

2017 - 01 - 24

Accordo di collaborazione per “Ricerca, sviluppo e applicazioni delle tecnologie in ambito forense”

Su iniziativa di alcuni soci ANFeA che svolgono attività professionale di Fisica forense, è stato approvato un accordo di collaborazione per “Ricerca, sviluppo e applicazioni delle tecnologie in ambito forense” con il Dipartimento di Scienze di Base per l’Ingegneria (SBAI) dell’Università di Roma “La Sapienza”.

I temi di ricerca individuati sono i seguenti:

1. Balistica esterna e identificativa
2. Incidenti stradali
3. Identificazione e caratterizzazione dei materiali
4. Indagini grafologiche
5. Indagini su documenti e opere d’arte
6. Informatica forense, elaborazione di immagini e ricostruzione delle scene del crimine
7. Indagini, misure e valutazioni sui rischi da esposizione ad agenti fisici
 - 7a. Campi elettromagnetici
 - 7b. Sorgenti Laser
 - 7c. Inquinamento acustico
 - 7d. Sorgenti di ultrasuoni
8. Ricostruzione incidenti sul lavoro
9. Ricostruzione incidenti ambientali

I Responsabili scientifici dell’accordo sono:

- per SBAI: Prof. Eugenio Fazio
- per ANFeA: Dr. Lucio Rizzo

Si tratta di un [accordo quadro](#) che sarà poi seguito da accordi esecutivi.