

Prog.	Quantità	Descrizione
247	16	cartoni di materiale termoplastico in poliestere "Essebi" da 25 kg ciascuno
248		5 fusti cod. 56,50 di Primer "Larps Group", 7 fusti cod. 56,08 di Primer "Larps Group", 2 fusti cod. 17,01 di collante "Larps Group", 1 fusto di materiale "Mastek", 1 fusto di materiale sintetico "Larps Group"
249	1	Cartone fibrato per modellera "Moretti" di 200 kg circa
250	8	fusti di distaccante "Marbo" da 180 kg ciascuno
251	8	fusti di pasta colorante da 23 kg circa ciascuno
252	35	sacchi da 25 kg ciascuno di PVC compound "Italcomp s.r.l." di colore grigio - antracite
253		18 taniche di catalisi, 30 kg circa a tanica 6 fusti di polietere (di piccole dimensioni) 4 fusti di polietere (di grandi dimensioni)
254	20	sacchi da 25 kg ciascuno di PVC in TR "Italcomp s.r.l." e "Tecnofilm" di colori vari
255	25	sacchi da 25 kg ciascuno di PVC Espanso "Italcomp s.r.l." e "Stir" di colori vari
256	10	sacchi circa da 25 kg ciascuno di PVC e 3 sacchi di PVC in TR "Tecnofilm" (opalino) di colori vari
257		26 fusti di piccole dimensioni di pasta colorante 2 taniche di "Elaston Plan"
258	46	sacchi da 25 kg ciascuno di PVC "Italcomp s.r.l." di colori vari
259		29 sacchi da 25 kg ciascuno di PVC compatto "Italcomp s.r.l." di colore grigio 10 sacchi di PVC Espanso "Italcomp s.r.l." di colore grigio
260	30	sacchi circa da 25 kg ciascuno di PVC di colori vari disposti su un bancale di ferro
261	9	sacchi da 25 kg ciascuno di PVC in TR "Tecnofilm" di colore beige e bianco
262	15	sacchi da 25 kg ciascuno di PVC "Italcomp s.r.l.", "Stir" ed "Eurocolor" di colori vari
263	140	sacchi circa di PVC "Italcomp" da 25 Kg ciascuno e di STIR disposti su tre pedane
264	6	lattine di liquido per catalisi poliuretano Flex ES 507 - 10A5 da 31 kg circa ciascuno
265	5	lattine per catalisi poliuretano FI e x CEVR3A da 10 kg ciascuno e 2 lattine Flex Es 4001RIA2 da 22,30 Kg
266	25	cartoni di rotoli di nastro adesivo di varie tipologie

Le Quantità indicate possono essere soggette a variazioni