#### **INFORMAZIONI CANTIERE**

**BRAND** Roadhouse

CANTIERE Cantiere Numero 1

Indirizzo Via del primo cantiere 5, 41058 - Vignola (MO)

 Data apertura
 17/04/2020

 Data chiusura
 25/04/2020

#### **INFORMAZIONI COLLAUDO**

Tipo PRECOLLAUDO

**Data Collaudo** 08/04/2020

Impresa General ContractorAzienda numero 1Impresa esecutrice impianti specialiAzienda numero 1Impresa esecutrice automazioneAzienda numero 1

Progettista architettonico / DL Neri Filippo Progettista meccanico Neri Filippo Progettista elettrico Verdi Massimo Verdi Massimo Collaudatore meccanico Collaudatore elettrico Draghi Mario Referente cantiere Verdi Massimo Referente manutenzioni Draghi Mario Referente proprietà intervento Draghi Mario

#### 1 IMPIANTO DI CONDIZIONAMENTO/RISCALDAMENTO SALA

Note

STATO

Temperatura perfetta

1.1 Descrizione della tipologia di impianto installata:		
Data limite risoluzione	12/04/2020	
Data verifica ultimazione	25/04/2020	
Note		
Prima nota		
STATO	VERIFICATO	
1.2 Temperatura e umidità aria esterna		
Esito 20°C		
Data limite risoluzione	18/04/2020	
Data verifica ultimazione	19/04/2020	

VERIFICATO

1.3 La portata d'aria in mandata e ripresa è conforme al progetto	
Esito	SI
Data limite risoluzione	10/04/2020
Data verifica ultimazione	10/04/2020
Note	

#### Note

Terza nota



1.4 La temperatura in uscita dalle bocchette/cassette è conforme ai dati di progetto	
Esito SI	
Data limite risoluzione	10/04/2020
Data verifica ultimazione	10/04/2020
STATO	VERIFICATO

1.5 Le canalizzazioni e le tubazioni sono adeguatamente sigillate e isolate con i materiali previsti a progetto	
<b>Esito</b> NO	
Data limite risoluzione	10/04/2020
Data verifica ultimazione	10/04/2020
STATO	VERIFICATO

1.6 Il layout di sala è conforme al progetto	
Data limite risoluzione	10/04/2020
Data verifica ultimazione	10/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

1.7 Le sonde di rilevamento della temperatura sono posizionate come da progetto	
Data limite risoluzione 10/04/2020	
Data verifica ultimazione	10/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

1.8 Sull'impianto sono presenti blocchi o errori	
Data limite risoluzione	10/04/2020
Data verifica ultimazione	10/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

<b>1.9</b> Tutti gli apparati dell'impianto sono facilmente raggiungibili per le operazioni di manutenzione	
Data limite risoluzione 10/04/2020	
Data verifica ultimazione	10/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

<b>1.10</b> A bordo impianto sono presenti i libretti dei macchinari installati ed i collaudi dei centri assistenza delle singole apparecchiature	
Data limite risoluzione 10/04/2020	
Data verifica ultimazione	10/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

### 2 IMPIANTO DI CONDIZIONAMENTO/RISCALDAMENTO RETRI E CUCINA

2.1 Descrizione della tipologia di impianto installata:	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

2.2 La portata d'aria in mandata e ripresa è conforme al progetto	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

2.3 La temperatura in uscita dalle bocchette/cassette è conforme ai dati di progetto	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

2.4 Le canalizzazioni e le tubazioni sono adeguatamente sigillate e isolate con i materiali previsti a progetto	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

2.5 Il layout di sala è conforme al progetto	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

2.6 Le sonde di rilevamento della temperatura sono posizionate come da progetto	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

2.7 Sull'impianto sono presenti blocchi o errori	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

2.8 Tutti gli apparati dell'impianto sono facilmente raggiungibili per le operazioni di manutenzione	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

2.9 A bordo impianto sono presenti i libretti dei macchinari installati ed i collaudi dei centri assistenza delle singole apparecchiature	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

### **3 IMPIANTO DI ESTRAZIONE**

3.1 La portata di estrazione è conforme al progetto	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

3.2 Il camino di estrazione è correttamente posizionato	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

3.3 Verifica del corretto collegamento su entrambi i motori di estrazione	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

3.4 L'impianto è dotato dei sezionatori a bordo macchina	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

3.5 Sulle canalizzazioni sono presenti perdite di olio/grasso	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

3.6 Il cassone di estrazione è correttamente accessibile per la manutenzione e la pulizia	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

3.7 Gli estrattori dei retri, spogliatoi e wc clienti sono correttamente funzionanti	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

3.8 Sull'impianto di compensazione cappa è presente il filtro a panno sull'aspirazione	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

### **4 IMPIANTO IDRICO SANITARIO/GAS METANO**

4.1 Descrizione della tipologia di impianto installata per la produzione di ACS:	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

4.2 La pompa di ricircolo ACS è corretamente funzionante e programmata	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

4.3 Sono presenti sistemi per la pressurizzazione dell'impianto	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

4.4 L'impianto è dotato di tutte le dotazioni progettuali previste	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

4.5 Sull'impianto sono presenti perdite	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

4.6 L'impianto presenta malfunzionamenti	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

4.7 In copertura è presente un adduzione idrica per il lavaggio dei filtri	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

<b>4.8</b> E' presente un impianto di depurazione acqua. Se presente descrivere la tipologia di impianto installata	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

4.9 L'addolcitore è correttamente installato e funzionante	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

4.10 Le utenze finali dell'impianto sono dotate di punti di intercettazione	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

4.11 Le utenze finali sono dotate di acqua calda e fredda come da progetto	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

<b>4.12</b> A bordo impianto sono presenti i libretti dei macchinari installati ed i collaudi dei centri assistenza delle singole apparecchiature	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

<b>4.13</b> E' presente valvola di intercettazione gas generale esterna ed interna oltre a tutte le intercettazioni sui singoli utilizzatori	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

<b>4.14</b> E' presente elettrovalvola di intercettazione gas generale esterna collegata ad impianto di rilevazione fumi. Se presente ne è stata testata la funzionalità	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

#### **5 IMPIANTO ELETTRICO**

5.1 L'alimentazione elettrica è MT	
Esito	SI
Data limite risoluzione	18/04/2020
Data verifica ultimazione	18/04/2020
STATO	IN ATTESA DI VERIFICA

5.2 Se MT, la cabina di trasformazione è conforme CEI 016	
Data limite risoluzione	09/04/2020
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

5.3 Il quadro è correttamente posizionato e conforme al progetto	
Data limite risoluzione	09/04/2020
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

5.4 La chiusura del quadro è completa di chiave (non generica a triangolo)	
Data limite risoluzione	09/04/2020
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

5.5 Il pulsante di sgancio è chiaramente segnalato con adeguata cartellonistica	
Data limite risoluzione	09/04/2020
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

5.6 All'interno del quadro è presente lo schema asbuild	
Data limite risoluzione	09/04/2020
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

5.7 Le morsettiere all'interno del quadro sono adeguatamente numerate	
Data limite risoluzione	09/04/2020
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

5.8 I cavi all'interno del quadro sono siglati ed identificati in conformità allo schema asbild	
Data limite risoluzione 09/04/2020	
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

5.9 Verifica corrispondenza tra diciture schema e targhette interruttori installati	
Data limite risoluzione 09/04/2020	
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

5.10 Nell'ingresso cavi è stato rispettato il grado di protezione del quadro	
Data limite risoluzione 09/04/2020	
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

<b>5.11</b> Gli interruttori sono correttamente tarati, funzionanti e selettivi rispetto all'interruttore generale	
Data limite risoluzione 09/04/2020	
Data verifica ultimazione 09/04/2020	
STATO DA VERIFICARE	

5.12 Sull'impianto sono presenti cali di tensione o assorbimenti anomali	
Data limite risoluzione 09/04/2020	
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

5.13 La rete UPS è correttamente funzionante	
Data limite risoluzione 09/04/2020	
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

5.14 Il pulsante di sgancio è correttamente collegato sul contatto EPO dell'UPS	
Data limite risoluzione 09/04/2020	
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO DA VERIFICARE	

5.15 La rete UPS è dotata del relativo selettore di bypass	
Data limite risoluzione 09/04/2020	
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

5.16 Il bypass della rete UPS è correttamente collegato e funzionante	
Data limite risoluzione 09/04/2020	
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

5.17 Il pulsante di sgancio UPS è correttamente segnalato con cartellonistica idonea	
Data limite risoluzione 09/04/2020	
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

5.18 L'impianto di estrazione è dotato del selettore "AUTOMATICO-MANUALE"	
Data limite risoluzione 09/04/2020	
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

<b>5.19</b> L'impianto di estrazione è dotato del selettore "MOT.1-MOT.2" (N.B. il selettore non deve essere a 3 posizioni in quanto nel passaggio su "0" manda in blocco l'inverter)	
Data limite risoluzione 09/04/2020	
Data verifica ultimazione 09/04/2020	
STATO	DA VERIFICARE

5.20 L'impianto di estrazione è dotato di inverter adeguatamente collegato e tarato	
Data limite risoluzione 09/04/2020	
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

5.21 L'impianto di estrazione è dotato del selettore di bypass inverter	
Data limite risoluzione 09/04/2020	
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

<b>5.22</b> L'impianto di estrazione è dotato del selettore di ALTA e BASSA velocità in zona griglia	
Data limite risoluzione	09/04/2020
Data verifica ultimazione 09/04/2020	
STATO	DA VERIFICARE

5.23 L'impianto elettrico cucina ha potenzialità termica superiore a 34Kw	
Data limite risoluzione 09/04/2020	
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

5.24 L'impianto elettrico cucina è conforme al progetto	
Data limite risoluzione 09/04/2020	
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

5.25 I componenti dell'impianto elettrico cucina hanno idoneo grado di protezione IP	
Data limite risoluzione 09/04/2020	
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

5.26 Verifica corrispondenza interruttore quadro e prese cucina	
Data limite risoluzione 09/04/2020	
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

5.27 L'impianto elettrico cucina è dotato dell'apposito pulsante sgancio di di emergenza	
Data limite risoluzione 09/04/2020	
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

<b>5.28</b> Il pulsante di sgancio è adeguatamente segnalato ed installato (seziona tutte le alimentazioni elettriche cucina)	
Data limite risoluzione 09/04/2020	
Data verifica ultimazione 09/04/2020	
STATO DA VERIFICARE	

5.29 L'impianto fotovoltaico è stato attivato	
Data limite risoluzione 09/04/2020	
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

5.30 L'impianto fotovoltaico è conforme al progetto	
Data limite risoluzione 09/04/2020	
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

<b>5.31</b> L'impianto fotovoltaico è dotato dell'apposito pulsante di sgancio di emergenza debitamente segnalato, posizionato e funzionante	
Data limite risoluzione	09/04/2020
Data verifica ultimazione 09/04/2020	
STATO	DA VERIFICARE

5.32 L'impianto di illuminazione è correttamente funzionante	
Data limite risoluzione 09/04/2020	
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

5.33 L'impianto di illuminazione emergenza è correttamente funzionante	
Data limite risoluzione 09/04/2020	
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

5.34 L'impianto di illuminazione insegne è correttamente funzionante	
Data limite risoluzione 09/04/2020	
Data verifica ultimazione	09/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

#### **6 IMPIANTO FOGNARIO**

6.1 L'impianto è dotato di fossa imhoff	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

6.2 L'impianto è dotato di degrassatore	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

6.3 L'impianto è dotato di stazione di rilancio acque nere	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

6.4 Verifica funzionamento di tutti gli scarichi bagni (clienti e spogliatoi)	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

6.5 Verifica funzionamento scarichi lavaggio (lavastoviglie e lavabicchieri)	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

6.6 Verifica funzionamento di tutte le pilette cucina/spogliatoi/bagni/retri	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

6.7 Sono emersi problemi particolari agli scarichi	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

### 7 IMPIANTI SPECIALI

7.1 L'impianto anti intrusione è correttamente funzionante	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

7.2 L'impianto di rilevazione fumi è correttamente funzionante	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

7.3 L'impianto TVCC è correttamente funzionante	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

7.4 L'impianto nebbiogeno è correttamente funzionante	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

7.5 L'impianto di diffusione sonora è correttamente funzionante	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

### **8 VARIE**

8.1 Nel locale sono presenti infiltrazioni di acqua meteorica	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

<b>8.2</b> Verifica di tutti i serramenti e dei relativi sistemi di chiusura (pompe di chiusura e serrature)	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione 08/04/2020	
STATO	DA VERIFICARE

8.3 Verifica asciugamani elettrici (wc clienti e spogliatoi)	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

8.4 Verifica funzionamento lama d'aria e possibilità di accesso per le operazioni di manutenzione	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

<b>8.5</b> E' presente un impianto di elevazione quali ascensori, montacarichi, montavivande ecc	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

<b>8.6</b> Se presente è stata redatta tutta la documentazione necessaria (Dichiarazione di conformità, modulo di avviamento, contratto di manutenzione)	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

<b>8.7</b> Se necessario, l'impianto è stato collegato al combinatore telefonico per le chiamate di emergenza	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

8.8 E' presente un pozzo di attingimento acqua potabile	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

8.9 Se presente è stata richiesta l'autorizzazione all'emungimento	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

8.10 La chiave di accesso al pdv è stata consegnata all'istituto di vigilanza	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

## 9 DOCUMENTAZIONE TECNICA IMPRESA (da consegnare in 3 copie cartacee e 1 copia elettronica)

<b>9.1</b> As-Build impianto elettrico aggiornato completo di valutazione delle protezioni da scariche atmosferiche CEI 81-10 Rischio 1	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

9.2 Dichiarazione di conformità impianto elettrico completa di allegati obbligatori, certificato di collaudo dei quadri elettrici e del valore in dell'impianto di terra misurato in ? con sistema anello guasto

Data limite risoluzione

08/04/2020

Data verifica ultimazione

08/04/2020

Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

9.3 As-Build impianto meccanico (termico e idrico-sanitario)	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

9.4 Dichiarazione di conformità impianto meccanico (termico e idrico-sanitario) DM/37/08 completa di tutti gli allegati obbligatori	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

9.5 As-Build impianto fognario	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

9.6 Dichiarazione DIC.PRO dichiarazione del produttore materiali e manufatti realizzati ai fini antincendio	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

9.7 Dichiarazione DIRI impianti di progetto e speciali (laddove presente)	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

# 10 DOCUMENTAZIONE TECNICA DIREZIONE LAVORI (da consegnare in 3 copie cartacee e 1 copia elettronica

10.1 Denuncia di messa a terra	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

10.2 Valutazione protezione scariche atmosferiche ai sensi del Dlgs 81/08 e smi	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

10.3 Dichiarazione Emissioni in Atmosfera	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

10.4 Certificato Prevenzione Incendi - SCIA	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

10.5 Autorizzazione allo scarico	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

10.6 Copia pratiche edilizie finali e Agibilità (variante finale e collaudi statici)	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

10.7 Documentazione catastale	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

10.8 Documentazione autorizzazione Commerciale	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

10.9 Documentazione autorizzazione insegne	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

10.10 Copia Certificazione Energetica	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

10.11 Copia Denuncia Rifiuti - TARI	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

10.12 Calcolo del carico D'Incendio	
Data limite risoluzione	08/04/2020
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

<b>10.13</b> Planimetria D'emergenza ( numerazione estintori/idranti e registro con relative matricole )	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

10.14 Censimento delle attrezzature con relativo registro	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE

10.15 Iscrizione a catasto impianti di condizionamento	
Data limite risoluzione 08/04/2020	
Data verifica ultimazione	08/04/2020
STATO	DA VERIFICARE