



ASSIOT e ASSOFLUID tra rapporti ad alta criticità e qualità

Milano, 9 marzo 2017

Garbagnate Monastero (LC), 9 marzo 2017 – Ospite di SigmaTre Lab, ASSIOT ha presentato, in collaborazione con ASSOFLUID, la convenzione con il laboratorio per prove sui materiali e le “Linee Guida sulle Condizioni Generali per la Fornitura dei Trattamenti Termici”.

“Uno sforzo congiunto tra membri di ASSIOT e del Centro Sviluppo Trattamenti Termici dell’Associazione Italiana di Metallurgia, dopo un lavoro di alcuni anni, ha portato ad un tentativo di corretta gestione dei rapporti di fornitura tra aziende costruttrici di ingranaggi e le aziende fornitrici del processo di trattamento termico”, queste le parole del Presidente della Commissione Tecnica, Lorenzo Cattini, all’apertura dei lavori.

Le Linee guida esprimono l’orientamento che ASSIOT propone ai propri Associati per la gestione di un rapporto di lavoro storicamente ad alta criticità, invitando le Aziende a gestire il rapporto con la necessaria professionalità dal punto di vista tecnico, ad affrontare i problemi preventivamente e a formalizzare, in un’ottica di qualità, gli accordi interscambi liberando così preziose energie **per poter lavorare e crescere insieme** anziché gestire conflittualità costose.

Le linee guida proposte da ASSIOT tendono all’obiettivo di allentare le tensioni che spesso intercorrono e si palesano tra Committente e Trattamentista proprio in considerazione della mancata

ASSIOT - SISTEMI DI TRASMISSIONE MOVIMENTO E POTENZA
Associazione Italiana Costruttori Organi di Trasmissione e Ingranaggi

V.le Fulvio Testi, 128 - Cinisello Balsamo (MI) - 20092 Italy
Ph. +39 02 2441 2930 - assiot@assiot.it - www.assiot.it



analisi delle responsabilità per entrambe le Parti; le linee guida vogliono rappresentare un orientamento di base che ciascuna Azienda può plasmare sulla propria specifica realtà.

Per la prima volta, la soluzione proposta è, **quindi**, quella di stipulare un accordo scritto che tuteli entrambe le parti dell'accordo, **con l'auspicio che possa essere recepito non solo dagli Associati ASSIOT, ma che venga applicato in tutto il settore già nel prossimo futuro.**

A seguire è stata presentata la Convenzione tra ASSIOT, ASSOFLUID e SigmaTreLab che permette alle aziende associate di avere scontistiche dedicate su analisi e prove tecnologiche su materiali ferrosi e non ferrosi per il controllo qualità.

Qualità, quindi, come fattore comune di queste tre importanti realtà che vogliono puntare a costruire rapporti solidi ed efficaci tra di loro e con le realtà con cui entrano in contatto.

Al termine degli interventi, i partecipanti sono stati accompagnati alla visita del laboratorio SigmaTre Lab.

L'incontro ha riscosso un grande interesse da parte dei presenti, che hanno partecipato attivamente alla riunione, portando avanti una serie di dibattiti e scambi di esperienze che hanno reso la giornata uno speciale spunto di riflessione per tutti i partecipanti.

ASSIOT - SISTEMI DI TRASMISSIONE MOVIMENTO E POTENZA
Associazione Italiana Costruttori Organi di Trasmissione e Ingranaggi

V.le Fulvio Testi, 128 - Cinisello Balsamo (MI) - 20092 Italy
Ph. +39 02 2441 2930 - assiot@assiot.it - www.assiot.it