

Il mantenimento in esercizio degli apparecchi di sollevamento nel rispetto della sicurezza e delle prestazioni

6 ottobre 2017 – Piacenza Expo – Sala B

PROGRAMMA

| | |
|------------------|--|
| Ore 9.30 | Registrazione Partecipanti |
| Ore 10.00 | Saluti e apertura dei lavori <i>Alberto Musso – ANFIA</i> |
| Ore 10.05 | Introduzione generale ai temi del convegno e coordinamento degli interventi <i>Roberto Cianotti – Presidente Commissione UNI “Apparecchi di Sollevamento”</i> |
| Ore 10.15 | Problematiche nella esecuzione della verifica di apparecchi di sollevamento con particolare riguardo alla valutazione dello stato di conservazione e manutenzione <i>Associazioni Organismi Abilitati – Rappresentanti ALPI, ASSOCERT, CONFORMA, UN.I.O.N.</i> |
| Ore 10.55 | L'importanza della corretta manutenzione delle piattaforme di lavoro elevabili alla luce delle evoluzioni tecniche e normative <i>Alberto Baldi – Sezione ANFIA “Piattaforme di Lavoro Elevabili”</i> |
| Ore 11.10 | Verso sistemi intelligenti di gestione della manutenzione nello spirito di Industry 4.0 <i>Valentino Birolini – Sezione ANFIA “Gru per autocarro”</i> |
| Ore 11.25 | Prospettive e indirizzi ministeriali nel campo della conservazione e manutenzione per il miglioramento delle condizioni di sicurezza nell'esercizio degli apparecchi di sollevamento <i>Abdul Ghani Ahmad – Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali</i> |
| Ore 11.45 | L'esigenza della manutenzione programmata eseguita presso officine autorizzate nell'ottica della prevenzione infortuni <i>Marco Benzoni – CRG Centro Revisioni Gru</i> |
| Ore 12.00 | I riflessi positivi della formazione di qualità sulla sicurezza e sulla conservazione degli apparecchi di sollevamento <i>Lorenzo Perino – IPAF Italia</i> |
| Ore 12.15 | Criteri di valutazione di conformità in sede di prima verifica e valutazione della corretta esecuzione dei controlli e della manutenzione <i>Sara Anastasi – INAIL</i> |
| Ore 12.30 | Dibattito |
| Ore 13.00 | Conclusione dei lavori |