

WO: **83698****MO15-3M : ORDINARIA QUADRO COMANDO INTERRUTTORE DI  
MACCHINA IN SF6**

Percorso:

Collocazione: **\*IT60K001++11UCC-R- 12G-12** **EDIFICIO ELETTRICO/MAIN ELECTRICAL BUILDING PLAN AT EL. +8  
INTERRUTTORE DI MACCHINA / MAIN BREAKER**KKS: **\*IT60K001= 11BAC01** **QUADRO COMANDO INTERRUTTORE DI MACCHINA IN SF6**Supervisore: **LUIGI CARDONE**

Qualifiche:

Resp. tecnica:

Risorse associate:

Sito: ENPLUS

Tipo: ORD-E

Stato: APPR

Priorità:

Iniziazione previsto: 12/feb/2013

Durata: 0,00 Ora

Scheda: 1102 Frequenza: 84 null

Attività:

Attività No.	Riepilogo	Firma
10	Verifica efficienza segnalazioni luminose a bordo interruttore	
20	Verifica stato caricamento molle	
30	Rilievo e registrazione numero manovre meccaniche interruttore e numero manovre pompa rilevabile a bordo quadro controllo	
40	Verifica presenza perdite di SF6 mediante utilizzo di strumento cercafughe ad infrarossi; in caso positivo aprire una Richiesta di Servizio su MX7	
50	Verifica presenza olio nella specola dell'accumulatore meccanico a tazze del sistema di comando	
60	Verifica e pulizia da eventuale presenza corpi estranei negli armadi di manovra	
70	Controllo della integrità delle morsettiere ausiliarie e di tutti i componenti	
80	Controllo funzionamento resistenza anticondenza all'interno del quadro di manovra	
90	Verifica del corretto posizionamento dei relè ausiliari sui rispettivi zoccoli o innesti	
100	Verifica del buono stato delle targhette di identificazione dei componenti e della siglatura dei conduttori	
110	Verifica stato connessioni di terra	
120	Verifica della continuità dell'impianto di terra tra le varie parti metalliche.	

Risorse:

Ordine di lavoro	Nome	Data	Durata	Commento

Materiali:

Ordine di lavoro	Articolo	Descrizione	Magazzini	Quantità

Consuntivazione guasti:

---

Terminato il::	<input type="checkbox"/> _____.____._____	Sigla:	_____
Aggiornato in Maximo:	<input type="checkbox"/> _____.____._____	Sigla:	_____
Controllato dal responsabile:	_____.____._____	Sigla:	_____

---