.1	7 PSV	https://ww	ww.ippr.it/prodot		mero	PSV PSV MixEco
Immagine		a - D20.1	7 PSV iclato post-	https://www.Riciclato.pre-consumo	ww.ippr.it/prodot Totale Sottoprodotto	Poli	mero	
Immagine	Sedia Totale riciclat	a - D20.1	iclato post-	Riciclato pre-	Totale	Poli PP Sottoprodotto	mero Sottoprodotto	PSV MixEco Materiale
Immagine	Sedia Totale riciclat	a - D20.1 Ric	iclato post- isumo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto —	Poli PP Sottoprodotto	mero Sottoprodotto	PSV MixEco Materiale vergine
Immagine	Sedia Totale riciclat 90 Dime	a - D20.1 Ric to cor	iclato post- isumo 550 mr Il mode apposii posti di iniezion foro ce fori late una fin	Riciclato pre- consumo 90% m x 590 mm x 3 ello di sedia D20 tamente progett i lavoro, sale co intrale per la pre erali che agevola itura di superfic	Totale Sottoprodotto - 40 mm 0.17 garantisce uata per trovare unferenza e sale	Poli PP Sottoprodotto esterno - Ina seduta como itilizzo in eserciz d'attesa. La scoc colorato e resist e la rende molto I braccioli sono ordi arrotondati.	Sottoprodotto interno da e corretta e i pubblici come coa, prodotta ce più manegge integrati nella ill telaio a 4 ga	Materiale vergine 10% de è stata e bar e ristoranti, on tecnologia ad ma, dispone di un vole e altri due scocca, che ha ambe in tubolare
Immagine	Sedia Totale riciclat 90 Dime	a - D20.1 Ric to cor)%	iclato post- isumo 550 mr Il mode apposii posti di iniezion foro ce fori late una fin	Riciclato pre- consumo 90% m x 590 mm x 3 ello di sedia D2C tamente progetti i lavoro, sale co ne con polipropi ntrale per la pre- erali che agevola itura di superfic netro 20 mm fiss	Totale Sottoprodotto – 40 mm 0.17 garantisce utata per trovare unferenza e sale ellene copolimero esa posteriore chano l'impilabilità. ie antiscivolo e b	Poli PP Sottoprodotto esterno - Inna seduta como itilizzo in eserciz d'attesa. La scoc colorato e resist e la rende molto I braccioli sono ordi arrotondati. per mezzo di 4 v	Sottoprodotto interno da e corretta e i pubblici come cca, prodotta c ente alla fiamr più manegge integrati nella II telaio a 4 ga iti. Tutti i colori	Materiale vergine 10% de è stata e bar e ristoranti, on tecnologia ad ma, dispone di un vole e altri due scocca, che ha ambe in tubolare
Immagine Immagine	Sedia Totale riciclat 90 Dime	a - D20.1 Ricito cor)% ensioni	iclato post- isumo 550 mr Il mode apposii posti di iniezion foro ce fori late una fin	Riciclato pre- consumo 90% m x 590 mm x 3 ello di sedia D2C tamente progetti i lavoro, sale co ne con polipropi ntrale per la pre- erali che agevola itura di superfic netro 20 mm fiss	Totale Sottoprodotto – 40 mm 0.17 garantisce usata per trovare unferenza e sale llene copolimero esa posteriore chano l'impilabilità. ie antiscivolo e besto alla scocca	Poli PP Sottoprodotto esterno - Ina seduta como itilizzo in eserciz d'attesa. La scoc colorato e resist e la rende molto I braccioli sono ordi arrotondati. per mezzo di 4 v sedia-d20-17-ps	Sottoprodotto interno da e corretta e i pubblici come ca, prodotta cente alla fiamr più manegge integrati nella II telaio a 4 ga iti. Tutti i colori	Materiale vergine 10% de è stata e bar e ristoranti, on tecnologia ad ma, dispone di un vole e altri due scocca, che ha ambe in tubolare
4000	Sedia Totale riciclat 90 Dime	a - D20.1 Ricto cor 9% Pensioni	iclato post- isumo 550 mr Il mode apposii posti di iniezion foro ce fori late una fin	Riciclato pre- consumo 90% m x 590 mm x 3 ello di sedia D2C tamente progetti i lavoro, sale co ne con polipropi ntrale per la pre- erali che agevola itura di superfic netro 20 mm fiss	Totale Sottoprodotto – 40 mm 0.17 garantisce usata per trovare unferenza e sale llene copolimero esa posteriore chano l'impilabilità. ie antiscivolo e besto alla scocca	Poli PP Sottoprodotto esterno - Ina seduta como itilizzo in eserciz d'attesa. La scoc colorato e resist e la rende molto I braccioli sono ordi arrotondati. per mezzo di 4 v sedia-d20-17-ps	Sottoprodotto interno da e corretta e i pubblici come ca, prodotta cente alla fiamr più manegge integrati nella : Il telaio a 4 ga iti. Tutti i colori v/	PSV MixEco Materiale vergine 10% ed è stata e bar e ristoranti, on tecnologia ad ma, dispone di un vole e altri due scocca, che ha umbe in tubolare i possibili.
1000 P	Sedia Totale riciclat 90 Dime Desc Prodotto Sedia - De Totale	a - D20.1 Riccito cor)% Pensioni Crizione	iclato post- isumo 550 mr Il mode apposi di iniezior foro ce fori late una fin di diam	Riciclato pre- consumo 90% m x 590 mm x 3 allo di sedia D20 tamente progett i lavoro, sale coo ne con polipropi ntrale per la pre- arali che agevola itura di superfic netro 20 mm fiss https://www	Totale Sottoprodotto - 40 mm 0.17 garantisce usata per trovare usata per trovare usate lene copolimero asa posteriore chano l'impilabilità. ie antiscivolo e bato alla scocca w.ippr.it/prodotti/	Poli PP Sottoprodotto esterno - Inna seduta como itilizzo in eserciz d'attesa. La scoc colorato e resist e la rende molto I braccioli sono ordi arrotondati. per mezzo di 4 v sedia-d20-17-ps Poli PP Sottoprodotto	Sottoprodotto interno da e corretta e i pubblici come coa, prodotta c ente alla fiamr più manegge integrati nella: Il telaio a 4 ga iti. Tutti i colori	PSV MixEco Materiale vergine 10% ed è stata e bar e ristoranti, on tecnologia ad na, dispone di un vole e altri due scocca, che ha imbe in tubolare i possibili. PSV PSV MixEco Materiale
1000 P	Sedia Totale riciclat 90 Dime Desc Prodotto Sedia - Di	a - D20.1 Ricito cor 1)% Pensioni	iclato post- isumo 550 mr Il mode apposi di iniezior foro ce fori late una fin di diam	Riciclato pre- consumo 90% m x 590 mm x 3 ello di sedia D2C tamente progetti i lavoro, sale co ne con polipropi ntrale per la pre- erali che agevola itura di superfic netro 20 mm fiss https://www	Totale Sottoprodotto - 40 mm 0.17 garantisce ustata per trovare unferenza e sale lene copolimero esa posteriore chano l'impilabilità. ie antiscivolo e beato alla scocca w.ippr.it/prodotti/	Poli PP Sottoprodotto esterno - Ina seduta como utilizzo in eserciz d'attesa. La scoc colorato e resist e la rende molto I braccioli sono ordi arrotondati. per mezzo di 4 v sedia-d20-17-ps Poli PP	Sottoprodotto interno da e corretta e i pubblici come coa, prodotta cente alla fiamre più manegge integrati nella II telaio a 4 ga iti. Tutti i colori	PSV MixEco Materiale vergine 10% ad è stata e bar e ristoranti, on tecnologia ad ma, dispone di un vole e altri due scocca, che ha imbe in tubolare i possibili. PSV PSV MixEco
- Total	Sedia Totale riciclat 90 Dime Desc Prodotto Sedia - De Totale riciclato	a - D20.1 Ricito cor)% ensioni crizione	iclato post- isumo - 550 mr Il mode apposit di iniezior foro ce fori late una fin di diam	Riciclato pre- consumo 90% m x 590 mm x 3 ello di sedia D2C tamente progetti i lavoro, sale co ne con polipropi ntrale per la pre- erali che agevola itura di superfic netro 20 mm fiss https://www	Totale Sottoprodotto - 40 mm 0.17 garantisce ustata per trovare unferenza e sale elene copolimero esa posteriore chano l'impilabilità. ie antiscivolo e besato alla scocca w.ippr.it/prodotti/	Poli PP Sottoprodotto esterno - Inna seduta como itilizzo in eserciz d'attesa. La scoc colorato e resist e la rende molto I braccioli sono ordi arrotondati. per mezzo di 4 v sedia-d20-17-ps Poli PP Sottoprodotto	Sottoprodotto interno da e corretta e i pubblici come coa, prodotta c ente alla fiamr più manegge integrati nella: Il telaio a 4 ga iti. Tutti i colori	PSV MixEco Materiale vergine 10% ad è stata e bar e ristoranti, on tecnologia ad ma, dispone di un vole e altri due scocca, che ha imbe in tubolare i possibili. PSV PSV MixEco Materiale vergine
- Total	Prodotto Sedia - Do Totale riciclat 90 Dime	a - D20.1 Ricito cor)% ensioni Frizione 5 PSV Riciclato consumo	iclato post- isumo - 550 mr Il mode apposii di iniezior foro ce fori late una fin di diam post 450 mm x 4 La sedia mo semplice m utilizzata ar che all'aper copolimero al telaio per di 18 mm co	Riciclato pre- consumo 90% m x 590 mm x 3 ello di sedia D2C tamente progetti i lavoro, sale co ne con polipropi ntrale per la pre- erali che agevola itura di superfic netro 20 mm fiss https://www ello D5 comb a versatile, ada nche per eventi to. La scocca, p colorato, resiste mezzo di un si on finitura crom-	Totale Sottoprodotto - 40 mm 0.17 garantisce ustata per trovare unferenza e sale elene copolimero esa posteriore chano l'impilabilità. ie antiscivolo e bisato alla scocca esato elene sottoprodotto Totale Sottoprodotto - mm ina alla perfezior tta ad arredare bidi pubblico spettorodotta con tecrente alla fiamma stema di aggancata. La A1 è imp	Poli PP Sottoprodotto esterno - Ina seduta como ittilizzo in eserciz d'attesa. La scoc colorato e resist e la rende molto I braccioli sono ordi arrotondati. per mezzo di 4 v sedia-d20-17-ps Poli PP Sottoprodotto esterno - Ine design e comi par, uffici e luogh acolo in spazi co cologia ad iniezio ed atossica con io a clip; il telaio ilabile ed è dispo-	Sottoprodotto interno da e corretta e i pubblici come cca, prodotta cente alla fiamro più maneggerintegrati nella il telaio a 4 ga iti. Tutti i colori v/ mero Sottoprodotto interno fort, è durevole i pubblici in ge ollettivi, sia in a one con polipro proprietà antir è realizzato in onibile con o se	PSV MixEco Materiale vergine 10% ed è stata e bar e ristoranti, on tecnologia ad ma, dispone di un vole e altri due scocca, che ha imbe in tubolare i possibili. PSV PSV MixEco Materiale vergine 10% e e robusta, nere, molto imbienti al chiuso ipilene macchia, si fissa a acciaio tubolare
1000 P	Prodotto Sedia - De Totale riciclat 90 Dime Prodotto Sedia - De Totale riciclato 90% Dimensio	a - D20.1 Ricito cor)% ensioni Frizione 5 PSV Riciclato consumo	iclato post- isumo - 550 mr Il mode apposii di iniezior foro ce fori late una fin di diam post 450 mm x 4 La sedia mo semplice m utilizzata ar che all'aper copolimero al telaio per di 18 mm co	Riciclato preconsumo 90% m x 590 mm x 3 fello di sedia D20 tamente progetti i lavoro, sale cone con polipropi ntrale per la pre erali che agevola itura di superfic netro 20 mm fiss https://www Riciclato pre- consumo 90% 470 mm x 362 m odello D5 comb a versatile, ada anche per eventi to. La scocca, p colorato, resiste mezzo di un si on finitura crom.	Totale Sottoprodotto - 40 mm 0.17 garantisce ustata per trovare unferenza e sale ellene copolimero esa posteriore chano l'impilabilità. ie antiscivolo e bisato alla scocca i w.ippr.it/prodotti/ Totale Sottoprodotto - mm ina alla perfezion tta ad arredare bidi pubblico spett orrodotta con tecrente alla fiamma stema di aggano	Poli PP Sottoprodotto esterno - Ina seduta como ittilizzo in eserciz d'attesa. La scoc colorato e resist e la rende molto I braccioli sono ordi arrotondati. per mezzo di 4 v sedia-d20-17-ps Poli PP Sottoprodotto esterno - Ine design e comi ar, uffici e luogh acolo in spazi co iologia ad iniezio ed atossica con io a clip; il telaio ilabile ed è dispo Futti i colori poss	Sottoprodotto interno da e corretta e i pubblici come cca, prodotta cente alla fiamro più maneggerintegrati nella il telaio a 4 ga iti. Tutti i colori v/ mero Sottoprodotto interno fort, è durevole i pubblici in ge ollettivi, sia in a one con polipro proprietà antir è realizzato in onibile con o se	PSV MixEco Materiale vergine 10% ed è stata e bar e ristoranti, on tecnologia ad ma, dispone di un vole e altri due scocca, che ha imbe in tubolare i possibili. PSV PSV MixEco Materiale vergine 10% e e robusta, nere, molto imbienti al chiuso ipilene macchia, si fissa a acciaio tubolare





Immagine		Prodotto					Polin	nero	PSV
		Sedia - De	6 PSV				PP		PSV MixEco
		Totale riciclato	Riciclate		Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		90%		_	90%	_	_	_	10%
		Dimensio	ni	455 mm	x 485 mm x 39	8 mm			
SEDIA DB		Descrizio	ne	copolimo pubblici, docce p metallico rendono con un s	ero colorato e re , ospedali o luog er lavare disabil o cromato di dia o particolarmente	esistente alla fial ghi di accoglienz li o persone a ma metro 18 mm, la e leggera e man ncio che con tav	tecnologia ad ini mma; perfetta pe a, infatti può ess obilità ridotta. La a scocca è decor eggevole. La De oletta scrittoio id	er bar, ristorar sere utilizzata i struttura è in rata da una se i può essere d	nti, luoghi all'interno di tubolare erie di fori che la disponibile sia
					https://ww	vw.ippr.it/prodott	i/sedia-d6-psv/		
Immagine		Prodotto					Polin	nero	PSV
		Sedia - Sr	mileflex	PSV			PP		PSV MixEco
		Totale riciclato	Riciclate consum		Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		90%		-	90%	-	_	_	10%
		Dimensio	ni		x 540 mm x 47				
4 DAMBE COMBINACIOU	AMOUTITA	Descrizio	ne	colorato all'intern monosc in lamie allo schi possibili tra cui: i può inte	e resistente alla no di uffici pubbli occa è compost ra metallica sca ienale, il tutto ric tà di essere fiss I classico a 4 ga grare due bracc	a fiamma, è una ici, posti di lavor la da 2 pezzi, il stolata con al succoperto da un so lata in 4 punti a la mbe, impilabile, cioli; la girevole,	ffietto in poliprop mezzo viti autofi realizzato con t con alzata a gas io ribaltabile inte	orogettata per e sale confer nale, uniti da cre-tarate che bilene. La sco lettanti su dive ubo ovale 400 e per la regola	l'utilizzo enza. La due meccanismi danno flessibilità cca ha la ersi telai metallici
				tavoletta		Tutti i colori pos	sibili.		
				tavoletta	a scrittoio fissa.	<u> </u>	sibili. edia-smileflex-ps	<u>v/</u>	
Immagine		Prodotto		tavoletta	a scrittoio fissa.	<u> </u>		_	PSV
Immagine			scuola ·		a scrittoio fissa.	<u> </u>	edia-smileflex-ps	nero	PSV PSV MixEco
Immagine			scuola · Riciclati	- S20 PS'	a scrittoio fissa. https://www.i	<u> </u>	edia-smileflex-ps	nero	
Immagine		Sedia da s	Riciclat	- S20 PS'	https://www.i	ippr.it/prodotti/se	edia-smileflex-ps Polin PP Sottoprodotto	nero Sottoprodotto	PSV MixEco Materiale
Immagine		Sedia da s Totale riciclato	Riciclate	- S20 PS o post- no –	https://www.i	ippr.it/prodotti/se Totale Sottoprodotto —	edia-smileflex-ps Polin PP Sottoprodotto	nero Sottoprodotto	PSV MixEco Materiale vergine
Immagine		Sedia da s Totale riciclato 90%	Riciclati consum oni	- S20 PS o post- no – 285 mm La sedu alle norr poliprop metallico foro cen e i bordi liscia pe	Nttps://www.inttps	Totale Sottoprodotti Sottoprodotto O/570 mm appositamente st the EN1729, è re to colorato e resistabolare di diami dilabili e garantiso titi nel rispetto de dilizia. 2 Versioni:	Polin PP Sottoprodotto esterno - tudiata per la scualizzata con tecistente alla fiammetro 22 mm, robi	Sottoprodotto interno uola dell'infam. nologia ad inicia, fissato su usta e maneg comoda e co l bambino e la ltezza di sedu	PSV MixEco Materiale vergine 10% zia, conforme ezione con un telaio gevole grazie al rretta; gli spigoli a superficie è
Immagine		Sedia da s Totale riciclato 90% Dimensio	Riciclati consum oni	- S20 PS' o post- no - 285 mm La sedu alle norr poliprop metallico foro cen e i bordi liscia pe Grandez	Note that the service of the service	Totale Sottoprodotto - 0/570 mm appositamente st he EN1729, è re o colorato e resis tubolare di diam ilabili e garantiso tit nel rispetto de lizia. 2 Versioni:	Polin PP Sottoprodotto esterno - tudiata per la scualizzata con tecistente alla fiammetro 22 mm, robi cono una seduta illa sicurezza dei Grandezza 1: a	Sottoprodotto interno uola dell'infan. nologia ad inima, fissato su usta e maneg comoda e co l bambino e la ltezza di sedussibili	PSV MixEco Materiale vergine 10% zia, conforme ezione con un telaio gevole grazie al rretta; gli spigoli a superficie è
Immagine Immagine		Sedia da s Totale riciclato 90% Dimensio	Riciclati consum oni	- S20 PS' o post- no - 285 mm La sedu alle norr poliprop metallico foro cen e i bordi liscia pe Grandez	Note that the service of the service	Totale Sottoprodotto - 0/570 mm appositamente st he EN1729, è re o colorato e resis tubolare di diam ilabili e garantiso tit nel rispetto de lizia. 2 Versioni:	Polin PP Sottoprodotto esterno - tudiata per la scralizzata con tec stente alla fiamn etro 22 mm, robi cono una seduta ella sicurezza dei Grandezza 1: a t Tutti i colori pos	Sottoprodotto interno uola dell'infam. nologia ad inicia, fissato su usta e maneg comoda e co I bambino e la litezza di sedussibili andezza-1/	PSV MixEco Materiale vergine 10% zia, conforme ezione con un telaio gevole grazie al rretta; gli spigoli a superficie è
028		Sedia da s Totale riciclato 90% Dimensio Descrizio Prodotto	Riciclati consum oni	- S20 PS' o post- no - 285 mm La sedu alle norr poliprop metallico foro cen e i bordi liscia pe Grandez https://	Note that the service of the service	Totale Sottoprodotto - 0/570 mm appositamente st he EN1729, è re o colorato e resis tubolare di diam ilabili e garantiso tit nel rispetto de lizia. 2 Versioni:	Polin PP Sottoprodotto esterno - tudiata per la scualizzata con tecestente alla fiammetro 22 mm, robicono una seduta alla sicurezza dei Grandezza 1: an Tutti i colori possuuola-s20-psv-gr	Sottoprodotto interno	PSV MixEco Materiale vergine 10% zia, conforme ezione con un telaio gevole grazie al rretta; gli spigoli a superficie è uta 260 mm
028		Sedia da s Totale riciclato 90% Dimensio Descrizio Prodotto Sedia da s Totale riciclato	Riciclati consum oni	- S20 PS' o post- no - 285 mm La sedu alle norr poliprop metallico foro cen e i bordi liscia pe Grandez https:// - S20 PS' o post-	A scrittoio fissa. https://www.i V Grandezza 1 Riciclato pre- consumo 90% x 300 mm x 52 ta \$20 è stata a mative scolastici illene copolimento a 4 gambe in terale. Sono impi sono arrotonda ir favorirne la pu zza 2: altezza di //www.ippr.it/prod V Grandezza 2 Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto - 0/570 mm appositamente st he EN1729, è re o colorato e resis tubolare di diam ilabili e garantiso tit nel rispetto de lizia. 2 Versioni:	Polin PP Sottoprodotto esterno - tudiata per la scualizzata con tecistente alla fiammetro 22 mm, robicono una seduta della sicurezza del Grandezza 1: an Tutti i colori postuola-s20-psv-gr	Sottoprodotto interno	PSV MixEco Materiale vergine 10% zia, conforme ezione con un telaio gevole grazie al rretta; gli spigoli a superficie è uta 260 mm PSV N/D Materiale vergine
028		Sedia da s Totale riciclato 90% Dimensio Descrizio Prodotto Sedia da s Totale riciclato 90%	Riciclaticonsum oni seuola - Riciclaticonsum	- S20 PS o post- no - 285 mm La sedu alle norr poliprop metallic foro cen e i bordi liscia pe Grandez https://	Nttps://www.i V Grandezza 1 Riciclato preconsumo 90% x 300 mm x 52 ta S20 è stata a mative scolastici illene copolimero a 4 gambe in titrale. Sono impi sono arrotonda ir favorirne la pu zza 2: altezza di //www.ippr.it/pro V Grandezza 2 Riciclato preconsumo 90%	Totale Sottoprodotto - 0/570 mm appositamente st he EN1729, è re o colorato e resistabolare di diami ilabili e garantiso titi nel rispetto de liizia. 2 Versioni: i seduta 310 mm dotti/sedia-da-so	Polin PP Sottoprodotto esterno - tudiata per la scualizzata con tecistente alla fiamm etro 22 mm, robi cono una sedutta ella sicurezza dei Grandezza 1: a Tutti i colori pos cuola-s20-psv-gr Polin PP Sottoprodotto	Sottoprodotto interno	PSV MixEco Materiale vergine 10% zia, conforme ezione con un telaio gevole grazie al rretta; gli spigoli a superficie è tta 260 mm PSV N/D Materiale
028		Sedia da s Totale riciclato 90% Dimensio Descrizio Prodotto Sedia da s Totale riciclato	Riciclaticonsum oni Riciclaticonsum oni	- S20 PS' o post- no - 285 mm La sedu alle norr poliprop metallic for ocen e i bordi liscia pe Grandez https:// - S20 PS' o post- no - 285 mm La sedu alle norr poliprop metallico for ocen e i bordi liscia pe e i bordi liscia pe	A scrittoio fissa. https://www.i V Grandezza 1 Riciclato pre- consumo 90% I x 300 mm x 52 ta S20 è stata a mative scolastic illene copolimero o a 4 gambe in to trale. Sono impi sono arrotonda or favorirne la pu zza 2: altezza di //www.ippr.it/pro V Grandezza 2 Riciclato pre- consumo 90% I x 300 mm x 28 ta S20 è stata a mative scolastic illene copolimero o a 4 gambe in to o a 4 g	Totale Sottoprodotto — 0/570 mm appositamente state EN1729, è reso colorato e resistabolare di diamidiabili e garantiso di dizia. 2 Versioni: a seduta 310 mm dotti/sedia-da-so Totale Sottoprodotto — 0 mm appositamente state EN1729, è reso colorato e resistabolare di diamidiabili e garantiso di dizia. 2 Versioni: a seduta 310 mm dotti/sedia-da-so Totale Sottoprodotto — 0 mm appositamente state EN1729, è reso colorato e resistabolare di diamidiabili e garantiso di dizia. 2 Versioni: dizia. 2 Versioni:	Polin PP Sottoprodotto esterno - tudiata per la scualizzata con tecistente alla fiamn etro 22 mm, robi cono una seduta ella sicurezza del Grandezza 1: a Tutti i colori pos cuola-s20-psv-gr Polin PP Sottoprodotto esterno - tudiata per la scualizzata con tecistente alla fiamn etro 22 mm, robi	Sottoprodotto interno Juola dell'infan. nologia ad inima, fissato su usta e maneg comoda e col bambino e la litezza di sedu ssibili andezza-1/ nero Sottoprodotto interno Juola dell'infan. nologia ad inima, fissato su usta e maneg comoda e col bambino e la litezza di sedu liteza di	PSV MixEco Materiale vergine 10% zia, conforme ezione con un telaio gevole grazie al rretta; gli spigoli a superficie è uta 260 mm PSV N/D Materiale vergine 10% zia, conforme ezione con un telaio gevole grazie al rretta; gli spigoli a superficie è uta 260 mm





Immagine	Prodot	to				Poli	mero	PSV
	Sedia d	da scuola	- S30 PS	SV Grandezza 3	3	PP		PSV MixEco
	Totale riciclato	Riciclat consun	to post-	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
_	90%		-	90%	_	_	-	10%
ISSO GRANDEZZA S SSO GRANDEZZA 4 BIO GRANDEZZA 6 BIO GRANDEZZA 6	Dimen	sioni	350 mn	n x 360 mm x 3	10 mm			
	Descri	zione	normat poliprop metallid foro ce e i boro liscia po Grande	ive scolastiche pilene copolime co a 4 gambe in ntrale. Sono im li sono arrotond er favorirne la p ezza 4: altezza d	EN1729, è realiz ro colorato e res tubolare di dian pilabili e garantis lati nel rispetto d ulizia. 2 Version di seduta 380 m	ella sicurezza de i: Grandezza 3: a m. Tutti i colori p	ogia ad iniezior ma, fissato su busta e maneg a comoda e co el bambino e la altezza di sedu ossibili.	ne con un telaio gevole grazie al rretta, gli spigoli a superficie è
			https:	//www.ippr.it/pro	odotti/sedia-da-s	scuola-s30-psv-g	randezza-3/	
Immagine	Prodot	to				Poli	mero	PSV
	Sedia d	da scuola	- S30 PS	SV Grandezza 4	1	PP		N/D
	Totale riciclato	Riciclat consun	to post- no	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
_	90%	•	-	90%	_	_	-	10%
530 GRANDEZZA 3 SSO GRANDEZZA 4 S40 GRANDEZZA 5 S40 GRANDEZZA 6	Dimen	sioni	350 mn	n x 360 mm x 3	10 mm			
	Descri	zione	normat poliproj metallio foro cei e i boro liscia po	ive scolastiche pilene copolime co a 4 gambe in ntrale. Sono im li sono arrotond er favorirne la p	EN1729, è realiz ro colorato e res tubolare di dian pilabili e garantis lati nel rispetto d ulizia. 2 Version	lella sicurezza de i: Grandezza 3: a	ogia ad iniezior ma, fissato su pusta e maneg a comoda e co el bambino e la altezza di sedu	ne con un telaio gevole grazie al rretta, gli spigoli a superficie è
			Granue	ezza 4: altezza (ai seduta 380 mi	m. Tutti i colori p	ossibili.	
						scuola-s30-psv-g		
Immagine	Prodotto					scuola-s30-psv-g	randezza-4/	PSV
Immagine	Prodotto Sedia per s	pazi collet	https:	//www.ippr.it/pro		scuola-s30-psv-g	randezza-4/ mero	PSV PSV MixEco
Immagine	Sedia per s	pazi collet Riciclato pos consumo	https:	//www.ippr.it/pro		cuola-s30-psv-g	randezza-4/ mero	
Immagine	Sedia per s	Riciclato pos	https:	//www.ippr.it/pro	odotti/sedia-da-s	Poli PP Sottoprodotto	mero Sottoprodotto	PSV MixEco Materiale
Immagine	Sedia per s Totale riciclato	Riciclato pos consumo	https:	//www.ippr.it/pro	odotti/sedia-da-s Totale Sottoprodotto	Poli PP Sottoprodotto	mero Sottoprodotto	PSV MixEco Materiale vergine
Immagine	Sedia per s Totale riciclato 90%	Riciclato pos consumo - i 430 II m pub spa	https:	//www.ippr.it/pro	Totale Sottoprodotto — im ideata e progett	PP Sottoprodotto esterno ata per trovare u	mero Sottoprodotto interno utilizzo all'internerenza, prodott	PSV MixEco Materiale vergine 10%
Immagine	Sedia per si Totale riciclato 90% Dimension	Riciclato pos consumo - i 430 II m pub spa	https: ttivi - S15 st- 0 mm x 4 nodello S oblici, por azi collett sstare.	//www.ippr.it/pro	Totale Sottoprodotto — im ideata e progett r, ristoranti, ospe esign semplice,	PP Sottoprodotto esterno ata per trovare u	mero Sottoprodotto interno - utilizzo all'internerenza, prodott ggera e maneg	PSV MixEco Materiale vergine 10% no di uffici o ideale per gli
Immagine	Sedia per si Totale riciclato 90% Dimension	Riciclato pos consumo - i 430 II m pub spa	https: ttivi - S15 st- 0 mm x 4 nodello S oblici, por azi collett sstare.	//www.ippr.it/pro	Totale Sottoprodotto — im ideata e progett r, ristoranti, ospe esign semplice,	PP Sottoprodotto esterno atta per trovare u edali e sale confe confortevole, leg	mero Sottoprodotto interno - utilizzo all'interne erenza, prodott ggera e maneg	PSV MixEco Materiale vergine 10% no di uffici o ideale per gli
	Sedia per si Totale riciclato 90% Dimension	Riciclato pos consumo - i 430 II m pub spa spo	https: ttivi - S18 st- 0 mm x 4 nodello S bblici, por azi collett stare. https:	//www.ippr.it/pro	Totale Sottoprodotto — im ideata e progett r, ristoranti, ospe esign semplice,	PP Sottoprodotto esterno atta per trovare u edali e sale confe confortevole, leg	mero Sottoprodotto interno - utilizzo all'interno erenza, prodott ggera e maneg	Materiale vergine 10% no di uffici o ideale per gli gevole, facile da
	Sedia per si Totale riciclato 90% Dimension Descrizione Prodotto Sedia scuol Totale	Riciclato pos consumo - i 430 II m pub spa spo	https: ttivi - S15 ttivi - S15 of mm x 4 nodello S oblici, por azi collett sstare. https: 3.0 PSV	//www.ippr.it/pro	Totale Sottoprodotto — im ideata e progett r, ristoranti, ospe esign semplice,	Poli scuola-s30-psv-g Poli PP Sottoprodotto esterno ata per trovare u edali e sale confe confortevole, leg espazi-collettivi-s Poli	mero Sottoprodotto interno - utilizzo all'interno erenza, prodott ggera e maneg	PSV MixEco Materiale vergine 10% no di uffici o ideale per gli gevole, facile da
	Sedia per si Totale riciclato 90% Dimension Descrizione Prodotto Sedia scuol Totale	Riciclato pos consumo - i 430 II m pub spa spo spo la - News Riciclato pos	https: ttivi - S15 ttivi - S15 of mm x 4 nodello S oblici, por azi collett sstare. https: 3.0 PSV	//www.ippr.it/pro	Totale Sottoprodotto — im ideata e progett r, ristoranti, ospe esign semplice, odotti/sedia-per-	Poli PP Sottoprodotto esterno atta per trovare u edali e sale confe confortevole, leg spazi-collettivi-s Poli PP Sottoprodotto	mero Sottoprodotto interno - utilizzo all'interno erenza, prodott ggera e maneg 15-psv/ mero Sottoprodotto	PSV MixEco Materiale vergine 10% no di uffici o ideale per gli gevole, facile da PSV PSV MixEco Materiale
	Sedia per si Totale riciclato 90% Dimension Descrizione Prodotto Sedia scuol Totale riciclato	Riciclato pos consumo - i 430 Il m pub spa spo a - News Riciclato pos consumo -	https: ttivi - S18 mm x 4 nodello S oblici, postare. https: 3.0 PSV	//www.ippr.it/pro	Totale Sottoprodotto - mm ideata e progett r, ristoranti, ospeesign semplice, odotti/sedia-per-	Poli PP Sottoprodotto esterno atta per trovare u edali e sale confe confortevole, leg spazi-collettivi-s Poli PP Sottoprodotto	mero Sottoprodotto interno - utilizzo all'interno erenza, prodott ggera e maneg 15-psv/ mero Sottoprodotto	PSV MixEco Materiale vergine 10% no di uffici o ideale per gli gevole, facile da PSV PSV MixEco Materiale vergine
	Sedia per si Totale riciclato 90% Dimension Descrizione Prodotto Sedia scuol Totale riciclato 93%	Riciclato pos consumo - i 430 Il m pub spa spo a - News Riciclato pos consumo - i 630 La che su i un i solu	https: ttivi - S15 st- 0 mm x 4 nodello S biblici, por azi collett sstare. https: 0 mm x 7 nuova frr e rispond uri'ampia foro cent uzioni a l	//www.ippr.it/pro 5 PSV Riciclato pre- consumo 90% 80 mm x 830 m 15 è una sedia sti di lavoro, bar ivi in genere. Do //www.ippr.it/pro Riciclato pre- consumo 93% 20 mm x 915 m ontiera della for e alle più mode e alle più mode e alle più mode e alle più mode e alle più gresa pe pase alcolica, ta	Totale Sottoprodotto — im ideata e progett r, ristoranti, ospe esign semplice, odotti/sedia-per- Totale Sottoprodotto — im mazione scolast rne esigenze di che consente di er facilitare gli sp avoletta-scrittoio	Poli PP Sottoprodotto esterno ata per trovare u edali e sale confe confortevole, leg spazi-collettivi-s Poli PP Sottoprodotto esterno - cica, un nuovo co dattiche. La scoc	sottoprodotto interno - utilizzo all'interno erenza, prodotto gera e maneg 15-psv/ mero Sottoprodotto interno - concetto di sedu ca in polipropili zaini, nello schi ra di facile igie vole per l'utilizi	PSV MixEco Materiale vergine 10% no di uffici o ideale per gli gevole, facile da PSV PSV MixEco Materiale vergine 7% ta monoposto ene è montata ienale è presente nizzazione con zo sia a destra





Immagine	Prodotto							Polir	nero	PSV
	Sedie da s	stadio -	M2009 PS	V				PP		PSV MixEco
	Totale riciclato	Ricicla consur	to post- no	Riciclato pre consumo	Sott	ale toprodotto	Sottopresterno		Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	85%		_	85%		_		_	_	15%
	Dimensio	ni	440 mm x	320 mm x	350 mm.					
	Descrizio	ne	FIFA/UEF SMALL co godersi l'e 3 punti di	A. Ideale pon profondite sport	er gradoni à 300 mm ivo in com l alle num	con ridotti . La confo nodità, sen	ssima pro rmazione za rinunc	ofondità: a della sed iare a sol	richiesta ver uta permette dità e robuste	accomandazioni sione alternativa al fruitore di ezza grazie ai n. iale e nel sotto-
			<u> </u>	nttps://www	ippr.it/pro	dotti/sedie	-da-stadi	o-m2009-	osv/	
Immagine	Prodotto							Polir	nero	PSV
	Sedie da	stadio -	M2009 sm	all PSV				PP		N/D
	Totale riciclato	Ricicla consur	to post- no	Riciclato pre consumo		ale toprodotto	Sottopri esterno		Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	85%		_	85%		_		_	_	15%
	Dimensio	ni	440 mm x	300 mm x	350 mm.					
	Descrizio	ne	FIFA/UEF SMALL co godersi l'e 3 punti di	A. Ideale pon profondite sport	er gradoni à 300 mm ivo in com l alle num	con ridotti . La confo nodità, sen	ssima pro rmazione za rinunc	ofondità: a della sed iare a sol	richiesta ver uta permette dità e robuste	accomandazioni sione alternativa al fruitore di ezza grazie ai n. iale e nel sotto-
			<u>http</u>	s://www.ipp	r.it/prodot	ti/sedie-da	-stadio-m	12009-sm	all-psv/	
Immagine	Prodotto							Polir	nero	PSV
	Sedile da	stadio	- M2008 PS	SV				PP		PSV MixEco
	Totale riciclato	Ricicla consur	to post- no	Riciclato pre consumo		ale toprodotto	Sottopr		Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	85%		_	85%		_		_	_	15%
	Dimensio	ni	440 mm x	350 mm x	350 mm					
	Descrizio	ne	FIFA/UEF fruitore di grazie ai r	A. Ideale p godersi l'ev	er gradoni ento sport fissaggio	con ridotta tivo in com ed alle nur	a profond odità, se	ità. La su nza rinuno	a conformazio ciare a solidita	accomandazioni one permette al à e robustezza retro-schienale e
			ŀ	ttps://www.	ppr.it/prod	dotti/sedile	-da-stadi	o-m2008-	psv/	





Immagine	Prodotto					Polir	nero	PSV
	Sedile da	stadio -	Caravagg	io PSV FRONTE	GRADONE	PP		PSV MixEco
	Totale riciclato	Riciclat consum		Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	90%		-	90%	-	_	_	10%
	Dimensio	ni	450 mm x	200 mm (sedile	chiuso) / 490 mr	n (sedile aperto)	x 670 mm	
	Descrizio	ne	spettatori un prodott caratterizz perfetto tra grande att prodotti co sostanza iniezione. UNI EN 12727 tutto non viciclabile FRONTE tasselli ad dado M8) portante è pedata de corpo tass	una soluzione foto esteticamente rato da linee sen a comfort e lusso tenzione all'ambi on polipropilene o resistente ai rago Conforme alle di 3200-1-4, certifici :2017 (livello 4 - visibile e non accal 100%, ignifugo GRADONE: La sespansione M8 che assicurano e agganciata su pil gradone in 4 pui	calizzata sul des armonioso, ma a plici ed essenzia o. Un progetto ispente, Caravaggic copolimero ad inigi UV; mentre i 2 isposizioni FIFA ata con prove di severo). Il ribalta essibile poiché so classe 1 di reastruttura portante x 90 mm (compoun'estrema tenut vanca in alluminio unti a mezzo tasse 4 mm e dado M8	ezione, ignifugo e montanti sono pr / UEFA; risponde laboratorio secor mento del sedile ituato in apposito zione al fuoco. N°	a e sulla qualitante comodo tempo raffina one, ricerca ti paltabile con sed additivato rodotti con pointe alle normati avviene con o comparto che 2 Versioni pette del gradon sello, rondella o SU PIANTAI l'assieme è ai e M8 x 75mm	tà, dando vita ad e funzionale, ate, il connubio ecnologica e sedile e schienale nella massa con liammide ad ative Europee iva Europea UNI contrappeso, il iluso. Atossico, er il montaggio: 1) e a mezzo di n. 4 diam. 24 mm e NA: La struttura ncorato alla n (composti dal
		1	https://www	u innr it/nradatti/	odilo do etadio (caravaggio-psv-fr	onte-gradone	./
	D 1.44		ntips.//www	v.ippr.ivprodotti/s	seulle-ua-staulu-t			_
Immagine	Prodotto Sadila da					Polir	nero	PSV
Immagine	Sedile da	stadio -	Caravagg	io PSV SU TRA	√E	Polir PP	mero	PSV N/D
Immagine			Caravagg			Polir	nero	PSV
Immagine	Sedile da	stadio -	Caravagg	io PSV SU TRA\	√E Totale	Polin PP Sottoprodotto	mero Sottoprodotto	PSV N/D Materiale
Immagine	Sedile da	stadio - Riciclat consun	Caravagg o post- no – 450 mm x	io PSV SU TRA\ Riciclato pre- consumo 90% 200 mm (sedile	/E Totale Sottoprodotto - chiuso) / 490 mr	Polir PP Sottoprodotto esterno - n (sedile aperto)	Sottoprodotto interno – x 600 mm	PSV N/D Materiale vergine 10%
Immagine	Sedile da : Totale riciclato 90%	stadio - Riciclat consum	Caravagg o post- no - 450 mm x Caravagg spettatori un prodott caratterizz perfetto tra grande att prodotti co sostanza iniezione. UNI EN 1: EN 12727 tutto non viciclabile FRONTE tasselli ad dado M8) portante è pedata de corpo tass	Riciclato preconsumo 90% 200 mm (sedile io è la nuova sec una soluzione fo to esteticamente cato da linee sen a comfort e lusso tenzione all'ambi on polipropilene o resistente ai ragg Conforme alle d 3200-1-4, certific :2017 (livello 4 - visibile e non acc al 100%, ignifug GRADONE: La s espansione M8 che assicurano o agganciata su p I gradone in 4 pu	Totale Sottoprodotto — chiuso) / 490 mr duta firmata Pinin calizzata sul des armonioso, ma a plici ed essenzia b. Un progetto isp ente, Caravaggi copolimero ad ini gi UV; mentre i 2 isposizioni FIFA ata con prove di severo). Il ribalta essibile poiché so classe 1 di rea struttura portante x 90 mm (compo un'estrema tenut vanca in alluminio unti a mezzo tass 4 mm e dado M8	Polir PP Sottoprodotto esterno In (sedile aperto) : farina, è stata pro ign, sull'eleganza anche estremame ali ma allo stesso birato ad innovazi to è una seduta rib ezione, ignifugo e montanti sono pr / UEFA; risponde laboratorio secor umento del sedile ituato in apposito zione al fuoco. N°	Sottoprodotto interno x 600 mm ogettata per ca e sulla qualitiente comodo ca e sulla qualitiente comodo ca e sulla distributa con porte alle normatiente con porte alle normatiente comparto che compa	PSV N/D Materiale vergine 10% offrire agli tà, dando vita ad e funzionale, tet, il connubio ecnologica e sedile e schienale nella massa con liammide ad ative Europee iva Europea UNI contrappeso, il niuso. Atossico, er il montaggio: 1) e a mezzo di n. 4 diam. 24 mm e NA: La struttura ncorato alla n (composti dal





	Prodotto					Po	limero	PSV
	Sedile da	stadio -	- Caravagg	o SILVER PSV	FRONTE GRAD	ONE PP)	N/D
	Totale riciclato	Ricicla consur	to post-	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	90%		_	90%	_	_	_	10%
	Dimensio	ni	450 mm x	200 mm (sedile	chiuso) / 490 mr	n (sedile aperto	o) x 800 mm	
	Descrizio	one	spettatori un prodott caratterizz perfetto tra grande att prodotti co sostanza i iniezione. UNI EN 13: EN 12727 tutto non vriciclabile FRONTE tasselli ad dado M8) portante è pedata de corpo tass	una soluzione foo esteticamente cato da linee ser a comfort e lusse enzione all'amb en polipropilene resistente ai rag. Conforme alle de 2017 (livello 4 - risibile e non accal 100%, ignifug GRADONE: La espansione MB che assicurano agganciata su pl gradone in 4 pr	armonioso, ma a aplici ed essenzia. Un progetto ispente, Caravaggio copolimero ad inigi UV; mentre i 2 isposizioni FIFA ata con prove di severo). Il ribalta essibile poiché so classe 1 di reastruttura portante x 90 mm (compo un'estrema tenuto anca in alluminio unti a mezzo tase 4 mm e dado M8	ign, sull'elegan anche estremar alli ma allo stessorirato ad innova o è una seduta dezione, ignifugi montanti sono / UEFA; rispond laboratorio secamento del sedi situato in apposizione al fuoco. Le fissata sul frossata a anti-vandalo. De a 2/3/4/5 posti selli ad espansio	za e sulla qualimente comodo so tempo raffina azione, ricerca tiribaltabile con so de additivato prodotti con podente alle normondo la normatile avviene con ito comparto ch N°2 Versioni peonte del gradon assello, rondella 2) SU PIANTAL; l'assieme è aione M8 x 75mm	tà, dando vita ad e funzionale, ate, il connubio ecnologica e sedile e schienale nella massa con liammide ad ative Europee iva Europea UNI contrappeso, il niuso. Atossico, er il montaggio: 1) he a mezzo di n. 4 diam. 24 mm e NA: La struttura ncorato alla n (composti dal
		http	ps://www.ip	pr.it/prodotti/sed	ile-da-stadio-car			
Immagine	Prodotto					Po	limero	PSV
			_					
				io SILVER PSV		PP		N/D
	Totale riciclato		to post-	o SILVER PSV Riciclato pre- consumo	SU TRAVE Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	N/D Materiale vergine
	Totale	Ricicla	to post-	Riciclato pre-	Totale	Sottoprodotto	Sottoprodotto	Materiale
	Totale riciclato	Ricicla	to post- mo	Riciclato pre- consumo	Totale	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno _	Materiale vergine
	Totale riciclato 90%	Ricicla consur	450 mm x Caravaggi spettatori un prodott caratterizz perfetto tra grande att prodotti co sostanza i iniezione. UNI EN 1372727 tutto non vriciclabile FRONTE tasselli ad dado M8) portante è pedata de corpo tass	Riciclato preconsumo 90% 200 mm (sedile o è la nuova ser una soluzione fo o esteticamente ato da linee ser a comfort e lusso enzione all'amb en polipropilene esistente ai rag. Conforme alle d 22017 (livello 4 - risibile e non acr al 100%, ignifug GRADONE: La espansione M8 che assicurano agganciata su p gradone in 4 pu	Totale Sottoprodotto — chiuso) / 490 mr duta firmata Pinir calizzata sul des armonioso, ma a nplici ed essenzia o. Un progetto isp ente, Caravaggic copolimero ad ini gi UV; mentre i 2 isposizioni FIFA ata con prove di severo). Il ribalta sessibile poiché s o classe 1 di rea: struttura portante x 90 mm (compo un'estrema tenut oanca in alluminio unti a mezzo tass 44 mm e dado M8	Sottoprodotto esterno — m (sedile aperto afarina, è stata pign, sull'elegan anche estremari ma allo stesso irato ad innova o è una seduta dezione, ignifuga montanti sono / UEFA; rispond (aboratorio secamento del sedi situato in apposizione al fuoco.) è fissata sul frostata a anti-vandalo. De a 2/3/4/5 posti selli ad espansione	Sottoprodotto interno	Materiale vergine 10% offrire agli tà, dando vita ad e funzionale, ate, il connubio ecnologica e sedile e schienale nella massa con liammide ad ative Europee iva Europea UNI contrappeso, il niuso. Atossico, er il montaggio: 1) ie a mezzo di n. 4 diam. 24 mm e NA: La struttura ncorato alla n (composti dal





Immagine	Prodotto					Po	limero	PSV
_	Sedile da	stadio -	- M2000 PS	V		PP		PSV MixEco
	Totale riciclato	Riciclat	to post-	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	85%		_	85%	_	_	_	15%
	Dimensio	ni	420 mm x	400 mm x 320 n	nm			
	Descrizio	ne	comodità, monoscoc sono all'orr rispondent più grande Europea U copolimerc additivato durata). La deflusso di porta i liqui della scocci installato, ed ognuno dei tassellii	senza rinunciare ca anti vandalica dine del giorno. de e alle normative e latituto Italiano INI EN 12727:20 o colorato, ignifu nella massa con a superficie della ei liquidi avviene idi nella parte po ca. Labbro anter I due alloggiame e di essi contiene	Conforme alle ult Europee UNI EN di ricerca e prove 17 (livello 4 - sev go con classe di sostanza resiste seduta è liscia b e per gravità a me steriore evitando iore della seduta inti per i sei punti a 3 asole a distan nite tappi rettang	stezza. Sul me è installata in gimissime dispo la 13200-1-4; te e nel settore legero). Prodotta reazione al fuo ente ai raggi Uvrillante per faci ezzo di un foro la qualsiasi tipo che abbraccia di fissaggio mi za regolare di 8	ricato, è considigrandi stadi dovisizioni FIFA / Listata con provegadi iniezione con 1 (Normativi / (protezione stilitare l'opera di integrato nel de li ospigolo del gisurano 230 x 480 mm. Chiusu	erata la re gli atti vandalici IEFA; di laboratorio dal ondo la normativa n polipropilene a Italiana) ed andard o lunga pulizia. Il ssign sedile che a parte centrale gradone una volta 0 mm ciascuno ra e protezione
			<u>h</u> 1	a-stadio-m200	0-psv/			
Immagine	Prodotto					Po	limero	PSV
	Sedile da	stadio -	- M2003 PS	V		PP		PSV MixEco
	Totale riciclato	Riciclat	to post- no	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	85%		_	85%	_	-	_	15%
	Descrizio	Descrizione Seduta monoblocco in polipropilene con schienale alto, conforme alle raccom FIFA/UEFA. La generosa profondità di seduta permette al fruitore di godersi sportivo in comodità, senza rinunciare a solidità e robustezza grazie ai n. 3 p fissaggio ed alle numerose nervature sotto-sedile. colrazioni varie						
			<u>h</u> 1	ttps://www.ippr.it	/prodotti/sedile-d	a-stadio-m200	3-psv/	
Immagine	Prodotto					Po	limero	PSV
	Sedile da	stadio -	- M2004 PS	V		PP		PSV MixEco
	Totale riciclato	Riciclat consur	to post- no	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	85%		-	85%	_	_	_	15%
	Dimension Descrizion		Seduta mo	godersi l'evento	nm propilene senza s sportivo in como ggio ed alle nume	dità, senza rinu	nciare a solidita	à e robustezza
			h	ttps://www.ippr.it	/prodotti/sedile-d	a-stadio-m200	4-psv/	
Immagine	Prodotto					Po	limero	PSV
	Sedile da	stadio -	- M2010 PS	V		PP		PSV MixEco
	Totale riciclato	Riciclat consun	to post- no	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	85%		-	85%	_	_	_	15%
	Dimensio	ni	420 mm x	400 mm x 320 n	nm			
	Descrizio	ne	raccomand l'evento sp	dazioni FIFA/UE		conformazione	permette al fru	
			<u>h</u> t	ttps://www.ippr.it	/prodotti/sedile-d	a-stadio-m201	0-psv/	





Immagine		Prodotto					Poli	mero	PSV		
J		Sedile da	stadio -	M2011 P	SV		PP		PSV MixEco		
		Totale riciclato	Riciclat		Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine		
		85%		_	85%	_	-	_	15%		
	gat.	Dimensio	ni	430 mm	x 450 mm x 340	mm					
		Descrizio	ne	conforme	e alle raccomand no al fruitore di q e a solidità e rob	olipropilene con do lazioni FIFA/UEFA godersi l'evento sp ustezza date dal l	A. L'innovativa e lo comfo	moderna ergo rt più assoluto	nomia di seduta o, senza		
					https://www.ippr	.it/prodotti/sedile-	da-stadio-m2011	-psv/			
Immagine		Prodotto					Poli	mero	PSV		
		Sedile da	stadio -	M2011 s	mall PSV		PP		N/D		
		Totale riciclato	Riciclat consum		Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine		
		85%		_	85%	_	_	_	15%		
	225	Dimensio	ni	430 mm	x 400 mm x 340	mm					
		Descrizio	one	conforme	e alle raccomand no al fruitore di ç e a solidità e rob	olipropilene con do lazioni FIFA/UEFA godersi l'evento sp ustezza date dal l	A. L'innovativa e lo comfo	moderna ergo rt più assoluto	nomia di seduta o, senza		
				http	os://www.ippr.it/p	orodotti/sedile-da-	stadio-m2011-sm	nall-psv/			
Immagine		Prodotto					Poli	mero	PSV		
		Sedile da	stadio -	M2012 P	SV		PP		PSV MixEco		
		Totale Riciclato riciclato consum			Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine		
		93%		_	93%	_	_		7%		
		Dimensio	ni		x 300 mm (sedil (piantana)	e chiuso) / 490 mr	m (sedile aperto)	x 680 mm (fro	onte gradone) /		
		Descrizio	ne	Risponde alle ultim 1-4; testa settore le severo). I tecnologi conferisci sedile e ci sulla stru tenuta a ci rendono caratteris indicata piccollegate particolar sedile avisituato in dal sedile congiunz di assemi dimensio schienale stato altri alluminio della proje caratteris struttura M8 x 90 i assicurar aggancia del grade tassello,	e a tutte le norme e disposizioni FI ta con prove di ta con prove di ta con prove di gno-arredo seccua struttura portra a di iniezione) I ono una robuste dello schienale ir ttura e fissati al carico di rottura l'insieme della potiche del poliamer le zone ad al da un perno cermente resistenti viene per gravità un apposito cora) ed una larghezione tra sedile e blaggio rimane a ni generose (62 e, per facilitare la esi creato uno si circolare del dia poria fila. Il tutto fi titiche antivandal portante è fissati mu (composti dino un'estrema te ta su panca in a ne a mezzo di rondella diam. 2	ta umidità e concentrale in una strutte; attorno ad esso à, tramite un contriparto chiuso. Lo zza di 445 mm; gri schienale avviene a vista nella poltro mm x 40 mm) è si a visione dal basso ove alloggia imetro di 80 mm in ssato a mezzo di iche. N°2 Versiona sul fronte del grial corpo tassello, inuta anti-vandalo cciaio a 2/3/4/5 po. 1.4 tasselli ad esp4 mm e dado M8)	teria. Poltroncina ndente alle norma ndente alle norma i grande Istituto la Europea UNI EN ide ignifugo caricorzo poste all'inte truttura in acciaica promote a carico di rivetti a strato N e a carico di rivetti a strato N e a carico di rivetti a strato N e a carico di rivetti a strato IN e a carico di rivetti a strato IN e a carico di rivetti a strato la poltroncina Mentrazione salina trazione salina trazione salina trazione salina trazione si anticolo avviene la rotazi appeso non visib schienale ha un'azie al design pue e in maniera linea incina. La targhetituata in un allogo salendo le gradire la numeraziona modo da rende rivetti a strappo si per il montaggio adone a mezzo condella diam. 24. 2) SU PIANTAN osti certificata; a sansione M8 x 90	a omologata F ative Europee taliano di ricer I 12727:2017 tato fibra vetro erno della stru o. La forma av logia ad iniezi ppo (4,8x12 trottura a taglio te ai vandalisi 2012 sia anche. Le due fiancompatta e orione del sedile ille e non acce altezza di 350 tilito ed innova are ed armoni ta numerata in giamento nella inate. Sulle fia te segna-fila se re chiara e se 3,2x7 per man o: 1) FRONTE ti n. 4 tasselli il m.	IBA e conforme e UNI EN 13200- ca e prove nel (livello 4 - o (stampata con ttura portante le volgente del ione) applicati esta 16 con ot id 2150 N.) mi. Le ne particolarmente ate sono mogenea e. La ribalta del essibile poiché or mm (misurato tivo, la ca; nessuna vite n alluminio di a parte alta dello ancate laterali è u una placca in mplice la ricerca attenere le GRADONE: La ad espansione M8) che a portante è ata sulla pedata		
		tenuta anti-vandalo. Colori: tutti i possibili https://www.ippr.it/prodotti/sedile-da-stadio-m2012-psv/									





Immagine	Prodotto					Poli	mero	PSV
	Sedile da	stadio -	- M2012 PS	SV SU TRAVE		PP		N/D
	Totale riciclato	Ricicla	to post-	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	93%		_	93%	-	_	_	7%
	Dimension	ni	470 mm x 680 mm (chiuso) / 490 mr	n (sedile aperto)	x 680 mm (fr	onte gradone) /
	Descrizio	ne	Risponde alle ultime 1-4; testat settore leg severo). Li tecnologia conferisco sedile e di sulla strut tenuta a comenda di caratteristi indicata picollegate particolarri sedile avvisituato in dal sedile congiunzi di assembi dimensiori schienale stato altre alluminio della propicaratteristi struttura picolarri del gradoi tassello, ri tenuta anti	a tutte le norma e disposizioni FIF ta con prove di la gno-arredo secona struttura porta a ad iniezione) le tono una robustezello schienale in tura e fissati al serico di rottura a finsieme della poliche del poliamner le zone ad alta da un perno cenmente resistente viene per gravità, un apposito como ed una larghezone tra sedile e solaggio rimane a ni generose (62 r., per facilitare la siò creato uno sporircolare del diarria fila. Il tutto fisiche antivandalicom (composti da o un'estrema teria su panca in acne a mezzo di n. ondella diam. 24 ti-vandalo. Color	A e UEFA; rispo aboratorio dal più ndo la normativa nte è in poliammi nervature di rinfeza pari ad una si polipropilene (sta upporto per mezi trazione di 3050 ltroncina particol nide fanno sì che a umidità e concetrale in una strutt çattorno ad esso tramite un contriparto chiuso. Lo za di 445 mm; grachienale avviene vista nella poltro nm x 40 mm) è si visione dal basso azio ove alloggia netro di 80 mm ir sato a mezzo di che. N°2 Versioni sul fronte del gral corpo tassello, i uta anti-vandalo ciaio a 2/3/4/5 po 4 tasselli ad esp mm e dado M8)	teria. Poltroncina ndente alle norm grande Istituto I Europea UNI EN idei ginifugo caricorzo poste all'intertruttura in acciaicampati con tecnozo di rivetti a stra I N e a carico di armente resistere I la poltroncina Mentrazione salina ura monoblocco avviene la rotazappeso non visite schienale ha un'azie al design pue in maniera line ncina. La targhe ituata in un allogo salendo le gracore la numerazione modo da renderivetti a strappo i per il montaggia adone a mezzo crondella diam. 24. 2) SU PIANTAN osti certificata; a ansione M8 x 90 per ciascun modo	a omologata F native Europe taliano di rice N 12727:2017 cato fibra vetre erno della struc. La forma avologia ad iniez appo (4,8x12 fottura a taglio tet ai vandalis 12012 sia anci. Le due fiano compatta e di pile e non acci altezza di 35 ulito ed innova are ed armon tta numerata giamento nel tinate. Sulle fi ne segna-fila se re chiara e se 3,2x7 per mai ci n. 4 tasselli 4 mm e dado NA: La struttu sua volta fiss o mm (composi dulo che assid	FIBA e conforme e UNI EN 13200- rca e prove nel f (livello 4 - o (stampata con uttura portante le vvolgente del zione) applicati testa 16 con o di 2150 N.) smi. Le he particolarmente cate sono smogenea le. La ribalta del essibile poiché o mm (misurato ativo, la ica; nessuna vite in alluminio di la parte alta dello iancate laterali è isu una placca in emplice la ricerca ntenere le E GRADONE: La ad espansione M8) che ra portante è ata sulla pedata





Immagine	Prodotto					Polin	nero P	sv
	Sedile da	stadio -	M2013 I	PSV COLOR FF	ONTE GRADO	ONE PP	N.	/D
	Totale riciclato	Riciclato	'	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	93%		_	93%	-	_	_	17%
	Dimensio	ni	475 mm	x 150 mm(sedi	le chiuso) x 500	mm(sedile ape	rto) x 700 mm	
	Descrizio		dagli ge l'esclusi omologa prove di legno-ar severo). poliamm meccan fuoco 1 al suo in Le carat particola e lo schi copolimi additivat lunga di vandalo portante rottura a due fian compatt rotazion non visil al designoliamm vista nel un allogo favorisci visibile, semplico per man sedile, è sotto il s consent delineat sponsor è fissata (compos un'estre su panc. gradone tassello, un'estre	neral spectator, va VVIP. Poltror tata FIBA; rispon- laboratorio dal rredo (CATAS) s La struttura por dide caricato al 3 ciche superiori, ri (Normativa Italia terno le conferis teristiche del potermente indicata tenale, prodotti o ero colorato, ign to nella massa curata), si integra e favorendone a mezzo di rivea trazione di 200 cate sono collega e omogenea pe del sedile. La bile e non acceso pulito ed innovide avviene in rila poltrona. La tigiamento nella rigea tenere le caratti possibile inseri edile permette I e l'uso anche in o un apposito sp. N°2 Versioni pe sul fronte del gisti dal corpo tassima tenuta anti-va rondella diam. ma tenuta anti-va ma ma tenuta anti-va ma ma tenuta anti-va ma	all'area hospita cina conforme dente alle norm più grande Istiti secondo la norritante è stampa 80% con fibra di ciclabile al 100 ana) e M2 (Norma con una robu di ammide fanno per le zone ad con tecnologia sifugo classe di con sostanza re no nella struttu la configurazion titi a strappo spo N e a carico apate da un permeteribalta del sedi sibile poiché si vativo, il punto con aniera armoni arghetta nume parte alta del se passo salendo ni alloggiamento propria fila. Il teristiche anti-vare un QRcode l'inserimento di teatri ed audito pazio pubblicita er il montaggio radone a mezz sello, rondella ci randalo. 2) SU 3/4/5 posti certi la tasselli ad espeza de me dado randalo. Colori:	ssere collocata i ality passando per alle ultimissime native Europee U uto Italiano di riconativa Europea U uto Italiano e istezza pari ad u posto al alta umidità e con ad iniezione utilizi reazione al fuoco eli alta umidità e con ad iniezione utilizi reazione al fuoco esistente ai raggiora stessa in tutte ne con imbottitiune eciali GRAF (4,8 di rottura a taglico contrale in una resistente; attorne avviene per grituato in un apportico en avviene per grituato in un apportico en avviene per grituato in un apportico en avviene per grituato in alluminio edile e quando esile gradinate. Sullo per la targhetta utto fissato a mendaliche. Su entiprogrammabile a un pannello specirium. Nella parterio da dedicare a con in el tasselli diam. 24 mm e di PIANTANA: La sificata; a sua volto ansione M8 x 90 m8) per ciascun tutti i possibili	er la zona VIP, disposizioni FII disposizioni FII VINI EN 13200-1 PINI EN 13200-1 a di niezione e formance chim nifugo classe di ; le nervature con a struttura in a ncina M2013 si oncentrazione e zando polipropo 1 (Normativa UV (protezione e le sue parti, re a. Sono fissati da con tenuta o di 2150 N.) in a struttura monno ad esso avviavità, tramite u sito comparto con a contra di comparto con e di assemblaggi (62 mm x 40 m sso è in posizio le fiancate latera de di assemblaggi (62 mm x 40 m soo è in posizio le fiancate latera e a scelta. L'incava ciale fonoassoro e alta del retro e a loghi societari RADONE: La sta de spansione ado M8) che as struttura portani ta fissata sulla po mm (composti modulo che assemblago de la comparta de la compar	Business e FA / UEFA e I-4; testata con el settore 2017 (livello 4 - utilizzando iche e i reazione al di rinforzo poste acciaio FE360. a salina. Il sedile bilene Italiana) ed estandard o endendola anti- alla struttura a a carico di 12 punti. Le oblocco viene la in contrappeso chiuso. Grazie nale e telaio in gio rimane a im) è situata in one di riposo rali, in zona ben dendo chiara e strappo 3,2x8 ate, accanto al vo ricavato rbente che ne schienale, è i o eventuali truttura portante M8 x 90 mm ssicurano te è agganciata pedata del ti dal corpo ssicurano





Immagine	Prodotto					Polim	ero PS	SV
	Sedile da	stadio -	M2013	PSV COLOR PL	US SU TRAVE	PP	N/	D
	Totale riciclato	Riciclato	'	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	93%		-	93%	-	_	_	17%
	Dimensio	oni	475 mm	x 150 mm(sedi	le chiuso) x 500) mm(sedile aper	rto) x 820 mm	
	Descrizio		dagli ge l'esclusi omologa prove di legno-au severo). poliamm meccan fuoco 1 al suo ir Le carat particola e lo schi copolimi additiva lunga di vandalo portante rottura a due fian compatti rotazion non visil al desig poliamm vista ne un allog favorisci visibile, semplici per man sedile, è sotto il s consent delineat sponsor è fissata (compos un'estre su panc gradone tassello, un'estre	neral spectator, va VVIP. Poltror ata FIBA; rispon- laboratorio dal rredo (CATAS) s La struttura por lide caricato al 3 ciche superiori, ri (Normativa Italia terno le conferis teristiche del potarmente indicata in acciana e favorendone e a mezzo di rive a trazione di 200 cate sono collega e devi e de la visione dal la polite e non acceso n pulito ed innovinide avviene in rilla poltrona. La ti giamento nella rigiamento nella rigiamento nella pe la visione dal li è stato creato u e la ricerca della tenere le caratti e possibile inserii edile permette I e l'uso anche in o un apposito sp. N°2 Versioni p a sul fronte del gisti dal corpo tassi ma tenuta anti-va in acciaio a 2/2 a mezzo di n. 4 rondella diam. ma tenuta anti-va ma caracta della diam. ma tenuta anti-va ma caracta della diam.	all'area hospitancina conforme dente alle norme dente alle norme più grande Istitt secondo la normetante è stampa 30% con fibra di ciclabile al 100° cana) e M2 (Normetante è stampa 30% con fibra di ciclabile al 100° cana) e M2 (Normetante è stampa de con tecnologia a cifugo classe di con sostanza re no nella struttur la configurazione ti a strappo spono N e a carico co gate da un perno articolarmente ribalta del seditorno carricolarmente ribalta del seditorno carricolarmente con propria fila. Il trenstiche anti-va irre un QRcode la propria fila. Il trenstiche anti-va irre un QRcode la circulario pubblicita er il montaggio: radone a mezz. sello, rondella circulario al considera del seguita del	ssere collocata ir dity passando pe alle ultimissime o lative Europee Uluto Italiano di ricenativa Europea Uluto Italiano di reconativa francese); stezza pari ad uro si che la poltron alta umidità e coad iniezione utiliz reazione al fuoccisistente ai raggi ra stessa in tutte de con imbottitura eciali GRAF (4,8 di rottura a taglio o centrale in una resistente; attorre avviene per gratuato in un apposti congiunzione tro. Nessuna vite rata in alluminio (radile e quando es de gradinate. Sullo per la targhetta utto fissato a mendaliche. Su entrorogrammabile a un pannello specirium. Nella parterio da dedicare a con 1) FRONTE GR od in. 4 tasselli a liam. 24 mm e da PIANTANA: La sificata; a sua voltansione M8 x 90 M8) per ciascun tutti i possibili	r la zona VIP, Il disposizioni FIF NI EN 13200-1 era e prove ne JNI EN 12727:2 a ad iniezione u formance chimi iffugo classe di gle nervature di astruttura in a noina M2013 sia procentrazione si zando polipropo 1 (Normativa UV (protezione le sue parti, rela. Sono fissati a x16 con tenuta di 2150 N.) in instruttura monci no ad esso avviavità, tramite un sitio comparto ci ra sedile/schier di assemblaggi 62 mm x 40 mi seo è in posizio se fiancate later segna-fila renozzo di rivetti a si rambe le fianca scelta. L'incato di ADONE: La strad espansione atla del retro si loghi societari (ADONE: La strad espansione atla si sata sulla pi mm (composti modulo che asi	Business e FA / UEFA e -4; testata con di settore 2017 (livello 4 - dilizzando che e reazione al i rinforzo poste aciaina. Il sedile ilene Italiana) ed standard o ndendola anti- alla struttura a carico di 12 punti. Le abloece la in contrappeso hiuso. Grazie nale e telaio in ijo rimane a im) è situata in ne di riposo alii, in zona ben dendo chiara e strappo 3,2x8 ate, accanto al o ricavato bente che ne cichienale, è o eventuali ruttura portante M8 x 90 mm sicurano e è agganciata bedata del i dal corpo sicurano





Immagine	Prodotto					Polim	ero PS	V
	Sedile da	stadio -	M2013	PSV FRONTE C	GRADONE	PP	PS	V MixEco
	Totale riciclato	Riciclato		Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	93%		_	93%	_	_	_	17%
	Dimensio	oni	475 mm	x 150 mm(sedi	le chiuso) x 500	0 mm(sedile aper	to) x 700 mm	
	Descrizio	ne	dagli ge l'esclusi omologa prove di legno-au severo), poliamm meccan fuoco 1 al suo ir Le carat particola e lo sch copolim additiva lunga di vandalo portante rottura a due fian compatt rotazion non visil al desig poliamm vista ne un alloga favorisco visibile, semplico per mar sedile, è scotto il se consent delineat sponsor è fissata (composi un'estre su pano gradone tassello un'estre	neral spectator, va VVIP. Poltror ata FIBA; rispondi i laboratorio dal predo (CATAS) s. La struttura por nide caricato al 3 iche superiori, ri (Normativa Italianterno le conferisteristiche del potarmente indicata ienale, prodotti dero colorato, ignoto nella massa curata), si integra e favorendone e a mezzo di rive a trazione di 200 icate sono collegia e omogenea pe del sedile. La bile e non acces n pulito ed innovinide avviene in nilla poltrona. La tigiamento nella pe la visione dal tiè e stato creato une la ricerca della itenere le caratte e possibile inseri sedile permette li de l'uso anche in co un apposito sp. N°2 Versioni pa sul fronte del gisti dal corpo tassima tenuta anti-varia in acciaio a 2/3 e a mezzo di n. 4, rondella diam.	all'area hospita cina conforme dente alle norm più grande Istiti secondo la norritante è stampa 80% con fibra di ciclabile al 100 ana) e M2 (Normaniera Istiti secondo una robusti ammide fanno per le zone ad con tecnologia sifugo classe di con sostanza re no nella struttu la configurazion etti a strappo spo N e a carico o gate da un permetri balta del sedi sibile poiché si vativo, il punto conaniera armoni arghetta nume parte alta del sedi assoso salendo ni alloggiamento propria fila. Il trestitche anti-vare un QRcode inserimento di teatri ed audito pazio pubblicita er il montaggio radone a mezz sello, rondella ci randalo. 2) SU 3/4/5 posti certi trasselli ad espeza da mm e dado randalo. Colori:	ssere collocata ir ality passando pe alle ultimissime o ality passando pe alle ultimissime o ative Europee Ultuto Italiano di rice mativa Europee Ultuto Italiano di rice mativa Europea Ultuto Italiano di rice mativa Europea Ultuto Italiano di rice mativa Europea Ultuto Italiano di rice mativa francese); istezza pari ad uro si che la poltroni alta umidità e coad iniezione ultiliz reazione al fuoco esistente ai raggi ra stessa in tutte ne con imbottitura eciali GRAF (4,8 di rottura a taglio no centrale in una resistente; attorri le avviene per gratuato in un appositi congiunzione troca. Nessuna vite rata in alluminio de dile e quando esile gradinate. Sullio per la targhetta tutto fissato a metandaliche. Su enti programmabile a un pannello specirium. Nella parte urio da dedicare a : 1) FRONTE GR. od in. 4 tasselli altiam. 24 mm e da PIANTANA: La si dificata; a sua volto pansione M8 x 90 M8) per ciascun tutti i possibili	r la zona VIP, B disposizioni FIF, NI EN 13200-1- erca e prove nel INI EN 12727:20 a ad iniezione ut ormance chimic iffugo classe di r le nervature di na struttura in ac oricina M2013 sia oncentrazione sa zando polipropii o 1 (Normativa II) o 2 (Normativa II) o 3 (Normativa II) o 3 (Normativa II) o 4 (Normativa II) o 5 (Normativa II) o 6 (Normativa II) o 6 (Normativa II) o 7 (Normativa II) o 8 (Normativa III) o 1 (Normativa II) o 1 (Normativa II) o 1 (Normativa II) o 1 (Normativa II) o 2 (Normativa II) o 2 (Normativa II) o 3 (Normativa II) o 3 (Normativa II) o 3 (Normativa II) o 4 (Normativa II) o 5 (Normativa II) o 6 (Normativa II) o 6 (Normativa II) o 1 (Normativa II) o 1 (Normativa II) o 1 (Normativa II) o 2 (Normativa II) o 2 (Normativa II) o 3 (Normativa II) o 3 (Normativa II) o 3 (Normativa II) o 4 (Normativa II) o 5 (Normativa II) o 6 (Normativa II) o 6 (Normativa II) o 6 (Normativa II) o 6 (Normativa II) o 7 (Normativa II) o 8 (Normativa II) o 1 (Normativa II) o 1 (Normativa II) o 1 (Normativa II) o 2 (Normativa II) o 2 (Normativa II) o 3 (Normativa II) o 3 (Normativa II) o 3 (Normativa II) o 4 (Normativa II) o 5 (Normativa II) o 6 (Normativa II) o 7 (Normativa II) o 8 (Normativa II) o 7 (Normativa II) o 8 (Normativa II) o 8 (Normativa II) o 9 (Normativa II) o 9 (Normativa II) o 9 (Normativa II) o 1 (Normativa II) o 2 (Normativa II) o 1 (Normativa II) o 2 (Normativa II) o 2 (Normativa II) o 2 (Normativa II) o 2 (Normativa II) o 3 (Normativa II) o 4 (Normativa II) o 5 (Normativa II) o 6 (Normativa II) o 7 (Normativa II) o 7 (Normativa II)	usiness e A / UEFA e 4; testata con settore 017 (livello 4 - illizzando ihe e reazione al rinforzo poste ciciaio FE360. alina. Il sedile lene tataliana) ed standard o idendola anti- illa struttura a carico di 2 punti. Le blocco illa contrappeso illa contrappes
		nı	πρs.//ww	w.ippi.ii/prodott	//Seulle-ua-St at	110-1112013-psv-110	onte-gradone/	





Immagine	Prodotto					Polime	ero PS	V
	Sedile da	stadio -	M2013 I	PSV SU TRAVE		PP	N/I	D
	Totale riciclato	Riciclato consumo	•	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	93%		-	93%	_	_	_	17%
	Dimensio	ni	475 mm	x 150 mm(sedil	e chiuso) x 500	mm(sedile aperte	o) x 820 mm	
	Descrizio	ne	dagli gel l'esclusion omologa prove di legno-ara severo). poliamm meccani fuoco 1 al suo in Le carat particola e lo schi copolime additivati lunga du vandalo portante rottura a due fian-compatt rotazion. non visiti al designi poliamm vista nel un allogi favorisci visibile, semplica per man sedile, è sotto il s consenti delineati sponsor è fissata (compos un'estrei su panca gradone tassello, un'estrei	neral spectator, va VVIP. Poltron tata FIBA; rispond laboratorio dal predo (CATAS) substituta por ide caricato al 3 iche superiori, ric (Normativa Italia terno le conferis teristiche del polarmente indicata ienale, prodotti cero colorato, ignito nella massa curata), si integrar e favorendone la mezzo di rive in trazione di 200 cate sono collega e omogenea pe del sedile. La ricile e non accesi pulito ed innovinide avviene in mila poltrona. La tagiamento nella pe la visione dal biè estato creato ure la ricerca della tenere le caratte e possibile inserii redile permette l' e l'uso anche in o un apposito sp. N°2 Versioni per sul fronte del gisti dal corpo tassi ma tenuta anti-va ma tenuta an	all'area hospita cina conforme dente alle norme dente alle norme biù grande Istitu econdo la norme tante è stampa 10% con fibra di ciclabile al 100% con fibra di ciclabile al 100% con generale al 100% con con una robusiliammide fanno per le zone ad con tecnologia a cifugo classe di con sostanza remo nella struttura a configurazion tti a strappo spo 0 N e a carico con a con contra contra con contra con contra con contra con contra con contra contra contra con contra contra contra con contra con	ssere collocata in lity passando per alle ultimissime d ative Europee UN tito Italiano di ricenativa Europea UN tito Italiano di ricenativa Europea UN tito Italiano di ricenativa Europea UN tito Italiano di ricenativa funceso); stezza pari ad una si che la poltrono alta umidità e condiniezione utilizz reazione al fuoco sistente ai raggi La stessa in tutte le con imbottitura. eciali GRAF (4,8x li rottura a taglio co centrale in una sesistente; attorno e avviene per gra uato in un apposi i congiunzione tra ca. Nessuna vite (e dile e quando esse gradinate. Sulle per la targhetta sunto fissato a meznaliche. Su entra orgrammabile a sun pannello speci rium. Nella parte ricio da dedicare a la 1) FRONTE GRAP (din. 4 tasselli ariam. 24 mm e dac PIANTANA: La stricata; a sua volta ansione M8 x 90 M8) per ciascun nututti i possibili tadio-m2013-psv.	la zona VIP, E lisposizioni FIF II EN 13200-1-rca e prove nel NI EN 12727:2 ad iniezione u ormance chimic fugo classe di le nervature di a struttura in accina M2013 sia neentrazione si zando polipropi 1 (Normativa I JV (protezione e sue parti, rer. Sono fissati act 6 con tenuta di 2150 N.) in 1 struttura mono o ad esso avvività, tramite uri ito comparto cha sedile/schien di assemblaggi 62 mm x 40 m so è in posiziore fiancate latera segna-fila rendizzo di rivetti a sambe le fianca scelta. L'incavo iale fonoassorbalta del retro si loghi societari ADONE: La str do M8) che assi ruttura portante i fissata sulla p mm (composti nodulo che assi propositione di sissata sulla p mm (composti nodulo che assi propositione di fissata sulla p mm (composti nodulo che assi propositione di si si propositione di si si propositione di si si propositione di si propositi	Business e A / UEFA e -4; testata con I settore -0.17 (livello 4 - tillizzando che e reazione al rinforzo poste cciaio FE360. a alina. Il sedile illene Ittaliana) ed standard o ndendola anti- ulla struttura a carico di 12 punti. Le biblocco ene la n contrappeso niuso. Grazie iale e telaio in io rimane a m) è situata in ne di riposo ali, in zona ben lendo chiara e estrappo 3,2x8 tte, accanto al o ricavato pente che ne chienale, è o eventuali ruttura portante M8 x 90 mm sicurano e è agganciata ledata del dal corpo





Immagine	Prodotto					Polim	ero PS	V
	Sedile da s	stadio -	- M2016	PSV ANGOLO	GRADONE (A S	BALZO) PP	N/I)
	Totale riciclato	Riciclate		Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	92%		-	92%	_	_	_	8%
	Dimension	ni	445 mm	x 100 mm(con	sedile chiuso) /	450 mm(sedile ap	perto) x 485 mm	า
Бионте самсоме	Descrizion		qualità i caratter senza prifira / L. 4, certifi 12727:2 iniezion indicata sedute i sedile. I tutto no Atossico schiena ignifugo resisten schiena sul from sul retro in allum caratter nell'app La strut espansi M8) che portante sulla pee (compo che assuna pro tasselli dado M portante mezzo i e dado possibil	ecniche può essistiche del gradoregiudicare il de JEFA; omologat cata con prove 2017 (livello 4 - se e utilizzando po per le zone ad cono collegate ca ribalta del seon visibile e non a priciclabile al 1 le, prodotti con i classe di reazio te ai raggi UV. I le, fungendo da de per essere viso dello schienale inio è fissata allisitiche anti-vanciosito alloggiame tura portante è fione M8 x 90 mr e assicurano un'estre pria struttura po ad espansione l'8) che assicurane e è fissata sull'ar asselli ad espar M8) che assicurane de e fissata sull'ar asselli ad espar M8) che assicurane M8) che assicurane de e fissata sull'ar asselli ad espar assicurane de e fissata sull'ar asselli ad espar assicurane de e fissata sull'ar asselli ad espa	sere collocato in one non permetticisign, la comodita a FIBA, risponde di laboratorio se severo). La struttiammide caricatalta umidità e cola un perno centidile avviene con accessibile poich 20%, ignifugo checnologia ad inione al fuoco 1 ed sottosedile in poschermo anti Ubibile al pubblico per essere visita a seduta tramite laliche. Possibiliento. N°4 Versionissata sul fronte in (composti dal estrema tenuta au panca in accia e a mezzo di n. sello, rondella dima tenuta anti-vitante, ancorata M8 x 75 mm (con o un'estrema tengolo gradone, in sione M8 mm (dano un'estrema	one; grazie alle su tutte le zone di u tono l'installazione à e la robustezza ente alle normativi condo la normativi ura portante è pro al 30% con fibrincentrazione sali rale, attorno al qui un particolare dishé situato in apporasse 1 di reazione ezione con polipri di additivato nella osizione di riposo. V. Doppia possibi che accede dal bile accedendo da rivetti a strappo pi a si inserire QR on i per il montaggi del gradone a morpo tassello, ro anti-vandalo. 2) Silio a 2/3/4/5 posti 4 tasselli ad espa am. 24 mm e da randalo. 3) AUTC alla pedata del graposti dal corpo inuta antivandalo. no 2 punti sulla per composti dal corpo tenuta antivandalo.	uno stadio, anche di sedute ribali. Conforme alle re Europee UNI va Europee UNI va Europea Eur	e laddove le tabili, tutto ciò disposizioni EN 13200-1-IEN ologia ad colarmente cate della rotazione del pia Molla', il chiuso. le e nero colorato, tanza mente lo one seduta: e a riposo, e La targhetta e la colarmente lo one seduta: e a riposo, e La targhetta e la colarmente lo one seduta: e a riposo, e La targhetta e la colarmente lo one seduta: e a riposo, e La targhetta e la me dado La struttura ua volta fissata o mm cun modulo a seduta ha tit a mezzo a a g24 mm e La struttura sull'alzata a lella g24 mm e colorazioni





Immagine	Prodotto					Polim	nero PS	V
	Sedile da s	tadio -	M2016	PSV AUTOPOR	RTANTE	PP	N/I)
		Riciclato consum	•	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	92%		-	92%	_	_	_	8%
	Dimension	ni	445 mm	n x 100 mm(con	sedile chiuso) /	450 mm(sedile a	perto) x 800 mn	n
PAGE GARCONE FROM E GARCONE	Descrizion	ıe	qualità i caratter senza prifira / L. 4, certifi 12727:2 iniezion indicata sedute i sedile. I tutto no Atossico schiena ignifugo resisten schiena sul from sul retro in allum caratter nell'app La strut espansi M8) che portante sulla pee (compo che assuna pro tasselli dado M portante mezzo i e dado possibil	tecniche può esi sistiche del gradu regiudicare il de JEFA; omologat icata con prove 2017 (livello 4 - se e utilizzando po per le zone ad sono collegate con visibile e non so, riciclabile al 1 lle, prodotti con colasse di reazio te ai raggi UV. I lle, fungendo da te per essere viso dello schienale initio è fissata alli sitiche anti-vando sito alloggiame tura portante è fione M8 x 90 mr e assicurano un'estre pria struttura po ad espansione 18) che assicurano e la sicurano po la despansione 18) che assicurano e la fissata sull'ai tasselli ad espara M8) che assicuri i	sere collocato in one non permett paign, la comodit a FIBA, risponde di laboratorio se severo). La strut liammide caricat alta umidità e co da un perno cent dile avviene con accessibile poicl 00%, ignifugo clatecnologia ad inione al fuoco 1 et la sottosedile in pachermo anti U sibile al pubblico e per essere visil a seduta tramite daliche. Possibili ento. N°4 Versio essata sul fronte m (composti dal estrema tenuta estrema tenuta estrema tenuta este a mezzo di n. sello, rondella dema tenuta anti-vitante, ancorata M8 x 75 mm (como un'estrema tengolo gradone, insione M8 mm (rano un'estrema	one; grazie alle si tutte le zone di uono l'installazione di e la robustezza ente alle normative condo la normati tura portante è pri to al 30% con fibrio centrazione sali trale, attorno al qui un particolare di un particolare di un particolare di un particolare di consizione con polipi di additivato nella ossizione di riposo. V. Doppia possibi che accede dal loile accedendo di rivetti a strappo tà si inserire QR ni per il montaggi del gradone a morpo tassello, roanti-vandalo. 2) Saio a 2/3/4/5 posti 4 tasselli ad espaiam. 24 mm e dai vandalo. 3) AUTC alla pedata del genosti dal corpo enuta antivandalo no 2 punti sulla pecomposti dal corpo tenuta antivandalo dio-m2016-psy-addio	uno stadio, anche di sedute ribala. Conforme alla. Conforme alla. Conforme alla ve Europee UNI va Europea Eu	le laddove le tabili, tutto ciò e disposizioni EN 13200-1-I EN 13200-1
			ппрв.//у	ww.ippr.it/prout	JIII/SEUIIE-Ua-SIA	uio-iiizo io-psv-a	iutoportante/	





Sedile da stadio - M2016 PSV FRONTE GRADONE Totale Riciclato post- Riciclato	Immagine	Prodotto				Polin	nero P	PSV			
Dimensioni 445 mm x 100 mm(con sedile chiuso) / 450 mm(sedile aperto) x 670 mm Rivoluzionario tip-up di ultima generazione; grazie alle sue dimensioni e alle sue qualità tecniche può essere collocate in tutte le zone di uno stadio, anche laddove le caratteristiche del gradone non permettono l'installazione di sedute ribaltabili, tutto ciò senza pregiudicare il design, la comodità e la robustezza. Conforme alle disposizioni FIFA / UEFA; omologata FIBA, risodente alle normative Europea UNI EN 13200-1-4, certificata con prove di laboratorio secondo la normativa Europea UNI EN 13200-1-4, certificata con prove di laboratorio secondo la normativa Europea UNI EN 13200-1-4, certificata con prove di laboratorio secondo la normativa Europea UNI EN 13200-1-4, certificata per le zone ad alta umidità e concentrazione salina. Le due fiancate della sedute sono collegate da un permo centrale, attorno al quale avviene la rotazione del sedile. La ribalta del sedile avviene con un particolare dispositivo a 'Doppia Molla', il tutto no visibile e non accessibile piocinhé situato in apposito comparto chiuso. Atossico, riciciabile al 100%, ignifugo classe 1 di reazione al fuoco. Sedile e schienale, prodotti con tecnologia en inizione con polipropilene copolimero colorato, ignifugo classe di reazione al fuoco 1 ed additivato nella massa con sostanza resistente ai raggi UVI. Il sottosedile posiché situato in apposito comparto chiuso. Atossico, riciciabile al 100%, ignifugo classe 1 di reazione al fuoco. Sedile e schienale, tungendo da schermo anti UVI. Doppia possibilità di numerazione seduta: un generale della sona con sedile a riposo, e sui retro dello schienale per essere visibile al pospia possibilità di numerazione seduta: nall'ambiano di fissata alla seduta traini rivetti a strappo per mantenre le caratteristiche anti-vandaliche. Possibilità si inserire OR code programmabile a scelta, nell'apposito alloggiamento. N°4 Versionio per il montaggio: 1) FRONTE GRADONE: La struttura potrante è dissata sul fronte del gradone à mezzo di		Sedile da sta	idio - M2016	PSV FRONTE	GRADONE	PP	P	SV MixEco			
Pimensioni 445 mm x 100 mm(con sedile chiuso) / 450 mm(sedile aperto) x 670 mm Rivoluzionario tip-up di ultima generazione; grazie alle sue dimensioni e alle sue qualità tecniche può essere collocato in tuttu le zone di uno stadio, anche laddove le caratteristiche del gradone non permettono l'installazione di sedute ribaltabili, tutto ciò senza pregiudicare il design, la comodità e la robustezza. Conforme alle disposizioni FIFA / UEFA; omologata FIBA, pomodente alle normative Europea UNI EN 13200-1-4, certificata con prove di laboratorio secondo la normativa Europea UNI EN 13200-1-4, certificata con prove di laboratorio secondo la normativa Europea UNI EN 13200-1-4, certificata con prove di laboratorio secondo la normativa Europea UNI EN 13200-1-4, certificata per le zone ad alta umidità e concentrazione salina. Le due fiancate della sedute sono collegate da un perno centrale, attorno al quale avviene la rotazione del indicata per le zone ad alta umidità e concentrazione salina Le due fiancate della sedute sono collegate da un perno centrale, attorno al quale avviene la rotazione del sedile. La ribalta del sedile avviene con un particolare disposito a "Opporto interamente lo schienale, prodotti con lecnologia ad iniezione con polipropliene copolimero colorato, ignifugo classe di reazzione al fuoco 1 et additivato nella massa con sostanza resistente ai raggi IVV. Il sottosedelle in posizione di propos, ricopre interamente lo schienale, fungendo da schermo anti UV. Doppia possibilità di numerazione seduta: un la iluminio è fissata alla seduta tramite rivetti a strappo per mantenere le caratteristiche anti-vandaliche. Possibilità si inserire QR code programmabile a scelta, nell'apposito allogigiamento. N° versioni per il montaggio: 1) FRONTE GRADONE: La struttura portante è fissata sul fronte del gradone a mezzo di n. 4 tasselli ad espansione M8 x 90 mm (composti dal corpo tassello, rondella diam. 24 mm e dado M8) per cassoru modulo che assicurano un'estrema tenuta anti-vandalo. 2) SU PIANTANA: La struttura port				•		•					
Rivoluzionario tip-up di ultima generazione; grazie alle sue dimensioni e alle sue qualità tecniche può essere collocato in tutte le zone di uno stadio, anche laddove le caratteristiche del gradone non permettono l'installazione di sedute ribaltabili, tutto ciò senza pregiudicare il design, la comodità e la robustezza. Conforme alle disposizioni FIFA / UEFA; nomlogata FIBA, rispondente alle normative Europea UNI EN 13200-1-4, certificata con prove di laboratorio secondo la normativa Europea UNI EN 12727:2017 (livello 4 - severo). La struttura portante è prodotta con tennologia ad iniezione utilizzando poliammidice caricato al 30% con fibra di vetro; particolarmente indicata per le zone ad alta umidità e concentrazione asilna. Le due fiancate della sedute sono collegate da un perno centrale, attorno al quale avviene la rotazione del sedile. La ribalta del sedile avviene con un particolare dispositivo a 'Doppia Molla', il tutto non visibile e non accessibile pioché situato in apposito companto chiuso. Atossico, riciclabile al 100%, ignifugo classe 1 di reazione al fuoco. Sedile e schienale, prodotti con tecnologia ad iniezione con polipropilene copolimero colorato, ignifugo classe di reazione al fuoco 1 ed additivato nella massa con sostanza resistente ai raggi UV. Il sottosedile in posizione di riposo, ricopre interamente lo schienale, fungendo da scherno tit UV. Doppia possibilità of numerazione seduta: sul fronte per essere visibile accedendo dall'alto al basso. La tarqhetta in alluminio è fissata alla seduta tramite rivetti a strappo per mantenere le caratteristiche anti-vandaliche. Possibilità si inserier QR code programmabile a scelta, nell'apposito alloggiamento. N°4 Versioni per il montaggio: 1) FRONTE GRADONE: La struttura portante è dagganciata su panca in acciaio a 2/3/4/5 posti certificata; a sua volta fissata sulla pedata del gradone a mezzo di n. 4 tasselli ad espansione M8 x 90 mm (composti dal corpo tassello, rondella del ma 24 mm e dado M8) per ciascou modulo che assicurano un'estrema tenuta anti		92%	_	92%	_	_	_	8%			
qualità tecniche può essere collocato in tutte le zone di uno stadio, anche laddove le caratteristiche del gradone no permettono l'installazione di sedute ribaltabili, tutto ciò senza pregiudicare il design, la comodità e la robustezza. Conforme alle disposizioni FIFA / UEFA; omologata FIBA, rispondente alle normativa Europea UNI EN 13200-1-4, certificata con prove di laboratorio secondo la normativa Europea UNI EN 13200-1-4, certificata con prove di laboratorio secondo la normativa Europea UNI EN 13200-1-4, certificata con prove di laboratorio secondo la normativa Europea UNI EN 13200-1-4, certificata per le zone ad alta umidità e concentrazione salina. Le due fiancate della sedute sono collegate da un prono centrale, attorno al quale avviene la rotazione del sedile avviene con un particolare dispositivo a 'Doppia Molla', il tutto non visibile e non accessibile poriché situato in apposito comparto chiuso. Atossico, ricciabile al 100%, ignifugo classe 1 di reazione al fuoco. Sedile e schienale, prodotti con tecnologia ad iniezione con polipropilene copolimero colorato, ignifugo classe di reazione al fuoco 1 ed additivato nella massa con sostanza resistente ai raggi UV. Il sottosedile in posizione di riposo, ricopre interamente lo schienale, fungendo da schermo anti UV. Doppia possibilità di numerazione seduta: sul fronte per essere visibile accedendo dall'alto al basso. La targhetta in alluminio è fissata alla seduta tramite rivetti a strappo per mantenere le caratteristiche anti-vandaliche. Possibilità si inserire QR code programmabile a scelta, nell'apposito alloggiamento. N°4 Versioni per il montaggio: 1) FRONTE GRADONE: La struttura portante è fissata sull'rotte del gradone a mezzo di n. 4 tasselli ad espansione M8 x 90 mm (composti dal corpo tassello, rondella diam. 24 mm e dado M8) che assicurano un'estrema tenuta anti-vandalo. 3) AUTOPORTANTE: La seduta ha una propria struttura portante, ancorata alla pedata del gradone in 4 punti a mezzo tasselli ad espansione M8 x 75 mm (composti dal corpo tassello, ro		Dimensioni	445 mm x 100 mm(con sedile chiuso) / 450 mm(sedile aperto) x 670 mm								
	PUDATE GRADOME.	Descrizione	qualità caratte senza FIFA / 4, certi 12727: iniezio indicat sedute sedile. tutto n Atossic schien ignifug resiste schien sul fror sul rett in allur caratte nell'ap La stru espans M8) ch portan sulla p (comp che as una pr tassell dado N portan mezzo e dadc possib	tecniche può es eristiche del gradi pregiudicare il de UEFA; omologati ificata con prove 2017 (livello 4 - : ne utilizzando por a per le zone ad e sono collegate de La ribalta del se on visibile e non co, riciclabile al 1 ale, prodotti con lo classe di reazi inte ai raggi UV. ale, fungendo da tre per essere viro dello schienale minio è fissata alleristiche anti-vane posito alloggiame uttura portante è sione M8 x 90 mine assicurano un'este è agganciata sedata del gradorosti dal corpo tassicurano un'estre opria struttura poi i ad espansione in de spansione in de spansio	sere collocato ir one non permet esign, la comodi ta FIBA, rispond di laboratorio se severo). La strubliammide carica alta umidità e cada un perno cen dile avviene cor accessibile poic 00%, ignifugo con tecnologia ad ir one al fuoco 1 e el I sottosedile in paschermo anti Usibile al pubblico e per essere visi la seduta tramite daliche. Possibile ento. N°4 Versibile ento. N°5 Versibile ento. N°5 Versibile ento. N°6 Versibile	n tutte le zone di tono l'installazion tità e la robustezz lente alle normati econdo la normati ttura portante è puto al 30% con fiboncentrazione sa trale, attorno al con un particolare de ché situato in applasse 1 di reazioniezione con polipida dadditivato nella posizione di riposi o che accede dal ibile accedendo ce rivetti a strappo lità si inserire QR poi per il montagge del gradone a macorpo tassello, re anti-vandalo. 2) sa io a 2/3/4/5 posi 4 tasselli ad espidiam. 24 mm e da vandalo. 3) AUTO a alla pedata del gradone antivandalo in 2 punti sulla per composti dal corpo tenuta antivanda del corpo del c	uno stadio, ande di sedute rib ia. Conforme ai ive Europee Un ivia Europea U iriva di vetro; par idina. Le due fiz idispositivo a 'Do iosito comparto ne al fuoco. Se oropilene copol a massa con sec coso, ricopre inter ibilità di numera basso con sec dall'alto al bass per mantenere idico 1) FRONTE nezzo di n. 4 ta ondella diam. 2 SU PIANTANA it certificata; a ivansione M8 x s ado M8) per cia OPORTANTE: gradone in 4 pp i tassello, rondo o. 4) A SBALZO edata, e 2 punt rpo tassello, rondo o. 4) A SBALZO edata, e 2 punt rpo tassello, rondo o. 4) Colori: tutto alore di securità di incolori: tutto alore di securità di incolori di	che laddove le altabili, tutto ciò ille disposizioni NI EN 13200-1-NI EN 13200-1-NI EN cnologia ad ricolarmente ancate della a rotazione del ppia Molla', il o chiuso. edile e imero colorato, ostanza ramente lo azione seduta: dile a riposo, e so. La targhetta e le mabile a scelta, E GRADONE: asselli ad 24 mm e dado x: La struttura sua volta fissata 90 mm ascun modulo La seduta ha unti a mezzo ella ø24 mm e O: La struttura ti sull'alzata a ndella ø24 mm			





Immagine	Prodot	tto				Polin	nero PS	SV			
	Sedile	da stadio -	M2016	PSV SU TRAV	E	PP	N/	D			
	Totale riciclato	Riciclate		Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine			
	92%	ò	_	92%	_	_	_	8%			
	Dimen	sioni	445 mm x 100 mm(con sedile chiuso) / 450 mm(sedile aperto) x 645 mm								
PROVIDE GRACOME	Descri	zione	qualità caratter senza pri FIFA / 14, certif 12727:: iniezior indicata sedute sedite. tutto no Atossic schiena ignifugo resister schiena sul fron sul retro in allum caratter nell'app La strut espans M8) che portant sulla pe (compo che assuna pro tasselli dado M portant mezzo e dado possibil	tecniche può es ristiche del grado pregiudicare il di JEFA; omologa icata con prove 2017 (livello 4 - le utilizzando po a per le zone ad sono collegate La ribalta del se in visibile e nono, riciclabile al ribalta del se in visibile e nono, riciclabile al ribalta del se in visibile e nono, riciclabile al ribalta del se in visibile e nono, riciclabile al ribale, prodotti con oci classe di reazione ai raggi UV. ale, fungendo da te per essere vio dello schienal ininio è fissata al ristiche anti-van posito alloggiam trura portante è ione M8 x 90 m e assicurano un'estri dal corpo tassicurano un'estri dal corpo tassicurano un'estri pria struttura prad espansione la) che assicura e è fissata sull'a tasselli ad espa M8) che assicurii	ssere collocato ir one non permet esign, la comodi ta FIBA, rispond di laboratorio se severo). La strubliammide carica alta umidità e cida un perno cendile avviene cor accessibile poio 100%, ignifugo o tecnologia ad in one al fuoco 1 e Il sottosedile in paschermo anti Usibile al pubblico e per essere visi la seduta tramite daliche. Possibil ento. N°4 Versici fissata sul frontem (composti dal restrema tenuta su panca in accine a mezzo di n. sello, rondella cema tenuta antiprante, ancorate M8 x 75 mm (con oun'estrema tengolo gradone, nsione M8 mm (rano un'estrema	one; grazie alle son tutte le zone di tono l'installazion tà e la robustezziente alle normati tura portante è puto al 30% con fiboncentrazione sa trale, attorno al qui un particolare di hé situato in applasse 1 di reazior diezione con polipi di additivato nella posizione di riposi V. Doppia possito che accede dal bile accedendo ci e rivetti a strappo ità si inserire QR poi per il montaggi del gradone a moorpo tassello, reanti-vandalo. 2) si alla pedata del giama. 24 mm e da vandalo. 3) AUTG a alla pedata del giamposti dal corpo tenuta antivandalo in 2 punti sulla per composti dal corpo tenuta antivandalo in 2 punti sulla per tenuta antivandalo stadio-m2016-ps	uno stadio, anche di sedute riba a. Conforme alle a. Conforme alle ve Europee UN iva Europea illina. Le due fiar juale avviene la ispositivo a 'Dop osito comparto in eal fuoco. Sed iva el fuoco in el fuoco. Sed iva el fuoco in el fuoco i	ne laddove le Itabili, tutto ciò e disposizioni I EN 13200-1-III EN nologia ad icolarmente notate della rotazione del ppia Molla', il chiuso. lile e nero colorato, stanza imente lo cione seduta: le a riposo, e . La targhetta le nabile a scelta, GRADONE: selli ad 4 mm e dado La struttura ua volta fissata 0 mm cioun modulo a seduta ha nti a mezzo lla ø24 mm e : La struttura sull'alzata a della ø24 mm e			
Immagine F	Prodotto					Polimero PSV					
S	Sedile da st	tadio - M20	020 da 3	2 PSV		PP	PS	SV MixEco			
		Riciclato pos consumo		Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine			
	85%	_		85%	_	-	_	15%			
	Dimension	i 430	mm x 3	20 mm x 340 m	m						
	Il modello M2020 è una nuova seduta mono eleganti e raffinate e da un doppio schienal nervature di rinforzo trasversali / longitudina seduta permette al fruitore di godersi l'even rinunciare a solidità e robustezza date dal b possibilità 2/4/6 punti di fissaggio. La super la pulizia, il deflusso dei liquidi avviene per che porta i liquidi nella parte posteriore evit centrale della scocca. Labbro anteriore della una volta installato. Tutto il perimetro della saccumuli di sporcizia. Chiusura e protezione incastro inamovibili dello stesso colore della copolimero ad iniezione; ignifugo ed additiv raggi UV, dimensionalmente conforme alle normative Europee UNI EN 13200-1-4; test Istituto Italiano di ricerca e prove nel settore UNI EN 12727:2017 (livello 4 - severo). Tut					e alto, è compostali. L'innovativa e to sportivo nel co- cordo perimetrale ficie della seduta gravità a mezzo cando qualsiasi tipa seduta che abbscocca risulta in a e dei tasselli di fisa seduta. M2020 ato nella massa craccomandazioni ata con prove di la legno-arredo se ti colori possibili	a da una solida moderna ergon imfort più assolu. di spessore cor è liscia brillante di un foro integra do di ristagno ne oraccia lo spigola appoggio sulla per sesaggio tramite tè prodotta con per con sostanza rei FIFA/UEFA, risilaboratorio dal per condo la norma	base con omia di questa uto, senza poso, p per facilitare ato nel sedile lla parte o del gradone sedata evitando dappi ad obilpropilene sistente ai spondente alle siù grande			
			https:/	/www.ippr.it/pro	tadio-m2020-da-	32-psv/					





Immagine	Prodotto						Polimero	Р	sv	
	Sedile da	stadio -	- M2020 da	35 PSV			PP	N	/D	
	Totale riciclato	Riciclat	to post- no	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodo esterno	otto Sot inte	toprodotto rno	Materiale vergine	
	85%		_	85%	_	_	-	_	15%	
	Dimensio	ni	430 mm x	350 mm x 340	mm					
	Descrizio	ne	nervature seduta pe rinunciare possibilità la pulizia, che porta centrale d una volta accumuli c incastro in copolimer raggi UV, normative Istituto Ital UNI EN 12	eleganti e raffinate e da un doppio schienale alto, è composta da una solida base dervature di rinforzo trasversali / longitudinali. L'innovativa e moderna ergonomia o deduta permette al fruitore di godersi l'evento sportivo nel comfort più assoluto, se inunciare a solidità e robustezza date dal bordo perimetrale di spessore corposo, possibilità 2/4/6 punti di fissaggio. La superficie della seduta è liscia brillante per fa a pulizia, il deflusso dei liquidi avviene per gravità a mezzo di un foro integrato nel che porta i liquidi nella parte posteriore evitando qualsiasi tipo di ristagno nella par tentrale della scocca. Labbro anteriore della seduta che abbraccia lo spigolo del gina volta installato. Tutto il perimetro della scocca risulta in appoggio sulla pedata incumuli di sporcizia. Chiusura e protezione dei tasselli di fissaggio tramite tappi a moastro inamovibili dello stesso colore della seduta. M2020 è prodotta con polipro expolimero ad iniezione; ignifugo ed additivato nella massa con sostanza resistenti aggi UV, dimensionalmente conforme alle raccomandazioni FIFA/UEFA, risponde normative Europee UNI EN 13200-1-4; testata con prove di laboratorio dal più gra stituto Italiano di ricerca e prove nel settore legno-arredo secondo la normativa EuJNI EN 12727:2017 (livello 4 - severo). Tutti colori possibili						
			https	s://www.ippr.it/p	rodotti/sedile-d	la-stadio-m20	020-da-35-p			
Immagine	Prodotto						Polimero		SV	
	Sedile da	stadio -	- M2020 da	40 PSV			PP	N	/D	
	Totale riciclato	Riciclat	to post- no	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodo esterno	otto Sot inte	toprodotto rno	Materiale vergine	
	85%		_	85%	_	_	-	_	15%	
	Dimensio	ni	430 mm x	400 mm x 340	mm					
	Descrizio	ne	eleganti e nervature seduta pe rinunciare possibilità la pulizia, che porta centrale d una volta accumuli d incastro in copolimen raggi UV, normative Istituto Ital UNI EN 12	rmette al fruitoro a solidità e robo 2/4/6 punti di fi il deflusso dei li i liquidi nella pa ella scocca. Lat	n doppio schie ersali / longitue e di godersi l'e ustezza date di ssaggio. La su quidi avviene pre posteriore e obro anteriore il perimetro de usura e protez stesso colore o gnifugo ed adonte conforme a N 13200-1-4; e prove nel set lo 4 - severo).	enale alto, è ci dinali. L'innovi vento sportivi lal bordo perii perficie della per gravità a li evitando qual della seduta i dilla scocca rissi della seduta. ditivato nella li alle raccomar testata con pi tore legno-ar Tutti colori po	composta da vativa e moco o nel comfor metrale di s seduta è lis mezzo di un Isiasi tipo di che abbracci sulta in appo elli di fissag M2020 è pro massa con s ndazioni FIF rove di labo redo secondo possibili	una solida derna ergor tr più assol pessore co cia brillant foro integristagno no cia lo spigo ggio sulla ggio tramite codotta con sostanza re A/UEFA, ri ratorio dal do la norma	a base con nomia di questa uto, senza proso, e per facilitare rato nel sedile ella parte lo del gradone pedata evitando tappi ad polipropilene esistente ai spondente alle più grande	
Immagine	Prodotto						Polimero		SV	
3		stadio -	- M2025 46	x35 PSV			PP		SV MixEco	
	Totale riciclato		to post-	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodo esterno		toprodotto	Materiale vergine	
	85%		-	85%	-	_	-	_	15%	
	Dimensio	ni	460 mm x	350 mm x 360	mm					
	Descrizio	ne	M2025 è una nuovissima seduta monoblocco con schienale alto dal design italiano, che risponde alle ultimissime disposizione della FIFA 2030 che richiedono un interasse minimo di 500 mm e di conseguenza maggiore ampiezza e fruibilità. I suoi 2/4/6/8/10 punti di fissaggio e gli spessori che arrivano fino a 20 mm rendono la seduta solida e particolarmente resistente agli atti vandalici. Ciò che la contraddistingue è la versatilità, infatti la sua larghezza può variare da 460 mm a 480 mm e la sua profondità può variare da 350 / 400 / 450 mm, rendendola adattabile alla maggior parte dei gradoni esistenti o di nuova costruzione. RISPONDENTE ALLE RACCOMANDAZIONI FIFA 2030 /UEFA CAF							
			https	s://www.ippr.it/p	rodotti/sedile-d	la-stadio-m20)25-46x35-p	osv/		





Immagine	Prodotto					Pol	imero	PSV				
	Sedile da	stadio -	- M2025 46	6x40 PSV		PP		PSV MixEco				
	Totale riciclato	Ricicla: consur	to post-	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine				
	85%		_	85%	_	_	_	15%				
	Dimensio	oni	460 mm >	400 mm x 360	mm							
	Descrizio	one	risponde di 500 mr fissaggio particolar infatti la s da 350 / 4	alle ultimissime n e di consegue e gli spessori ch mente resistente ua larghezza pu 100 / 450 mm, re	seduta monoblor disposizione della nza maggiore am le arrivano fino a le agli atti vandalio ò variare da 460 endendola adatta DNDENTE ALLE	a FIFA 2030 che piezza e fruibilit 20 mm rendono ci. Ciò che la con mm a 480 mm e bile alla maggior	richiedono un à. I suoi 2/4/6/8 la seduta solic traddistingue è e la sua profone parte dei grad	interasse minimo 8/10 punti di da e e la versatilità, dità può variare loni esistenti o di				
			http:	s://www.ippr.it/p	rodotti/sedile-da-	stadio-m2025-46	Sx40-psv/					
Immagine	Prodotto					Pol	imero	PSV				
	Sedile da	stadio -	- M2025 46	6x45 PSV		PP		PSV MixEco				
	Totale riciclato	Ricicla consur	to post- no	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine				
	85%		-	85%	_	_	-	15%				
	Dimensio	oni	460 mm >	450 mm x 360	mm							
	Descrizio	one	risponde di 500 mr fissaggio particolar infatti la s da 350 / 4	alle ultimissime n e di consegue e gli spessori ch mente resistente ua larghezza pu 100 / 450 mm, re	nza maggiore am le arrivano fino a le agli atti vandalio ò variare da 460 endendola adatta	a FIFA 2030 che piezza e fruibilit 20 mm rendono ci. Ciò che la con mm a 480 mm e bile alla maggior	richiedono un à. I suoi 2/4/6/8 la seduta solic traddistingue è e la sua profone parte dei grad	interasse minimo 3/10 punti di da e e la versatilità, dità può variare loni esistenti o di				
		nuova costruzione. RISPONDENTE ALLE RACCOMANDAZIONI FIFA 2030 /UEFA CAF https://www.ippr.it/prodotti/sedile-da-stadio-m2025-46x45-psv/										
			http	s://www.ippr.it/p	rodotti/sedile-da-	stadio-m2025-46	6x45-psv/					
Immagine	Prodotto		<u>http</u> :	s://www.ippr.it/p	rodotti/sedile-da-		imero	PSV				
Immagine			http: - M2025 48		rodotti/sedile-da-			PSV PSV MixEco				
Immagine		stadio -	- M2025 48		rodotti/sedile-da- Totale Sottoprodotto	Pol						
Immagine	Sedile da	stadio -	- M2025 48	3x35 PSV Riciclato pre-	Totale	Pol PP Sottoprodotto	imero Sottoprodotto	PSV MixEco Materiale				
Immagine	Sedile da Totale riciclato	Ricicla consur	- M2025 48 to post- no -	3x35 PSV Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto —	Pol PP Sottoprodotto	imero Sottoprodotto	PSV MixEco Materiale vergine				
Immagine	Sedile da Totale riciclato 85%	Ricicla consur	- M2025 48 to post-mo - 480 mm > M2025 è risponde di 500 mr fissaggio particolar infatti la s da 350 / 4	Riciclato pre- consumo 85% 350 mm x 360 una nuovissima alle ultimissime n e di consegue e gli spessori ch mente resistente ua larghezza pu 100 / 450 mm, re	Totale Sottoprodotto — mm seduta monobloo	Pol PP Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno e alto dal desigrichiedono un à. I suoi 2/4/6/k la seduta soliurtraddistingue è la sua profono parte dei grad	PSV MixEco Materiale vergine 15% gn italiano, che interasse minimo 8/10 punti di da e è la versatilità, dità può variare loni esistenti o di				
Immagine	Sedile da Totale riciclato 85% Dimensio	Ricicla consur	- M2025 48 to post-mo - 480 mm > M2025 è risponde à risponde di 500 mr fissaggio particolar infatti la s da 350 / 4 nuova cos	Riciclato pre- consumo 85% 350 mm x 360 una nuovissima alle ultimissime n e di consegue e gli spessori ch mente resistente ua larghezza pu 400 / 450 mm, re struzione. RISPO	Totale Sottoprodotto mm seduta monoblodisposizione dellanza maggiore ame arrivano fino a e arrivano fino a variare da 460 endendola adatta	Pol PP Sottoprodotto esterno cco con schienal a FIFA 2030 che apiezza e fruibilita 20 mm rendono ci. Ciò che la con mm a 480 mm e bile alla maggior RACCOMANDA	Sottoprodotto interno e alto dal designicidado un à. I suoi 2/4/6/8 la seduta solicitraddistingue è la sua profono parte dei grad IZIONI FIFA 20	PSV MixEco Materiale vergine 15% gn italiano, che interasse minimo 8/10 punti di da e è la versatilità, dità può variare loni esistenti o di				
Immagine	Sedile da Totale riciclato 85% Dimensio	stadio Ricicla consur	- M2025 48 to post-mo - 480 mm > M2025 è risponde à risponde di 500 mr fissaggio particolar infatti la s da 350 / 4 nuova cos	Riciclato pre- consumo 85% 350 mm x 360 una nuovissima alle ultimissime n e di consegue e gli spessori ch mente resistente ua larghezza pu 400 / 450 mm, re struzione. RISPO	Totale Sottoprodotto — mm seduta monoblor disposizione della nza maggiore am te arrivano fino a te agli atti vandalia to variare da 460 endendola adatta	Pol PP Sottoprodotto esterno cco con schienal a FIFA 2030 che spiezza e fruibilit 20 mm rendono si. Ciò che la con mm a 480 mm e bile alla maggior RACCOMANDA stadio-m2025-48	Sottoprodotto interno e alto dal designicidado un à. I suoi 2/4/6/8 la seduta solicitraddistingue è la sua profono parte dei grad IZIONI FIFA 20	PSV MixEco Materiale vergine 15% gn italiano, che interasse minimo 8/10 punti di da e è la versatilità, dità può variare loni esistenti o di				
	Sedile da Totale riciclato 85% Dimensio	Ricicla consur Dni	- M2025 48 to post-mo - 480 mm > M2025 è risponde à risponde di 500 mr fissaggio particolar infatti la s da 350 / 4 nuova cos	Riciclato pre- consumo 85% 350 mm x 360 una nuovissima alle ultimissime e di consegue e gli spessori ch mente resistente ua larghezza pu 100 / 450 mm, re struzione. RISPO s://www.ippr.it/p	Totale Sottoprodotto — mm seduta monoblor disposizione della nza maggiore am te arrivano fino a te agli atti vandalia to variare da 460 endendola adatta	Pol PP Sottoprodotto esterno cco con schienal a FIFA 2030 che spiezza e fruibilit 20 mm rendono si. Ciò che la con mm a 480 mm e bile alla maggior RACCOMANDA stadio-m2025-48	Sottoprodotto interno e alto dal designichiedono un à. I suoi 2/4/6/8 la seduta soliutraddistingue è la sua profone parte dei grad IZIONI FIFA 20	PSV MixEco Materiale vergine 15% gn italiano, che interasse minimo 8/10 punti di da e la versatilità, dià può variare oni esistenti o di 030 /UEFA CAF				
	Sedile da Totale riciclato 85% Dimensio Prodotto Sedile da Totale riciclato	stadio Ricicla consur oni one stadio stad	- M2025 48 to post- no - 480 mm > M2025 è risponde à risponde à di 500 mr fissaggio particolar infatti la s da 350 / 4 nuova cos http: - M2025 48 to post-	Riciclato pre- consumo 85% 350 mm x 360 una nuovissima alle ultimissime n e di consegue e gli spessori ch mente resistente ua larghezza pu 00 / 450 mm, re struzione. RISPO s://www.ippr.it/p	Totale Sottoprodotto — mm seduta monoblor disposizione della nza maggiore am te arrivano fino a te agli atti vandalia to variare da 460 endendola adatta	Pol PP Sottoprodotto esterno cco con schienal a FIFA 2030 che apiezza e fruibilita 20 mm rendono ii. Ciò che la con mm a 480 mm e bile alla maggior RACCOMANDA stadio-m2025-48	Sottoprodotto interno e alto dal designichiedono un à. I suoi 2/4/6/8 la seduta soliutraddistingue è la sua profone parte dei grad IZIONI FIFA 20	PSV MixEco Materiale vergine 15% gn italiano, che interasse minimo 3/10 punti di da e è la versatilità, dità può variare loni esistenti o di 030 /UEFA CAF PSV PSV MixEco Materiale vergine				
	Sedile da Totale riciclato 85% Dimensio Prodotto Sedile da Totale riciclato 85%	stadio - Ricicla consur	- M2025 48 to post- no - 480 mm 2 480 mm 2 risponde di 500 mr fissaggio particolar infatti la s da 350 / 4 nuova cos http: - M2025 48 to post- no -	Riciclato pre- consumo 85% 350 mm x 360 una nuovissima alle ultimissime n e di consegue e gli spessori ch mente resistente ua larghezza pu 400 / 450 mm, re struzione. RISPO s://www.ippr.it/p	Totale Sottoprodotto — mm seduta monoblor disposizione della nza maggiore am e arrivano fino a e agli atti vandalir ò variare da 460 endendola adatta DNDENTE ALLE rodotti/sedile-da-	Pol PP Sottoprodotto esterno cco con schienal a FIFA 2030 che ppiezza e fruibilit 20 mm rendono ci. Ciò che la con mm a 480 mm e bile alla maggior RACCOMANDA stadio-m2025-48 Pol PP Sottoprodotto	Sottoprodotto interno e alto dal designichiedono un al suoi 2/4/6/8 la seduta solicitraddistingue de la sua profono parte dei grad ZIONI FIFA 20 8x35-psv/ imero Sottoprodotto	PSV MixEco Materiale vergine 15% gn italiano, che interasse minimo 8/10 punti di da e è la versatilità, dità può variare oni esistenti o di 030 /UEFA CAF PSV PSV MixEco Materiale				
	Sedile da Totale riciclato 85% Dimensio Prodotto Sedile da Totale riciclato	stadio Ricicla consur oni stadio Ricicla consur one	- M2025 48 to post- mo - 480 mm 2 480 mm 2 risponde di 500 mr fissaggio particolar infatti la s da 350 / 4 nuova cos http: - M2025 48 to post- mo - 480 mm 2 M2025 è risponde di 500 mr fissaggio particolar infatti la s da 350 / 4	Riciclato pre- consumo 85% 350 mm x 360 una nuovissima alle ultimissime n e di consegue e gli spessori ch mente resistente ua larghezza pu 400 / 450 mm, re struzione. RISPO 8x40 PSV Riciclato pre- consumo 85% 400 mm x 360 una nuovissima alle ultimissime n e di consegue e gli spessori ch mente resistente ua larghezza pu 400 / 450 mm, re	Totale Sottoprodotto — mm seduta monoblor disposizione della nza maggiore am le arrivano fino a le agli atti vandalic ò variare da 460 endendola adatta DNDENTE ALLE rodotti/sedile-da- Totale Sottoprodotto — mm seduta monoblor	Pol PP Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno e alto dal designichiedono un à. I suoi 2/4/6/8 la seduta solicitraddistingue è la sua profoniparte dei graduzioni FIFA 20 sx35-psv/ imero sottoprodotto interno e alto dal designichiedono un à. I suoi 2/4/6/8 la seduta solicitraddistingue è la sua profoniparte dei gradusioni parte dei gradusioni pa	PSV MixEco Materiale vergine 15% gn italiano, che interasse minimo 3/10 punti di da e è la versatilità, dità può variare oni esistenti o di 030 /UEFA CAF PSV PSV MixEco Materiale vergine 15% gn italiano, che interasse minimo 3/10 punti di da e è la versatilità, dità può variare oni esistenti o di				





Immagine	Prodotto)				Poli	mero l	PSV
	Sedile da	a stadio	- M2025	48x45 PSV		PP		N/D
	Totale riciclato	Ricicla consu	ato post- mo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	85%		-	85%	_	_	_	15%
	Dimensi	ioni	480 mn	n x 450 mm x 360	mm			
	Descrizi	one	rispond di 500 r fissaggi particol infatti la da 350 nuova d	è una nuovissima e alle ultimissime mm e di consegue io e gli spessori ch armente resistenta a sua larghezza pu / 400 / 450 mm, re costruzione. RISP	disposizione della nza maggiore am ne arrivano fino a e agli atti vandalic iò variare da 460 endendola adatta ONDENTE ALLE	a FIFA 2030 che apiezza e fruibilità 20 mm rendono l si. Ciò che la cont mm a 480 mm e bile alla maggior RACCOMANDA.	richiedono un i i. I suoi 2/4/6/8, la seduta solida traddistingue è la sua profond parte dei grado ZIONI FIFA 20	nterasse minimo /10 punti di a e la versatilità, ità può variare oni esistenti o di
			<u>ht</u>	tps://www.ippr.it/p	rodotti/sedile-da-	stadio-m2025-48:		
Immagine	Prodotto)					mero I	PSV
	Sedile da	a stadio	- M2027	PSV FRONTE GI	RADONE	PP		PSV MixEco
	Totale riciclato	Ricicla consu	ato post- mo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	92%			92%	_	_	_	8%
	Dimensi	ioni		n x 300 mm(con s	,		•	
	Descrizi	one	mondo, Conforr	sima e robusta se , struttura portante me alle ultime disp azioni possibili	in poliammide ig	nifugo, sedile e s	chienale in pol	ipropilene.
			https://	/www.ippr.it/prodo	tti/sedile-da-stad	o-m2027-psv-fro	nte-gradone/	
Immagine	Prodotto)				Poli	mero	PSV
	Sedile da	a stadio	- M2027	PSV SU TRAVE		PP		PSV MixEco
	Sedile da Totale riciclato		ato post-	PSV SU TRAVE Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	PP Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	PSV MixEco Materiale vergine
	Totale	Ricicla	ato post-	Riciclato pre-		Sottoprodotto	Sottoprodotto	Materiale
7-0	Totale riciclato	Ricicla consul	ato post- mo	Riciclato pre- consumo	Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno –	Materiale vergine
	Totale riciclato 93%	Ricicla consul	ato post- mo – 465 mn Nuoviss mondo, Conforr	Riciclato pre- consumo	Sottoprodotto dedile chiuso) / 52/ duta tip-up proget	Sottoprodotto esterno O mm(sedile aper tata per l'utilizzo nifugo, sedile e s	Sottoprodotto interno – to) x 820 mm negli impianti s chienale in pol	Materiale vergine 7% sportivi di tutto il ipropilene.
	Totale riciclato 93% Dimensi	Ricicla consul	ato post- mo - 465 mm Nuoviss mondo, Conforr le color	Riciclato pre- consumo 93% n x 300 mm(con sisima e robusta sei struttura portante me alle ultime disp	Sottoprodotto - edile chiuso) / 52/ duta tip-up proget in poliammide ig oosizioni FIFA 202	Sottoprodotto esterno - D mm(sedile aper tata per l'utilizzo nifugo, sedile e s 230 e UEFA CAF	Sottoprodotto interno tto) x 820 mm negli impianti s chienale in pol , Omologata Fi	Materiale vergine 7% sportivi di tutto il ipropilene.
Immagine	Totale riciclato 93% Dimensi Descrizi	Ricicla consul	ato post- mo - 465 mm Nuoviss mondo, Conforr le color	Riciclato pre- consumo 93% n x 300 mm(con sisima e robusta sei struttura portante me alle ultime disp azioni possibili	Sottoprodotto - edile chiuso) / 52/ duta tip-up proget in poliammide ig oosizioni FIFA 202	Sottoprodotto esterno — D mm(sedile aper tata per l'utilizzo nifugo, sedile e s 230 e UEFA CAF	Sottoprodotto interno - to) x 820 mm negli impianti s chienale in pol , Omologata Fl	Materiale vergine 7% sportivi di tutto il ipropilene.
Immagine	Totale riciclato 93% Dimensi Descrizi	Ricicla consultioni one	ato post- mo - 465 mm Nuoviss mondo, Conforr le color	Riciclato pre- consumo 93% n x 300 mm(con sisima e robusta sei struttura portante me alle ultime disp azioni possibili	Sottoprodotto - edile chiuso) / 52/ duta tip-up proget in poliammide ig oosizioni FIFA 202	Sottoprodotto esterno — D mm(sedile aper tata per l'utilizzo nifugo, sedile e s 230 e UEFA CAF	Sottoprodotto interno — tto) x 820 mm negli impianti s chienale in pol, Omologata Fl	Materiale vergine 7% sportivi di tutto il ipropilene. BA. Colori: tutte
Immagine	Totale riciclato 93% Dimensi Descrizi	Riciclas consultioni one dotto ille da state	ato post- mo – 465 mn Nuoviss mondo, Conforr le color	Riciclato pre- consumo 93% n x 300 mm(con s sima e robusta se struttura portante me alle ultime disp azioni possibili ps://www.ippr.it/pr	Sottoprodotto - edile chiuso) / 52/ duta tip-up proget in poliammide ig oosizioni FIFA 202	Sottoprodotto esterno — O mm(sedile aper tata per l'utilizzo nifugo, sedile e s 230 e UEFA CAF tadio-m2027-psv-	Sottoprodotto interno — tto) x 820 mm negli impianti s chienale in pol, Omologata Fl	Materiale vergine 7% sportivi di tutto il ipropilene. BA. Colori: tutte
Immagine	Totale riciclato 93% Dimensi Descrizi Prod Sed Total ricicla	Riciclas consultioni one dotto ille da state	465 mm 465 mm Nuoviss mondo, Conforr le color http	Riciclato pre- consumo 93% n x 300 mm(con s sima e robusta se struttura portante me alle ultime disp azioni possibili ps://www.ippr.it/pr	Sottoprodotto — edile chiuso) / 52i duta tip-up proget in poliammide ig oosizioni FIFA 202 odotti/sedile-da-s	Sottoprodotto esterno D mm(sedile aper tata per l'utilizzo nifugo, sedile e s 230 e UEFA CAF tadio-m2027-psv- Poli PP Sottoprodotto	Sottoprodotto interno - to) x 820 mm negli impianti s chienale in pol , Omologata Fi -su-trave/ mero	Materiale vergine 7% sportivi di tutto il ipropilene. BA. Colori: tutte PSV PSV MixEco Materiale
Immagine	Proc Sed Totale	Riciclas Consultioni one dotto ille da state Rato consultioni	atio post- mo - 465 mm Nuoviss mondo, Conforr le color http adio - MS Riciclato posonsumo - i 400	Riciclato pre- consumo 93% n x 300 mm(con s sima e robusta se struttura portante me alle ultime disp azioni possibili ps://www.ippr.it/pr 00 PSV st- Riciclato pre- consumo 85% 0 mm x 350 mm x	Sottoprodotto — edile chiuso) / 52i duta tip-up proget in poliammide ig sosizioni FIFA 202 odotti/sedile-da-s Totale Sottoprodotto — 120 mm	Sottoprodotto esterno - 0 mm(sedile aper tata per l'utilizzo nifugo, sedile e s 230 e UEFA CAF tadio-m2027-psv- Poli PP Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno -to) x 820 mm negli impianti s chienale in pol, Omologata Fl -su-trave/ mero	Materiale vergine 7% sportivi di tutto il ipropilene. BA. Colori: tutte PSV PSV MixEco Materiale vergine 15%
Immagine	Processed Totale riciclato 93% Dimensi Processed Total ricicla 8 Dim	Ricicla consultioni ioni dotto ille da state e Rato co	atio post- mo - 465 mn Nuoviss mondo, Conforr le color http adio - MS ciciclato pos onsumo - i 400 Il n di q Co Eu PP rob sec ecc gra	Riciclato pre- consumo 93% n x 300 mm(con s sima e robusta sec struttura portante me alle ultime disp azioni possibili ps://www.ippr.it/pr	Sottoprodotto — edile chiuso) / 520 duta tip-up proget in poliammide ig sosizioni FIFA 202 codotti/sedile-da-s Totale Sottoprodotto — 120 mm 0 è una monoscor cortivo in comodit ssime disposizion 200-1-4; prodotto olimero colorato suta è data da una samenti di spessa ll'insieme una vol	Sottoprodotto esterno D mm(sedile aper tata per l'utilizzo nifugo, sedile e s 230 e UEFA CAF tadio-m2027-psv Poli PP Sottoprodotto esterno Cas senza schiena à, senza rinuncia i FIFA / UEFA; ris ad iniezione (con e resistente alla fi a serie di nervatu ore in prossimità ta installato. Vien	Sottoprodotto interno	Materiale vergine 7% Eportivi di tutto il ipropilene. BA. Colori: tutte PSV PSV MixEco Materiale vergine 15% rmette al fruitore robustezza. normative is-Moulding) con re'' e la dono per tutta la aggio danno un amente sul





Immagine		Prodotto					Po	olimero	PSV
_		Seduta per	r sale c	onferenze	- SIGMA PSV		PI	D	PSV MixEco
		Totale riciclato	Riciclate		Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		90%		_	90%	_	_	_	10%
	7	Dimension	ni	540 mm x	520 mm x 790 i	mm			
1	1	Descrizion	ne	imbottiti in	similpelle per s	ico modello da co edile/schienale), crittoio reclinabile	leggera da tras	sportare, operat	va (dotata di
				https://	/www.ippr.it/prod	dotti/seduta-per-s	ale-conferenze	e-sigma-psv/	
Immagine		Prodotto					Po	olimero	PSV
		Seduta scu	uola - D	iamond P	SV Grandezza 1		PI	•	PSV MixEco
		Totale riciclato	Riciclate		Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		90%		_	90%	_	_	_	10%
		Dimension	ni	400 mm x	360 mm x 550 i	mm			
		Descrizion	ne	Design mo corpo inco Sulla supe suo intern	oderno e forma o praggiando una p erficie della sedu o, mantenendo nente si verrebb		segue e suppo e confortevole q microfori che p uniforme tempo	rta le linee natur grazie all'effetto permettono il ric eratura e riduce	ali del nostro "cuscino d'aria".
				https://v	vww.ippr.it/prodo	otti/seduta-scuola	a-diamond-psv-	-grandezza-1/	
Immagine		Prodotto					_		PSV
							P	olimero	FSV
		Seduta scu	uola - D	iamond P	SV Grandezza 2		PI		N/D
		Seduta scu Totale riciclato	uola - D Riciclate consum	o post-	SV Grandezza 2 Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto			
		Totale	Riciclate	o post-	Riciclato pre-	Totale	PI	Sottoprodotto	N/D Materiale
		Totale riciclato	Riciclate	o post-	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	PI	Sottoprodotto	N/D Materiale vergine
		Totale riciclato 90%	Riciclate consum ni	o post- o - 400 mm x La scocca Design mo corpo inco Sulla supe suo intern	Riciclato pre- consumo 90% 360 mm x 600 of della seduta Di oderno e forma o oraggiando una perficie della sedu o, mantenendo nente si verrebb	Totale Sottoprodotto — mm amond è a doppi ergonomica che s costura corretta e ta sono presenti una costante ed	Sottoprodotto esterno a parete in pol segue e suppo e confortevole e microfori che puniforme tempo	Sottoprodotto interno - ipropilene ricicla rta le linee natui grazie all'effetto permettono il riceratura e riduce	N/D Materiale vergine 10% bile al 100%. ali del nostro "cuscino d'aria".
		Totale riciclato 90% Dimension	Riciclate consum ni	o post- o - 400 mm x La scocca Design mo corpo inco Sulla supe suo intern inevitabilm di telai. Va	Riciclato pre- consumo 90% 360 mm x 600 n della seduta Di oderno e forma o oraggiando una perficie della sedu o, mantenendo nente si verrebbe ari colori	Totale Sottoprodotto — mm amond è a doppi ergonomica che s costura corretta e ta sono presenti una costante ed	Sottoprodotto esterno a parete in pol segue e suppo e confortevole e microfori che puniforme tempo o di seduta pro	Sottoprodotto interno	N/D Materiale vergine 10% bille al 100%. rali del nostro "cuscino d'aria". rcolo dell'aria al ndo l'umidità che
Immagine		Totale riciclato 90% Dimension	Riciclate consum ni	o post- o - 400 mm x La scocca Design mo corpo inco Sulla supe suo intern inevitabilm di telai. Va	Riciclato pre- consumo 90% 360 mm x 600 n della seduta Di oderno e forma o oraggiando una perficie della sedu o, mantenendo nente si verrebbe ari colori	Totale Sottoprodotto — mm amond è a doppi ergonomica che s costura corretta e ta sono presenti una costante ed e a creare in case	Sottoprodotto esterno a parete in pol segue e suppo e confortevole guirforori che puniforme tempo di seduta pro	Sottoprodotto interno	N/D Materiale vergine 10% bille al 100%. rali del nostro "cuscino d'aria". rcolo dell'aria al ndo l'umidità che
Immagine		Totale riciclato 90% Dimension Descrizion Prodotto	Riciclate consum ni	do post- o – 400 mm x La scocca Design mo corpo inco Sulla supe suo intern inevitabilm di telai. Va	Riciclato pre- consumo 90% 360 mm x 600 n della seduta Di oderno e forma o oraggiando una perficie della sedu o, mantenendo nente si verrebbe ari colori	Totale Sottoprodotto — mm amond è a doppi ergonomica che s costura corretta e ta sono presenti una costante ed e a creare in case otti/seduta-scuola	Sottoprodotto esterno a parete in pol segue e suppo e confortevole guirforori che puniforme tempo di seduta pro	Sottoprodotto interno - ipropilene ricicla rta le linee natur grazie all'effetto permettono il riceratura e riduce lungata. Dispon	N/D Materiale vergine 10% bile al 100%. ali del nostro "cuscino d'aria". rcolo dell'aria al ndo l'umidità che ibile in 3 versioni
Immagine		Totale riciclato 90% Dimension Descrizion Prodotto	Riciclate consum ni	b post- b post- c post- c post- d 400 mm x La scocca Design mo corpo inco Sulla supe suo intern inevitabilm di telai. Va https://v	Riciclato pre- consumo 90% 360 mm x 600 m della seduta Di oderno e forma o oraggiando una perficie della sedu o, mantenendo o, mantenendo onente si verrebbari colori	Totale Sottoprodotto — mm amond è a doppi ergonomica che s costura corretta e ta sono presenti una costante ed e a creare in case otti/seduta-scuola	Sottoprodotto esterno a parete in poli segue e suppo e confortevole e microfori che puniforme tempo di seduta pro	Sottoprodotto interno - ipropilene ricicla rta le linee natur grazie all'effetto permettono il riceratura e riduce lungata. Dispon	N/D Materiale vergine 10% bile al 100%. rali del nostro "cuscino d'aria". roolo dell'aria al ndo l'umidità che ibile in 3 versioni
Immagine		Totale riciclato 90% Dimension Descrizion Prodotto Seduta scu	Riciclate consum ni ne uola - D Riciclate	b post- b post- c post- c post- d 400 mm x La scocca Design mo corpo inco Sulla supe suo intern inevitabilm di telai. Va https://v	Riciclato pre- consumo 90% 360 mm x 600 n della seduta Di oderno e forma o oraggiando una perficie della sedu o, mantenendo n ente si verrebbe ari colori vww.ippr.it/prode	Totale Sottoprodotto — mm amond è a doppi ergonomica che s oostura corretta e ita sono presenti una costante ed e a creare in casi otti/seduta-scuola	Sottoprodotto esterno a parete in poli segue e suppo e confortevole e microfori che puniforme tempo o di seduta pro adiamond-psv-	Sottoprodotto interno	N/D Materiale vergine 10% bile al 100%. rali del nostro "cuscino d'aria". rcolo dell'aria al ndo l'umidità che ibile in 3 versioni PSV N/D Materiale
Immagine		Totale riciclato 90% Dimension Descrizion Prodotto Seduta scu Totale riciclato	ni ne Riciclate consum	b post- b post- c 400 mm x La scocca Design mo corpo inco Sulla supe suo intern inevitabilm di telai. Va https://v	Riciclato pre- consumo 90% 360 mm x 600 u della seduta Di oderno e forma o oraggiando una perficie della sedu o, mantenendo u entre si verrebbe ari colori vvvv.ippr.it/prode	Totale Sottoprodotto — mm amond è a doppi ergonomica che s costura corretta e ita sono presenti una costante ed e a creare in casi otti/seduta-scuola Totale Sottoprodotto —	Sottoprodotto esterno a parete in poli segue e suppo e confortevole e microfori che puniforme tempo o di seduta pro adiamond-psv-	Sottoprodotto interno	N/D Materiale vergine 10% bile al 100%. rali del nostro "cuscino d'aria". rcolo dell'aria al ndo l'umidità che ibile in 3 versioni PSV N/D Materiale vergine
Immagine		Totale riciclato 90% Dimension Descrizion Prodotto Seduta scu Totale riciclato 90%	Riciclate consum ni ne Riciclate consum ni	do post- lo - 400 mm x La scocca Design mo corpo inco Sulla supe suo intern inevitabilm di telai. Va https://v biamond PS p post- lo - 400 mm x La scocca Design mo corpo inco Sulla supe suo intern	Riciclato pre- consumo 90% 360 mm x 600 mm x 6	Totale Sottoprodotto — mm amond è a doppi ergonomica che s costura corretta e ta sono presenti una costante ed e a creare in case otti/seduta-scuola Totale Sottoprodotto — mm amond è a doppi ergonomica che s costura corretta e ta sono presenti una costante ed	Sottoprodotto esterno a parete in pol segue e suppo e confortevole e microfori che puniforme tempo di seduta pro a parete in pol segue e suppo e confortevole esterno a parete in pol segue e suppo e confortevole e microfori che puniforme tempo e confortevole e microfori che puniforme tempo	Sottoprodotto interno	N/D Materiale vergine 10% bile al 100%. rali del nostro "cuscino d'aria". rcolo dell'aria al ndo l'umidità che ibile in 3 versioni PSV N/D Materiale vergine 10% bile al 100%. rali del nostro "cuscino d'aria".





Immagine	Prodotto					Pol	imero	PSV
	Seduta so	cuola - [Diamond P	SV Grandezza 4		PP		N/D
	Totale riciclato	Ricicla: consur	to post-	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	90%		_	90%	_	_	_	10%
	Dimensio	oni	400 mm x	390 mm x 400 i	mm			
	Descrizio	one	Design mocorpo inco Sulla supe suo intern	oderno e forma o praggiando una p erficie della sedu no, mantenendo nente si verrebb	amond è a doppi ergonomica che s postura corretta e ta sono presenti una costante ed t e a creare in caso	segue e supporta e confortevole gr microfori che pe uniforme temper	a le linee natur azie all'effetto ermettono il rici atura e riduce	rali del nostro "cuscino d'aria". rcolo dell'aria al
			https://\	www.ippr.it/prode	otti/seduta-scuola	-diamond-psv-g	randezza-4/	
Immagine	Prodotto					Pol	imero	PSV
	Seduta so	cuola - [Diamond P	SV Grandezza 5		PP		N/D
	Totale riciclato	Ricicla consur	to post- no	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	90%		_	90%	_	_	_	10%
	Dimensio	oni	460 mm x	480 mm x 430 i	mm			
	Descrizio	one	Design moor corpo inco Sulla supe suo intern	oderno e forma o praggiando una p erficie della sedu no, mantenendo nente si verrebb	amond è a doppi ergonomica che s postura corretta e ta sono presenti una costante ed u e a creare in caso	segue e supporta e confortevole gr microfori che pe uniforme temper	a le linee natur azie all'effetto ermettono il rici atura e riduce	rali del nostro "cuscino d'aria". rcolo dell'aria al
			https://\	www.ippr.it/prodo	otti/seduta-scuola	-diamond-psv-g	randezza-5/	
Immagine	Prodotto		https://v	www.ippr.it/prodo	otti/seduta-scuola		randezza-5/ imero	PSV
Immagine		cuola - [www.ippr.it/prodo				PSV N/D
Immagine			Diamond P			Pol		
Immagine	Seduta so	Ricicla	Diamond P	SV Grandezza 6	Totale	Poli PP Sottoprodotto	imero Sottoprodotto	N/D Materiale
Immagine	Seduta so Totale riciclato	Ricicla consur	Diamond P to post- no	SV Grandezza 6 Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto —	Poli PP Sottoprodotto	imero Sottoprodotto	N/D Materiale vergine
Immagine	Seduta so Totale riciclato 90%	Ricicla consur oni	Diamond P to post- no - 460 mm x La scocca Design mc corpo inco Sulla sup suo intern	SV Grandezza 6 Riciclato pre- consumo 90% x 480 mm x 430 ma a della seduta Di oderno e forma o oraggiando una perficie della sedu no, mantenendo o nente si verrebbo	Totale Sottoprodotto — mm amond è a doppiergonomica che soostura corretta eta sono presentiuna costante ed u	Poli PP Sottoprodotto esterno - a parete in polip segue e supporte e confortevole gr microfori che pe uniforme temper	Sottoprodotto interno ropilene ricicla a le linee natur azie all'effetto ermettono il rici atura e riducei	N/D Materiale vergine 10% bile al 100%. ali del nostro "cuscino d'aria".
Immagine	Seduta so Totale riciclato 90% Dimensio	Ricicla consur oni	Diamond P to post- no - 460 mm x La scocca Design m corpo inco Sulla supo suo interm inevitabiln di telai. Va	SV Grandezza 6 Riciclato pre- consumo 90% 4 480 mm x 430 ma a della seduta Di oderno e forma coraggiando una perficie della sedu no, mantenendo nente si verrebb ari colori	Totale Sottoprodotto — mm amond è a doppiergonomica che soostura corretta eta sono presentiuna costante ed u	Poli PP Sottoprodotto esterno a parete in polip segue e supporta e confortevole gr microfori che pe uniforme temper o di seduta prolu	Sottoprodotto interno ropilene ricicla a le linee natur azie all'effetto ermettono il rici atura e riduceingata. Dispon	N/D Materiale vergine 10% bille al 100%. rali del nostro "cuscino d'aria". rrcolo dell'aria al ndo l'umidità che
Immagine	Seduta so Totale riciclato 90% Dimensio	Ricicla consur oni	Diamond P to post- no - 460 mm x La scocca Design m corpo inco Sulla supo suo interm inevitabiln di telai. Va	SV Grandezza 6 Riciclato pre- consumo 90% 4 480 mm x 430 ma a della seduta Di oderno e forma coraggiando una perficie della sedu no, mantenendo nente si verrebb ari colori	Totale Sottoprodotto — mm amond è a doppiergonomica che sostura corretta eta sono presentiuna costante ed le a creare in caso	Poli PP Sottoprodotto esterno a parete in polip segue e supporta e confortevole gr microfori che pe uniforme temper o di seduta prolu diamond-psv-g	Sottoprodotto interno ropilene ricicla a le linee natur azie all'effetto ermettono il rici atura e riduceingata. Dispon	N/D Materiale vergine 10% bille al 100%. rali del nostro "cuscino d'aria". rcolo dell'aria al ndo l'umidità che
	Seduta so Totale riciclato 90% Dimensio	Ricicla consur oni	Diamond P to post- no 460 mm x La scocca Design m corpo inco Sulla sup suo intern inevitabiln di telai. Va https://v	SV Grandezza 6 Riciclato pre- consumo 90% 4 480 mm x 430 ma a della seduta Di oderno e forma coraggiando una perficie della sedu no, mantenendo nente si verrebb ari colori	Totale Sottoprodotto — mm amond è a doppiergonomica che sostura corretta eta sono presentiuna costante ed le a creare in caso	Poli PP Sottoprodotto esterno a parete in polip segue e supporta e confortevole gr microfori che pe uniforme temper o di seduta prolu diamond-psv-g	Sottoprodotto interno ropilene ricicla a le linee natur azie all'effetto ermettono il rici atura e riducei ingata. Dispon	N/D Materiale vergine 10% bile al 100%. ali del nostro "cuscino d'aria". rcolo dell'aria al ndo l'umidità che ibile in 3 versioni
	Seduta so Totale riciclato 90% Dimensio	Ricicla consur	Diamond P to post- no - 460 mm x La scocca Design m corpo inco Sulla sup suo intern inevitabiln di telai. Va https://w	SV Grandezza 6 Riciclato pre- consumo 90% x 480 mm x 430 ma a della seduta Di oderno e forma o oraggiando una perficie della sedu to, mantenendo mente si verrebba ari colori	Totale Sottoprodotto — mm amond è a doppiergonomica che sostura corretta eta sono presentiuna costante ed le a creare in caso	Poli PP Sottoprodotto esterno a parete in polip segue e supporta e confortevole gr microfori che pe uniforme temper o di seduta prolu diamond-psv-g	Sottoprodotto interno ropilene ricicla a le linee natur azie all'effetto ermettono il rici atura e riducei ingata. Dispon	N/D Materiale vergine 10% bile al 100%. rali del nostro "cuscino d'aria". rcolo dell'aria al ndo l'umidità che ibile in 3 versioni
	Seduta so Totale riciclato 90% Dimensio Descrizio Prodotto Seduta so Totale	Ricicla consur	Diamond P to post- no - 460 mm x La scocca Design m corpo inco Sulla sup suo intern inevitabiln di telai. Va https://w	Riciclato preconsumo 90% 480 mm x 430 ma a della seduta Di oderno e forma o praggiando una perficie della sedu no, mantenendo nente si verrebb ari colori www.ippr.it/prodo Grandezza 3 Riciclato pre-	Totale Sottoprodotto — mm amond è a doppia ergonomica che s postura corretta e ta sono presenti una costante ed u e a creare in caso otti/seduta-scuola	Poli PP Sottoprodotto esterno a parete in polip segue e supporta e confortevole gr microfori che pe uniforme temper o di seduta prolu -diamond-psv-g Poli PP Sottoprodotto	Sottoprodotto interno ropilene ricicla a le linee natur azie all'effetto ermettono il rici atura e riducei ingata. Dispon randezza-6/ imero Sottoprodotto	N/D Materiale vergine 10% bile al 100%. rali del nostro "cuscino d'aria". rcolo dell'aria al ndo l'umidità che ibile in 3 versioni PSV PSV MixEco Materiale
	Seduta so Totale riciclato 90% Dimensio Descrizio Prodotto Seduta so Totale riciclato	Ricicla consur Dni Cuola - N Ricicla consur Dni	Diamond P to post- no - 460 mm x La scocca Design m corpo incc Sulla sup suo intern inevitabiln di telai. Va https:// News PSV to post- no - 410 mm x NEWS è i conferenz facilita lo i igienizzaz schienale	Riciclato preconsumo 90% 480 mm x 430 ma della seduta Di oderno e forma o praggiando una perficie della sedu no, mantenendo mente si verrebbari colori www.ippr.it/prodo Grandezza 3 Riciclato preconsumo 90% 4390 mm x 410 ma sedia ideale taa. Nello schiena spostamento. Fit tione con soluzio	Totale Sottoprodotto — mm amond è a doppiergonomica che sotta corretta e ta sono presenti una costante ed le a creare in caso otti/seduta-scuola Totale Sottoprodotto — mm per uffici pubblic le è presente un itura della super ni a base di alcolottiti con rivestim	Poli PP Sottoprodotto esterno a parete in polip segue e supporte e confortevole gr microfori che pe uniforme temper o di seduta prolu rdiamond-psv-g Poli PP Sottoprodotto esterno - i, luoghi di lavorr foro centrale di p ficie antiscivolo, Lè possibile app	Sottoprodotto interno ropilene ricicla a le linee natur azie all'effetto ermettono il rici atura e riduce ingata. Dispon randezza-6/ imero Sottoprodotto interno o, enti scolasti presa dai bord priva di nerva olicare sul sedi	N/D Materiale vergine 10% bile al 100%. rali del nostro "cuscino d'aria". rcolo dell'aria al ndo l'umidità che ibile in 3 versioni PSV PSV MixEco Materiale vergine 10% ci e sale i arrotondati che ture e di facile ile e sullo





Immagine	Prodot	to				Poli	mero	PSV
	Seduta	scuola - N	News PSV	Grandezza 4		PP		N/D
	Totale riciclato	Ricicla consur	to post-	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	90%)	_	90%	_	_	_	10%
-	Dimen	sioni	410 mm x	390 mm x 410 n	nm			
	Descri	zione	conferenza facilita lo s igienizzazi schienale	a. Nello schienal spostamento. Fin one con soluzion	per uffici pubblici e è presente un f itura della superf ni a base di alcol ottiti con rivestima arie colorazioni	oro centrale di picie antiscivolo, È possibile app	presa dai bord priva di nerva plicare sul sed	i arrotondati che ture e di facile ile e sullo
			https:/	/www.ippr.it/proc	lotti/seduta-scuol	a-news-psv-gra	ndezza-4/	
Immagine	Prodot	to				Poli	mero	PSV
	Seduta	scuola - 1	News PSV	Grandezza 5		PP		N/D
	Totale riciclato	Ricicla consur	to post- no	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	90%		_	90%	_	_	_	10%
-	Dimen	sioni	480 mm x	540 mm x 440 n	nm			
	Descri	zione	conferenza facilita lo s igienizzazi schienale	a. Nello schienal spostamento. Fin one con soluzion	per uffici pubblici e è presente un f itura della superf ni a base di alcol. ottiti con rivestime arie colorazioni	oro centrale di picie antiscivolo, È possibile app	presa dai bord priva di nerva plicare sul sed	i arrotondati che ture e di facile ile e sullo
			https:/	/www.ippr.it/proc	lotti/seduta-scuol	a-news-psv-gra	ndezza-5/	
Immagine	Prodot	to				Poli	mero	PSV
	Seduta	scuola - N	News PSV	Grandezza 6		PP		N/D
	Totale riciclato	consur	to post- no	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	90%		_	90%	_	_	_	10%
		sioni	400 IIIII X	540 mm x 440 n	IIII			
	Descri	zione	conferenza facilita lo s igienizzazi schienale	a. Nello schienal spostamento. Fin one con soluzion	per uffici pubblici e è presente un f itura della superf ni a base di alcolo tititi con rivestime arie colorazioni	oro centrale di picie antiscivolo, È possibile app	presa dai bord priva di nerva plicare sul sed	i arrotondati che ture e di facile ile e sullo
		zione	conferenza facilita lo s igienizzazi schienale ANSI/BIFM	a. Nello schienal spostamento. Fin one con soluzior dei pannelli imbo MA X5.1-2002. V	e è presente un f itura della superf ni a base di alcol. ttiti con rivestime	oro centrale di picie antiscivolo, È possibile appento in tessuto c	presa dai bord priva di nerva plicare sul sed p similpelle. Ce	i arrotondati che ture e di facile ile e sullo
Immagine			conferenza facilita lo s igienizzazi schienale ANSI/BIFM	a. Nello schienal spostamento. Fin one con soluzior dei pannelli imbo MA X5.1-2002. V	e è presente un f itura della superf ni a base di alcol. ottiti con rivestime arie colorazioni	oro centrale di picie antiscivolo, È possibile appento in tessuto cannews-psv-gra	presa dai bord priva di nerva plicare sul sed p similpelle. Ce	i arrotondati che ture e di facile ile e sullo
Immagine	Descri Prodot	to	conferenza facilita lo s igienizzazi schienale ANSI/BIFM	a. Nello schienal spostamento. Fin one con soluzior dei pannelli imbo MA X5.1-2002. V /www.ippr.it/proc	e è presente un f itura della superf ni a base di alcol. ottiti con rivestime arie colorazioni	oro centrale di picie antiscivolo, È possibile appento in tessuto cannews-psv-gra	oresa dai bord priva di nerva blicare sul sed o similpelle. Ce ndezza-6/	i arrotondati che ture e di facile le e sullo rtificata
Immagine	Descri Prodot	to scuola - S	conferenze facilita lo s igienizzazi schienale ANSI/BIFM https://	a. Nello schienal spostamento. Fin one con soluzior dei pannelli imbo MA X5.1-2002. V /www.ippr.it/proc	e è presente un f itura della superf ni a base di alcol. ottiti con rivestime arie colorazioni	oro centrale di picie antiscivolo, È possibile appento in tessuto canews-psv-gra	oresa dai bord priva di nerva blicare sul sed o similpelle. Ce ndezza-6/	i arrotondati che ture e di facile le e sullo ritificata
Immagine	Prodot Seduta Totale riciclato 90%	to scuola - S Ricicla consur	conferenze facilita lo s igienizzazi schienale ANSI/BIFM https://	a. Nello schienal spostamento. Fin one con soluzior dei pannelli imbo MA X5.1-2002. V /www.ippr.it/proc randezza 5 Riciclato pre-	e è presente un fitura della superfii a base di alcolottiti con rivestime arie colorazioni dotti/seduta-scuol	oro centrale di picie antiscivolo, È possibile appento in tessuto c a-news-psv-gra Poli PP Sottoprodotto	oresa dai bord priva di nerva olicare sul sed o similpelle. Ce ndezza-6/ mero	i arrotondati che ture e di facile le e sullo prifficata PSV PSV MixEco Materiale
Immagine	Prodot Seduta Totale riciclato	to scuola - S Ricicla consur	conferenze facilita lo s igienizzazi schienale ANSI/BIFN https://	a. Nello schienal spostamento. Fin one con soluzior dei pannelli imbo MA X5.1-2002. V /www.ippr.it/proc randezza 5 Riciclato pre- consumo	e è presente un fitura della superfii a base di alcolottiti con rivestime arie colorazioni dotti/seduta-scuol	oro centrale di picie antiscivolo, È possibile appento in tessuto c a-news-psv-gra Poli PP Sottoprodotto esterno	oresa dai bord priva di nerva olicare sul sed o similpelle. Ce ndezza-6/ mero	ri arrotondati che ture e di facile le e sullo ortificata PSV PSV MixEco Materiale vergine
Immagine	Prodot Seduta Totale riciclato 90%	scuola - S Ricicla consur sioni	conferenze facilita lo sigienizzazi schienale ANSI/BIFM https://	a. Nello schienal spostamento. Fin one con soluzior dei pannelli imbo MA X5.1-2002. V www.ippr.it/proc randezza 5 Riciclato preconsumo 90% 4,5 cm x 40,3 cm ente studiate pene di prima scelt derno, robuste e ella stessa tinta ciabili e garantisco i nel rispetto dell	e è presente un fitura della superfii a base di alcolottiti con rivestime arie colorazioni dotti/seduta-scuol Totale Sottoprodotto r la scuola prima a, su telaio meta e maneggevoli gradei piedini in plas pono una seduta ca sicurezza del b	oro centrale di picie antiscivolo, È possibile appento in tessuto con a-news-psv-gra Poli PP Sottoprodotto esterno - ria e secondaria llico a 4 gambe azie al foro cent tica, su richiesta omoda e corretiambino, la supe	oresa dai bord priva di nerva priva di spigoli di pricie è liscia i	PSV PSV MixEco Materiale vergine 10% ate in diametro 22 mm, a è anatomica e nore e antiscivolo. e i bordi sono





Immagine	Prodotto					Polii	mero P	SV
	Seduta so	cuola - S	40 PSV G	randezza 6		PP	N	'D
	Totale riciclato	Riciclate	•	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	90%		-	90%	-	_	-	10%
	Dimensio	oni	41 cm x 44	4,5 cm x 40,3 cm	ı			
	Descrizio	one	polipropile design mo colorata no Sono impil arrotondat	ne di prima scelderno, robuste e ella stessa tinta abili e garantisc i nel rispetto del	ta, su telaio meta e maneggevoli g dei piedini in pla ono una seduta la sicurezza del	aria e secondaria, allico a 4 gambe i razie al foro centr stica, su richiesta comoda e corrett: bambino, la supe ative scolastiche	n tubolare di dia ale. La scocca è forniti antirumo a. Gli spigoli e i rficie è liscia pel	metro 22 mm, e anatomica e re e antiscivolo bordi sono favorirne
			https:	//www.ippr.it/pro	dotti/seduta-scu	ola-s40-psv-gran	dezza-6/	
Immagine	Prod	otto				Polii	mero P	SV
	Segg	jiolina da	a scuola - S	S18 PSV Grande	ezza 1	PP	P	SV MixEco
	Totale		ciclato post-	Riciclato pre-	Totale	Sottoprodotto	Sottoprodotto	Materiale
	riciclat		nsumo _	consumo 90%	Sottoprodotto	esterno _	interno _	vergine 10%
		ensioni	320 m	nm x 270 mm x 4	170 mm			1070
	Desc	rizione	in alte mater sono inatta riposa	zza con una ser iale plastico anti arrotondati per e ccabile dagli aci ante. Versione co	mplice sostituzio graffio ed anti-es evitare traumi in d di. La scocca an on due misure: G	er le scuole dell'in ne dei piedini infe strazione. È partic caso di urto, ed è atomica rende la Grandezza 1: altez Tutti i colori poss	eriori in dotazion colarmente robu facilmente lava posizione di sec zza seduta 260	e, prodotti in sta, i bordi pile ed luta corretta e
			https://	/www.ippr.it/proc	dotti/seggiolina-d	a-scuola-s18-psv	-grandezza-1/	
Immagine	Prod	otto				Polii	mero P	SV
	Segg	jiolina da	a scuola - S	S18 PSV Grande	ezza 2	PP	N	'D
	Totale riciclat		ciclato post- nsumo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	90)%		90%	_		_	10%
		ensioni	La se tecno atossi in alte mater sono inatta riposa Grand	ogia ad iniezion co e anallergico eza con una ser iale plastico antiarrotondati per eccabile dagli aciante. Versione colezza 2: altezza	nforme alle norme e con polipropile, ed è perfetta pinplice sostituzio graffio ed anti-esvitare traumi in di. La scocca anon due misure: Geduta 310 mm.	native scolastiche ine copolimero co er le scuole dell'in ne dei piedini infe strazione. È partic caso di urto, ed è atomica rende la Grandezza 1: altez . Tutti i colori poss	olorato e resister ofanzia. Può ess oriori in dotazion colarmente robu facilmente lava posizione di sec zza seduta 260 sibili	nte alla fiamma ere modificata e, prodotti in sta, i bordi bile ed luta corretta e
			https://	/www.ippr.it/proc	dotti/seggiolina-d	a-scuola-s18-psv	-grandezza-2/	
Immagine	Prodotto							SV
	Sgabello ·	- Diamoi Riciclate		Riciclato pre-	Totale	PP Sottoprodotto	Sottoprodotto	SV MixEco
								Materiale
7	riciclato	consum	0	consumo	Sottoprodotto	esterno	interno	Materiale vergine
7	riciclato 90%	consum	-	90%	_	esterno –	interno —	Materiale
	riciclato 90% Dimensio	consum	– 420 mm x	90% 390 mm x 200 r	_	esterno –	interno –	Materiale vergine
	riciclato 90%	consum	-	90% 390 mm x 200 r Vari colori	 nm	esterno – pello-diamond-ps	-	Materiale vergine





Immagine	Prodotto					Poli	PSV	
	Sister	na Sottoba	anco 44	PSV		PP	I	PSV MixEco
	Totale riciclate		ato post- mo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
NCO NCO	90	%	_	90%	_	_	_	10%
ТОТОВВА	Dime	nsioni	440 m	m x 285 mm x 1	22 mm			
SISTEMA SOTTOBANCO	Desc	rizione	essere colori,	un vero servizio attrezzi da dise nte un alloggiam	o per lo studente gno, mantenend	pazi della "zona s s. La possibilità d o libero e sgomb er penne e matite	i posare libri, fo ro il piano di la	ogli, quaderni, voro. E'
				https://www.ipp	r.it/prodotti/siste	ma-sottobanco-4	4-psv/	
Immagine	Prode	otto				Polii	mero I	PSV
	Sister	ma Sottoba	anco 52	PSV		PP		PSV MixEco
_	Totale riciclato		ato post- mo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
ANCO	90	%	_	90%	_		_	10%
(a)	Dime	nsioni	520 m	m x 285 mm x 1	22 mm			
SISTEMA SOTTOBANCO	Desc	rizione	essere colori,	un vero servizio attrezzi da dise nte un alloggiam	o per lo studente gno, mantenend	pazi della "zona s e. La possibilità d o libero e sgomb er penne e matite	i posare libri, fo ro il piano di la	ogli, quaderni, voro. E'
				https://www.ipp	r.it/prodotti/siste	ma-sottobanco-5	2-psv/	
Immagine	Prodotto					Polii	mero I	PSV
								•
	Sistema s	ottobanco	Diamon	PSV		PP		PSV MixEco
	Sistema se Totale riciclato	ottobanco Riciclato po consumo		PSV Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	PP Sottoprodotto esterno		
	Totale	Riciclato po	ost-	Riciclato pre-		Sottoprodotto	Sottoprodotto	PSV MixEco Materiale
	Totale riciclato	Riciclato po consumo	ost-	Riciclato pre- consumo	Sottoprodotto –	Sottoprodotto	Sottoprodotto	PSV MixEco Materiale vergine
	Totale riciclato 90%	Riciclato po consumo 59 ni 52 Il s un attt ap pu	7 mm x : sottoband vero sel rezzi, ma posito pe lizia son	Riciclato pre- consumo 85% 875 mm x 127 m co Diamond ride vizio per lo stud antenendo libero er penne e matit o presenti dei fo	Sottoprodotto	Sottoprodotto	Sottoprodotto interno al banco portar ibri, fogli, quaci presente un all zaino. Per una obanco è reali	Materiale vergine 10% Indola ad essere lerni, colori, loggiamento a maggiore zzato con
	Totale riciclato 90% Dimensio	Riciclato po consumo 59 ni 52 Il s un attt ap pu	7 mm x 3 sottoband vero sei rezzi, ma posito pe lizia son cnologia	Riciclato pre- consumo 85% 875 mm x 127 m co Diamond ride vizio per lo stud antenendo libero er penne e matit o presenti dei fo ad iniezione cor	Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno della zona sotto a sibilità di posare I ano di lavoro. E' per appendere lo oottobanco. Il sott	Sottoprodotto interno al banco portar ibri, fogli, quad presente un all zaino. Per una obanco è reali orato. Tutti i co	Materiale vergine 10% Indola ad essere lerni, colori, loggiamento a maggiore zzato con
Immagine	Totale riciclato 90% Dimensio	Riciclato po consumo 59 ni 52 Il s un attt ap pu	7 mm x 3 sottoband vero sei rezzi, ma posito pe lizia son cnologia	Riciclato pre- consumo 85% 875 mm x 127 m co Diamond ride vizio per lo stud antenendo libero er penne e matit o presenti dei fo ad iniezione cor	Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno della zona sotto a ibilità di posare I ano di lavoro. E' per appendere lo oottobanco. Il sott e copolimero col ottobanco-diamo	Sottoprodotto interno al banco portar ibri, fogli, quad presente un all zaino. Per una obanco è reali orato. Tutti i cond-psv/	Materiale vergine 10% Indola ad essere lerni, colori, loggiamento a maggiore zzato con
Immagine	Totale riciclato 90% Dimensio Descrizio Prodotto	Riciclato po consumo 59 ni 52 Il s un attt ap pu	7 mm x : sottobane vero se: rezzi, ma posito pe lizia son chologia	Riciclato pre- consumo 85% 875 mm x 127 m co Diamond ride vizio per lo stud antenendo libero er penne e matit o presenti dei fo ad iniezione cor ://www.ippr.it/pr	Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno della zona sotto a ibilità di posare I ano di lavoro. E' per appendere lo oottobanco. Il sott e copolimero col ottobanco-diamo	Sottoprodotto interno al banco portar ibri, fogli, quad presente un all zaino. Per una obanco è reali orato. Tutti i cond-psy/	Materiale vergine 10% Indola ad essere derni, colori, loggiamento a maggiore zzato con olori possibili
Immagine	Totale riciclato 90% Dimensio Descrizio Prodotto	Riciclato poc consumo 5% ni 52 Il s un att ap pu tec	7 mm x 3 sottoband vero sei rezzi, ma posito polizia son chologia https	Riciclato pre- consumo 85% 875 mm x 127 m co Diamond ride vizio per lo stud antenendo libero er penne e matit o presenti dei fo ad iniezione cor ://www.ippr.it/pr	Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno della zona sotto a sibilità di posare la ano di lavoro. E' poer appendere lo sottobanco. Il sott e copolimero col ottobanco-diamo	Sottoprodotto interno al banco portar ibri, fogli, quad presente un all zaino. Per una obanco è reali orato. Tutti i cond-psy/	Materiale vergine 10% Indola ad essere lerni, colori, loggiamento la maggiore zzato con olori possibili
Immagine	Totale riciclato 90% Dimensio Descrizio Prodotto Vaschetta Totale	Riciclato por consumo 5% ni 52 Il s un att ap pu tecc portaogge Riciclato po	7 mm x 3 sottoband vero sei rezzi, ma posito polizia son chologia https	Riciclato pre- consumo 85% 875 mm x 127 m co Diamond ride vizio per lo stud antenendo libercer penne e matit o presenti dei fo ad iniezione cor ://www.ippr.it/pr are PSV Riciclato pre-	Sottoprodotto — mm Ifinisce gli spazi i Idente. Dà la poss o e sgombro il più e ed un gancio p ri sul fondo del si n PP polipropilen odotti/sistema-so	Sottoprodotto esterno della zona sotto a sibilità di posare I ano di lavoro. E' poer appendere lo oottobanco. Il sott e copolimero colo ottobanco-diamo Polin PP Sottoprodotto	Sottoprodotto interno al banco portar ibri, fogli, quac presente un all zaino. Per una obanco è reali orato. Tutti i cond-psv/ mero Sottoprodotto	Materiale vergine 10% Indola ad essere lerni, colori, loggiamento la maggiore zzato con polori possibili PSV PSV MixEco Materiale
Immagine	Totale riciclato 90% Dimensio Descrizio Prodotto Vaschetta Totale riciclato	Riciclato por consumo 5% ni 52 Il s un attt ap put tecto portaogge Riciclato por consumo	7 mm x : sottobane vero sei rezzi, ma posito polizia son chologia https etti angol ost-	Riciclato pre- consumo 85% 875 mm x 127 m co Diamond ride vizio per lo stud antenendo libercer penne e matit o presenti dei fo ad iniezione cor ://www.ippr.it/pr are PSV Riciclato pre- consumo	Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno della zona sotto a sibilità di posare I ano di lavoro. E' poer appendere lo oottobanco. Il sott e copolimero colo ottobanco-diamo Polin PP Sottoprodotto	Sottoprodotto interno al banco portar ibri, fogli, quac presente un all zaino. Per una obanco è reali orato. Tutti i cond-psv/ mero Sottoprodotto	Materiale vergine 10% Indola ad essere lerni, colori, loggiamento a maggiore zzato con colori possibili PSV MixEco Materiale vergine
Immagine	Totale riciclato 90% Dimensio Descrizio Prodotto Vaschetta Totale riciclato 90%	Riciclato por consumo 5% ni 52 Il s un attra ap pur teor consumo portaogge Riciclato por consumo ni 31/ Pra ne un do	7 mm x 3 sottoband vero se rezzi, ma posito polizia son chologia https etti angol ost- 0 mm x 3 atici e re 'organizz mestico,	Riciclato pre- consumo 85% 875 mm x 127 m co Diamond ride vizio per lo stud antenendo libercer penne e matit o presenti dei fo ad iniezione cor ://www.ippr.it/pr are PSV Riciclato pre- consumo 90% 875 mm x 155 m sistenti contenite tazione pratica e disponibili in div	Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno della zona sotto a sibilità di posare I ano di lavoro. E' por appendere lo ottobanco. Il sott e copolimero colo ottobanco-diamor Polin PP Sottoprodotto esterno dilipropilene, appor materiali in ambit ista gamma di co	Sottoprodotto interno al banco portar ibri, fogli, quad presente un all zaino. Per una obanco è reali orato. Tutti i cond-psv/ mero Sottoprodotto interno - sistamente proo o scolastico, la	Materiale vergine 10% Indola ad essere lerni, colori, loggiamento a maggiore zzato con polori possibili PSV PSV MixEco Materiale vergine 10% Gettate per avorativo o





Immagine	Prodott	0				Poli	mero	PSV
	Vaschet	ta senso	riale			PP		PSV MixEco
	Totale riciclato	Ricicla	ato post- mo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	90%		_	90%	_	_	_	10%
	Dimens	ioni	515 mm x	455 mm x 40 r	mm			
	Descriz	ione	polipropile manipolar riferiment	ene, con bordi a re, come sabbia o dimensionale.	a manipolazione dalti 4 cm, pensati pa, plastilina, acqua. Perfetta per labo Spondente ai crite	per evitare la fuor a, ecc Indicazio pratori di pittura, a	iuscita del ma ni metriche lu ttività creative	teriale da ngo i bordi come
				https://www.	ippr.it/prodotti/vas	schetta-sensoriale	<u>e/</u>	
Immagine	Pro	dotto				Poli	mero	PSV
	Vas	chette p	ortaoggetti	H15,5 PSV		PP		N/D
	Tota ricicl		Riciclato post- onsumo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
#		90%		90%	_	_	_	10%
SCHETTE	Dim	nensioni	i 310 r	nm x 375 mm x	155 mm			
WIGHETTAH 73 WIGHETTAH 19 WIGHETTAH 223	Des	scrizione	fogli e res	ecc. all'interno d istente agli sbal	e colori diversi stu di vani. Materiale Izi di temperatura pilene copolimero	certificato, atossi . Le vaschette so	co, riciclabile a no realizzate (al 100%, lavabile con tecnologia ad
			<u> </u>	nttps://www.ippr	.it/prodotti/vasche	ette-portaoggetti-l	n155-psv/	
Immagine	Pro	dotto				Poli	mero	PSV
	Vas	chette p	ortaoggetti	H22,5 PSV		PP		N/D
	Tota ricicl		Riciclato post- onsumo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
ш		90%	_	90%	_	_	_	10%
АЗОНЕЛІЕ	Dim	nensioni	i 310 r	nm x 375 mm x	225 mm			
WIGHETTAH 73 WIGHETTAH 19 WIGHETTAH 22.0	Des	scrizione	fogli e res	ecc. all'interno d istente agli sbal	e colori diversi stu di vani. Materiale Izi di temperatura ppilene copolimero	certificato, atossi . Le vaschette so	co, riciclabile a no realizzate (al 100%, lavabile con tecnologia ad
			ţ	nttps://www.ippr	.it/prodotti/vasche	ette-portaoggetti-l	n225-psv/	
Immagine	Pro	dotto				Poli	mero	PSV
	Vas	chette p	ortaoggetti	H30 PSV		PP		N/D
	Tota ricicl		Riciclato post- onsumo	Riciclato pre- consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
-		90%	_	90%	_	_	_	10%
WISCHETTAN 7,9 WISCHETTAN 19 WISCHETTAN 22,9		nensioni scrizione	Vasc fogli e res	310 mm x 375 mm x 300 mm Vaschette di forme e colori diversi studiati per facilitare la sistemazione degli oggett fogli ecc. all'interno di vani. Materiale certificato, atossico, riciclabile al 100%, lavab e resistente agli sbalzi di temperatura. Le vaschette sono realizzate con tecnologia iniezione con polipropilene copolimero colorato. Tutti i colori possibili				
					r.it/prodotti/vasch		·	
Immagine	Dro	dotto		-πτρσ.// www.ipp	r.it/prodotti/vascri		mero	PSV
Immagine			ortaoggotti	H7 / DQ\/		PP	illeiu	PSV MixEco
	Tota	le R	ortaoggetti	Riciclato pre-		Sottoprodotto	Sottoprodotto	o Materiale
	ricicl	ато с 90%	onsumo —	consumo 90%	Sottoprodotto	esterno _	interno —	vergine 10%
##		nensioni	310 r	nm x 375 mm x	75 mm			1070
WIGHETTAN 7,3 WIGHETTAN 19 WIGHETTAN 22,0		scrizione	Vasc fogli e e res	hette di forme e ecc. all'interno d istente agli sbal	e colori diversi stu di vani. Materiale	certificato, atossi . Le vaschette so	co, riciclabile a no realizzate (al 100%, lavabile con tecnologia ad
					r.it/prodotti/vasch		<u> </u>	

