	Scheda F: SOSTANZE/PREPARATI E MATERIE PRIME UTILIZZATI - Pubblico												
								Quant	ità annue uti	ilizzate			
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.			
1	Poliestere	Filato greggio	⊠mp □ma □ms	Tintoria — Testurizzo Airlan	Solido			2024	825.000	kg			
2	Poliestere testurizzato	Filato greggio	⊠mp □ma □ms	Tintoria — Testurizzo Airlan	Solido			2024	2.178.000	kg			
3	Poliestere rivenduto non lavorato	Filato greggio	⊠mp □ma □ms		Soldo			2024	42.000	kg			
4	Ciniglia acrilico/Pes (lavorazione a facon)	Filato greggio	⊠mp □ma □ms	Tintoria	Solido			2024	0	kg			
5	Poliestere tinto a facon	Filato greggio	⊠mp □ma □ms	Tintoria	Solido			2024	196.000	kg			
6		Ausiliare Reagente	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	H314	CAS:64-19-7	2024	29.750	kg			
7		Ausiliare Reagente	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	H335; H302; H315; H318; H412;	CAS:7722-84-1	2024	435	kg			
8		Ausiliare Reagente	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	Non etichettato	CAS:7732-18-5	2024	225	kg			
9		Ausiliare Disperdente	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	H314; H302; H410;	CAS:68424-85-1	2024	1450	kg			

	Scheda F: SOSTANZE/PREPARATI E MATERIE PRIME UTILIZZATI - Pubblico												
								Quant	ità annue uti	ilizzate			
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.			
							CAS:74499-34-6;						
4.0		Ausiliare	□mp ⊠ma			*****	CAS:69011-36-5;	2024	000				
10		Antischiuma	ms	Tintoria	Liquido	H315; H318;	CAS:947489-15-1;	2024	980	kg			
							CAS:2634-33-5;						
							CAS:2682-20-4						
11		Ausiliare	□mp ⊠ma	TT: . :	7	NT 2 1 44 4	La miscela non	2024	1125	1			
11		Disperdente	ms	Tintoria	Liquido	Non etichettato	contiene sostanze	2024	1135	kg			
							pericolose						
10		Ausiliare	□mp ⊠ma	TT: . :	7	NT 2 1 44 4	La miscela non	2024	0.45	1			
12		Disperdente	ms	Tintoria	Liquido	Non etichettato	contiene sostanze	2024	945	kg			
							pericolose						
10		Ausiliare	□mp ⊠ma	m:	x · · · ·	11210	La miscela non	2024	640	1			
13		Idrorepellente	ms	Tintoria	Liquido	H319	contiene sostanze	2024	640	kg			
							pericolose						
14		Ausiliare	□mp ⊠ma	Tintoria	Liquido	Non etichettato	CAS:63534-56-5	2024	13.375	kg			
		Disperdente	ms				CAS:15(20.90.4)						
15		Ausiliare	☐mp ⊠ma	Tintonio	T i mui da	H302; H318;	CAS:15630-89-4;	2024	0	1			
15		Tampone	ms	Tintoria	Liquido	H373; H315;	CAS:110-16-7;	2024	0	kg			
		A:1:					CAS:111-42-2						
16		Ausiliare	mp \ma	Tintoria	Liquido	H302; H317	CAS:43-947-3; CAS:112-34-5	2024	0	kg			
		Disperdente	□ms				CAS:112-34-5						

	Scheda F: SOSTANZE/PREPARATI E MATERIE PRIME UTILIZZATI - Pubblico												
								Quant	ità annue uti	ilizzate			
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.			
17		Ausiliare Ammorbidente	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	Non etichettato	CAS:160901-19-9; CAS:68439-50-9	2024	6.150	kg			
18		Ausiliare Ammorbidente	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	Н318; Н411;	CAS:31800-88-1; CAS:68131-40-8	2024	24.400	kg			
19		Ausiliare Disperdente	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	H302; H317;	CAS:112-34-5; CAS:43-947-3	2024	1.240	kg			
20		Ausiliare Detergente	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	H318; H412;	CAS:112-34-5; CAS:68526-86-3; CAS:78330-21-9	2024	100	kg			
21		Ausiliare Imbibente	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	H317; H319; H412;	CAS:111-46-6; CAS:126-71-6; CAS:143-22-6	2024	325	kg			
22		Ausiliare Tampone	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	Н319; Н335;	CAS:77-92-9	2024	7,9	kg			
23		Ausiliare Tampone	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	H319; H335;	CAS:77-92-9; CAS 9084-06-4	2024	11.515	kg			
24		Ausiliare antifenolico	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	EUH208; H315; H318; H412;	CAS:112-34-5; CAS:121617-08-1; CAS:55965-84-9	2024	139,77	kg			
25		Ausiliare Disperdente	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	H319	CAS:112-34-5	2024	14.560	kg			

Pagina 4 di 28

	Scheda F: SOSTANZE/PREPARATI E MATERIE PRIME UTILIZZATI - Pubblico												
								Quant	ità annue uti	ilizzate			
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.			
26		Ausiliare Tampone	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	LIQUIDO	H318	CAS: 15630-89-4; CAS: 29132-58-9; CAS: 110-16-7; CAS: 55965-84-9;	2024	5.115	kg			
27		Ausiliare Ammorbidente	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	H315; H319; H412;	CAS:26635-93-8	2024	520	kg			
28		Olio Ensimaggio	□mp ⊠ma □ms	Testurizzazio ne	Liquido	H304	CAS:160901-19-9; CAS:1437280-85-7	2024	0	kg			
29		Ausiliare Lubrificante	□mp ⊠ma □ms	Testurizzazio ne	Liquido	H319; H412;	CAS:68439-50-9; CAS:160901-19-9; CAS:68603-42-9	2024	2.280	kg			
30		Olio Ensimaggio	□mp ⊠ma □ms	Testurizzazio ne	Liquido	Н304;	CAS:160901-19-9; CAS:1437280-85-7	2024	36.000	kg			
31		Ausiliare Ammorbidente	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	Н315; Н319;	CAS:70750-47-9	2024	33.510	kg			
32		Ausiliare Ugualizzante	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	H302; P264; H318; H411;	CAS:67-63-0; CAS:127036-24-2; CAS:120-51-4; CAS:68439-46-3	2024	55	kg			
33		Ausiliare Ugualizzante	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	Non etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	260	kg			

	Scheda F: SOSTANZE/PREPARATI E MATERIE PRIME UTILIZZATI - Pubblico												
								Quant	ità annue uti	ilizzate			
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.			
		Ausiliare	☐mp ⊠ma				CAS:112-34-5;						
34		Detergente	ms	Tintoria	Liquido	H318; H412;	CAS:67-63-0;	2024	9.090	kg			
		2 overgonie					CAS:69011-36-5						
							CAS:26635-93-8;						
35		Ausiliare	□mp ⊠ma	Tintoria	Liquido	H412;	CAS:26635-92-7;	2024	2.465	kg			
33		Lubrificante	ms	Tintoria	Liquido	11412,	CAS:64-19-7;	2024	2.403	Kg			
							CAS:556-67-2						
						H315; H317;	CAS:99734-09-5;						
36		Ausiliare	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido		CAS:148-79-8;	2024	105	1			
30		Battericida					CAS:26530-20-1;	2024		kg			
						П410	CAS:2634-33-5						
37		Ausiliare Battericida	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	H314; H317; H410;	CAS:55965-84-9	2024	50	kg			
38		Ausiliare Riducente	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	H251; EUH031; H302; H315; H319;	CAS:497-19-8; CAS:7775-14-6	2024	18.730	kg			
39		Ausiliare Riducente	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	H317; H412;	CAS:55965-84-9	2024	6.780	kg			
40		Ausiliare Disperdente	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	Non etichettato	CAS:112-34-5	2024	1.555	kg			

	Scheda F: SOSTANZE/PREPARATI E MATERIE PRIME UTILIZZATI - Pubblico												
								Quant	ità annue uti	ilizzate			
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.			
41		Ausiliare Battericida	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	H315; H319; H410;	CAS:64-17-5; CAS:7761-88-8; CAS:1366-21-6	2024	1	kg			
42		Ausiliare Sequestrante	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	Non Etichettato	CAS:2634-33-5	2024	7.700	kg			
43		Ausiliare Lubrificante	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	H319; H412;	CAS:26635-92-7	2024	2.490	kg			
44		Ausiliare Reagente	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	H290; H314;	CAS:1310-73-2	2024	85.165	kg			
45		Ausiliare Reagente	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Н319;	CAS:497-19-8	2024	275	kg			
46		Ausiliare Reagente	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	Non Etichettato	CAS:7757-82-6	2024	3.660	kg			
47		Ausiliare Battericida	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	H412;	CAS:148-79-8	2024	40.268	kg			
48		Ausiliare Disperdente	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	H318;	CAS:112-34-5; CAS:69011-36-5; CAS:147170-44-3; CE: 949-938-0	2024	6.870	kg			
49		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H319;	CAS:68512-34-5	2024	2.602	kg			

	Scheda F: SOSTANZE/PREPARATI E MATERIE PRIME UTILIZZATI - Pubblico												
								Quant	ità annue uti	lizzate			
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.			
50		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H319;	CAS:105859-97-0; CAS:246871-16-9; CAS:69563-51-5	2024	27	kg			
51		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H302;	CAS:70210-10-5	2024	26	kg			
52		Colorante Ottico	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Н319;	CAS:166736-08-9; CAS:69011-36-5	2024	657	kg			
53		Colorante Ottico	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Н319;	CAS:166736-08-9; CAS:69011-36-5; CAS:2634-33-5	2024	541	kg			
54		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Н317;	CE:943-670-8	2024	1.652	kg			
55		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H315; H317; H319;	CAS:2309-94-6	2024	719	kg			
56		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H319;	CAS:5124-25-4; CAS:68512-34-5	2024	71	kg			
57		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Н317; Н319;	CE: 944-623-4	2024	2.058	kg			
58		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H319; H412;	CAS: 68512-34-5; CAS:1594-08-7; CAS: 20241-76-3;	2024	709	kg			

	Scheda F: SOSTANZE/PREPARATI E MATERIE PRIME UTILIZZATI - Pubblico												
								Quant	ità annue uti	ilizzate			
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.			
59		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Н317; Н319;	CE: 944-623-4	2024	1.529	kg			
60		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Н317;	CE: 943-670-8	2024	150	kg			
61		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	0	kg			
62		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	CAS:8042-47-5	2024	0,81	kg			
63		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H319; H412;	CAS:5124-25-4; CAS:1594-08-7; CAS:944-623-4; CAS:944-699-9	2024	65	kg			
64		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	0	kg			
65		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	0	kg			
66		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	84,5	kg			

	Scheda F: SOSTANZE/PREPARATI E MATERIE PRIME UTILIZZATI - Pubblico												
								Quanti	ità annue uti	ilizzate			
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.			
		Colorante	□mp ⊠ma				CE:944-623-4;						
67		Disperso		Tintoria	Polvere	H317; H319;	CE:944-699-9;	2024	26,45	kg			
		•					CAS: 13676-91-0;						
		Colorante	□mp ⊠ma				La miscela non						
68	68	Disperso		Tintoria	Polvere	Non Etichettato	contiene sostanze	2024	18	kg			
							pericolose						
		Colorante					La miscela non						
69		Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	contiene sostanze	2024	3	kg			
		Disperso					pericolose						
		Colorante					La miscela non						
70		Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	contiene sostanze	2024	0,19	kg			
		Disperso					pericolose						
68		Colorante	□mp ⊠ma	Tintoria	Polvere	H317; P261;	CAS:105076-77-5;	2024	69	kg			
08		Disperso	ms	Timona	1 Olvete	P280; P333; P362	CE:944-699-9	2024	09	Kg			
69		Colorante	□mp ⊠ma	Tintoria	Polvere	H413;	CAS:149313-99-5;	2024	2	lv o			
03		Disperso	ms	111110114	roivere	11413,	CE:454-400-7	2024	<u> </u>	kg			
70		Colorante	□mp ⊠ma	Tintoria	Polvere	H319;	CAS:68512-34-5;	2024	222	l _r o			
/0		Disperso	ms	типопа	roivere	пэ19;	CAS:2537-62-4	2024	<i>LLL</i>	kg			

INDORAMA VENTURES LIFESTYLE ITALY S.P.A. Si	ito di Sai
---	------------

Pagina 10 di 28

	Scheda F: SOSTANZE/PREPARATI E MATERIE PRIME UTILIZZATI - Pubblico												
								Quant	ità annue uti	ilizzate			
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.			
							CAS:105859-97-0;						
		Colorante					CAS:68512-35-6;						
71		Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H319	CAS:126-86-3;	2024	151	kg			
		Disperso					CAS: 368450-39-9;						
							CAS: 68131-40-8;						
		Colorante					CAS:105859-97-0;						
72		Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H319;	N° REG. 01-	2024	349	kg			
		Disperso					2120279915-40						
			□mp ⊠ma □ms				CAS:105859-97-0;						
73		Colorante		Tintoria	Polvere	H319; H413;	CAS:68512-35-6;	2024	22,34	kg			
, ,		Disperso					CAS:137-20-2; CE:			8			
							442-280-0						
							CAS:105859-97-0;						
		Colorante					CAS:20241-76-3;						
74		Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H319;	CAS:5124-25-4;	2024	59	kg			
		F					N° REG. 01-						
							2120279915-40						
							CAS:105859-97-0;						
		Colorante					N° REG. 01-						
75		Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Н317; Н319;	2120276865-40; N°	2024	1150	kg			
		1					REG. 01-						
							2120279915-40						

		Scheda F:	SOSTANZE/F	PREPARATI E	MATERIE P	RIME UTILIZZAT	ΓI - Pubblico			
								Quant	ità annue uti	ilizzate
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.
76		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	EUH208; H412;	CAS:126-86-3; CAS:1594-08-07	2024	90	kg
77		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Н317; Н319;	CAS:105859-97-0; CAS:69563-51-5; CAS:1594-08-07; N° REG. 01- 2120276865-40	2024	92	kg
78		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H319;	CAS:105859-97-0; CAS:5124-25-4; CAS:69563-51-5; CAS:1471313-87- 7; N° REG. 01- 2120276865-40	2024	1.193	kg
79		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H319;	CAS:105859-97-0; CAS:20241-76-3	2024	909	kg
80		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H318; H301; H400; H410;	CAS:73570-52-2; CAS:93783-70-1	2024	116,5	kg
81		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	36	kg

Pagina 12 di 28

		Scheda F:	SOSTANZE/I	PREPARATI E	MATERIE P	RIME UTILIZZAT	ΓI - Pubblico			
								Quant	ità annue uti	ilizzate
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.
82		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H410;	CE 429-590-1	2024	0	kg
83		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H412;	CAS:5261-31-4	2024	818	kg
84		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	CAS:68512-34-5; CAS:67-56-1	2024	4	kg
85		Colorante UV Adsorber	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	CAS:55965-84-9	2024	0	kg
86		Colorante Ottico	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	CAS:111-46-6; CAS:13001-38-2; CAS:55965-84-9	2024	60	kg
87		Colorante UV Adsorber	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	Non Etichettato	CAS: 3896-11-5; CAS: 55965-84-9; CAS: 90387-57-8;	2024	4.305	kg
88		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H319; H413;	CE: 442-520-4	2024	0,85	kg
89		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H319; H411;	CAS:5124-25-4; CAS:9008-64-4; CAS:67338-59-4	2024	531	kg
90		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H411;	CAS:5124-25-4; CAS:67338-59-4; CAS:36290-04-7	2024	0	kg

		Scheda F:	SOSTANZE/F	PREPARATI E	MATERIE P	RIME UTILIZZAT	TI - Pubblico			
								Quant	ità annue uti	ilizzate
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.
91		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	44,5	kg
92		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H410;	CAS:70528-90-4	2024	28	kg
93		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	110,43	kg
94		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H412;	CAS:13676-91-0	2024	747	kg
95		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	91	kg
96		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H411;	CAS:5124-25-4	2024	335	kg
97		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H319; H411;	CAS:13676-91-0; CAS:68512-34-5; CE: 943-670-8;	2024	7,5	kg
98		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	16	kg

		Scheda F:	SOSTANZE/F	PREPARATI E	E MATERIE P	RIME UTILIZZAT	TI - Pubblico			
								Quant	ità annue uti	ilizzate
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.
99		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	CAS:8042-47-5	2024	50,5	kg
100		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H302; H315; H319; H410;	CAS:25717-55-9	2024	0,92	kg
	101 Colorante					CAS:13676-91-0;				
101			□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H411;	CAS:67338-59-4;	2024	43	kg
		Disperso	∟ms				CAS:67923-43-7			
102		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H412; H413;	CAS:49744-26-5	2024	2,01	kg
103		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	CAS:59312-61-7; CAS:8042-47-5	2024	331	kg
104		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H302; H318; H330;H410	CAS: 54060-92-3	2024	0	kg
105		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	38	kg
106		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H301; H318; H410;	CAS: 38936-35-5	2024	85	kg
107		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	8	kg

ES LIFESTYLE ITALY S.P.A.
ES LIFESTYLE ITALY S.P.A.

Pagina 15 di 28

		Scheda F:	SOSTANZE/F	PREPARATI E	MATERIE P	RIME UTILIZZAT	ΓI - Pubblico			
								Quant	ità annue uti	ilizzate
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.
108		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H319; H412;	CAS:105859-97-0; CAS:24170-60-3; CAS:126-86-3	2024	5,48	kg
109		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	533	kg
-		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Н317; Н319;	CAS:105859-97-0; CAS:246871-16-9; CAS:7647-01-0	2024	353	kg
111		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H319; H411;	CAS:105859-97-0; CAS:126-86-3; CAS:137-20-2; CAS:13676-91-0	2024	2.160	kg
112		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H412;	CAS:105859-97-0; CAS:126-86-3; CAS:69563-51-5; CAS:137-20-2; CAS:13676-91-0; CAS:68512-35-6; CE:457-500-0	2024	61	kg
113		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H411;	CAS:70528-90-4; CAS:4058-30-4	2024	0	kg

		Scheda F:	SOSTANZE/F	PREPARATI E	MATERIE P	RIME UTILIZZAT	ΓI - Pubblico			
								Quant	ità annue uti	ilizzate
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.
114		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H413;	CAS:170222-39-6; CAS:159010-67-0	2024	95	kg
115		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Н317; Н319;	CAS:5124-25-4; CE: 944-623-4; CE: 944-699-9;	2024	82	kg
116		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H319; H412;	CAS:105859-97-0; CAS:69563-51-5; CAS:68134-65-6; CAS:81-68-5; CAS:19800-42-1; N° REG. 01- 2120276865-40	2024	473	kg
117		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	2.797	kg
118		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H319; H413;	CAS:105859-97-0; CAS:68512-35-6; CAS:126-86-3; CAS:368450-39-9; CAS:479194-50-8	2024	14,21	kg

INDORAMA VENTURES LIFESTYLE ITALY S.P.A.	Sito di Sandigliano
--	---------------------

Pagina 17 di 28

		Scheda F:	SOSTANZE/F	PREPARATI E	MATERIE P	RIME UTILIZZAT	ΓI - Pubblico			
								Quanti	ità annue uti	ilizzate
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.
119		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H319; H412;	CAS:68512-34-5; CAS:13676-91-0; CAS:19800-42-1; CE:944-699-9	2024	2.110	kg
120		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H413	CAS: 170222-39-6; CAS: 159010-67-0	2024	28	kg
121		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Н319;	CAS:105859-97-0	2024	2,74	kg
122		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Н319;	CAS:68512-35-6; CAS:368450-39-9; CAS:479194-50-8	2024	42,97	kg
123		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H310; H332; H410;	CAS:54060-92-3; CAS:38845-47-5; CE:944-280-0	2024	165,5	kg
124		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Н317;	CAS:51868-46-3; CAS:66557-45-7	2024	5.796	kg
125		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	2	kg
126		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	3	kg

		Scheda F:	SOSTANZE/I	PREPARATI E	E MATERIE P	RIME UTILIZZAT	TI - Pubblico			
								Quant	ità annue uti	ilizzate
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.
							CAS:126-86-3;			
		Colorante				EUH210; H373;	CAS:20241-76-3;			
127		Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	EUH208; H319;	CAS:69563-51-5;	2024	945	kg
		Disperso				H412;	CAS:13676-91-0;			
						CAS:81-68-5				
128		Colorante	□mp ⊠ma	Tintoria	Polvere	H301; H318;		2024	0	kg
120		Disperso	ms	Timoria	roivere	H331; H411	CAS: 6359-45-1	2024	U	Kg
		Colorante					La miscela non			
129		Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	contiene sostanze	2024	56	kg
		Disperso	Шпѕ				pericolose			
130		Colorante	□mp ⊠ma	Tintoria	Polvere	H317; H412;	CAS:81-68-5; CE:	2024	20	kg
130		Disperso	ms	Timoria	1 Olvele	11317, 11412,	429-760-5	2024	20	Ng
		Colorante					La miscela non			
131		Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	contiene sostanze	2024	211	kg
		Disperso					pericolose			
		Colorante					La miscela non			
132		Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	contiene sostanze	2024	0	kg
		Disperso					pericolose			
133		Colorante	□mp ⊠ma	Tintoria	Polvere	H317; H412	CAS: 68133-69-7	7 2024 3	308	kg
133		Disperso	ms	1 mona	1 Olvele	11317,11412	CAS. 00133-07-7	2024	300	Nβ

Pagina 19 di 28

		Scheda F:	SOSTANZE/I	PREPARATI E	MATERIE P	RIME UTILIZZAT	T - Pubblico			
								Quanti	ità annue uti	lizzate
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.
134		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H319;	CAS:68512-34-5; CAS:1594-08-7; CE: 410-530-8	2024	0	kg
135		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	1.287	kg
136		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	639	kg
137		Colorante Basico	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H318; H412;	CAS:36986-04-06	2024	0	kg
138		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H412;	CAS:63833-78-3	2024	0	kg
139		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	3,98	kg
140		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	CAS:8042-47-5; CAS:1533-78-4	2024	14,17	kg
141		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H412;	CAS:68133-69-7	2024	0	kg
142		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Н317;	CAS:17418-58-5	2024	16	kg

Pagina 20 di 28

		Scheda F:	SOSTANZE/I	PREPARATI E	MATERIE P	RIME UTILIZZAT	ΓI - Pubblico			
								Quant	ità annue uti	ilizzate
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.
143		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	30	kg
144		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Н317;	CAS:52372-39-1	2024	57	kg
145		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Н317; Н319;	CAS:68512-34-5	2024	108	kg
146		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H413; H319;	CAS:68512-34-5; CAS:70546-25-7	2024	70	kg
147		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	7	kg
148		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	5,5	kg
149		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	398	kg
150		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	EUH208; H373; H317; H319;	CAS:105859-97-0; CAS:149850-30-6	2024	97	kg
151		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Н317; Н319;	CAS:105859-97-0; CAS:188070-47-5	2024	261	kg

		Scheda F:	: SOSTANZE/I	PREPARATI E	E MATERIE P	RIME UTILIZZAT	ΓI - Pubblico			
								Quant	ità annue uti	ilizzate
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.
152		Colorante	□mp ⊠ma	Tintoria	Polvere	H319;	CAS:105859-97-0;	2024	99	kg
132		Disperso	□ms	Timtoria	Torvere	11317,	CAS:134724-55-3	2024	,,,	K5
							CAS:105859-97-0;			
						Н317; Н373;	CAS:20241-76-3;			
		Colorante	☐mp ⊠ma	Tintoria			CAS:1379419-91-			
153		Disperso	ms		Polvere	EUH208; H319;	6; CAS:72363-26-	2024	997	kg
		Disperso				2011200, 11317,	9;			
						N° REG. 01-				
							2120029511-68			
						Н319; Н413;	CAS:105859-97-0;		49,24	
		Colorante	☐mp ⊠ma				CAS:126-86-3;			
154		Disperso		Tintoria	Polvere		CAS:444575-28-4;	2024		kg
		Disperso					CAS:1379419-91-			
							6; CAS:1594-08-07			
							CAS:105859-97-0;			
155		Colorante	□mp ⊠ma	Tintoria	Polvere	H373; EUH208;	CAS:69563-51-5;	2024	0,09	kg
133		Disperso	□ms	Timoria	Torvere	H319; H412;	CAS:81-68-5;	2024	0,00	kg
	_						CAS:28173-59-3			
156		Colorante	□mp ⊠ma	Tintoria	Polvere	e l í í	CAS:84000-94-2;	2024	30	kg
130	_	Disperso	□ms	Timona	1 Olvele		CAS:84012-52-2	2024	30	Λg

Pagina 22 di 28

		Scheda F:	SOSTANZE/F	PREPARATI E	E MATERIE P	RIME UTILIZZAT	TI - Pubblico			
								Quanti	ità annue uti	ilizzate
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.
157		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	75,13	kg
158		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	13,2	kg
159		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	124,5	kg
160		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	35,5	kg
161		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Н317; Н413;	CAS:170222-39-6	2024	6,5	kg
162		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H319	CAS: 105859-97-0	2024	381	kg
163		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	89	kg
164		Colorante Disperso	□mp ⊠ma	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	0,22	kg

		Scheda F:	SOSTANZE/I	PREPARATI E	MATERIE P	RIME UTILIZZAT	ΓI - Pubblico			
								Quant	ità annue uti	ilizzate
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.
165		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Н317;	CAS:68133-69-7	2024	89	kg
166		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	91	kg
167		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	267	kg
168		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	0	kg
169		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	1.372	kg
170		Colorante UV Adsorber	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Liquido	Н317;	CAS:99734-09-5; CAS:2634-33-5; CAS:154825-62-4; CAS:156137-33-6; CAS:90093-37-1; CAS: 99734-09-5; CE: 291-331-1; CAS:26183-52-8	2024	16.100	kg

		Scheda F	SOSTANZE/I	PREPARATI E	MATERIE P	RIME UTILIZZAT	TI - Pubblico			
								Quanti	ità annue uti	ilizzate
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.
171		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Н317;	CAS:58979-46-7	2024	28	kg
172		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H302; H319;	CAS:81-42-5	2024	100,5	kg
173		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	38	kg
174		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	H317; H319; H410;	CAS:105859-97-0; CAS:1594-08-7; CAS:13676-91-0	2024	296	kg
175		Colorante Disperso	□mp ⊠ma □ms	Tintoria	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	1,5	kg
176		Smacchiatore	□mp ⊠ma □ms	Cernita e Imballo	Liquido	H225; H304; H315; H319; H336; H411;	CAS 64742-49-0 CAS 79-20-9	2024	540	kg
177	Prodotti per attività di Laboratorio		□mp ⊠ma □ms	Laboratorio	Liquido, Spray, Solido			2024		kg
178	Oli Lubrificanti	Lubrificanti	□mp ⊠ma □ms	Manutenzion e	Liquido	Varie	Varie	2024	1235	kg

INDORAMA VENTURES LIFESTYLE ITALY S.P.A.	Sito di Sandigliano
--	---------------------

Pagina 25 di 28

		Scheda F:	SOSTANZE/I	PREPARATI E	MATERIE P	RIME UTILIZZAT	TI - Pubblico			
								Quant	ità annue uti	ilizzate
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.
179		Detergente per pulizia	□mp ⊠ma □ms	Manutenzion e	Liquido	H226; H319;	CAS 67-63-0 CAS 1569-01-3 CAS 31726-34-8 CAS 141-78-6 CAS 78-93-3 CAS 101-84-8	2024	700	kg
180		Detergente per pulizia	□mp ⊠ma □ms	Manutenzion e	Liquido	H318	CAS 7320-34-5 CAS 64-02-8 CAS 77-92-9 CAS 532-32-1 CAS 141-43-5 CAS 101-84-8	2024	220	kg
181		Detergente per pulizia	□mp ⊠ma □ms	Manutenzion e	Liquido	H290; H314	CAS 10213-79-3 CAS 1344-09-8	2024	200	kg
182		Detergente per pulizia	□mp ⊠ma □ms	Manutenzion e	Liquido	H314	CAS 1310-58-3 CAS 112-34-5 CAS 107-98-2 CAS 61827-42-7 CAS 64-17-5 CAS 64-02-8	2024	220	kg
183	Prodotti vari per manutenzione a basso consumo	Prodotti per manutenzione	□mp ⊠ma □ms	Manutenzion e	Liquido, Spray, Solido	Varie	Varie	2024		kg

Pagina 26 di 28

		Scheda F:	SOSTANZE/I	PREPARATI E	MATERIE P	RIME UTILIZZAT	I - Pubblico			
								Quant	ità annue uti	lizzate
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.
184			□mp ⊠ma □ms	Addolciment o H2O	Cristalli			2024	4.000	kg
185		Prodotti per manutenzione depuratore	□mp ⊠ma □ms	Depuratore	Solido			2024	900	kg
186		Prodotti per manutenzione depuratore	□mp ⊠ma □ms	Depuratore	Cristalli	H315; H319;H335	CAS: 10101-89-0	2024	3.000	kg
187		Prodotti per manutenzione depuratore	□mp ⊠ma □ms	Depuratore	Liquido	H290; H318	CAS: 1327-41-9	2024	134.680	
188		Prodotti per manutenzione depuratore	□mp ⊠ma □ms	Depuratore	Liquido	H290; H314	CAS: 1310-73-2	2024	57.240	kg
189		Prodotti per manutenzione depuratore	□mp ⊠ma □ms	Depuratore	Liquido	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	3000	kg
190		Prodotti per manutenzione depuratore	□mp ⊠ma □ms	Depuratore	Polvere	Non Etichettato	La miscela non contiene sostanze pericolose	2024	1.500	kg
191		Prodotti per manutenzione	□mp ⊠ma □ms	Torre evaporativa	Liquido	H314; H317;H410	CAS: 55965-84-9	2024	620	kg

Pagina 27 di 28

Scheda F: SOSTANZE/PREPARATI E MATERIE PRIME UTILIZZATI - Pubblico										
								Quantità annue utilizzate		
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.
192		Prodotti per manutenzione	□mp ⊠ma □ms	Torre evaporativa	Liquido	H290; H314	CAS:67953-76-8 CAS:64665-57-2 CAS:7778-53-2	2024	675	kg
193		Prodotti per manutenzione	□mp ⊠ma □ms	Torre evaporativa	Liquido	H302; H373	CAS:107-21-1	2024	3.000	kg
194		Detersivo	□mp ⊠ma □ms	Manutenzion e	Polvere Granulare	H319; H315; H335	CAS 15630-89-4 CAS 497-19-8 CAS 1344-09-8 CAS 120944-68-5 CAS 68439-54-3 CAS 3794-83-0	2024	80	kg
195		Prodotti per manutenzione	□mp ⊠ma □ms	Centrale termica	Liquido	H290; H314; H335	CAS 68411-30-3 CAS:7647-01-0	2024	4500	Kg
196		Prodotti per manutenzione	□mp ⊠ma □ms	Centrale termica	Liquido	H290; H314; H335	CAS:7647-01-0	2024	12	Kg
197		Prodotti per manutenzione	□mp ⊠ma □ms	Centrale termica	Liquido	H290; H314	CAS:1310-73-2 CAS:29329-71-3	2024	1.792	Kg
198		Prodotti per manutenzione	□mp ⊠ma □ms	Centrale termica	Liquido	H290; H314	CAS:1310-73-2 CAS:1310-58-3	2024	150	Kg
199		Prodotti per manutenzione	□mp ⊠ma □ms	Centrale termica	Liquido	H314; H335; H400	CAS: 1336-21-6	2024	6	Kg

INDORAMA VENTURES LIFESTYLE ITALY S.P.A.	Sito di Sandigliano	Pagina 28 di 28
--	---------------------	-----------------

Scheda F: SOSTANZE/PREPARATI E MATERIE PRIME UTILIZZATI - Pubblico										
								Quantità annue utilizzate		
n° progr.	Nome commerciale	Descrizione	Tipologia	Impianto/ fase di utilizzo	Stato fisico	Frasi H	Composizione	Anno di riferi mento	Quantità	U.M.
200		Prodotti per manutenzione	□mp ⊠ma □ms	Centrale termica	Liquido	H314; H332	CAS:110-91-8 CAS:3710-84-7	2024	1.470	Kg

Allegati alla presente scheda ed eventuali commenti	
-	
-	Y