

Elenco materiali Lotto 1

ITEM	Testo posizione	Q.tà	UM	Indirizzo fornitura
1	Cavo flessibile conforme CEI 20-13, a bassissima emissione di fumi, gas tossici e nocivi, isolato con gomma etilenpropilica ad alto modulo con sottoguaina di speciale miscela termoplastica, tensione nominale 0,6/1 KVn non propagante l'incendio, conforme CEI 20-22 II, unipolare FG7OM1 sezione 35 mmq.	4	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
2	Capicorda ad occhiello non isolato con foro da mm. 10. per cavo da 70 mmq.	25	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
3	Rivelatore convezionale ionico a doppia camera di ionizzazione, sensibile anche al fumo non visibile, alimentato a 25 Vcc. Indicazione ottica di allarme a mezzo led. Massima temperatura ammissibile 60°C, completo di base di montaggio e relè ausiliario.	2	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
4	Contatto magnetico di affrazione vetro per installazione interna a vista, elevato livello di sicurezza, contenitori in alluminio anodizzato.	1	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
5	Lettore di prossimità MIFARE standard ISO 14443 tipo A	1	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
6	Tubo in rame ricotto con isolamento in polietilene espanso a cellule chiuse a bassissima densità senza CFC a finitura esterna corrugata colorata, conforme alla Norma EN 1057 in rotoli, per impianti di condizionamento utilizzando gas refrigerante R410A sezione 1/4" x 1 mm. e spessore isolamento 12 mm.	150	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
7	Tubo in rame ricotto con isolamento in polietilene espanso a cellule chiuse a bassissima densità senza CFC a finitura esterna corrugata colorata, conforme alla Norma EN 1057 in rotoli, per impianti di condizionamento utilizzando gas refrigerante R410A sezione 1/2" x 1 mm. e spessore isolamento 12 mm.	150	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
8	Condizionatore autonomo tipo monosplit solo raffreddamento, funzionante con gas R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, unità interna: a parete alta, potenza frigorifera 5,0 KW, assorbimento elettrico 1,66 KW, pressione sonora 45-35-32 dB(A)	6	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
9	Cavo RF tipo Cellflex diametro 7/8" Material: Outer: Corrugated Copper Tube (diametro mm.25) Inner: Corrugated Copper Tube (diametro mm.9,4) Recommended temperature range: Installation -40 to +60 °C Electrical Characteristics: Characteristic impedance (W) 50 ± 1 Nominal capacity (pF/m) 76 Relative propagation velocity (%) 88 Inductance (µH/m) 0.189 DC-resistance at 20°C inner conductor (W /km) 2.5 outer conductor (W /km) 1.02 RF peak voltage (kV) 3.0 RF peak power (kW) 90 Cut-off-frequency (GHz) 5.1 Insulation resistance (MW .km) >> 5000 Attenuation and power rating: Frequency MHz Attenuation at 20°C Mean power rating 100 1.22 7.91 200 1.75 5.53 500 2.83 3.42	1650	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI

10	Connettore a saldare per cavo Cellflex 7/8" tipo N femmina	20	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI												
11	Cestello di supporto per n° 90 moduli LSA tipo KRONE	2	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI												
12	Cavo 24 poli + schermo per connessioni seriali RS232	300	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI												
13	Connettore CANNON 25 poli maschio	10	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI												
14	Guscio copriconnettore CANNON 25 poli, comprensivo di viteria.	10	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI												
15	Connettore RJ45 categoria cat6e, schermato	300	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI												
16	Copriconnettore in gomma per connettori RJ45	300	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI												
17	<p>Cavo RF Cellflex con sezione da 1/4"</p> <p>Material:</p> <p>Outer: Corrugated Copper Tube (diametro mm.6,4)</p> <p>Inner: Corrugated Copper Tube (diametro mm.1,9)</p> <p>Recommended temperature range:</p> <p>Installation -40 to +60 °C</p> <ul style="list-style-type: none"> • Characteristic impedance, (Ω) 50 \pm 1 • Nominal capacity, pF/ft (pF/m) 24.4 • Relative propagation velocity, % 83 • Inductance, μH/ft (μH/m) 0.061 • DC-resistance at 20°C: - inner conductor Ω/1000 ft (Ω/km) 2.80 - outer conductor Ω/1000 ft (Ω/km) 1.34 • RF peak voltage, (kV) 0.60 • RF peak power, (kW) 3.6 • Cut-off frequency, (GHz) 22 • Insulation resistance, (MΩ/km) >>5000 • Attenuation and power rating: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Frequency MHz</th> <th>Attenuation at 20°C dB/100m</th> <th>Mean power rating KW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100</td> <td>5,63</td> <td>1,23</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>8,03</td> <td>0,86</td> </tr> <tr> <td>500</td> <td>12,9</td> <td>0,54</td> </tr> </tbody> </table>	Frequency MHz	Attenuation at 20°C dB/100m	Mean power rating KW	100	5,63	1,23	200	8,03	0,86	500	12,9	0,54	1750	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
Frequency MHz	Attenuation at 20°C dB/100m	Mean power rating KW														
100	5,63	1,23														
200	8,03	0,86														
500	12,9	0,54														
18	Connettore dritto a saldare per cavo Cellflex 1/4" - N maschio	72	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI												
19	Connettore a L 90° a saldare per cavo Cellflex 1/4" - N maschio	26	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI												
20	Connettore dritto a saldare per cavo RG214 - N maschio	30	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI												
21	Connettore a L 90° per cavo RG214 - N maschio	30	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI												
22	Terminali a bussola (puntalini) mm.4 per attestazione cavo elettrico	1	CNF	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI												
23	Terminali a bussola (puntalini) mm.6 per attestazione cavo elettrico	1	CNF	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI												
24	Capicorda ad occhio isolato mm.4, colore giallo	1	CNF	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI												

25	Capicorda ad occhio isolato mm.6, colore giallo	1	CNF	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
26	Capicorda ad occhio non isolato mm.16, foro mm.6	100	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
27	Capicorda ad occhio non isolato mm.70 e foro mm.8	25	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
28	Banco da lavoro Multipiano Cm. 180x60, in struttura portante metallica e piani di appoggio in multistrato o truciolato precompresso, rivestito. Composto da n°1 piano basso di appoggio PC, piano da lavoro principale con profondità Cm. 70, con lato frontale e spigoli arrotondati (ant'infurtuni). n° 1 ripiani superiore con profondità Cm. 50 e altezza regolabile, da utilizzare come supporto di monitor. Completo di Canala passacavi e multipresa 230V con 10 punti presa.	1	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
29	Apparecchio d'illuminazione per controsoffitti a pannelli e doghe e profili in vista o non in vista, completo di lampade fluorescenti; corpo base in acciaio preverniciato, con ottica speculare, grado di protezione IP20, altezza totale 80 mm.: 4 x 18 mm, dimensioni 595x620mm.	2	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
30	Cavo flessibile conforme CEI 20-13, a bassissima emissione di fumi, gas tossici e nocivi, isolato con gomma etilenpropilica ad alto modulo con sottoguaina di speciale miscela termoplastica, tensione nominale 0,6/1 KVn non propagante l'incendio, conforme CEI 20-22 II, tripolare FG7OR sezione 4 mmq.	300	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
31	Staffe a pavimento in materiale plastico per il fissaggio di unità esterne di condizionamento da 5 KW, completo di bulloneria e dadi per il fissaggio e dischi in gomma ammortizzanti.	6	C.	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
32	Nastro adesivo in alluminio, per il rivestimento e protezione dagli UV di tubazioni di condizionamento.	4	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
33	Nastro adesivo in neoprene, per l'isolamento di tubazioni di condizionamento.	4	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
34	Tubo corrugato mm. 25, per scarico condensa di impianti di condizionamento.	60	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
35	Collettore di terra per 10 posti, in rame, completo di supporti distanziatori e perni/viti per il fissaggio a parete.	5	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
36	Cassetta in plastica, conforme CEI 64/08 per la protezione di collettori di terra 10 posti, misure: mm. 600x450x200	3	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
37	Kit per la messa a terra di cavi Cellflex 7/8"	18	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
38	Scaricatore coassiale a GAS 50 Ohm 2,5 GHz 1000V 20KA Attenuazione 0,2 dB. Dispositivo per la protezione di scariche atmosferiche da installare in serie a cavi coassiali, munito di connettori tipo N Femmina / N Femmina e di morsetto per l'inserimento del cavo di terra.	18	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
39	Canala in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, conforme UNI EN 10327, spessore del rivestimento protettivo non inferiore a 14 micron. lunghezza del singolo elemento 3,0 metri a fondo cieco coperchio escluso. Sezione 500 x 75 mm. spessore 12/10 mm.	6	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
40	Accessori per canali in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, conforme UNI EN 10327, spessore non inferiore a 14 micron: Coperchio rettilineo larghezza 150 mm. spessore 12/10	6	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI

41	Accessori per canali in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, conforme UNI EN 10327, spessore non inferiore a 14 micron, completo di coperchio: Derivazione piana 4 vie sezione 150 x 75 mm. spessore 12/10	1	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
42	Accessori per canali in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, conforme UNI EN 10327, spessore non inferiore a 14 micron, con esclusione del coperchio: Derivazione piana 90° sezione 150 x 75 mm. spessore 12/10	2	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
43	Accessori per canali in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, conforme UNI EN 10327, spessore non inferiore a 14 micron, comprensiva del coperchio: Curva salita/discesa 90° sezione 150 x 75 mm. spessore 12/10	3	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
44	Barra filettata zincata lunghezza m.1 e diametro mm.8	10	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
45	Dado M.8 (mm.8) zincato, per asta filettata da mm.8	50	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
46	Morsetto FIMO sRF C 3x7/8" per cavo RF tipo Cellflex 7/8" con fissaggio per profilato PCI 40x22	230	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
47	Sportello d'ispezione in resina poliesteri rinforzato con fibra di vetro, autoestinguento e dotato di serratura a chiave dimensioni mm. 425x575. Con dichiarazione di conformità e marchio CE.	1	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
48	Tasselli Nylon Sx 8x65 completi di viti	4	CNF	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
49	Fascette stringenti in nylon, resistenti agli UV, colore nero 2,5x98	5	CNF	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
50	Fascette stringenti in nylon, resistenti agli UV, colore nero 4,8x200	5	CNF	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
51	Fascette stringenti in nylon, resistenti agli UV, colore nero 7,5x750	5	CNF	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
52	Nastro isolante autoagglomerante 3M Scotch™ 23, a base di EPR, con separatore.	20	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
53	Nastro in PVC ad elevate prestazioni isolante fino a 600V, autoadesivo, colore nero.	20	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
54	Nastro in PVC ad elevate prestazioni isolante fino a 600V, autoadesivo, colore bianco.	20	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
55	Morsetto FIMO sRF C/3x8 per cavo RF tipo Cellflex 1/4" mm. 7-:-8, con fissaggio per profilato PCI 40x22	50	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
56	Profilato asolato PCI 40x22 e lunghezza m.1, in acciaio zincato.	30	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
57	Interruttore automatico con sganciatore differenziale e termomagnetico in scatola isolante, ad intervento selezionabile in corrente da 0,03A a 0,3A, ed in ritardo da 0 sec. a 1, di isolamento nominale 440V, versione fissa con attacchi anteriori. Potere d'interruzione 35KA a 400V, terapolare 250A.	1	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
58	Cavo flessibile unipolare N07-V-K conforme CEI 20-20, tensione nominale 450/750 V, isolato in PVC, non propagante incendi e conforme CEI 20-22 II, sezione 70 mmq.	100	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI

59	Cavo flessibile conforme CEI 20-13, a bassissima emissione di fumi, gas tossici e nocivi, isolato con gomma etilenpropilica ad alto modulo con sottoguaina di speciale miscela termoplastica, tensione nominale 0,6/1 KV, non propagante l'incendio, conforme CEI 20-22 II, unipolare FG7M1, sezione 70 mmq.	800	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
60	Interruttore automatico magnetotermico differenziale, serie modulare 2P, tensione nominale 230/240Vca. curva C I _{dn} 0,03A e potere d'interruzione 6 KA, bipolare 16A.	4	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
61	Morsetto con capacità fino a 6 mmq. per quadri elettrici e predisposto per innesto su guida DIN	40	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
62	Tappo di chiusura laterale per morsetto con capacità fino a 6 mmq. per quadri elettrici e predisposto per innesto su guida DIN	20	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
63	Accessori per canali in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, conforme UNI EN 10327, spessore non inferiore a 14 micron, con coperchio incluso: Derivazione piana 90° sezione 200 x 75 mm. spessore 12/10	4	PZ	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Monte Guardia dei Turchi SNC 90010 USTICA
64	Accessori per canali in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, conforme UNI EN 10327, spessore non inferiore a 14 micron, con esclusione del coperchio: Derivazione piana 3 vie sezione 200 x 75 mm. spessore 12/10	2	PZ	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Monte Guardia dei Turchi SNC 90010 USTICA
65	Accessori per canali in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, conforme UNI EN 10327, spessore non inferiore a 14 micron: Giunto rapido per canala metallica h 75, spessore 12/10	20	PZ	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Monte Guardia dei Turchi SNC 90010 Ustica
66	Fascette stringenti in nylon, resistenti agli UV, colore nero 2,5x98	1	CNF	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Monte Guardia dei Turchi SNC 90010 USTICA
67	Fascette stringenti in nylon, resistenti agli UV, colore nero 4,8x200	1	CNF	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Monte Guardia dei Turchi SNC 90010 Ustica
68	Cavo coassiale RG214. Impedenza caratteristica 50 ± 2 Ohm Capacità 100 ± 2 pF/m Velocità di propagazione 66 % Resistenza conduttore interno 5,50 Ohm/km Resistenza conduttore esterno 4,50 Ohm/km Resistenza di loop 10 Ohm/km Tensione di isolamento guaina 5 kV Perdite di riflessione strutturali(SRL) Potenza massima 30 - 300 MHz >23 dB 100 MHz 1.000 W 300 - 600 MHz >22 dB 400 MHz 500 W 600 - 1000 MHz >20 dB 1000 MHz 200 W	100	M	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Monte Guardia dei Turchi SNC 90010 USTICA
69	Connettore dritto a saldare per cavo Cellflex 1/2" - N femmina	4	PZ	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Monte Guardia dei Turchi SNC 90010 USTICA
70	Connettore dritto a saldare per cavo coassiale RG214 - N maschio	16	PZ	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Monte Guardia dei Turchi SNC 90010 USTICA
71	Connettore a saldare a L 90° per cavo RG214 - N maschio	8	PZ	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Monte Guardia dei Turchi SNC 90010 USTICA

72	<p>Cavo RF Cellflex con sezione da 1/2"</p> <p>Material: Outer: Corrugated Copper Tube (diametro mm.12,2) Inner: Corrugated Copper Tube (diametro mm.3,6)</p> <p>Recommended temperature range: Installation -40 to +60 °C</p> <ul style="list-style-type: none"> • Characteristic impedance, (Ω) 50 ± 1 • Nominal capacity, pF/ft (pF/m) 25.0 • Relative propagation velocity, % 82 • Inductance, $\mu\text{H}/\text{ft}$ ($\mu\text{H}/\text{m}$) 0.062 • DC-resistance at 20°C <ul style="list-style-type: none"> - inner conductor $\Omega/1000 \text{ ft}$ (Ω/km) 0.81 - outer conductor $\Omega/1000 \text{ ft}$ (Ω/km) 0.99 • RF peak voltage, (kV) 1.1 • RF peak power, (kW) 12.8 • Cut-off frequency, (GHz) 13.2 • Insulation resistance, ($\text{M}\Omega/\text{km}$) $>>5000$ • Attenuation and power rating: <table border="1"> <thead> <tr> <th>Frequency MHz</th> <th>Attenuation at 20°C dB/100m.</th> <th>Mean power rating KW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100</td> <td>3,24</td> <td>2,94</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>4,62</td> <td>2,06</td> </tr> <tr> <td>500</td> <td>7,43</td> <td>1,28</td> </tr> </tbody> </table>	Frequency MHz	Attenuation at 20°C dB/100m.	Mean power rating KW	100	3,24	2,94	200	4,62	2,06	500	7,43	1,28	100	M	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Monte guardia dei Turchi SNC 90010 USTICA
Frequency MHz	Attenuation at 20°C dB/100m.	Mean power rating KW														
100	3,24	2,94														
200	4,62	2,06														
500	7,43	1,28														
73	Cavo STP cat.6e per reti LAN	100	M	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Monte Guardia dei turchi SNC 90010 USTICA												
74	Cavo flessibile conforme CEI 20-13, a bassissima emissione di fumi, gas tossici e nocivi, isolato con gomma etilenpropilica ad alto modulo con sottoguaina di speciale miscela termoplastica, tensione nominale 0,6/1 KVn non propagante l'incendio, conforme CEI 20-22 II, tripolare FG7OR sezione 4 mmq.	100	M	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Monte Guardia dei turchi SNC 90010 USTICA												
75	Terminali a bussola (puntalini) mm.4 per attestazione cavo elettrico	1	CNF	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Monte Guardia dei Turchi SNC 90010 USTICA												
76	Connettori RJ45 schermato	10	PZ	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Monte Guardia dei Turchi SNC 90010 USTICA												
77	Guscio copriconnettore RJ45	10	PZ	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Monte Guardia dei Turchi SNC 90010 USTICA												
78	Canala in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, conforme UNI EN 10327, spessore del rivestimento protettivo non inferiore a 14 micron. lunghezza del singolo elemento 3,0 metri a fondo cieco coperchio escluso. Sezione 200 x 75 mm. spessore 12/10 mm.	6	M	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Via Monte Guardi dei Turchi SNC 90010 Ustica												
79	Canala in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, conforme UNI EN 10327, spessore del rivestimento protettivo non inferiore a 14 micron. lunghezza del singolo elemento 3,0 metri a fondo forato coperchio escluso. Sezione 200 x 75 mm. spessore 12/10 mm.	18	M	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Via Monte Guardi dei Turchi SNC 90010 Ustica												
80	Accessori per canali in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, conforme UNI EN 10327, spessore non inferiore a 14 micron: Coperchio rettilineo larghezza 200 mm. spessore 12/10	18	M	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Via Monte Guardi dei Turchi SNC 90010 Ustica												
81	Nastro isolante autoagglomerante 3M Scotch™ 23, a base di EPR, con separatore.	4	PZ	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Via Monte Guardi dei Turchi SNC 90010 Ustica												
82	Nastro in PVC ad elevate prestazioni isolante fino a 600V, autoadesivo, colore nero.	5	PZ	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Via Monte Guardi dei Turchi SNC 90010 Ustica												
83	Kit per la messa a terra di cavi Cellflex 1/2"	4	PZ	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Via Monte Guardi dei Turchi SNC 90010 Ustica												
84	Scaricatore coassiale a GAS 50 Ohm 2,5 MHz 1000V 20KA Attenuazione 0,2 dB. Dispositivo per la protezione di scariche atmosferiche da installare in serie a cavi RF, munito di connettori tipo N Femmina / N Femmina e di morsetto per l'inserimento del cavo di terra.	4	PZ	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Via Monte Guardi dei Turchi SNC 90010 Ustica												
85	Morsetto FIMO UPS 2x1/2" mm.16-:-17 per cavo RF tipo Cellflex 1/2" con fissaggio per profilato PCI 40x22	20	PZ	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Via Monte Guardi dei Turchi SNC 90010 Ustica												

86	Collettore di terra per 4 posti, in rame, completo di supporti distanziatori e perni/viti per il fissaggio a parete.	2	PZ	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Via Monte Guardi dei Turchi SNC 90010 Ustica
87	Collettore di terra per 8 posti, in rame, completo di supporti distanziatori e perni/viti per il fissaggio a parete.	1	PZ	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Via Monte Guardi dei Turchi SNC 90010 Ustica
88	Cassetta in plastica, conforme CEI 64/08 per la protezione di collettori di terra 4 posti, misure: mm. 200x150x150	1	PZ	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Via Monte Guardi dei Turchi SNC 90010 Ustica
89	Cassetta in plastica, conforme CEI 64/08 per la protezione di collettori di terra 8 posti, misure: mm. 250x150x150	1	PZ	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Via Monte Guardi dei Turchi SNC 90010 Ustica
90	Capicorda isolato ad occhiello mm.4	1	CNF	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Via Monte Guardi dei Turchi SNC 90010 Ustica
91	Capicorda isolato ad occhiello mm.6	1	CNF	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Via Monte Guardi dei Turchi SNC 90010 Ustica
92	Tasselli Nylon Sx 8x65 complete di viti	1	CNF	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Via Monte Guardi dei Turchi SNC 90010 Ustica
93	Moduli/strisce LSA tipo KRONE da 10 coppie, colore rosso, per connessione di massa comune.	2	PZ	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Via Monte Guardia dei Turchi SNC 90010 USTICA
94	Moduli/strisce LSA tipo KRONE da 10 coppie, colore rosso, per connessione di massa comune.	18	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
95	Cavo RF tipo Cellflex diametro 7/8" Material: Outer: Corrugated Copper Tube (diametro mm.25) Inner: Corrugated Copper Tube (diametro mm.9,4) Recommended temperature range: Installation -40 to +60 °C Electrical Characteristics: Characteristic impedance (W) 50 ± 1 Nominal capacity (pF/m) 76 Relative propagation velocity (%) 88 Inductance (µH/m) 0.189 DC-resistance at 20°C inner conductor (W /km) 2.5 outer conductor (W /km) 1.02 RF peak voltage (kV) 3.0 RF peak power (kW) 90 Cut-off-frequency (GHz) 5.1 Insulation resistance (MW .km) >> 5000 Attenuation and power rating: Frequency MHz Attenuation at 20°C Mean power rating 100 1.22 7.91 200 1.75 5.53 500 2.83 3.42	1000	M	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
96	Cavo coassiale RG214. Impedenza caratteristica 50 ± 2 Ohm Capacità 100 ± 2 pF/m Velocità di propagazione 66 % Resistenza conduttore interno 5,50 Ohm/km Resistenza conduttore esterno 4,50 Ohm/km Resistenza di loop 10 Ohm/km Tensione di isolamento guaina 5 kV Perdite di riflessione strutturali(SRL) Potenza massima 30 - 300 MHz >23 dB 100 MHz 1.000 W 300 - 600 MHz >22 dB 400 MHz 500 W 600 - 1000 MHz >20 dB 1000 MHz 200 W	300	M	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
97	Fascette stringenti in nylon, resistenti agli UV, colore nero 2,5x98	2	CNF	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
98	Fascette stringenti in nylon, resistenti agli UV, colore nero 4,8x200	3	CNF	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
99	Fascette stringenti in nylon, resistenti agli UV, colore nero 7,5x750	3	CNF	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
100	Kit per la messa a terra di cavi Cellflex 7/8"	8	PZ	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
101	Capicorda isolato ad occhiello mm. 4	1	CNF	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto

102	Capicorda isolato ad occhiello mm. 6	1	CNF	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
103	Capicorda non isolato ad occhiello mm. 16	50	PZ	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
104	Tasselli Nylon Sx 8x65 complete di viti	1	CNF	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
105	Connettore dritto a saldare per cavo coassiale RG214 - N maschio	20	PZ	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
106	Connettore dritto a saldare a L 90° per cavo RG214 - N maschio	20	PZ	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
107	Connettore a saldare per cavo Cellflex 7/8" tipo N femmina	10	PZ	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
108	Pompa di Calore monosplit 5 KW in raffreddamento- 5,8 KW in riscaldamento, funzionante con GAS refrigerante R410A, alimentazione 230 V 50Hz. Unità interna installazione a parete.	1	PZ	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
109	Tubo in rame ricotto con isolamento in poliestere espanso a cellule chiuse a bassissima densità senza CFC a finitura esterna corrugata colorata e conforme alla norma EN 1057, adatto per impianti di condizionamento utilizzando gas refrigerante R410A, sezione 1/4".	25	M	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
110	Tubo in rame ricotto con isolamento in poliestere espanso a cellule chiuse a bassissima densità senza CFC a finitura esterna corrugata colorata e conforme alla norma EN 1057, adatto per impianti di condizionamento utilizzando gas refrigerante R410A, sezione 1/2".	25	M	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
111	Tubo corrugato mm. 25, per scarico condensa condizionatori	30	M	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
112	Cavo flessibile conforme CEI 20-13, a bassissima emissione di fumi, gas tossici e nocivi, isolato con gomma etilenpropilica ad alto modulo con sottoguaina di speciale miscela termoplastica, tensione nominale 0,6/1 KVn non propagante l'incendio, conforme CEI 20-22 II, tripolare FG7OR sezione 4 mmq.	300	M	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
113	Passerella a filo rettilinea 200x25 inox	12	M	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
114	Fissaggio universale per passerella a filo 200x25 inox	10	PZ	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
115	Nastro isolante autoagglomerante 3M Scotch™ 23, a base di EPR, con separatore.	20	PZ	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
116	Nastro in PVC ad elevate prestazioni isolante fino a 600V, autoadesivo, colore nero.	20	PZ	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
117	Terminali a bussola (puntalini) mm.4	1	CNF	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
118	Terminali a bussola (puntalini) mm.6	1	CNF	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
119	Terminali a bussola (puntalini) mm.16	1	CNF	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
120	Capicorda isolato ad occhiello mm.4	1	CNF	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
121	Capicorda isolato ad occhiello mm.6	1	CNF	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
122	Capicorda non isolato ad occhiello mm.16, foro 6	25	PZ	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
123	Scaricatore coassiale a GAS 50 Ohm 2,5 GHz 1000V 20KA Attenuazione 0,2 dB. Dispositivo per la protezione di scariche atmosferiche da installare in serie a cavi coassiali, munito di connettori tipo N Femmina / N Femmina e di morsetto per l'inserimento del cavo di terra.	8	PZ	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto

124	Banco Muoltipiano Cm. 180x60, in struttura portante metallica e piani di appoggio in multistrato o truciolato precompresso, rivestito. Composto da n°1 piano basso di appoggio PC, piano da lavoro principale con profondità Cm. 7, con lato frontale e spigoli arrotondati (ant'infornuti). n° 1 ripiani superiore con profondità Cm. 50 e altezza regolabile, da utilizzare come supporto di monitor. Completo di Canala passacavi e multipresa 230V con 10 punti presa.	1	PZ	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
125	Cavo flessibile conforme CEI 20-13, a bassissima emissione di fumi, gas tossici e nocivi, isolato con gomma etilenpropilica ad alto modulo con sottoguaina di speciale miscela termoplastica, tensione nominale 0,6/1 KVn non propagante l'incendio, conforme CEI 20-22 II, tripolare FG7OR sezione 4 mmq.	100	M	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Bonifato Via Monte Bonifato Vetta SNC 91011 Alcamo
126	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/240Vac. se nsibilità 0,03A, tipo A, bipolare per magnetotermici con portata fino a 32A.	2	PZ	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Bonifato Via Monte Bonifato Vetta SNC 91011 Alcamo
127	Interruttore magnetotermico modulare, tensione nominale 230/240Vca. potere d'interruzione 10Ka bipolare 16A.	2	PZ	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Bonifato Via Monte Bonifato Vetta SNC 91011 Alcamo
128	Terminali a bussola (Puntalini) mm.4	1	CNF	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Bonifato Via Monte Bonifato Vetta SNC 91011 Alcamo
129	Terminali a bussola (Puntalini) mm.6	1	CNF	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Bonifato Via Monte Bonifato Vetta SNC 91011 Alcamo
130	Nastro isolante autoagglomerante 3M Scotch™ 23, a base di EPR, con separatore.	2	PZ	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Bonifato Via Monte Bonifato Vetta SNC 91011 Alcamo
131	Nastro in PVC ad elevate prestazioni isolante fino a 600V, autoadesivo, colore nero.	4	PZ	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Bonifato Via Monte Bonifato Vetta SNC 91011 Alcamo
132	Passerella a filo rettilinea 200x25 inox	6	M	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Bonifato Via Monte Bonifato Vetta SNC 91011 Alcamo
133	Fissaggio universale per passerella a filo 200x25 inox	6	PZ	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Bonifato Via Monte Bonifato Vetta SNC 91011 Alcamo
134	Cavo flessibile conforme CEI 20-13, a bassissima emissione di fumi, gas tossici e nocivi, isolato con gomma etilenpropilica ad alto modulo con sottoguaina di speciale miscela termoplastica, tensione nominale 0,6/1 KVn non propagante l'incendio, conforme CEI 20-22 II, tripolare FG7OR sezione 4 mmq.	50	M	TECHNO SKY Srl TBT Monte ERICE Via Conte Agostino Pepoli snc 91016 ERICE VETTA
135	Terminali a bussola (Puntalini) mm.4	1	CNF	TECHNO SKY Srl TBT Monte ERICE Via Conte Agostino Pepoli snc 91016 ERICE VETTA
136	Fascette stringenti in nylon, resistenti agli UV, colore nero 4,8x200	1	CNF	TECHNO SKY Srl TBT Monte ERICE Via Conte Agostino Pepoli snc 91016 ERICE VETTA
137	Tubo corrugato mm. 25, colore grigio, per impianti elettrici.	30	M	TECHNO SKY Srl TBT Monte ERICE Via Conte Agostino Pepoli snc 91016 ERICE VETTA
138	Morsetto con capacità fino a 6 mmq. per quadri elettrici e predisposto per innesto su guida DIN	40	PZ	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Bonifato Via Monte Bonifato Vetta SNC 91011 ALCAMO
139	Tappo di chiusura laterale per morsetto con capacità fino a 6 mmq. per quadri elettrici e predisposto per innesto su guida DIN	10	PZ	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Bonifato Via Monte Bonifato Vetta SNC 91011 ALCAMO
140	Cavo Microcoassiale tipo ST212 - 75 Ohm, per connettori N3	200	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Aeroporto Falcone Borsellino SNC 90045 CINISI
141	Connettori a saldare tipo N3, per cavo microcoassiale ST212.	20	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Aeroporto Falcone Borsellino SNC 90045 CINISI

142	Morsetto fissacavi autobloccanti doppio tipo FIMO serie sRF. Da impiegare per il fissaggio di n° 2 cavi RF Cellflex 7/8" sovrapposti, Soluzione ottimale per un fissaggio comodo e rapido a strutture varie di: cavi coassiali, guide d'onda e cavi a fibre ottiche. I cavi vengono bloccati saldamente, senza pericolo di deformazione, da selle calibrate che li trattengono senza schiacciarli.	50	PZ	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 BORGETTO
143	Cavo coassiale RG214. Impedenza caratteristica 50 ± 2 Ohm Capacità 100 ± 2 pF/m Velocità di propagazione 66 % Resistenza conduttore interno 5,50 Ohm/km Resistenza conduttore esterno 4,50 Ohm/km Resistenza di loop 10 Ohm/km Tensione di isolamento guaina 5 kV Perdite di riflessione strutturali(SRL) Potenza massima 30 - 300 MHz >23 dB 100 MHz 1.000 W 300 - 600 MHz >22 dB 400 MHz 500 W 600 - 1000 MHz >20 dB 1000 MHz 200 W	200	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
144	Connettore a saldare per cavo Cellflex 7/8" tipo N maschio	20	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
145	Connettore a saldare per cavo Cellflex 1/2" tipo N maschio	4	PZ	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Via Monte Guardia dei Turchi SNC 90010 USTICA
146	Connettore dritto per cavo Cellflex 7/8" - N maschio	10	PZ	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 BORGETTO
147	KIT per la preparazione alla connettorizzazione dei cavi coassiali Cellflex da 7/8"	1	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
148	KIT per la preparazione alla connettorizzazione dei cavi coassiali Cellflex da 1/2"	1	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
149	KIT per la preparazione alla connettorizzazione dei cavi coassiali Cellflex da 1/4"	1	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
150	Canalina in PVC per impainti di condizionamento, colore bianco misure: mm.80 x 60. in barre da 3 m.	5	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
151	Cestello di supporto per n° 60 moduli LSA tipo KRONE	2	PZ	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
152	Cavo flessibile conforme CEI 20-13, a bassissima emissione di fumi, gas tossici e nocivi, isolato con gomma etilenpropilica ad alto modulo con sottoguaina di speciale miscela termoplastica, tensione nominale 0,6/1 KVn non propagante l'incendio, conforme CEI 20-22 II, pentapolare FG7OM1 sezione 25 mmq.	500	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
153	Cavo flessibile conforme CEI 20-13, a bassissima emissione di fumi, gas tossici e nocivi, isolato con gomma etilenpropilica ad alto modulo con sottoguaina di speciale miscela termoplastica, tensione nominale 0,6/1 KVn non propagante l'incendio, conforme CEI 20-22 II, pentapolare FG7OM1 sezione 16 mmq.	50	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
154	Cavo flessibile conforme CEI 20-13, a bassissima emissione di fumi, gas tossici e nocivi, isolato con gomma etilenpropilica ad alto modulo con sottoguaina di speciale miscela termoplastica, tensione nominale 0,6/1 KVn non propagante l'incendio, conforme CEI 20-22 II, pentapolare FG7OM1 sezione 10 mmq.	450	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI

155	Cavo flessibile conforme CEI 20-13, a bassissima emissione di fumi, gas tossici e nocivi, isolato con gomma etilenpropilica ad alto modulo con sottoguaina di speciale miscela termoplastica, tensione nominale 0,6/1 KVn non propagante l'incendio, conforme CEI 20-22 II, pentapolare FG7OM1 sezione 6 mmq.	90	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
156	Cavo flessibile conforme CEI 20-13, a bassissima emissione di fumi, gas tossici e nocivi, isolato con gomma etilenpropilica ad alto modulo con sottoguaina di speciale miscela termoplastica, tensione nominale 0,6/1 KVn non propagante l'incendio, conforme CEI 20-22 II, tripolare FG7OM1 sezione 6 mmq.	400	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
157	Cavo flessibile conforme CEI 20-13, a bassissima emissione di fumi, gas tossici e nocivi, isolato con gomma etilenpropilica ad alto modulo con sottoguaina di speciale miscela termoplastica, tensione nominale 0,6/1 KVn non propagante l'incendio, conforme CEI 20-22 II, tripolare FG7OM1 sezione 4 mmq.	800	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
158	Cavo flessibile conforme CEI 20-13, a bassissima emissione di fumi, gas tossici e nocivi, isolato con gomma etilenpropilica ad alto modulo con sottoguaina di speciale miscela termoplastica, tensione nominale 0,6/1 KVn non propagante l'incendio, conforme CEI 20-22 II, tripolare FG7OM1 sezione 2,5 mmq.	1600	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
159	Cavo flessibile unipolare, tipo N07V-K, conforme CEI 20-20, tensione nominale non superiore a 450-750V, isolato in PVC non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II, sezione 10 mmq. colore nero.	100	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
160	Cavo flessibile conforme CEI 20-13, a bassissima emissione di fumi, gas tossici e nocivi, isolato con gomma etilenpropilica ad alto modulo con sottoguaina di speciale miscela termoplastica, tensione nominale 0,6/1 KVn non propagante l'incendio, conforme CEI 20-22 II, tripolare FG7OR sezione 2,5 mmq.	600	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
161	Cavo flessibile conforme CEI 20-13, a bassissima emissione di fumi, gas tossici e nocivi, isolato con gomma etilenpropilica ad alto modulo con sottoguaina di speciale miscela termoplastica, tensione nominale 0,6/1 KVn non propagante l'incendio, conforme CEI 20-22 II, pentapolare FG7OM1 sezione 1,5 mmq.	400	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
162	Cavo unipolare di terra, tipo N07V-K giallo/verde 4 mmq.	100	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
163	Cavo unipolare di terra, tipo N07V-K giallo/verde 6 mmq.	100	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
164	Cavo unipolare di terra, tipo N07V-K giallo/verde 16 mmq.	100	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
165	Cavo elettrico unipolare N07V-K 1x4 mmq. colore Nero	100	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
166	Cavo elettrico unipolare N07V-K 1x4 mmq. colore Blu.	100	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
167	Cavo elettrico unipolare N07V-K 1x4 mmq. colore Giallo/Verde	100	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
168	Cavo elettrico unipolare N07V-K 1x6 mmq. colore Nero	100	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
169	Cavo elettrico unipolare N07V-K 1x6 mmq. colore Blu	100	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI
170	Cavo elettrico unipolare N07V-K 1x6 mmq. colore Giallo/verde	100	M	TECHNO SKY Srl Aeroporto Falcone Borsellino C/O Torre di Controllo ENAV SNC 90045 CINISI

171	Cavo elettrico unipolare N07V-K 1x4 mmq. colore Giallo/verde	100	M	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Via Monte Guardi dei Turchi SNC 90010 Ustica
172	Cavo elettrico unipolare N07V-K 1x6 mmq. colore Giallo/verde	100	M	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Via Monte Guardi dei Turchi SNC 90010 Ustica
173	Cavo elettrico unipolare N07V-K 1x4 mmq. colore Giallo/verde	100	M	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
174	Cavo elettrico unipolare N07V-K 1x6 mmq. colore Giallo/verde	100	M	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
175	Cavo elettrico unipolare N07V-K 1x16 mmq. colore Giallo/verde	100	M	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Gradara Via Santuario di Romitello SNC 90042 Borgetto
176	Cavo elettrico unipolare N07V-K 1x4 mmq. colore nero	100	M	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Bonifato Via Monte Bonifato Vetta SNC 91011 Alcamo
177	Cavo elettrico unipolare N07V-K 1x4 mmq. colore blu	100	M	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Bonifato Via Monte Bonifato Vetta SNC 91011 Alcamo
178	Cavo elettrico unipolare N07V-K 1x4 mmq. colore Giallo/verde	100	M	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Bonifato Via Monte Bonifato Vetta SNC 91011 Alcamo
179	Cavo elettrico unipolare N07V-K 1x6 mmq. colore nero	100	M	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Bonifato Via Monte Bonifato Vetta SNC 91011 Alcamo
180	Cavo elettrico unipolare N07V-K 1x6 mmq. colore blu	100	M	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Bonifato Via Monte Bonifato Vetta SNC 91011 Alcamo
181	Cavo elettrico unipolare N07V-K 1x6 mmq. colore Giallo/verde	100	M	TECHNO SKY Srl Sito TBT Monte Bonifato Via Monte Bonifato Vetta SNC 91011 Alcamo
182	Cavo flessibile conforme CEI 20-13, a bassissima emissione di fumi, gas tossici e nocivi, isolato con gomma etilenpropilica ad alto modulo con sottoguaina di speciale miscela termoplastica, tensione nominale 0,6/1 KVn non propagante l'incendio, conforme CEI 20-22 II, tripolare FG7OR sezione 2,5 mmq.	300	M	TECHNO SKY Srl Sito Radar Ustica Via Monte Guardia dei Turchi SNC 90010 USTICA

Elenco materiali Lotto 2

Item	Testo posizione	Q.tà	UM	Indirizzo fornitura
1	Bticino Matix interruttore 1p 16A colore bianco o equivalente	10	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
2	BTICINO MAGIC MATIX PRESA UNEL BIPASSO 2P+T o equivalente	20	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
3	Presse bipasso 2P+T 10/16A - con alveoli schermati - interasse 19 e 26 mm - colore rosso per utenze privilegiate o equivalente	20	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
4	Bticino Matix presa bipasso 10/16A bianca o equivalente	20	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
5	BTICINO MAGIC MATIX PRESA SCHUKO UNEL 5440 o equivalente	20	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
6	Cavo Fror Antifiamma 3x2.5 MMQ Colore grigio Matassa 100 Mt o equivalente	1	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
7	LAMPADA FLUORESCENTE T8 L 36W/840	50	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
8	Bticino idrobox magic/matix - custodia IP40 o equivalente	20	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
9	Bticino idrobox magic/matix - custodia IP55 3P o equivalente	10	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
10	Spina volante 16A 2P+T 250V~	20	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
11	Spina volante 10A 2P+T 250V~	20	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
12	Nastro isolante in vari colori (NERO,BLU,GIALLO/VERDE)	10	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
13	Bticino Magic interruttore 1p 16A colore bianco o equivalente	5	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
14	Placca per interruttore singolo Bticino Matix o equivalente	10	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
15	Lampada a vapori di sodio SON-T 250W E40	6	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
16	Reattore elettromeccanico convenzionale per lampade a vapori di sodio 150W o equivalente	5	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
17	Reattore elettromeccanico convenzionale per lampade a vapori di sodio 250W	5	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
18	Reattore elettromeccanico convenzionale per lampade a vapori di sodio 400W	5	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
19	Trasformatore per faretto dicroico 12V 105W	10	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
20	Condensatore cilindrico 4uF 450V	10	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
21	Condensatore cilindrico 2uF 450V	10	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
22	Lampada alogena classic E27 55W	20	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
23	Lampada fluorescente T5 24W/840	30	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
24	Pacco fascette fermacavi 30cm colore bianco	10	CNF	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
25	Pacco fascette fermacavi 20cm colore bianco	10	CNF	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
26	Pacco fascette fermacavi 50cm colore bianco	2	CNF	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
27	Bomboletta anticalcare Electrolube HFFR o equivalente	5	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma

28	Bomboletta svitolo 200ml o equivalente	3	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
29	Faretto Lowglare 2 614 LED 12W 2K FOSNOVA o equivalente	5	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
30	Connettore plug 4pin RJ10	50	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
31	Connettore plug 6pin RJ11	50	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
32	Connettore plug 8pin RJ45	50	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
33	Lampadina 24V 2W mini con attacco BA9s	20	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
34	Nastro isolante autoagglomerante 9m	5	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
35	Fascette fermacavi con targhetta colore bianco per scrittura. Lunghezza 10cm per un totale confezione di 200 targhette.	2	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
36	Cavo FROR Antifiamma 3x1.5mmq colore grigio, matassa da 100m	1	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
37	Lampada a basso consumo GR10Q 4pin 21W/840	10	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
38	Alimentatore per lampada dulux 42W	6	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
39	Lampada dulux T/E plus 42W/827	10	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma
40	Lampada dulux D 26W/830 4pin No codice Mepa	10	PZ	TECHNO SKY Srl Via Salaria, 716 (Sede ENAV) 00138 Roma

Elenco materiali Lotto 3

Item	Testo posizione	Q.tà	UM	Indirizzo fornitura
1	Cavo flessibile unipolare N07G9-K a basso sviluppo di fumi e gas tossici e nocivi conforme norme CEI 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata, tensione nominale 450-750 V, non propagante l'incendio, conforme CEI 20-22 II: sezione 50 mm ²	60	M	TECHNO SKY Srl - APT"Malpensa 2000" ENAV Torre di controllo 21010 Ferno
2	Cavo flessibile unipolare N07G9-K a basso sviluppo di fumi e gas tossici e nocivi conforme norme CEI 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata, tensione nominale 450-750 V, non propagante l'incendio, conforme CEI 20-22 II: sezione 16 mm ²	35	M	TECHNO SKY Srl - APT"Malpensa 2000" ENAV Torre di controllo 21010 Ferno
3	Cavo flessibile unipolare N07G9-K a basso sviluppo di fumi e gas tossici e nocivi conforme norme CEI 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata, tensione nominale 450-750 V, non propagante l'incendio, conforme CEI 20-22 II: sezione 6 mm ²	20	M	TECHNO SKY Srl - APT"Malpensa 2000" ENAV Torre di controllo 21010 Ferno
4	Barra equipotenziale industriale nuda, con viteria in acciaio inossidabile per serraggio capicorda, completa di 2 isolatori in durop lastico filettati ed accessori di fissaggio a muro; In rame, dimensioni: 430 x 40 x 5 mm, per 10 collegamenti.	1	PZ	TECHNO SKY Srl - APT"Malpensa 2000" ENAV Torre di controllo 21010 Ferno
5	conduttori di terra in rame: corda nuda in rame elettrolitico, da 6 a 120 mm ²	8	KG	TECHNO SKY Srl - APT"Malpensa 2000" ENAV Torre di controllo 21010 Ferno
6	conduttori di terra in rame: bandella in rame DIN 48801 spessori da 2 a 3 mm - larghezza da 20 a 40 mm	5	KG	TECHNO SKY Srl - APT"Malpensa 2000" ENAV Torre di controllo 21010 Ferno
7	Cavo RF coassiale schermato tipo Cellflex Low Loss con sezione da 1/2", con le seguenti caratteristiche: - Impedenza 50±2 Ohm - Isolamento in Polietilene - Temperatura operativa da -50 a +85°C	600	M	TECHNO SKY Srl - APT"Malpensa 2000" ENAV Torre di controllo 21010 Ferno
8	Cavo RF coassiale schermato tipo RG214U, con le seguenti caratteristiche: - Impedenza 50±2 Ohm - Isolamento in Polietilene - Temperatura operativa da -50 a +85°C	300	M	TECHNO SKY Srl - APT"Malpensa 2000" ENAV Torre di controllo 21010 Ferno
9	Cavo RF coassiale schermato tipo RG58CU, con le seguenti caratteristiche: - Impedenza 50±2 Ohm - Isolamento in Polietilene - Temperatura operativa da -50 a +85°C	50	M	TECHNO SKY Srl - APT"Malpensa 2000" ENAV Torre di controllo 21010 Ferno
10	Cavo RF coassiale schermato tipo RG58CU, con le seguenti caratteristiche: - Impedenza 50±2 Ohm - Isolamento in Polietilene - Temperatura operativa da -50 a +85°C	50	M	TECHNO SKY Srl - APT"Malpensa 2000" ENAV Torre di controllo 21010 Ferno

11	Connettore dritto a saldare per cavo Cellflex 1/2" - N maschio	12	PZ	TECHNO SKY Srl - APT"Malpensa 2000" ENAV Torre di controllo 21010 Ferno
12	Connettore dritto a saldare per cavo Cellflex 1/2" - N femmina	12	PZ	TECHNO SKY Srl - APT"Malpensa 2000" ENAV Torre di controllo 21010 Ferno
13	Connettore dritto a saldare per cavo RG214 - N femmina	100	PZ	TECHNO SKY Srl - APT"Malpensa 2000" ENAV Torre di controllo 21010 Ferno
14	Connettore dritto a saldare per cavo RG214 - N maschio	30	PZ	TECHNO SKY Srl - APT"Malpensa 2000" ENAV Torre di controllo 21010 Ferno
15	Connettore dritto a saldare per cavo RG58CU - N maschio	30	PZ	TECHNO SKY Srl - APT"Malpensa 2000" ENAV Torre di controllo 21010 Ferno
16	Connettore dritto a crimpare per cavo RG58CU - SMA maschio	12	PZ	TECHNO SKY Srl - APT"Malpensa 2000" ENAV Torre di controllo 21010 Ferno
17	Connettore dritto a saldare per cavo RG316 - BNC femmina	10	PZ	TECHNO SKY Srl - APT"Malpensa 2000" ENAV Torre di controllo 21010 Ferno
18	Connettore dritto a saldare per cavo RG316 - SUB D15 maschio	10	PZ	TECHNO SKY Srl - APT"Malpensa 2000" ENAV Torre di controllo 21010 Ferno
19	Adattatore tipo N, femmina/femmina/femmina per cavo RG214U	15	PZ	TECHNO SKY Srl - APT"Malpensa 2000" ENAV Torre di controllo 21010 Ferno
20	Kit di messa a terra con le seguenti caratteristiche: - connessione per singolo cavo RF 1/2" - applicazione diretta sul cavo, previa rimozione guaina isolante - cavetto di messa a terra 16 mm2 - lunghezza: 0,5m	25	PZ	TECHNO SKY Srl - APT"Malpensa 2000" ENAV Torre di controllo 21010 Ferno
21	Scaricatore per cavo RF, con le seguenti caratteristiche: - Classe I - Corrente nominale: IL 6A - Potenza di trasmissione massima: 150W - corrente impulsiva di fulmine (10/350): Iimp 5kA - corrente impulsiva di carica (8/20): In 20 kA - Livello di protezione: In : 850V - Attenuazione tipica: <(><<<)>0.2 dB - scaricatore a gas sostituibile - collegamento in ingresso: N femmina - collegamento in uscita: N maschio corrente impulsiva di fulmine - applicazione diretta sul cavo, previa rimozione guaina isolante - cavetto di messa a terra 16 mm2 - lunghezza: 0,5m	11	PZ	TECHNO SKY Srl - APT"Malpensa 2000" ENAV Torre di controllo 21010 Ferno
22	Cavo telefonico 4 coppie per impianti interni in rame stagnato con conduttore a filo unico da 0,6, isolato in PVC, schermato sotto guaina di PVC, a norme CEI 46-5, CEI 20-22 II (tipo TR/HR).	250	M	TECHNO SKY Srl Via G. V. Bona 133 00156 Roma
23	Cavo elettrico tetrapolare FG70M1 2,5 mm2 a bassissima emissione conforme alle norme CEI 20-13 isolato con guaina termoplastica. tensione nominale 0,6/1kV	150	M	TECHNO SKY Srl - APT"Malpensa 2000" ENAV Torre di controllo 21010 Ferno
24	Cavo elettrico tetrapolare FG70M1 16 mm2 a bassissima emissione conforme alle norme CEI 20-13 isolato con guaina termoplastica. tensione nominale 0,6/1kV	40	M	TECHNO SKY Srl - APT"Malpensa 2000" ENAV Torre di controllo 21010 Ferno

25	Cavo elettrico pentapolare FG70M1 6 mm ² a bassissima emissione conforme alle norme CEI 20-13 isolato con guaina termoplastica. tensione nominale 0,6/1kV	40	M	TECHNO SKY Srl - APT"Malpensa 2000" ENAV Torre di controllo 21010 Ferno
26	Cavo elettrico tetrapolare FG70M1 25 mm ² a bassissima emissione conforme alle norme CEI 20-13 isolato con guaina termoplastica. tensione nominale 0,6/1kV	30	M	TECHNO SKY Srl - APT"Malpensa 2000" ENAV Torre di controllo 21010 Ferno

Elenco materiali Lotto 4

Item	Testo posizione	Q.tà richiesta	UM	Indirizzo fornitura
1	Tubo di protezione isolante rigido in PVC autoestinguento, conforme CEI EN 50086: serie media class. 3321, installato a vista in impianti con grado di protezione IP40, comprensivo di supporti (ogni 30 cm), accessori di collegamento e fissaggio, del Ø nominale 25 mm.	180	M	TECHNO SKY Srl Via G. V. Bona 133 00156 Roma
2	Guaina spiralata in PVC per impieghi in ambienti ordinari, installata a vista in impianti con grado di protezione IP40, comprensivo di supporti (ogni 30 cm), accessori di collegamento e fissaggio, del Ø nominale 32 mm.	200	M	TECHNO SKY Srl Via G. V. Bona 133 00156 Roma
3	Passerella rettilinea reticolata, in tondini di acciaio saldati, maglia 50 x 100 mm, in elementi di altezza 30 mm, sagomata senza utilizzo di pezzi speciali, accessori di ginzione e fissaggio inclusi, trattamento di elettrozincatura, larghezza 150 mm.	15	M	TECHNO SKY Srl Via G. V. Bona 133 00156 Roma
4	Armadio da parete in poliestere, con portello cieco, grado di protezione IP55, inclusi gli accessori di fissaggio per l'installazione di apparecchiature scatolate e modulari, delle dimensioni: 650 x 400 x 200 mm. Il Box deve essere provvisto di portello con serratura a chiave, diaframmi pre-impostati per il passaggio dei cavi, asole per il fissaggio dei cavi, anelli guidacavi.	7	COR	TECHNO SKY Srl Via G. V. Bona 133 00156 Roma
5	Staffa di supporto tipo Krone per 22 strisce da 10 coppie. Dimensioni: H 492,5mm x xL 104,5 mm x P 22 mm; passo 22,5 mm, profondità 22 mm. Compatibile con box di cui alla pos. 60.	10	PZ	TECHNO SKY Srl Via G. V. Bona 133 00156 Roma
6	Control Unit P/N HP 252663-B33 o equivalente.	28	PZ	TECHNO SKY Srl Via G. V. Bona 133 00156 Roma
7	Connettore per montaggio IEC-60320 come cavo. C14 Maschio. Direttamente al tipo di spina del cavo e di colore nero.	30	PZ	TECHNO SKY Srl Via G. V. Bona 133 00156 Roma
8	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/240Vca; potere d'interruzione 10kA, curva caratteristica di intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): bipolare 16A.	24	PZ	TECHNO SKY Srl Via G. V. Bona 133 00156 Roma
9	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/240Vac. sensibilità 0,03A, tipo AC, bipolare per magnetotermici con portata fino a 32A.	24	PZ	TECHNO SKY Srl Via G. V. Bona 133 00156 Roma
10	Cavo flessibile conforme CEI 20-13, a bassissima emissione di fumi, gas tossici e nocivi, isolato con gomma etilenpropilica ad alto modulo con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 KVn non propagante l'incendio, conforme CEI 20-22 II, tripolare FG7OM1 sezione 2,5 mmq.	370	M	TECHNO SKY Srl Via G. V. Bona 133 00156 Roma
11	Cavo unipolare di terra, tipo N07V-K giallo/verde 6 mmq.	75	M	TECHNO SKY Srl Via G. V. Bona 133 00156 Roma