

ARPRO Nero <100g/l

Prodotto	Descrizione	Approvazione per contatto diretto con alimenti*	Peso (mg)	Dimensione ARPRO (mm)	ARPRO**	Densità granulo (g/l)	Imballaggio
5116	Nero	Si	1.0	3.0-5.5	●	16	Sfuso/Sacchi
5118	Nero	Si	1.0	3.0-5.5	●	18	Sfuso/Sacchi
5122	Nero	Si	1.0	2.5-5.0	●	22	Sfuso/Sacchi
5126	Nero	Si	1.0	2.5-5.0	●	26	Sfuso/Sacchi
5130	Nero	Si	1.2	2.5-4.5	●	30	Sfuso/Sacchi
5135	Nero	No	1.2	2.5-4.5	●	35	Sfuso/Sacchi
5142	Nero	Si	1.0	2.0-4.0	●	41	Sfuso/Sacchi
5150	Nero	Si	1.2	2.5-3.5	●	51	Sfuso/Sacchi
5155	Nero	Si	1.2	2.0-3.5	●	56	Sfuso/Sacchi
5160	Nero	Si	1.2	2.0-3.5	●	62	Sfuso/Sacchi
5170	Nero	Si	1.2	1.5-3.0	●	70	Sfuso/Sacchi
5180	Nero	Si	1.2	1.5-3.0	●	80	Sacchi
5195	Nero	Si	1.2	1.5-3.0	●	95	Sacchi

ARPRO Nero >100g/l

5912	Nero	Si	2.0	2.0-3.5	●	120	Sacchi
5915	Nero	Si	2.0	1.5-3.5	●	150	Sacchi
5920	Nero	Si	2.0	1.5-3.0	●	200	Sacchi

ARPRO Grigio

4133	Grigio	Si	1.2	2.5-4.5	●	33	Sfuso/Sacchi
------	--------	----	-----	---------	---	----	--------------

ARPRO Bianco

3115	Bianco	Si	1.2	3.5-6.0	○	15	Sfuso/Sacchi
3122	Bianco	Si	1.2	3.0-5.0	○	22	Sfuso/Sacchi
3133	Bianco	Si	1.2	2.5-4.5	○	33	Sfuso/Sacchi
3150	Bianco	Si	1.2	2.5-3.5	○	51	Sfuso/Sacchi
3180	Bianco	Si	2.0	2.0-4.0	○	80	Sacchi

ARPRO Recycled

Prodotto	Descrizione	Approvazione per contatto diretto con alimenti*	Peso (mg)	Dimensione ARPRO (mm)	ARPRO**	Densità granulo (g/l)	Imballaggio
5121 RE	Recycled	No	1.0	2.5-5.0	●	21	Sfuso/Sacchi
5134 RE	Recycled	No	1.2	2.5-4.5	●	34	Sfuso/Sacchi
5253 RE	Recycled & expandable up to 16g/l	No	1.0	2.0-3.5	●	53	Sfuso
35 Ocean	Recycled from maritime industry waste	No	1.2	2.5-4.5	●	35	Sacchi

ARPRO per applicazioni specifiche

4135 FR	Flame retardant	No	0.8	2.0-4.0	●	35	Sacchi
5121 ESDP	Electrostatic discharge protection	No	1.2	2.5-5.0	●	21	Sfuso/Sacchi
5135 ESDP	Electrostatic discharge protection	No	1.2	2.5-4.5	●	35	Sfuso/Sacchi
5135 LSS	Low stick / slip	No	0.8	2.5-4.0	●	33	Sfuso/Sacchi
5152 ESDP	Electrostatic discharge protection	No	1.2	2.0-4.0	●	53	Sfuso/Sacchi
5635 CG	Complex geometry	No	0.5	2.0-3.5	●	35	Sfuso/Sacchi

ARPRO Espansione in loco

5253	Espandibile fino a 16g/l	Si	1.0	2.0-3.5	●	53	Sfuso
5275	Espandibile fino a 16g/l	No	1.0	2.0-3.5	●	75	Sfuso

ARPRO Poroso

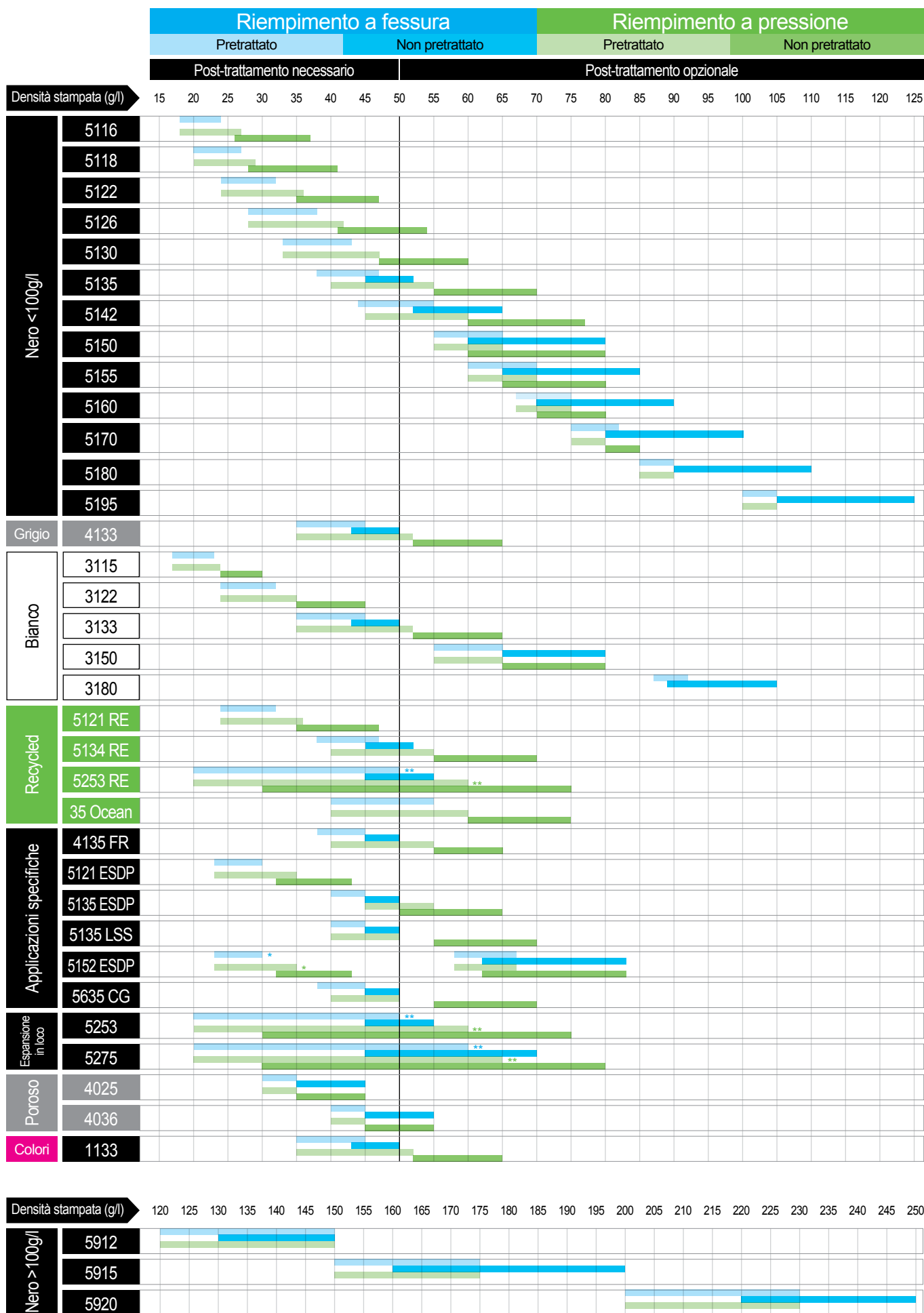
4025	Grigio	Si	1.5	2.0-6.0	○	25	Sfuso/Sacchi
4036	Grigio	Si	1.5	2.0-5.0	○	36	Sfuso/Sacchi

ARPRO Colori

1133	Blueberry	Si	1.2	2.5-4.5	●	33	Sacchi
1133	Dragon fruit	Si	1.2	2.5-4.5	●	33	Sacchi
1133	Orange	Si	1.2	2.5-4.5	●	33	Sacchi
1133	Lemon	Si	1.2	2.5-4.5	●	33	Sacchi
1133	Lime	Si	1.2	2.5-4.5	●	33	Sacchi

*Regolamentazione (UE) n. 10/2011, test di migrazione validi solo se testati sull'articolo finale.

**Dimensione media delle perle ARPRO in mm.



*ARPRO 5152 ESDP è anche progettato per l'espansione in loco per ridurre le densità di bulk, a partire da 20g/l.

**ARPRO 5253, 5253 RE e 5275 devono essere espansi ulteriormente in loco prima dello stampaggio. Il range di densità raggiungibili dipende dalla pressurizzazione e dal processo.

Il ritiro, l'aspetto superficiale e il tempo di lavorazione sono influenzati dai parametri di lavorazione, dagli stampi e dal layout delle attrezzature oltre che dalla geometria dei pezzi.

ARPRO è un marchio registrato.