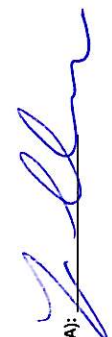


DATA DI EMISSIONE/AGGIORNAMENTO: 07/02/2011

ESTRATTO

| n° | Data apertura | Tipo (AC/AP) | Motivazione | | Descrizione azione proposta e effettuata | | | | | | Verifica efficacia AP/AC | | | | Chiusura della NC | | Allegati/ri feriti | Costo effettivo |
|----|---------------|--------------|---|--|---|-------------------------|------------------|----|--|---|----------------------------|---|--------------------|-------|-------------------|--|--------------------|-----------------|
| | | | NC rilevata/potenziale | Analisi delle cause | Azione proposta | Resp.le esecuzione (RE) | Termine previsto | RP | Intervento effettuato | Data proposta per la verifica efficacia | Eliminazione causa di NC ? | Assenza di NC similari a quella da cui nasce l'AC/AP? | Note e riferimenti | Firma | Data | | | |
| 2 | 28/02/2010 | AC | Passaggio di marcia anomalo differenziale di una camera di combustione dovuto alla diffusione con notevole differenza di Delta P tra la sinistra e la destra della camera di combustione per gli NOx per n. 2 qualità di sinistra del TG che portava automaticamente la macchina in modalità combustione "diffusione" | Anomalia dovuta a intervento di un manometro differenziale di una camera di combustione dovuto alla diffusione con notevole differenza di Delta P tra la sinistra e la destra della camera di combustione per gli NOx per n. 2 qualità di sinistra del TG che portava automaticamente la macchina in modalità combustione "diffusione" | Intervento del costruttore con Andalo Indagini sulla camera dx di combustione | RSM | 04/03/2010 | DC | Intervento sulla camera destra della TG2 allo smontaggio del tubo di fiamma ha evidenziato il completo distacco alla radice (saldatura tra tubo e parete esterna del tubo fiamma) del tubo di rilievo pressione interna della camera | 05/03/2010 | SI | SI | | DC | 12/03/2010 | transmissione via A.R. della relazione tecnica a: ROSIGNANO ENERGIA S.p.A. ISPRAP del 12/03/10 | | |

Redatto da (RA): 

Approvato da (RC): 