



CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI

VALUTAZIONE RISCHIO BELLICO NEI CANTIERI: NE HANNO DISCUSO CNI E GENIODIFE

Si è tenuto lo scorso 26 settembre a Roma il convegno “La valutazione del rischio bellico nei cantieri tra approccio ingegneristico e legislazione applicabile, organizzato dal Consiglio Nazionale Ingegneri e da Geniodife. L’evento formativo ricade nell’ambito della collaborazione tra CNI e Geniodife, recentemente formalizzata con la firma di un protocollo di intesa, la cui importanza è stata sottolineata da **Armando Zambrano (Presidente CNI)** e dal **Generale Massimo Scala** (Direzione dei Lavori e del Demanio Segretariato Generale della Difesa) nel corso dei saluti che hanno preceduto i lavori.

Gli interventi sono stati moderati e coordinati da **Gaetano Fede, Consigliere e Coordinatore GDL Sicurezza del CNI**. Il **Colonnello Ettore Motti** (Segretariato Generale Difesa e DNA) si è soffermato sull’importanza della valutazione del rischio bellico nell’evoluzione della normativa in materia di ordigni bellici inesplosi (OBI), sottolineando l’importanza delle indagini atte a valutare il rischio bellico. Inoltre, ha illustrato il progetto SIBOE (Sistema Informativo Bonifica Ordigni Bellici Esplosivi). **Michaela Suppa** (Componente GTT Bonifica Ordigni Bellici CNI) ha illustrato quali sono i criteri per valutare i rischi da ritrovamento di OBI. Il **Colonnello Maurizio Mascarino** (C-IED Ministero della Difesa) ha affrontato il tema dell’innovazione tecnologica, con particolare riferimento agli apparati di ricerca. Un case study concreto è stato presentato da **Rocco Luigi Sassone** (Componente GDL Sicurezza CNI) che ha analizzato un esempio di valutazione del rischio OBI all’interno di un cantiere di una grande opera. **Elizabeth J. Shepherd** (Responsabile Aerofototeca Nazionale) ha parlato delle banche dati e dei supporti aerofotografici a supporto dell’attività relativa agli OBI. **Stefano Bargagnin** (Componente GDL Sicurezza CNI), infine, ha illustrato le linee di indirizzo del Consiglio Nazionale Ingegneri in materia.

Roma 30 settembre 2019

Fondazione Consiglio Nazionale Ingegneri

Ufficio stampa

Antonio Felici - 3478761540

Via XX Settembre 5, 00187 Roma

Tel. 06.85.35.47.39 - Fax. 06.84.24.18.00

E-Mail: comunicazione@fondazionecni.it