



I-CLIMA		
NOME	BUCCELO	DESCRIZIONE
AER		AIR-CLIMATE
ALZ		ALIMENTAZIONE COMBUSTIBILE E LIQUIDI
BMH		BOCCHETTE MANDATA D'ARIA
CPH		COMPRESSORE ARIA
DPS		DISPOSITIVI DI REGOLAZIONE E SICUREZZA (S.P.E.B.)
CAH		CAPPA FUMARIA
EST		ESTRATTORE
CIC		LUMA D'ARIA
MCC		MACCHINA CONCORDAMENTO CED
PNR		PANNELLI RADIANTI
RCM		RACCORDI AL CAMINO
RAD		RADIATORI
ROC		RETE ADUZIONE GAS METANO
SCL		SERBATOIO COMBUSTIBILE E LIQUIDO
SCB		SERBATOIO RECUPERO CONDENSA
SIC		SISTEMI DI INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE
HE3		SPLIT UNITA ESTERNA
HR		SPLIT UNITA INTERNA
TCV		TERMOSTATI/VENTILATORI
TRV		TRAVI CALDO/FREDDO
VAN		VENTILATORI/VENTILATORI
EL		IDENTIFICAZIONE DELL'IMPIANTO
ESC		1-EN GRUPPO TERMOCALDIA
BRU		4-2 EN BRUCIATORE
REC		4-3 EN RECUPERATORE CONDENSATION UNIT ROOM
GPH		4-4 EN GRUPPO FRIGORIFERO POMPA DI CALORE
SCC		4-5 EN SCAMBIATORE DI CALORE
COO		4-6 EN CONDENSATION UNIT ROOM GENERATORE
CST		4-7 EN CAMBI SOLARI TERMICI
GEA		4-8 EN ALTRI GENERATORI
REG		5-1 EN REGOLAZIONE FUMARIA
VEE		5-1 EN VALVOLA DI REGOLAZIONE
SSE		5-1-1 EN SISTEMA REGOLAZIONE
SEZ		5-2 EN REGOLAZIONE ZONE/OCCUPANTE DI ZONA
STL		5-3 EN SISTEMI DI TELESELEZIONE E TELESELEZIONE
CNT		5-4 EN CONTROLLO
TOR		5-1 EN TIPO DI DISTRIBUZIONE
CRD		5-2 EN COORDINAZIONE RETE DI DISTRIBUZIONE
VEE		5-3 EN TIPO DI ESPANSIONE
PRC		5-4 EN POMPE DI CIRCOLAZIONE
SDE		7-2 EN SISTEMI DI EMISSIONE
ACC		8-1 EN ACCUMULO
TEV		8-1 EN TORCE EVAPORATIVA
RAF		9-2 EN REFRIGERATORE DI LIQUIDO
SOI		9-3 EN SCAMBIATORE DI CALORE INTERMEDIO
CIT		9-4 EN CONDENSATION UNIT ROOM CONDENSATION UNIT ROOM DIRETTA
TRA		9-5 EN TRATTAMENTO D'ARIA
RCR		9-6 EN RECUPERATORE DI CALORE
FAN		10-1 EN IMPIANTO VENTILAZIONE MECCANICA CONTROLLATA

ROMA EUR  
PALAZZO DEI CONGRESSI  
INDIRIZZO

Codice Commessa:  
Committente:

[illegible]