



REGIONE SICILIANA  
**AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE SIRACUSA**

Web: [www.asp.sr.it](http://www.asp.sr.it)

**DISTRETTO DI AUGUSTA**

**UNITA' OPERATIVA IGIENE AMBIENTI DI VITA UFFICIO AUGUSTA**  
Via F. De Roberto n° 109 Tel 0931 989391/2/3 - Fax 0931 511436

**Pratica Procedura Parallela**

**Prot. 50/12**

**Istanza** " "

**del 13 /04/2012**

**OGGETTO: Realizzazione di un Centro Commerciale con accorpamento del fabbricato già  
adibito ad attività commerciale.**  
**C.da Scardina - Augusta.**

**PRATICA IN TESTA A: VECCHIO ATONIO (Titolare della VE.DI. s.a.s.).**



**Spett. VE.DI. s.a.s.**  
**SEDE**

**Al Sig. Sindaco AUGUSTA**  
**Tramite U.T.C.**  
**Sez. URBANISTICA**

Viste le integrazioni trasmesse il 30/03/2012 consistenti in :

- Nuova Relazione tecnico - descrittiva;
- Nuova Tavola 2 (Pianta, ubicazione nel lotto, dati urbanistici e di progetto);
- Nuova Tavola 4 (tracciato rete fognaria e rete acque meteoriche).

Tutte annullanti quelle con prot. del 03/02/2012.

**PARERE FAVOREVOLE** alle seguenti condizioni:

Per l'impianto di climatizzazione:

1. Occorre un ricambio d'aria per persona superiore a 30 mc/ora, nonché una velocità dell'aria non superiore a m/sec 0,15 ad un'altezza di metri 2, tolleranza di m/sec 0,70 dalle bocchette di aspirazione o mandata, con una temperatura di 18 - 20°C all'interno e una umidità relativa del 40/60% in inverno e una differenza tra l'interno e l'esterno di 6-7 °C con una umidità relativa del 40/50% in estate;
2. In ogni ambiente condizionato il livello sonoro durante il funzionamento dell'impianto non deve superare di oltre 3/5 dB (curva A) il livello di fondo per punto di misura quando l'impianto non funziona; quanto sopra si riferisce anche al rumore dovuto alle apparecchiature ove ubicate che dovranno essere, se necessario, opportunamente schermate per rientrare nei limiti sopra citati;
3. L'aria prima di essere immessa in ambiente, dovrà essere filtrata mediante filtri aventi efficienza 85-90 % AFI ponderale; tutti le sezioni filtranti dovranno essere dotate di manometro differenziale locale di tipo a colonna di liquido Dweyer e di presso stato differenziale per segnalazione a distanza.

In merito agli allacci fognari, l'aumento notevole che verrà ad incidere sul sistema di rilancio di via B. Buozi, porta a considerare necessario un raccordo tra Ditta intestataria e SAI 8/U.T.C. sez. LL.PP. per concordare un intervento di potenziamento di tale sistema di rilancio.



**IL RESPONSABILE U.O.S.**  
**(Dr. Vincenzo INGALLINELLA)**