

9° eCognition day

23 ottobre 2019

Hotel Ariston - Via Filippo Turati 16, Roma

Agenda della giornata

09:30 - 10:00	Registrazione e Welcome coffee
10:00 - 10:10	Messaggio di benvenuto <i>Fabrizio Filiberti - Sysdeco Italia</i>
10.10 - 11.30	What's new in eCognition 9.5- eCognition Field Applications & Use Cases - Demo live: DTM processing from UAV data for open pit mining - Using Deep Learning to count cars on aerial images <i>Keith Peterson e Christian Weise - Trimble</i>
11:30 - 12:00	Airbus Intelligence OneAtlas Platform: Access to premium imagery, industry-specific insights, innovative analytics and much more, via Streaming, download and/or APIs <i>Martin Pentier e Joe Cotti - Airbus Defence and Space</i>
12:00 - 13:00	Casi di studio degli utenti <ul style="list-style-type: none">- Analisi Object-based di siti archeologici di epoca greco-romana: distruzione e conservazione nei contesti liminali <i>Luigi Magnini - Università di Padova</i>- Utilizzo di SAPR equipaggiati da sensoristica prossimale per lo studio e la mappatura della vegetazione arborea in siti archeologici: il caso di studio di Falerii Novi (VT) <i>Matteo De Horatis - Link Campus University</i>- Sensoristica prossimale per la stima accurata di attributi ecologico-colturali e tecnologico-produttivi in piantagioni da legno <i>Matteo De Horatis - Link Campus University</i>
13:00 - 14:00	Pausa pranzo
14:00 - 16:30	Training <ul style="list-style-type: none">- Valutazione dell'accuratezza e trasferimento dei campioni- Classificazione di dati da drone- Strategie di segmentazione- Domande e risposte, discussione

I partecipanti riceveranno gratuitamente Immagini Vision-1 fornite da Airbus Defence and Space