

PROVE E VERIFICHE a cura del Committente e/o dell' Appaltatore

- Prove di esplosività
- Campionamenti ambientali
- Misurazione % ossigeno
- Prescrizioni Servizio di Prevenzione e Protezione
- Perlustrazione dell'area prima dell'inizio lavori
- Comunicazione inizio lavori tramite altoparlanti
- Comunicazione termine lavori tramite altoparlanti
- Avviso utilizzo aria respirabile (rete di distribuzione)
- Monitoraggio sostanze chimiche
- Altro:

Sopralluoghi a cura del Responsabile Tecnico committente e della Ditta esecutrice durante i lavori.

Le attività lavorative potranno essere svolte solo con la presenza continuativa di un Responsabile della ditta esecutrice (individuato sul POS)

Nel caso di lavoro a caldo, oltre al responsabile della Ditta Esecutrice, ci dovrà essere la presenza continuativa del pompiere "AVIO". **NON SARA' POSSIBILE PROSEGUIRE I LAVORI A CALDO SE LA PRESENZA CONTINUATIVA DEL POMPIERE NON E' GARANTITA.**

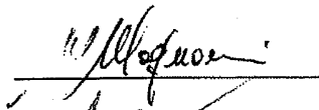
N.B.

Con riferimento a quanto già individuato e prescritto ai punti precedenti, prima dell'inizio dei lavori saranno verificate ed eventualmente integrate la valutazione dei rischi e le misure di sicurezza da adottare per eliminare i rischi dovuti alle interferenze.

A tale scopo verranno organizzate specifiche riunioni di coordinamento e/o verranno utilizzati permessi di lavoro.

Data: 29/05/2014

Firma Responsabile Tecnico Avio



Marco MAGNANIMI

Firma Responsabile Ente Manutenzione



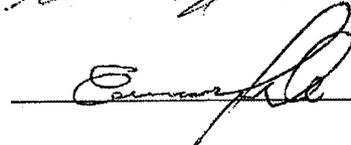
Ing. Tonino Guidi

Firma RSPP (committente)



Ing. A. FERRI

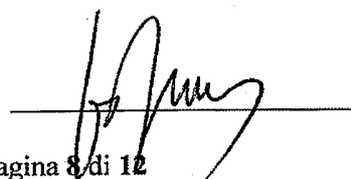
Firma Responsabile Appaltatore A



QUASAR ENGINEERING SRL
ERMANNO GABRIELE

Firma Responsabile Appaltatore B

Firma Dirigente Avio



Ing. S. Spinosa