



NUOVI ORIZZONTI DELLO SVILUPPO E UTILIZZO DEI DRONI PROFESSIONALI

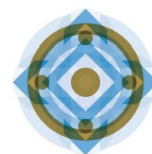
PROGRAMMA EVENTO:

- **15,30 Presentazione attività DIFLY Srl - Ing. Giovanni Bologna, CEO DIFLY Srl**
 - *Progettazione droni custom;*
 - *Service con mezzi propri:* lavori e rilievi fotogrammetrici e ambientali;
 - *Formazione:* partnership con scuola di volo certificata ENAC Icaros school, corsi professionalizzanti di fotogrammetria aerea e monitoraggio ambientale con droni;
- **16,00 Presentazione tecnologia Xlite - Ing. Marco Pesci, CTO DIFLY Srl**
 - *Xlite fotogrammetria:* possibilità di effettuare un rilievo completamente automatico senza nemmeno usare il classico radiocomando;
 - *Xlite Cop:* tecnologia dedicata ai corpi di polizia grazie ad un'apposita piattaforma in grado di rilevare l'incidente in soli 2 minuti in completa autonomia;
 - *Xlite e tecnologia Building Information Modelling:* modello tridimensionale intelligente generato da software specifici che permettono di relazionare virtualmente i componenti di un progetto, in modo equivalente alla realtà ma prima dell'inizio del cantiere, permettendo così di risolvere molti problemi in fase progettuale.
- **17,00 Presentazione Xlite Sensing-Dott.ssa Laura Guizzardi, Tecnico ambientale**
 - *Xlite Sensing:* il primo drone in Italia ad essere in grado di monitorare in real time e in modo georeferenziato la concentrazione di inquinanti ambientali

Con il patrocinio di:



Comune di Bologna



Insieme per il lavoro
è Bologna

