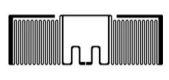

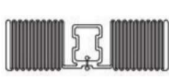




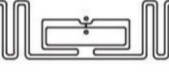







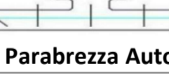











Lista etichette standard UHF, disponibili in diverse finiture Wet /Carta /PP-PET/Resined, con adesivi standard o diversi adesivi 3M ad alte prestazioni

Servizi Opzionali:				Dimensioni Speciali:															
Stampa etichette in b/n o colori - Codifica custom EPC/User memory - Imballi speciali				Su richiesta possiamo realizzare etichette di qualsiasi dimensione, con diverse finiture e diversi chip, anche versioni speciali															
	OFF Metal Codice Serie LU 33.14	Dimensioni Etichetta mm. 33x14	Dimensioni Antenna mm. 29x9	Utilizzo OFF Metal Distanza lettura Mt 2,0	Frequenza 840-960 MHz ISO/IEC 18000-6C Gen2	Chip standard Ucode-8 EPC 128 bits User 0 bits	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Finitura Sup.</th> <th>Tipo Adesivo</th> <th>Codice prodotto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PET Trasparente</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 33.14W - U8_AS</td> </tr> <tr> <td>Carta bianca</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 33.14C - U8_AS</td> </tr> <tr> <td>PET Bianco</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 33.14P - U8_AS</td> </tr> </tbody> </table>	Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto	PET Trasparente	Adesivo STD	LU 33.14W - U8_AS	Carta bianca	Adesivo STD	LU 33.14C - U8_AS	PET Bianco	Adesivo STD	LU 33.14P - U8_AS
Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto																	
PET Trasparente	Adesivo STD	LU 33.14W - U8_AS																	
Carta bianca	Adesivo STD	LU 33.14C - U8_AS																	
PET Bianco	Adesivo STD	LU 33.14P - U8_AS																	
	OFF Metal Codice Serie LU 24.44	Dimensioni Etichetta mm. 24x44	Dimensioni Antenna mm. 40x15	Utilizzo OFF Metal Distanza lettura Mt 4,0	Frequenza 840-960 MHz ISO/IEC 18000-6C Gen2	Chip standard Ucode-9 EPC 96 bits User 0 bits	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Finitura Sup.</th> <th>Tipo Adesivo</th> <th>Codice prodotto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Carta bianca</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 24.44C - U9_AS</td> </tr> <tr> <td>PET Bianco</td> <td>3M 9471LE (58 microns)</td> <td>LU 24.44P - U9_A3</td> </tr> </tbody> </table>	Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto	Carta bianca	Adesivo STD	LU 24.44C - U9_AS	PET Bianco	3M 9471LE (58 microns)	LU 24.44P - U9_A3			
Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto																	
Carta bianca	Adesivo STD	LU 24.44C - U9_AS																	
PET Bianco	3M 9471LE (58 microns)	LU 24.44P - U9_A3																	
	OFF Metal Codice Serie LU 30.15	Dimensioni Etichetta mm. 30x15	Dimensioni Antenna mm. 27x10	Utilizzo OFF Metal Distanza lettura Mt 1,6	Frequenza 840-960 MHz ISO/IEC 18000-6C Gen2	Chip standard Monza 6/P EPC 96/128 bits User 64/32 bits	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Finitura Sup.</th> <th>Tipo Adesivo</th> <th>Codice prodotto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Carta bianca</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 30.15C - M6p_AS</td> </tr> <tr> <td>PET Bianco</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 30.15P - M6p_AS</td> </tr> </tbody> </table>	Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto	Carta bianca	Adesivo STD	LU 30.15C - M6p_AS	PET Bianco	Adesivo STD	LU 30.15P - M6p_AS			
Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto																	
Carta bianca	Adesivo STD	LU 30.15C - M6p_AS																	
PET Bianco	Adesivo STD	LU 30.15P - M6p_AS																	
	OFF Metal Codice Serie LU 58.22	Dimensioni Etichetta mm. 58x22	Dimensioni Antenna mm. 54x18	Utilizzo OFF Metal Distanza lettura Mt 6,0	Frequenza 840-960 MHz ISO/IEC 18000-6C Gen2	Chip standard Ucode-8 EPC 128 bits User 0 bits	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Finitura Sup.</th> <th>Tipo Adesivo</th> <th>Codice prodotto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PET Trasparente</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 58.22W - U8_AS</td> </tr> <tr> <td>PET Bianco</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 58.22P - U8_AS</td> </tr> <tr> <td>PET Bianco</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 58.22P - U7x_AS</td> </tr> </tbody> </table>	Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto	PET Trasparente	Adesivo STD	LU 58.22W - U8_AS	PET Bianco	Adesivo STD	LU 58.22P - U8_AS	PET Bianco	Adesivo STD	LU 58.22P - U7x_AS
Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto																	
PET Trasparente	Adesivo STD	LU 58.22W - U8_AS																	
PET Bianco	Adesivo STD	LU 58.22P - U8_AS																	
PET Bianco	Adesivo STD	LU 58.22P - U7x_AS																	
	OFF Metal Codice Serie LU 55.20	Dimensioni Etichetta mm. 55x20	Dimensioni Antenna mm. 40x15	Utilizzo OFF Metal Distanza lettura Mt 4,0	Frequenza 840-960 MHz ISO/IEC 18000-6C Gen2	Chip standard Ucode-8 EPC 128 bits User 0 bits	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Finitura Sup.</th> <th>Tipo Adesivo</th> <th>Codice prodotto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PET Trasparente</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 55.20W - U8_AS</td> </tr> <tr> <td>Carta bianca</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 55.20C - U8_AS</td> </tr> <tr> <td>PET Bianco</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 55.20P - U8_AS</td> </tr> </tbody> </table>	Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto	PET Trasparente	Adesivo STD	LU 55.20W - U8_AS	Carta bianca	Adesivo STD	LU 55.20C - U8_AS	PET Bianco	Adesivo STD	LU 55.20P - U8_AS
Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto																	
PET Trasparente	Adesivo STD	LU 55.20W - U8_AS																	
Carta bianca	Adesivo STD	LU 55.20C - U8_AS																	
PET Bianco	Adesivo STD	LU 55.20P - U8_AS																	
	OFF Metal Codice Serie LU 60.40	Dimensioni Etichetta mm. 60x40	Dimensioni Antenna mm. 50x30	Utilizzo OFF Metal Distanza lettura Mt 5,0	Frequenza 840-960 MHz ISO/IEC 18000-6C Gen2	Chip standard Ucode-9 EPC 96 bits User 0 bits	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Finitura Sup.</th> <th>Tipo Adesivo</th> <th>Codice prodotto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Carta bianca</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 60.40C - U9_AS</td> </tr> <tr> <td>PET Bianco</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 60.40P - U9_AS</td> </tr> <tr> <td>PET Bianco</td> <td>3M 468-MP (120 microns)</td> <td>LU 60.40P - U9_A2</td> </tr> </tbody> </table>	Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto	Carta bianca	Adesivo STD	LU 60.40C - U9_AS	PET Bianco	Adesivo STD	LU 60.40P - U9_AS	PET Bianco	3M 468-MP (120 microns)	LU 60.40P - U9_A2
Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto																	
Carta bianca	Adesivo STD	LU 60.40C - U9_AS																	
PET Bianco	Adesivo STD	LU 60.40P - U9_AS																	
PET Bianco	3M 468-MP (120 microns)	LU 60.40P - U9_A2																	
	OFF Metal Codice Serie LU 73.20	Dimensioni Etichetta mm. 73x20	Dimensioni Antenna mm. 70x15	Utilizzo OFF Metal Distanza lettura Mt 6,0	Frequenza 840-960 MHz ISO/IEC 18000-6C Gen2	Chip standard Ucode-8 EPC 128 bits User 0 bits	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Finitura Sup.</th> <th>Tipo Adesivo</th> <th>Codice prodotto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Carta bianca</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 73.20C - U8_AS</td> </tr> <tr> <td>PET Bianco</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 73.20P - U8_AS</td> </tr> <tr> <td>Carta bianca</td> <td>Adesivo std parziale</td> <td>LU 73.20C - U8_ASP</td> </tr> </tbody> </table>	Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto	Carta bianca	Adesivo STD	LU 73.20C - U8_AS	PET Bianco	Adesivo STD	LU 73.20P - U8_AS	Carta bianca	Adesivo std parziale	LU 73.20C - U8_ASP
Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto																	
Carta bianca	Adesivo STD	LU 73.20C - U8_AS																	
PET Bianco	Adesivo STD	LU 73.20P - U8_AS																	
Carta bianca	Adesivo std parziale	LU 73.20C - U8_ASP																	
	OFF Metal Codice Serie LU 75.20	Dimensioni Etichetta mm. 75x20	Dimensioni Antenna mm. 70x15	Utilizzo OFF Metal Distanza lettura Mt 7,0	Frequenza 840-960 MHz ISO/IEC 18000-6C Gen2	Chip standard Ucode-8 EPC 128 bits User 0 bits	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Finitura Sup.</th> <th>Tipo Adesivo</th> <th>Codice prodotto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PET Trasparente</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 75.20W - U8_AS</td> </tr> <tr> <td>Carta bianca</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 75.20C - U8_AS</td> </tr> <tr> <td>PET Bianco</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 75.20P - U8_AS</td> </tr> </tbody> </table>	Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto	PET Trasparente	Adesivo STD	LU 75.20W - U8_AS	Carta bianca	Adesivo STD	LU 75.20C - U8_AS	PET Bianco	Adesivo STD	LU 75.20P - U8_AS
Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto																	
PET Trasparente	Adesivo STD	LU 75.20W - U8_AS																	
Carta bianca	Adesivo STD	LU 75.20C - U8_AS																	
PET Bianco	Adesivo STD	LU 75.20P - U8_AS																	
	OFF Metal Codice Serie LU 95.23	Dimensioni Etichetta mm. 95x23	Dimensioni Antenna mm. 94x21	Utilizzo OFF Metal Distanza lettura Mt 9,0	Frequenza 840-960 MHz ISO/IEC 18000-6C Gen2	Chip standard Monza 6/P EPC 96/128 bits User 64/32 bits	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Finitura Sup.</th> <th>Tipo Adesivo</th> <th>Codice prodotto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PET Trasparente</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 95.23W - M6p_AS</td> </tr> <tr> <td>Carta bianca</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 95.23C - M6p_AS</td> </tr> <tr> <td>PET Bianco</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 95.23P - M6p_AS</td> </tr> </tbody> </table>	Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto	PET Trasparente	Adesivo STD	LU 95.23W - M6p_AS	Carta bianca	Adesivo STD	LU 95.23C - M6p_AS	PET Bianco	Adesivo STD	LU 95.23P - M6p_AS
Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto																	
PET Trasparente	Adesivo STD	LU 95.23W - M6p_AS																	
Carta bianca	Adesivo STD	LU 95.23C - M6p_AS																	
PET Bianco	Adesivo STD	LU 95.23P - M6p_AS																	
	OFF Metal Codice Serie LU 97.27	Dimensioni Etichetta mm. 97x27	Dimensioni Antenna mm. 91x18	Utilizzo OFF Metal Distanza lettura Mt 10,0	Frequenza 840-960 MHz ISO/IEC 18000-6C Gen2	Chip standard Monza 730 EPC 128 bits User 32 bits													
	OFF Metal Codice Serie LU 98.35	Dimensioni Etichetta mm. 98x35	Dimensioni Antenna mm. 95x8	Utilizzo OFF Metal Distanza lettura Mt 7,0	Frequenza 840-960 MHz ISO/IEC 18000-6C Gen2	Chip standard Monza 6/P EPC 96/128 bits User 64/32 bits	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Finitura Sup.</th> <th>Tipo Adesivo</th> <th>Codice prodotto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Carta bianca</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 98.35C - M6p_AS</td> </tr> <tr> <td>PET Bianco</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 98.35P - M6p_AS</td> </tr> </tbody> </table>	Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto	Carta bianca	Adesivo STD	LU 98.35C - M6p_AS	PET Bianco	Adesivo STD	LU 98.35P - M6p_AS			
Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto																	
Carta bianca	Adesivo STD	LU 98.35C - M6p_AS																	
PET Bianco	Adesivo STD	LU 98.35P - M6p_AS																	
	OFF Metal Codice Serie LU 148.210	Dimensioni Etichetta mm. 148x210	Dimensioni Antenna mm. 91x18	Utilizzo OFF Metal Distanza lettura Mt 10,0	Frequenza 840-960 MHz ISO/IEC 18000-6C Gen2	Chip standard Monza 730 EPC 128 bits User 32 bits													
	OFF Metal Codice Serie LU 98.13	Dimensioni Etichetta mm. 98x13	Dimensioni Antenna mm. 95x8	Utilizzo OFF Metal Distanza lettura Mt 7,0	Frequenza 840-960 MHz ISO/IEC 18000-6C Gen2	Chip standard Monza 6/P EPC 96/128 bits User 64/32 bits	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Finitura Sup.</th> <th>Tipo Adesivo</th> <th>Codice prodotto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PET Trasparente</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 98.13W - M6p_AS</td> </tr> <tr> <td>Carta bianca</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 98.13C - M6p_AS</td> </tr> <tr> <td>PET Bianco</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 98.13P - M6p_AS</td> </tr> </tbody> </table>	Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto	PET Trasparente	Adesivo STD	LU 98.13W - M6p_AS	Carta bianca	Adesivo STD	LU 98.13C - M6p_AS	PET Bianco	Adesivo STD	LU 98.13P - M6p_AS
Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto																	
PET Trasparente	Adesivo STD	LU 98.13W - M6p_AS																	
Carta bianca	Adesivo STD	LU 98.13C - M6p_AS																	
PET Bianco	Adesivo STD	LU 98.13P - M6p_AS																	
	OFF Metal Codice Serie LU 98.25	Dimensioni Etichetta mm. 98x25	Dimensioni Antenna mm. 94x22	Utilizzo OFF Metal Distanza lettura Mt 9,0	Frequenza 840-960 MHz ISO/IEC 18000-6C Gen2	Chip standard Ucode-8 EPC 128 bits User 0 bits													
	OFF Metal Codice Serie LU 80.35	Dimensioni Etichetta mm. 80x35	Dimensioni Antenna mm. 72x30	Utilizzo OFF Metal Distanza lettura Mt 8,0	Frequenza 840-960 MHz ISO/IEC 18000-6C Gen2	Chip standard Ucode-8 EPC 128 bits User 0 bits	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Finitura Sup.</th> <th>Tipo Adesivo</th> <th>Codice prodotto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Carta bianca</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LU 80.35C - U8_AS</td> </tr> </tbody> </table>	Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto	Carta bianca	Adesivo STD	LU 80.35C - U8_AS						
Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto																	
Carta bianca	Adesivo STD	LU 80.35C - U8_AS																	
	OFF Metal Codice Serie LW U 110.45	Dimensioni Etichetta mm. 110x45	Dimensioni Antenna mm. 94x22	Utilizzo OFF Metal Distanza lettura Mt 12,0	Frequenza 840-960 MHz ISO/IEC 18000-6C Gen2	Chip standard Ucode-8 EPC 128 bits User 0 bits	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Finitura Sup.</th> <th>Tipo Adesivo</th> <th>Codice prodotto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Carta bianca</td> <td>Adesivo STD</td> <td>LW U 110.45-U8_AS</td> </tr> </tbody> </table>	Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto	Carta bianca	Adesivo STD	LW U 110.45-U8_AS						
Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto																	
Carta bianca	Adesivo STD	LW U 110.45-U8_AS																	
	OFF Metal Codice Serie ...	Dimensioni Etichetta mm.	Dimensioni Antenna mm.	Utilizzo Distanza lettura	Frequenza ISO/IEC	Chip standard EPC User													
	OFF Metal Codice Serie ...	Dimensioni Etichetta mm.	Dimensioni Antenna mm.	Utilizzo Distanza lettura	Frequenza ISO/IEC	Chip standard EPC User													

Lista etichette standard UHF, disponibili in diverse finiture Wet /Carta /PP-PET/Resined, con adesivi standard o diversi adesivi 3M ad alte prestazioni

Servizi Opzionali:		Stampa etichette in b/n o colori - Codifica custom EPC/User memory - Imballi speciali				Dimensioni Speciali:		Su richiesta possiamo realizzare etichette di qualsiasi dimensione, con diverse finiture e diversi chip, anche versioni speciali		
	ON Metal	Dimensioni Etichetta mm.	Dimensioni Antenna mm.	Utilizzo	Frequenza	Chip standard		Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto
	Codice Serie			ON Metal	865-868 MHz	Monza 6/P	PET Bianco	Adesivo STD	ALU 43.21P - M6p_AS	
	ALU 43.21	43x21x0,2	38x18	Distanza lettura Mt 4,0	ISO/IEC 18000-6C Gen2	EPC 96/128 bits	User 64/32 bits			
	ON Metal	Dimensioni Etichetta mm.	Dimensioni Antenna mm.	Utilizzo	Frequenza	Chip standard		Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto
	Codice Serie			ON Metal	865-868 MHz	Ucode-8	PET Bianco	Adesivo STD	ALU 30.15P - U8_AS	
	ALU 30.15	30x15x1,25	ND	Distanza lettura Mt 0,8	ISO/IEC 18000-6C Gen2	EPC 128 bits	User 0 bits			
	ON Metal	Dimensioni Etichetta mm.	Dimensioni Antenna mm.	Utilizzo	Frequenza	Chip standard		Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto
	Codice Serie			ON Metal	865-868 MHz	Ucode-8	PET Bianco	Adesivo STD	ALU 48.04P - U8_AS	
	ALU 48.04	48x04x1	ND	Distanza lettura Mt 2,0	ISO/IEC 18000-6C Gen2	EPC 128 bits	User 0 bits			
	ON Metal	Dimensioni Etichetta mm.	Dimensioni Antenna mm.	Utilizzo	Frequenza	Chip standard		Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto
	Codice Serie			ON Metal	865-868 MHz	Monza 6/P	PET Bianco	Adesivo STD	ALU 55.15P - M6p_AS	
	ALU 55.15	55x15x1,25	ND	Distanza lettura Mt 3,0	ISO/IEC 18000-6C Gen2	EPC 96/128 bits	User 64/32 bits			
	ON Metal	Dimensioni Etichetta mm.	Dimensioni Antenna mm.	Utilizzo	Frequenza	Chip standard		Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto
	Codice Serie			ON Metal	865-868 MHz	Monza 6/P	PET Bianco	Adesivo STD	ALU 70.30P - M6p_AS	
	ALU 70.30	70x30x1,25	ND	Distanza lettura Mt 6,0	ISO/IEC 18000-6C Gen2	EPC 96/128 bits	User 64/32 bits			
	ON Metal	Dimensioni Etichetta mm.	Dimensioni Antenna mm.	Utilizzo	Frequenza	Chip standard		Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto
	Codice Serie			ON Metal	865-868 MHz	Monza 6/P	PET Bianco	Adesivo STD	ALU 80.20P - M6p_AS	
	ALU 80.20	80x20x1	ND	Distanza lettura Mt 7,0	ISO/IEC 18000-6C Gen2	EPC 96/128 bits	User 64/32 bits			
	ON Metal	Dimensioni Etichetta mm.	Dimensioni Antenna mm.	Utilizzo	Frequenza	Chip standard		Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto
	Codice Serie			ON Metal	865-868 MHz	Monza 6/P	PET Bianco	Adesivo STD	ALU 95.22P - M6p_AS	
	ALU 95.22	95x22x1,25	ND	Distanza lettura Mt 8,0	ISO/IEC 18000-6C Gen2	EPC 96/128 bits	User 64/32 bits			
	Codice Serie	Dimensioni Etichetta mm.	Dimensioni Antenna mm.	Utilizzo	Frequenza	Chip standard		Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto
	...			Distanza lettura	ISO/IEC	EPC	User			
	Codice Serie	Dimensioni Etichetta mm.	Dimensioni Antenna mm.	Utilizzo	Frequenza	Chip standard		Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto
	...			Distanza lettura	ISO/IEC	EPC	User			
	Codice Serie	Dimensioni Etichetta mm.	Dimensioni Antenna mm.	Utilizzo	Frequenza	Chip standard		Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto
	...			Distanza lettura	ISO/IEC	EPC	User			
	Codice Serie	Dimensioni Etichetta mm.	Dimensioni Antenna mm.	Utilizzo	Frequenza	Chip standard		Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto
	...			Distanza lettura	ISO/IEC	EPC	User			
	Codice Serie	Dimensioni Etichetta mm.	Dimensioni Antenna mm.	Utilizzo	Frequenza	Chip standard		Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto
	...			Distanza lettura	ISO/IEC	EPC	User			
	Codice Serie	Dimensioni Etichetta mm.	Dimensioni Antenna mm.	Utilizzo	Frequenza	Chip standard		Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto
	...			Distanza lettura	ISO/IEC	EPC	User			
	Codice Serie	Dimensioni Etichetta mm.	Dimensioni Antenna mm.	Utilizzo	Frequenza	Chip standard		Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto
	...			Distanza lettura	ISO/IEC	EPC	User			
	Codice Serie	Dimensioni Etichetta mm.	Dimensioni Antenna mm.	Utilizzo	Frequenza	Chip standard		Finitura Sup.	Tipo Adesivo	Codice prodotto
	...			Distanza lettura	ISO/IEC	EPC	User			