

26 NOVEMBRE

AULA MULTIMEDIALE

COMUNE DI MONSERRATO

Ore 9:00



## SAFESPOTTER - INTELLIGENZA ARTIFICIALE E SICUREZZA STRADALE

Ore 9,00	<b>DOCT. TOMASO LOCCI</b> – SINDACO DEL COMUNE DI MONSERRATO	Saluto delle autorità
Ore 9:15	<b>DOCT. MASSIMILIANO ZURRU</b> - COMANDANTE DELLA POLIZIA MUNICIPALE DI MONSERRATO	Il progetto Safespotter
Ore 9.30	<b>DOCT.SSA SUSANNA MAXIA</b> - RESPONSABILE DEL SETTORE AFFARI GIURIDICI DI SARDEGNA RICERCHE	I fabbisogni pubblici di innovazione tecnologica esistenti in ambito P.A.
Ore 10:00	<b>ING. LIDIA LEONI</b> – DIRETTORE STRATEGIC PARTNERSHIP DEL CRS4	Il progetto SMART CITY della Regione Autonoma della Sardegna
Ore 10:30	<b>ING. FABIO ROLI</b> - PROFESSORE ORDINARIO DEL DIEE DI CAGLIARI	Intelligenza artificiale e sicurezza
Ore 11:00	<b>DOCT. ALBERTO GARDINA</b> – EX COMANDANTE POLIZIA LOCALE E DIRETTORE DELL'ISPETTORATO DEL LAVORO DI COMO- LECCO	Le videoriprese e la tutela del lavoratore
Ore 11:30	<b>DOCT. VITTORIO ADDIS</b> – ESPERTO DI SICUREZZA STRADALE SPIVA SRL	L'osservatorio per la sicurezza stradale del Comune di Monserrato
Ore 12:00	<b>DOCT. STEFANO MANZELLI</b> - COORDINATORE SICUREZZA URBANA DPO/RPD	La sicurezza urbana integrata e la tutela dei dati personali. Lo scenario italiano e le nuove sfide per la Pubblica Amministrazione. Schema regolamento Videosorveglianza Comune di Monserrato e bozza di convenzione operativa con le Forze di Polizia
Ore 12:45	<b>DOCT. ALESSANDRO FRULIO</b> – RESPONSABILE DEI PROGETTI DI R&S DI ATHLOS s.r.l.	Smart Cities, intelligenza artificiale e assistenti digitali

**Moderatore:** dott. Maurizio Caprino giornalista Il Sole 24 Ore

