

### Quesito n° 19

1) In merito alla risposta al quesito 9.8 si chiede conferma che in caso di rotture o non funzionamento degli attuali impianti per cause non riconducibili a responsabilità dell'Appaltatore, la sostituzione compete alla Stazione Appaltante, e non all'appaltatore come indicato.

2) La risposta al quesito 12 è in contraddizione con la risposta al quesito 9.7. Si chiede conferma che l'attività di manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti comprende solamente la manutenzione sulle parti esterne esistenti sino all'attacco dei flessibili di collegamento alle macchine.

### Risposta a quesito n° 19

A completamento della precedente risposta, qual ora il danno agli impianti esistenti sia dovuto a cause non riconducibili all' appaltatore, la manutenzione non è a carico dell'Appaltatore.

Ciò che è in carico alla stazione appaltante è la manutenzione degli impianti esistenti sino al punto di consegna. Per gli impianti idraulici il punto di consegna è sino all' allaccio del flessibile, quindi la sostituzione di questo è a carico, in ogni caso, dell' appaltatore.

Per l' impianto elettrico il punto di consegna è inteso ai vari quadri di distribuzione dislocati nelle varie zone di preparazione dei pasti.

Per l' impianto di distribuzione del gas il punto di consegna è la saracinesca di adduzione alle macchine.

La macchina per il trattamento aria presente nel magazzino è normalmente manutentata dalla stazione appaltante con cadenza trimestrale circa. È a carico dell' appaltatore in maniera continuativa la pulizia della carrozzeria, dei filtri, delle bocchette di immissione aria dai canali negli ambienti ogni qualvolta lo si ritenga necessario per il rispetto del corretto igiene.

La manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti di estrazione è a carico della ditta appaltatrice ad esclusione di cause esterne.

Le parti a vista degli impianti quali prese, interruttori, rubinetti e quant' altro utilizzato dalla ditta appaltatrice sono soggette a manutenzione ordinaria e straordinaria, quindi anche la loro sostituzione, da parte della ditta appaltatrice stessa.

Nel caso in cui l' appaltatore esegua variazioni / modifiche degli impianti, l' appaltatore dovrà preventivamente proporre il progetto ad ASP per la verifica delle potenze impegnate e, successivamente, provvedere alle relative certificazioni e permessi rilasciati dagli enti competenti e, di conseguenza, dovrà provvedere alle relative manutenzioni.

\*\*\*\*\*