

## Fase Tre: L'Aeroporto di Catania pronto a tornare a pieno regime e a garantire il massimo della sicurezza grazie alla soluzione Thermal Shield di Siemens

- **Tecnologia avanzata al servizio dei passeggeri: il sistema di videosorveglianza Siemens integra nuove termocamere ibride e automatizza processi e notifiche, incrementando così la sicurezza dei cittadini nel pieno rispetto della privacy**

A partire dal 3 giugno, l'Italia riapre alla mobilità tra le Regioni senza l'obbligo dell'autocertificazione. Le infrastrutture si adeguano per affrontare la Fase Tre riabilitando tutti i servizi nel pieno rispetto della sicurezza delle persone.

Nel corso della quarantena, l'Aeroporto di Catania ha installato e testato la nuova soluzione digitale **Thermal Shield** di Siemens che consentirà di gestire in modo efficiente e sicuro la Fase Tre di riapertura progressiva di tutti i servizi aeroportuali.

Integrandosi senza soluzione di continuità al **sistema di videosorveglianza Siemens Siveillance**, la nuova soluzione elabora le informazioni raccolte dalle nuove termocamere ibride, installate nell'area Arrivi dell'hub catanese, attivando in modo automatizzato notifiche e processi per una gestione efficiente e sicura dei flussi di passeggeri. Tutto questo garantendo il massimo livello di privacy dei cittadini.

La nuova soluzione Thermal Shield consente all'Aeroporto di Catania di adeguarsi in modo efficace alle misure introdotte per contrastare la diffusione del Covid-19, completando ulteriormente la piattaforma digitale di video management Siveillance che gestisce attualmente circa 350 telecamere digitali Full HD.

**Contatti per i giornalisti:**

Siemens Italia

Marco Latorre, mobile: +39 3421424322

e-mail: [marco.latorre.ext@siemens.com](mailto:marco.latorre.ext@siemens.com)Le immagini sono disponibili sul sito [www.siemens.it/press](http://www.siemens.it/press)Seguici su Twitter: [www.twitter.com/Siemens\\_stamp](https://www.twitter.com/Siemens_stamp)

**Siemens Smart Infrastructure** (SI) dà forma al mercato delle infrastrutture intelligenti di oggi e di domani. Collegare sistemi energetici, edifici e industrie è la risposta alle sfide dell'urbanizzazione e del cambiamento climatico. SI offre ai clienti un portafoglio end-to-end completo da un'unica fonte - con prodotti, sistemi, soluzioni e servizi dal punto di generazione di energia fino al consumatore finale. Con un ecosistema sempre più digitalizzato, permette ai clienti di crescere e alle comunità di progredire, contribuendo a proteggere il pianeta. SI crea ambienti che si prendono cura di te. Siemens Smart Infrastructure ha la sua sede globale a Zug, in Svizzera, e conta circa 71.000 collaboratori in tutto il mondo.

**Siemens** è una multinazionale che si distingue per eccellenza ingegneristica, innovazione, qualità, affidabilità e internazionalità da oltre 170 anni. La società è attiva in tutto il mondo, concentrandosi nelle aree della produzione e distribuzione di energia, infrastrutture intelligenti per edifici e sistemi energetici distribuiti, automazione e digitalizzazione nell'industria di processo e manifatturiera. Attraverso la società a gestione separata Siemens Mobility, fornitore leader di soluzioni di mobilità intelligenti per il trasporto ferroviario e stradale, Siemens dà forma al mercato mondiale dei servizi passeggeri e merci. Grazie alla sua controllata quotata in borsa Siemens Healthineers AG e a Siemens Gamesa Renewable Energy, Siemens è tra le prime al mondo anche nel mercato della tecnologia medica e dei servizi sanitari digitali nonché nelle soluzioni ecocompatibili per la generazione di energia eolica onshore e offshore. Nell'anno fiscale 2019, conclusosi il 30 settembre 2019, Siemens ha generato un fatturato di 86,8 miliardi di euro e un utile netto di 5,6 miliardi di euro. Alla fine di settembre 2019, la società contava circa 385.000 collaboratori in tutto il mondo.