

Allegato "Specifiche tecniche dei Locali"

LOTTO 1

LOTTO 2

**SPECIFICHE DELL'IMPIANTO DI ASPIRAZIONE, DELLA
PORTANZA DEL SOLAIO E DELLE PIASTRE RIPARTITRICI
DEL CARICO PRESSO I LOCALI DEL CENTRO DUPLICAZIONI
INTERNO**

1. DIMENSIONI DEL LOCALE

1. Il locale che ospiterà le macchine oggetto di entrambe i Lotti, sito al piano terra in Via Dogana n. 8 a Trento, ha una superficie in pianta di 236 mq e un volume di 710 mc.

2. IMPIANTO DI ASPIRAZIONE E CONDIZIONAMENTO

1. Nel locale di cui al precedente punto 1. sono installate le seguenti apparecchiature di aspirazione e condizionamento

1. n. 1 macchina per ricambio dell'aria marca FAST RCF 21, avente le seguenti caratteristiche tecniche:
 - (a) portata 2.100 mc/h
 - (b) ripresa 2.100 mc/h
 - (c) pressione 146 pascal in mandata
 - (d) pressione 134 pascal in ripresa
 - (e) assorbimento totale compressore 14,1 kW
 - (f) potenza batteria in raffrescamento 6,7 kW
 - (g) potenza batteria in riscaldamento 4,5 kW
 - (h) recupero termico con scambiatore di calore 9,8 kW
 - (i) recupero frigorifici con scambiatore 2,90 kW
 - (j) efficienza scambiatore 55.6%

2. n. 1 un condizionatore Daikin FTKS 60 con unità interna RXS 60, avente le seguenti caratteristiche tecniche
 - (a) potenza di 1,7 kW sul freddo
 - (b) assorbimento elettrico di 1,99 kW.

3. PORTANZA DEL SOLAIO

1. La portanza del solaio del locale di cui al precedente punto 1. è pari a 2.000 kg/mq.

2. Sono disponibili le seguenti piastre ripartitrici del carico, in ferro:
 - a) n. 03 (tre) piastre mm 200 x mm 20, spessore mm 20
 - b) n. 02 (due) piastre mm 300 x mm 200, spessore mm 20
 - c) n. 01 (una) piastra mm 500 x mm 200, spessore mm 20
 - d) n. 01 (una) piastra mm 1.000 x mm 1.500, spessore mm 20
 - e) n. 01 (una) piastra mm 1.200 x mm 1.100, spessore mm 20
 - f) n. 01 (una) piastra mm 700 x mm 1.400, spessore mm 20