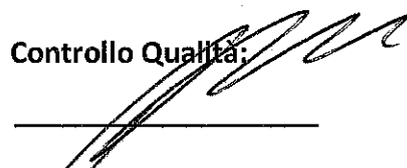


FOGLIO TRACCIABILITA'

Commessa / Matricola	LNFWA0122SER000/ <i>59</i>
Cliente	OPEN FIBER
Fornitore	
Quadro elettrico distribuzione CC (sezione A + sezione B) + presa di servizio 230Vac	Rack 19" COMETI
Cassetto Ottico 12 Fibre Ottiche	DURATEL mod. MOC00066
Patch Panel 24 porte Cat.6	DURATEL mod. ETH24001
Collaudatore / Data collaudo	<i>23.04.24</i>

Esito del collaudo: ..... *OK* .....

Operatore: 

Controllo Qualità: 

Cliente \_\_\_\_\_

### 1. VERIFICA MECCANICA

Verifica dimensionale	C	NC	note
Larghezza mm 600	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Profondità mm 600	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Altezza mm 1500	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Verifica porta	C	NC	note
Verificare la corretta apertura/chiusura della porta	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Verificare la corretta chiusura della serratura dell'armadio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Verifica verniciatura	C	NC	note
Verificare la corretta verniciatura, spessore minimo 60 micron	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

### 2. VERIFICA CONTINUITA' METALLICA E MESSA A TERRA ARMADIO

Istruzioni	Utilizzare uno strumento adatto per le misure di continuità;		
	C	NC	note
Verificare che tutte le parti metalliche mobili dell'armadio siano in continuità con il cabinet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
VERIFICA IMPIANTO DI TERRA INCLUSO CONTROLLO MASSE COLLEGATE AL COLLETTORE DI TERRA INTERNO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

### 3. VERIFICA FUNZIONALE PRESE - VERIFICHE FUNZIONALI ELETTRICHE

<b>Istruzioni:</b>	Utilizzare multimetro per le misure di tensione		
<b>Impianto prese utilizzatrici</b>	<b>C</b>	<b>NC</b>	<b>note</b>
Verificare tramite multimetro, la presenza della tensione di rete (230 Vac) nelle presa a bordo del QE	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

### 4. CONTROLLO QUADRO ELETTRICO

<b>Controllo quadro elettrico distribuzione QCC-presi 230Vac</b>	<b>C</b>	<b>NC</b>	<b>note</b>
Verificare la corretta tensione e funzionamento degli interruttori del quadro:  - VEDI SCHEMA ELETTRICO COMETI NR. <b>Cabinet_FWA_indoor_servito_2021</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	