




# Scheda Tecnica (Technical Sheet)

## Pizzi Porcellanati Rotondi 3CP14---- :.....:(Rond Glazed Doylies)

		
<b>Famiglia (Family) :</b>	Pizziin Carta Bianca (White Doylies)	
<b>Dimensioni (Size) :</b>	vedi tabella sottostante (see attached list)	
<b>Materiale (Material):</b>	Carta bianca smaltata, porcellanata, monoparaffinata. White paper enameled, glazed, one side treated with paraffin.	
<b>Grammatura della Carta (Paper Gsm.)</b>	54 gr. +/- 5%	
<b>Paraffina (Paraffin) :</b>	EN 56/58	
<b>Conservazione (Storage):</b>	Conservare in luogo asciutto - Store in dry place	
<b>Imballo (Packaging):</b>	vedi tabella sottostante (see attached list)	

<b>Conformità (Accordance):</b>	CE 1935/2004: Regolamento Riguardante i materiali destinati a venire a contatto con prodotti alimentari. Riguardante prove di migrazione, tracciabilità ed etichettatura. Regulations Concerning the materials intended to come into contact with food. Concerning migration testing,
	traceability and labeling. CE 2023/2006: Regolamento relativo alla buona pratica di fabbricazione dei materiali ed oggetti destinati a venire a contatto con prodotti alimentari. Rules relating to good manufacturing practice for materials and articles intended to come into contact with food.
	DM 21/03/1973 e successivi aggiornamenti e modifiche: Disciplina igienica degli imballaggi e oggetti destinati a venire a contatto coi prodotti alimentari. Rules relating to hygiene of packaging and articles intended to come into contact with food.
	<b>DPR 777/82 e successivi aggiornamenti e modifiche</b> <b>DPR777/82 and following revisions and amendments.</b>
<b>CODICE SMALTIMENTO:</b>	Prodotto: <b>PAP22</b> Imballo interno: <b>PP05</b> Imballo esterno: <b>PAP21</b>

	L'Amministratore Unico Alberio Sandrini	17/01/2025	Emissione
Resp. Qualità Romano Clara			



CP15	3CP 1415034	105	150	100	1000
CP18	3CP 141903X	125	180	100	1000
CP20	3CP 1420038	140	200	100	1000
CP22	3CP 1422030	157	220	100	1000
CP25	3CP 1424033	180	250	100	1000
CP28	3CP 1428039	200	280	100	1000
CP30	3CP 1430033	210	300	100	1000
CP33	3CP 1432036	235	330	100	1000
CP35	3CP 1436031	250	350	100	1000
CP38	3CP 1438034	275	380	100	1000
CP40	3CP 1440039	17/01/2023	400	100	1000
CP42	3CP 1442031	300	420	100	1000
CP45	3CP 1445030	320	450	100	1000
CP50	3CP 1450031	360	500	100	1000



**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DEI MATERIALI E DEGLI OGGETTI DESTINATI A  
VENIRE A CONTATTO CON I PRODOTTI ALIMENTARI**

1 Con la presente si dichiara che il materiale PIZZI PORCELLANATI fornitoVi per il confezionamento di alimenti del tipo:

- 02:<sup>(a)</sup> : CEREALI, DERIVATI DI CEREALI, PRODOTTI DELLA BISCOTTERIA, DELLA PANETTERIA E DELLA PASTICCERIA

- 03:<sup>(a)</sup> : CIOCCOLATO, ZUCCHERO E LORO DERIVATI, DOLCIUMI

**è adatto**

al contatto con alimenti per i quali sono previste prove di migrazione (alimenti grassi/umidi);

**è conforme**

alla seguente legislazione comunitaria CE:

- Regolamento 1935/2004/CE
- Regolamento 2023/2006/CE

ed alla legislazione italiana:

- DPR 777/82 e successivi aggiornamenti e modifiche.
- Decreto Ministeriale 21/03/1973 e successivi aggiornamenti e modifiche

2 Il materiale sopra citato è fabbricato con i seguenti componenti:

- **Carta 40g/mq**

3 Si dichiara che:

Il range di temperatura di utilizzo è di : 0-70°C (solo riscaldamento)

Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno tradizionale  
Se Sì, indicare Tempo e Temperatura massime .....

Sì

No

Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno a  
microonde

Sì

No

Se Sì, indicare Tempo e Potenza massime .....



Sì  No

Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, a basse temperature

Se Sì, indicare Tempo e Temperatura minime Alla scadenza del prodotto

Tali dati sono indicativi: è responsabilità dell'utilizzatore assicurarsi che l'imballo sia adeguato e sicuro per l'uso previsto.

Idoneo al contatto con alimenti per i quali sono previste prove di migrazione (alimenti grassi/umidi).

4. Nel materiale sono presenti le seguenti sostanze regolate dalle Direttive 89/107/CEE e 88/388/CEE e dai Decreti Ministeriali 27 Febbraio 1996 – n.209, 27 novembre 1996–n.684 e 23 luglio 2003 (sostanze chiamate additivi "dual use"):CELLULOSA, CARBOXYMETHYL ETHER, SALE DI SODIO.

Per lo smaltimento : riciclo o recupero come fonte energetica (in inceneritore approvato).

L'azienda dichiara l'idoneità tecnologica del manufatto allo scopo cui è destinato.

4 L'utilizzazione in sede industriale o commerciale del materiale alla presente dichiarazione non esclude l'accertamento della sua conformità alle norme vigenti nonché alla idoneità tecnologico allo scopo cui è destinato.

5 Questa dichiarazione ha validità a partire dalla data sotto riportata e sarà sostituita quando interverranno cambiamenti sostanziali nella produzione del materiale in grado di mutare alcuni requisiti essenziali ai fini della conformità o quando i riferimenti legislativi al punto 1) sono modificati e aggiornati in modo da richiedere una nuova verifica ai della conformità.

6 In caso di cambiamento del prodotto, della sua composizione, o della sua destinazione d'uso, così come in caso di mutazione delle condizioni d'uso del prodotto, il destinatario della presente dichiarazione deve assicurarsi della compatibilità contenitore/contenuto della quale si assume la responsabilità.

7 Questa dichiarazione rispetta i requisiti normativi vigenti nell'Unione Europea e nei Paesi extraeuropei che ne riconoscono la validità. È responsabilità del cliente comunicare le eventuali differenze legislative in senso restrittivo a quelle vigenti nell'area UE.

8 Dichiarazione valida per i codici di BENDERSITALIA Srl.

Poncarale, 15/06/2025

.....  
**BENDERSITALIA SRL**  
Via Gutenberg, 19/21  
25020 PONCARALE  
- BS -  
P. IVA: 03543160174

- (a) Il numero di riferimento dell'alimento è stato assegnato secondo le classi indicate dal DM 21/03/1973 e successivi aggiornamenti e modifiche. Il cliente è tenuto ad informare BENDERSITALIA srl qualora la categoria del prodotto alimentare confezionato dovesse essere differente da quanto da noi assegnato.