

COMPOSIZIONE ANALITICA

LOTTO 1

(Vendita a corpo e non a misura, alcune quantità potrebbero non corrispondere, si consiglia

Un'ispezione sul posto)

- 1) n.1 Unità esterna multisplit Aermec MLG 630 + n.3 unità interne SLG 200 W;
- 2) n.2 Unità esterna multisplit Aermec MLG 520 + n.2 unità interne SLG 250 W;
- 3) n.1 Unità esterna multisplit Aermec MLG 520 + n.1 unità interna SLG 350 W;
- 4) n.3 Aermec Griglia Unità interna GL40S;
- 5) n.5 Griglia espulsione aria Aermec cod. 9110276;
- 6) n.15 rotoli nastro vulcanizzante;
- 7) n.2 rotolo nastro alluminio;
- 8) n.18 filtro a carbone attivo;
- 9) n.3 filtro aria a panno serie MQ2 (287x592x48);
- 10) n.8 filtro aria a panno serie MQ2 (500x500x48);
- 11) n.20 filtro aria a panno serie MRZ (500x625x48);
- 12) n.4 filtro aria split Aermec SE250W (290x290);
- 13) n.1 filtro aria Aermec MDS F (365x260);
- 14) n.4 filtro aria split Aermec HW120E (350x350);
- 15) n.1 filtro aria split Aermec EW181H (410x330);
- 16) n.11 filtro aria Aermec (320x300);
- 17) n.9 filtro aria Aermec FCA/GLA (415x430);
- 18) n.1 filtro aria Aermec (220x515x50);
- 19) n.4 filtro aria (500x630x40);
- 20) n.7 filtro aria (780x665x10);
- 21) n.1 filtro aria MQF (590x490x45);
- 22) n.1 filtro aria MCZ (590x490x45);
- 23) n.1 filtro aria MDS (730x200);
- 24) n.2 filtro aria a cassetta cod.9115550;
- 25) n.2 filtro aria FCX 62-82;

- 26) n.1 filtro aria FCX 42-52A;
- 27) n.1 filtro aria FCX 42-52;
- 28) n.1 filtro aria FCX 32A;
- 29) n.3 filtro aria HL (930x115);
- 30) n.6 filtro aria T2 (600x300x48);
- 31) n.52 filtro aria (550x240x10);
- 32) n.16 filtro aria cod. 5652255 (560x220x5);
- 33) n.5 filtro aria (560x220x5);
- 34) n.14 filtro aria (345x200x3);
- 35) n.5 filtro aria (470x200x5);
- 36) n.18 filtro aria (760x200x10)
- 37) n.4 filtro aria (760x210x5);
- 38) n.6 filtro aria (530x200x5);
- 39) n.1 filtro aria MCZ (590x290x5);
- 40) n.1 filtro aria MIT (720x200);
- 41) n.1 filtro aria cod.9110270;
- 42) n.5 filtro aria (980x460x70);
- 43) n.3 filtro aria (890x230x200);
- 44) n.10 guide filtri Fancoil cod.9104954;
- 45) n.2 relè di controllo livello 71.01.8.240;
- 46) n.3 valvola 3 vie da $\frac{3}{4}$ cod.9114509;
- 47) n.1 relè sequenza fasi;
- 48) n.2 flussostato da 1" cod.626600;
- 49) n.1 flussostato Siemens QUE 1901;
- 50) n.3 termometro Caleffi D80 0-120;
- 51) n.1 valvola 3 vie $\frac{3}{4}$ cod. 9110297;
- 52) n.1 scaldino Fais 10 lt;
- 53) n.3 termometro D80 -20 +80 (cm.5);
- 54) n.1 termometro D80 -20 +80 (cm.10);

- 55) n.1 mini pompa scarico condensa Lt. 1,5;
- 56) n.1 estrattore aria tubo/tubo da 100 FCR;
- 57) n.1 ventola Daikin per unità interna a cassetta;
- 58) n.1 pressostato alta pressione 28 BAR cod.9111423;
- 59) n.4 manometro D 63 ¼ - 10 BAR;
- 60) n.4 manometro D 63 ¼ - 4 BAR;
- 61) n.1 manometro D 63 ¼ - 6 BAR;
- 62) n.8 manometro D 80 3/8 - 10 BAR;
- 63) n.8 manometro D 80 3/8 - 6 BAR;
- 64) n.1 motorizzazione valvola 3 vie controlli MVB56
- 65) n.2 motorizzazione valvola Siemens SAX61.03;
- 66) n.1 valvola espansione termostatica R407;
- 67) n.1 valvola espansione termostatica R410;
- 68) n.1 valvola 3 vie da 2" controlli;
- 69) n.1 pressostato autoclave;
- 70) n.2 corpo valvola sfera 2 vie ¾" con bocchettoni;
- 71) n.2 corpo valvola sfera 2 vie ¾";
- 72) n.2 valvole 3 vie Aermec cod.9106229;
- 73) n.3 rubinetto portamanometro Flang 3/8;
- 74) n.1 serpentino da ½";
- 75) n.5 serpentino da 3/8";
- 76) n.2 sonda temperatura da canale;
- 77) n.1 sonda temperatura a contatto;
- 78) n.2 sonda di temperatura esterna;
- 79) n.1 sonda di temperatura interna;
- 80) n.3 scheda gestione on/off ventilatore;
- 81) n.1 sensore differenziale di pressione;
- 82) n.1 orologio giornaliero Finder;
- 83) n.2 filtro aria (acqua) AY in ottone da 1 e ½";

- 84) n.6 scatola comandi PTinz Aermec;
- 85) n.2 scatola comandi TXB Aermec;
- 86) n.3 pannello comandi PR1;
- 87) n.2 pannello comandi PR3;
- 88) n.4 attuatore MT4 - 230 - NO con cavo;
- 89) n.1 bobina attuatore;
- 90) n.2 pompa scarico condensa Aermec;
- 91) n.3 motore Daikin DC unità interna;
- 92) n.1 fan rotor Daikin;
- 93) n.2 ventola Aermec;
- 94) n.2 valvola 3 vie $\frac{3}{4}$;
- 95) n.2 diffusore aria Edra D200;
- 96) n.2 diffusore aria Edra D300;