

SELCOM S.P.A.

COMPANY PROFILE



*Leading System Integration and Services for
Control, Security and Communication*



SELCOM OVERVIEW

Selcom S.p.A. è un'azienda italiana leader nei Servizi e nell'Integrazione di Sistemi per il Controllo, la Sicurezza e le Comunicazioni.

Con competenze eterogenee, Selcom offre un'ampia gamma di soluzioni che coprono molteplici esigenze di mercato. Attraverso l'utilizzo di moderne tecnologie di Comunicazione e lo sviluppo di Piattaforme ed Applicazioni, Selcom realizza soluzioni integrate in ambito **Building, Urban e Environment**. Con oltre 100 risorse umane impiegate, tra dipendenti e collaboratori qualificati ed affidabili, formati su diverse tecnologie e presenti su tutto il territorio nazionale, Selcom risponde in maniera puntuale alle esigenze di Aziende ed Operatori Pubblici.

Selcom nei suoi 20 anni di esperienza, ha progettato e implementato infrastrutture tecnologiche di Security & Communication per clienti di primaria importanza nel panorama nazionale ed internazionale, assicurandone la corretta manutenzione con elevati livelli di servizio e disponibilità e curandone gli sviluppi evolutivi.

IDEAS AND
TECHNOLOGIES
FOR A SAFER,
CONNECTED AND
SUSTAINABLE FUTURE



SELCOM

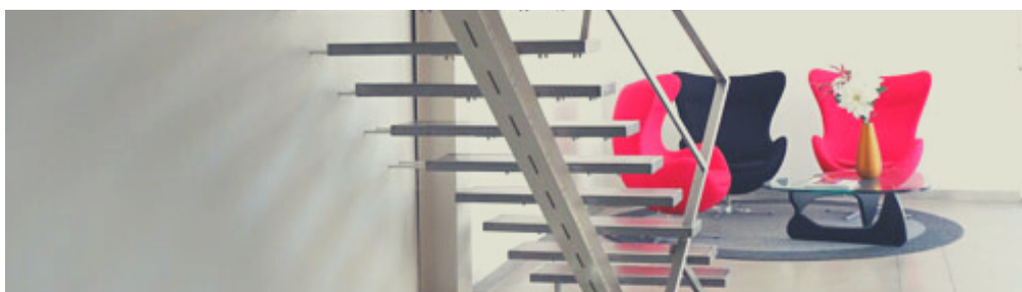


DIGITAL EVOLUTION

Pensiamo che la tecnologia, più che ai processi, debba essere di supporto delle idee. Abbiamo un grande rispetto del business dei nostri clienti e per tale ragione oltre che di Trasformazione, ci piace parlare di Evoluzione Digitale.

“Una farfalla si trasforma straordinariamente da un piccolo bruco, ma apprezziamo più le sue capacità quando evolve ed inizia a volare.”

Massimo D'Esposito
CEO Selcom



SOLUZIONI

La miglior soluzione per i Sistemi di Controllo, Sicurezza e Comunicazione

Abbiamo strutturato la nostra proposta immaginando soluzioni complete chiavi in mano: dalle infrastrutture abilitanti, che trasportano informazioni in maniera sicura ed affidabile, alle piattaforme di controllo e gestione, fino allo sviluppo di applicativi che facilitano la user experience dando anima alla tecnologia.

COMMUNICATION

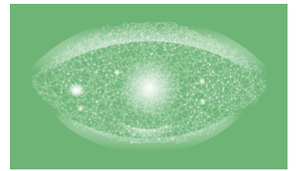
Nell'Era dell'informazione, ci impegniamo quotidianamente attraverso le nostre soluzioni, alla creazione ed al potenziamento delle infrastrutture tecnologiche di comunicazione. Le reti e i sistemi di comunicazione come infrastrutture abilitanti, sono le fondamenta per l'implementazione di soluzioni evolute, e per tale motivo devono essere affidabili e sicure.

- ✔ Infrastrutture IP e Datacenter
- ✔ Unified Communication, Domotica e IoT
- ✔ Professional Mobile Radio, analogici, digitali e soluzioni sincrone
- ✔ TETRA
- ✔ Sicurezza Logica

CONTROL

Selcom propone Soluzioni Integrate che consentono attraverso Suite Applicative di Controllo, di centralizzare e uniformare impianti e tecnologie, aggregando eventi, segnalazioni e fornendo informazioni a valore aggiunto. Utilizzando le più moderne tecnologie disponibili, rendiamo più fruibili e controllabili anche sistemi eterogenei.

- ✔ Piattaforme Modulari di Controllo
- ✔ Interoperabilità
- ✔ Cloud Enabling



APPLICATIONS

Città, campus, porti, stazioni, interporti, aeroporti... Luoghi dove ogni giorno transitano milioni di persone, mezzi e merci. Il focus del nostro team di sviluppo ha come principale obiettivo quello di potenziare tecnologie abilitanti, che restino allo stesso tempo semplici e che costituiscano strumenti utili per il miglioramento della qualità della vita di tutti gli individui, in linea con la mission aziendale.

- ✔ Managed Solutions
- ✔ App Fruibili in mobilità
- ✔ Mobilità Sostenibile
- ✔ Dynamic Communication

AMBITI

La tutela delle persone, dei beni e del patrimonio artistico culturale

Da tutto quanto occorre in un singolo edificio, fino ad estendere il perimetro delle soluzioni a Campus, Città, Aeroporti e ambiti ancor più estesi come Aree Marine Protette e Riserve Naturali.

BUILDING

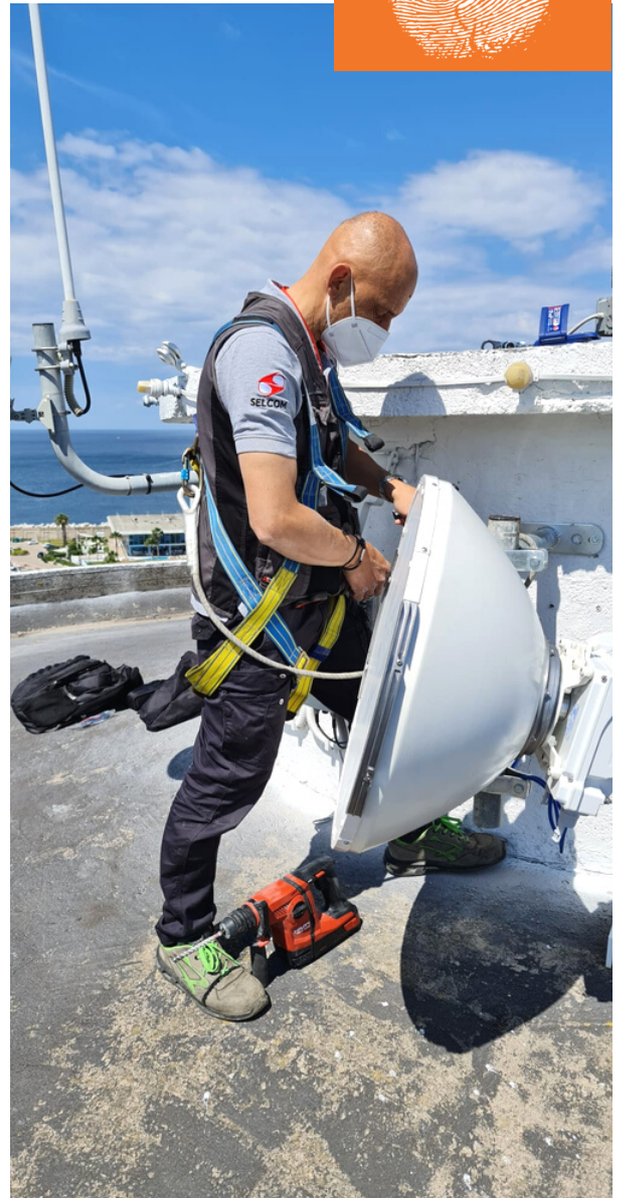
La tutela delle persone, dei beni e del patrimonio artistico culturale è il nostro punto di partenza per la realizzazione di Sistemi Integrati Complessi in grado di rispondere alle specifiche esigenze di Rilevazione, Prevenzione e Gestione degli edifici pubblici e privati. Offriamo Soluzioni per il Controllo Integrato degli edifici.

- ✓ Rilevazione Incendi
- ✓ Controllo Accessi
- ✓ Sistemi di Allarme Antintrusione
- ✓ Videosorveglianza
- ✓ Building Automation
- ✓ Safety of People

URBAN

Costruiamo Infrastrutture tecnologiche per le Smart City tese all'Ottimizzazione e all'Innovazione dei servizi pubblici, mettendo in relazione le infrastrutture materiali della città con il fattore umano, intellettuale e sociale di chi lo abita grazie all'impiego diffuso delle nuove tecnologie della comunicazione, della mobilità, dell'ambiente e dell'efficienza energetica.

- ✓ Urban Security
- ✓ Controllo Accessi Targhe e ZTL
- ✓ Analisi e Controllo dei Flussi Veicolari
- ✓ Gestione Parcheggi
- ✓ Gestione Pannelli e Messaggio Variabile
- ✓ Urban Security
- ✓ SIT | Sistema Informativo Territoriale
- ✓ Controllo Accessi Targhe e ZTL



ENVIRONMENT

Coste e aree protette, risorse idriche e qualità dell'aria. Soluzioni tecnologiche per monitorare e preservare l'ambiente.

- ✓ Monitoraggio Qualità dell'Aria
- ✓ Sistemi di Rilevazione Incendi Boschivi
- ✓ Rilevamento Parametri Idro Meteorologici
- ✓ Waste Management
- ✓ Smart Grid e Metering
- ✓ Sistema Integrato per il Bilanciamento Idrico
- ✓ Sistema Informativo Ambientale
- ✓ Sistemi di monitoraggio delle coste e delle aree marine protette

KNOW-HOW



L'evoluzione delle competenze come mission per la continua innovazione delle soluzioni proposte

Riteniamo che il capitale umano sia la chiave fondamentale per il raggiungimento di obiettivi personali e di gruppo e per tale motivo investiamo tanto in formazione. Attraverso l'istituzione di Selcom Academy abbiamo intrapreso un processo di sviluppo delle competenze che impatta ogni area della nostra azienda e che si riflette nel modello organizzativo adottato e all'ecosistema dei partner.

COMPETENCE CENTER

L'evoluzione delle competenze come mission per la continua innovazione delle soluzioni proposte.

- ✔ Consulting
- ✔ Design
- ✔ Integration

SERVICE OPERATION

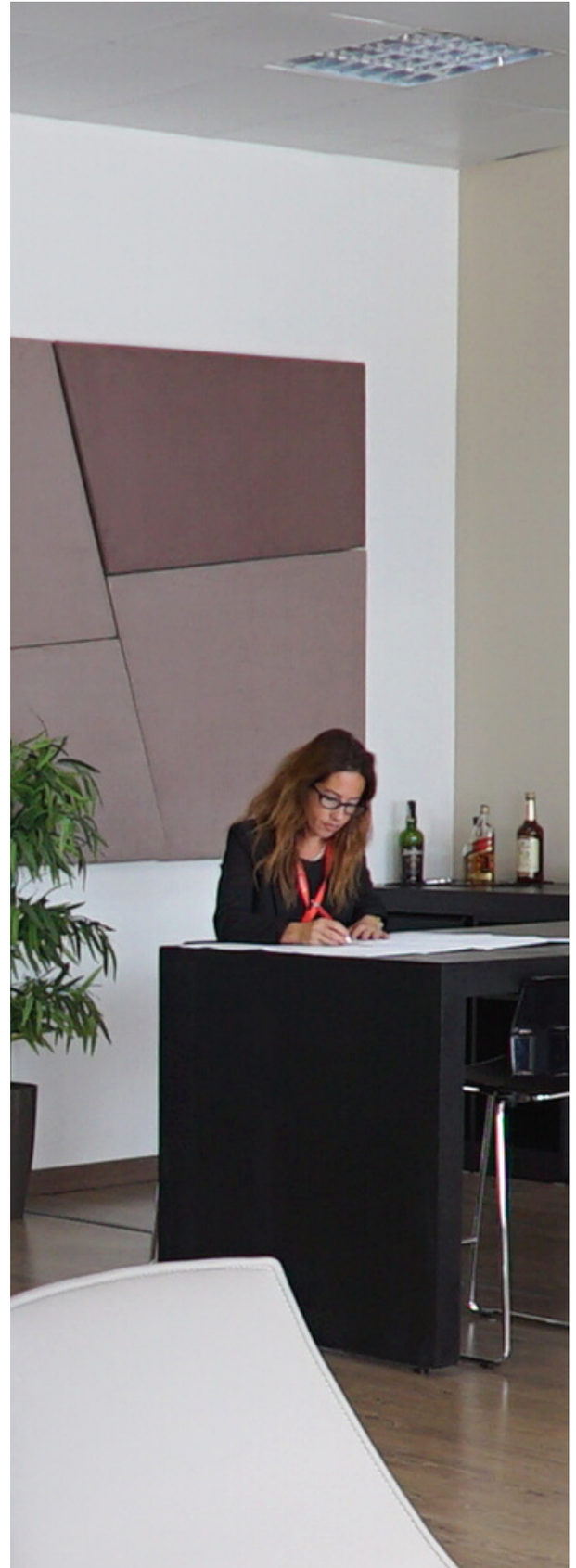
La specializzazione sui singoli Servizi ICT per una soluzione completa a qualsiasi esigenza.

- ✔ Managed Services
- ✔ Installation
- ✔ Commissioning
- ✔ Monitoring
- ✔ Maintenance

BUSINESS EVOLUTION

La focalizzazione sui nuovi Modelli di proposizione a supporto dell'evoluzione del Business dei nostri clienti.

- ✔ Cloud Enabling
- ✔ All As Service
- ✔ Pay Per Use
- ✔ Buy Back



INGEGNERIA E PROGETTAZIONE

Selcom S.p.A. è dotata di un **Team di Ingegneria e Progettazione**, composto da professionisti esperti e competenti nel settore dei **Sistemi Integrati di Sicurezza**, che svolge attività di engineering, elaborazione ed analisi di specifiche tecniche in materia di **soluzioni integrate di security, safety e building automation**. Il team è l'interlocutore di quelle aziende che vogliono migliorare o rendere più efficiente la propria capacità operativa utilizzando le nuove e moderne tecnologie.

Il Team di Ingegneria e Progettazione attraverso collaborazioni a lungo termine unisce alle competenze del personale tecnico interno, le abilità di professionisti del settore.

Il nostro team risponde alle esigenze del committente mediante una vasta gamma di servizi, offrendo risposte al passo con i tempi e competitività rispetto alle esigenze del mercato.

Ciò avviene offrendo una attività di **consulenza tecnica mirata**, funzione delle esigenze del committente, in grado di assicurare elevati standard tecnico-qualitativi e il raggiungimento degli obiettivi prefissati. L'obiettivo finale è quindi quello di creare una sinergia tra le **esperienze di progettazione e management** allo scopo di fornire un Servizio di Engineering altamente qualificato al passo con l'evoluzione tecnologica del mercato ed in grado di assicurare la qualità del prodotto/servizio nel pieno rispetto delle normative e delle leggi vigenti. La mission di Selcom S.p.A. è creare valore offrendo servizi integrati di progettazione di alta qualità nei tempi e nei costi prestabiliti. Il Team di Ingegneria e Progettazione, segue lo sviluppo del progetto dalle prime fase di elaborazione fino alla sua effettiva realizzazione, con attività di consulenza e assistenza in campo.





IDEAZIONE E ANALISI

Il Team adotta soluzioni tecnologicamente all'avanguardia, considerando l'evoluzione delle modalità di finanziamento e gestione.

- ✓ Indagini, rilievi, ed analisi delle problematiche
- ✓ Individuazione delle alternative ed indirizzi operativi
- ✓ Studi di pre-fattibilità e quantificazione dei costi
- ✓ Analisi costi-benefici delle soluzioni alternative
- ✓ Valutazioni economico finanziarie, analisi convenienza
- ✓ Ideazione soluzioni tecnologicamente all'avanguardia, economicamente e tecnicamente realizzabili
- ✓ Indagine dell'evoluzione delle modalità di finanziamento e gestione



PROGETTAZIONE E PROJECT MANAGEMENT

Il Team ricerca efficacia, minimizzazione dei costi di realizzazione e gestione, sicurezza e compatibilità ambientale

- ✓ Progettazione preliminare, documentazione e assistenza per le pratiche di finanziamento
- ✓ Progettazione definitiva ed esecutiva
- ✓ Capitolato d'appalto e disciplinare tecnico, elenco prezzi, computi metrici ed estimativi
- ✓ Documentazione per richieste di offerta e gare d'appalto
- ✓ Direzione tecnica ed amministrativa dei lavori
- ✓ Misura, contabilità, assistenza e sorveglianza dei lavori
- ✓ Collaudo e liquidazione delle opere
- ✓ Progetto costruttivo nonché "as built"



CANTIERE E CONSTRUCTION MANAGEMENT

Il Team garantisce conformità alla legislazione e alla normativa, completezza della documentazione tecnica ed amministrativa

- ✓ Consulenza e assistenza
- ✓ Assistenza tecnica al Responsabile Unico del Procedimento
- ✓ Controllo di completezza ed adeguatezza degli elaborati
- ✓ Assistenza alla Stazione Appaltante per l'ottenimento di permessi, autorizzazioni ed approvazioni
- ✓ Supporto in fase di gara per individuazione appaltatori e fornitori
- ✓ Consulenza tecnico amministrativa legale contrattuale
- ✓ Valutazione, monitoraggio e supervisione di progetti e programmi
- ✓ Assistenza per avviamento e gestione di opere e impianti

COLLOCAZIONE GEOGRAFICA DELLE SEDI



AREA NORD ITALIA

La Filiale Selcom di Milano è situata a San Donato Milanese. Inaugurata nel aprile 2019, con a capo Francesco Vizzo, il quale supervisiona tutte le funzioni della Filiale: dall'assunzione dei dipendenti alla gestione delle relazioni con i clienti, fino all'implementazione delle strategie di business nelle regioni di competenza: Lombardia, Liguria, Piemonte, Valle d'Aosta, Friuli-Venezia Giulia, Trentino-Alto Adige e Veneto.



AREA CENTRO ITALIA

La Filiale di Roma (RM) sita in Via Ignazio Silone 199-207 è stata inaugurata nel 2017, con a capo l'Ing. Eleftherios Kapsorachis, il quale lavora quotidianamente nella definizione delle strategie volte a rispondere in maniera puntuale al panorama industriale del Centro Italia, sempre in costante evoluzione. Le regioni di competenza della Filiale Roma sono: Lazio, Toscana, Emilia-Romagna, Marche, Umbria e Abruzzo.



AREA SUD ITALIA

La sede legale di Casavatore di Napoli (NA) della Selcom S.p.A. è situata all'interno del complesso aziendale POLO MEUCCI,

L'ambiente di lavoro della sede è caratterizzato da uffici e depositi, all'interno dei quali sono svolte dai dipendenti dell'azienda le attività di amministrazione e gestione dei contratti di appalto, per il magazzino delle attrezzature tecnologiche che la Selcom installa presso i propri clienti.

Inoltre è presente un forte presidio tecnico in Sicilia con una nostra unità locale.

UNITÀ LOGISTICHE

Assicuriamo un servizio di assistenza manutentiva con interventi tempestivi e unità logistiche capilari

Tutte le sedi operative Selcom possiedono Unità di Magazzino che rappresentano, al momento attuale, lo spazio principale di stoccaggio dei materiali da utilizzare per i progetti in essere e futuri, caratterizzate dalle stesse **ampie dimensioni** e organizzazione.

Un ulteriore componente di **flessibilità** e **adattabilità** degli aspetti logistici è aggiunta dall'utilizzo dei magazzini della rete di Partner che rafforzano ulteriormente il rispetto dei tempi di intervento e la disponibilità di materiali.

Infatti, le singole Unità Logistiche dell'ampia rete di Partner Selcom per le attività manutentive sono dotate di materiali di varie natura e quantità tali da assicurare gli standard in termini di tempismo e qualità nell'esecuzione degli interventi più comuni in qualsiasi momento.



Per quanto concerne i materiali e le attrezzature utilizzati per l'erogazione dei servizi viene garantita la disponibilità di una flotta di furgoni adeguatamente capienti ed efficienti, in grado di contenere l'attrezzatura tecnica e le principali parti di ricambio. Tutti gli automezzi sono provvisti di geo-localizzatore per consentire la gestione della logistica tramite portale e ottimizzare l'assegnazione degli interventi sul territorio in base agli itinerari, gli SLA e la dislocazione sul territorio dei siti che hanno aperto ticket.

PRINCIPALI REFERENZE

Nel corso degli anni, Selcom S.p.A. ha avuto la possibilità di svolgere varie e diversificate attività di progettazione, produzione, installazione e manutenzione per importanti Committenti presenti su tutto il territorio italiano.

I nostri principali Clienti sono Enti, Amministrazioni e Strutture Pubbliche che hanno richiesto la nostra consulenza e manifattura per raggiungere i loro obiettivi Safety & Security, finalizzato ai seguenti risultati:

- Incremento dei livelli di protezione, sicurezza fisica e logica, con focus procedurali legati alla conduzione e gestione delle reti, delle infrastrutture e degli impianti distribuiti sul territorio
- Maggiore efficienza dei processi e delle procedure di controllo accessi, connessi per le operazioni di assistenza e manutenzione, con conseguente ottimizzazione dei costi di gestione interni
- Più efficacia dei sistemi SCADA utilizzati nel controllo tecnologico degli impianti e delle reti di distribuzione, attraverso l'integrazione con sistemi di sicurezza, monitoraggio e supervisione
- Minimizzazione delle riduzioni di redditività per mancata produzione causata da fermo impianti
- Miglioramento della percezione di efficienza ed eccellenza aziendale verso clienti, dipendenti, fornitori e collaboratori esterni

Possiamo inoltre annoverare la fornitura dei nostri servizi a diverse Società Parastatali e Private caratterizzate da impianti di medio-grandi dimensioni con l'obiettivo di centralizzare e uniformare gli impianti e le tecnologie per la sicurezza e di mettere insieme eventi e segnalazioni per ottenere informazioni a valore aggiunto.

Riportiamo di seguito i principali lavori ed appalti eseguiti.



MINISTRIES, BODIES AND PUBLIC STRUCTURES



TRANSPORT



PUBLIC UTILITIES



INDUSTRIES



RETAIL, GDO, FINANTIAL, LOGISTICS



MINISTERI, ENTI E STRUTTURE PUBBLICHE

MINISTERO DELL'ECONOMIA E DELLE FINANZE

Impianto di antieffrazione, antintrusione e antiaggressione a servizio dei locali del Ministero dell'Economia e delle Finanze (Benevento)

MINISTERO DELL'ECONOMIA E DELLE FINANZE

Impianto di rilevazione incendi a servizio dei locali del Ministero dell'Economia e delle Finanze (Benevento)

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

Adeguamento e potenziamento dell'impianto di sicurezza del complesso presidenziale di Villa Rosebery per il Ministero delle Infrastrutture e Trasporti, Provveditorato Interregionale per le OO.PP. Campania e Molise di Napoli.

MINISTERO DELL'INTERNO

Gestione integrata dei servizi di manutenzione degli impianti di videosorveglianza del Centro di elaborazione dati di Napoli e Bari

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI SANNIO

Impianto antintrusione, TVCC, presso Università degli Studi del Sannio (Benevento)

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II – DIPARTIMENTO DI FISICA 'ETTORE PANCINI'

Realizzazione nuovi impianti di antintrusione e manutenzione di videosorveglianza presso gli edifici di Monte Sant'Angelo

GUARDIA DI FINANZA

Sistemi antintrusione, anti scavalco e videosorveglianza per la caserma della Guardia di Finanza di Popoli (Pescara)

QUESTURA DI PESCARA

Lavori di straordinaria manutenzione presso la Questura di Pescara per la realizzazione di sistemi anti scavalco, antintrusione e TVCC (Pescara)

REGIONE CAMPANIA

Impianto di videosorveglianza sede del presidente della Regione Campania Palazzo Santa Lucia

PROVINCIA DI NAPOLI

Sistema di ricetrasmisione dati/fonia della Provincia di Napoli

GIUNTA DELLA REGIONE CAMPANIA

Impianto antintrusione e videosorveglianza presso le sedi della Giunta della Regione Campania (Napoli)

STAZIONE MARITTIMA DI NAPOLI

Gestione integrata dei servizi di manutenzione degli impianti tecnologici della Stazione Marittima di Napoli

CORPO DI POLIZIA MUNICIPALE DI PALERMO

Sistemi di videosorveglianza per le sedi del Corpo di Polizia Municipale di Palermo

STADIO ARECHI

Manutenzione impianti elettrici, elettronici e di diffusione sonora a servizio dello Stadio Arechi (SA)

STADIO OLIMPICO E PARCO DEL FORO ITALICO CONI

Impianto di videosorveglianza Stadio Olimpico e parco del Foro Italico Coni Servizi SpA, Roma

EDIFICI SCOLASTICI DEL COMUNE DI NAPOLI

Impianti di allarme ed antintrusione presso gli edifici scolastici del Comune di Napoli

ISTITUTO I.T.G. GALILEI

Impianto di videosorveglianza e antintrusione per l'Istituto I.T.G. "Galilei" per la nuova sede di Sparanise (CE)

COMUNE DI CIVITANOVA MARCHE

Impianti di antintrusione presso gli edifici pubblici del Comune di Civitanova Marche (Ancona)

BIBLIOTECA COMUNALE "GAETANO FILANGIERI" DI CASTELLAMMARE DI STABIA

Sistema di videosorveglianza biblioteca comunale "Gaetano Filangieri" di Castellammare di Stabia (NA)



SCUOLA ELEMENTARE PLESSO LATTARO

Adeguamento impianto elettrico presso la Scuola Elementare Plesso Lattaro presso il Comune di Castellammare di Stabia (Napoli)

SCUOLA SECONDARIO DI I GRADO 'CARLO POERIO'

Impianti di antintrusione e manutenzione di videosorveglianza presso gli edifici scolastici

IRSAP – ISTITUTO REGIONALE PER LO SVILUPPO DELLE ATTIVITÀ PRODUTTIVE

Sistema di videosorveglianza delle aree industriali di Caltanissetta e San Cataldo

WORLD FOOD PROGRAMM

Adeguamento ed ampliamento degli impianti relativi ai sistemi di videosorveglianza, antintrusione e controllo accessi

ISTITUTO COMPRENSIVO G.FIORELLI

Realizzazione del Sistema di Allarme all'interno dell'Istituto e successiva manutenzione dell'impianto



AMMINISTRAZIONI

LOCALI

COMUNE DI BACOLI

Sistema di videosorveglianza del Comune di Bacoli Provincia di Napoli

COMUNE DI BAGNARA CALABRA

Sistema di videosorveglianza Urbana Comune di Bagnara Calabria Provincia di Reggio Calabria

COMUNE DI BERGAMO

Ampliamento ed adeguamento sistema videosorveglianza urbana.

COMUNE DI CASTELLO DI CISTERNA

Sistema di videosorveglianza comunale presso il Comune di Castello di Cisterna

COMUNE DI CITTANOVA

Realizzazione di un sistema di videosorveglianza per il controllo e il monitoraggio territoriale 'CITTÀ' NOVA VISIBILE'

COMUNE DI DELIANUOVA

Impianto di videosorveglianza e del Comune di Delianuova (RC)

COMUNE DI FIUMICINO

Impianti antintrusione negli edifici di proprietà del comune di Fiumicino (Roma)

COMUNE DI FRATTAMAGGIORE

Lavori di realizzazione di un sistema di videosorveglianza e riqualificazione di alcune aree relative al progetto "Impegno continuo A.P.Q. Terra dei Fuochi" Comuni di Frattamaggiore e Sant'Antimo.

COMUNE DI GIUGLIANO IN CAMPANIA

Manutenzione ordinaria a guasto e straordinaria del sistema di difesa passiva degli immobili comunali e scolastici e realizzazione di nuovi impianti presso il Comune di Giugliano in Campania (NA)

COMUNE DI GIUGLIANO IN CAMPANIA

Sistema di videosorveglianza urbano Comune di Giugliano in Campania

COMUNE DI GRAGNANO

Sistema di videosorveglianza urbano del Comune di Gragnano

COMUNE DI GRICIGNANO DI AVERSA

Fornitura e posa in opera del sistema di videosorveglianza del Comune di Gricignano di Aversa

COMUNE DI LECCO

Ampliamento ed adeguamento sistema videosorveglianza urbana

COMUNI DI MARIGLIANO, MARIGLIANELLA, BRUSCIANO E CASTELLO DI CISTERNA

Lavori di realizzazione di un sistema di videosorveglianza e riqualificazione di alcune aree relative al progetto "Impegno continuo A.P.Q. Terra dei Fuochi" Comuni di Marigliano, Mariglianella, Bruscianno e Castello di Cisterna.

COMUNE DI MENFI

Sistema di videosorveglianza urbano del Comune di Menfi provincia di Agrigento

REGIONE MOLISE

Sistema Regionale di Videosorveglianza Regione Molise, nello specifico: Comune di Agnone, Bojano, Campobasso, Campomarino, Guglionesi, Isernia, Larino, Montenero di Bisaccia, Riccia, Termoli, Venafro.

COMUNE DI MONTESILVANO

Realizzazione di un sistema di videosorveglianza sul territorio C. di Montesilvano (PE)

COMUNE DI MUGNANO

Interventi per l'acquisizione, l'implementazione/potenziamento di dispositivi per la videosorveglianza Comune di Mugnano (NA)

COMUNE DI NAPOLI

Sistema integrato di videosorveglianza per la sicurezza urbana in alcune aree della città di Napoli

COMUNE DI NAPOLI

Servizio di manutenzione e gestione impianto antintrusione presso il centro sociale polifunzionale "Villa Nestore" del Comune di Napoli

COMUNE DI MONTESILVANO

Scuole elementari 15 impianti di antintrusione nel Comune di Napoli

COMUNE DI NOLA E SAVIANO

Attività di controllo e di tutela ambientale atte a contrastare il fenomeno dei roghi Comune di Nola e Saviano

COMUNE DI PAGANI

Realizzazione del Sistema di videosorveglianza nel Comune di Pagani Provincia di Salerno

COMUNE DI PROCIDA

Infrastruttura di Rete Wireless a servizio della Videosorveglianza del Comune di Procida (Napoli)

COMUNE DI RECALE

Impianto di videosorveglianza urbana del Comune di Recale (CE)

COMUNE DI SANT'ANTONIO ABATE

Sistema di videosorveglianza urbano Comune di Sant'Antonio Abate

COMUNE DI SAN PRISCO

Sistema di videosorveglianza urbana Comune di San Prisco (CE)

COMUNE DI TELESE TERME

Realizzazione di un Sistema di Videosorveglianza sul territorio comunale di Telese Terme (BN)

COMUNE DI TERRACINA

Realizzazione di un sistema di videosorveglianza finalizzato alla qualità dell'ambiente ed al decoro urbano.

COMUNE DI TORITTO

Sistema di videosorveglianza del Comune di Toritto

COMUNE DI VELLETRI

Potenziamento del sistema di sicurezza; piattaforma per la comunicazione attiva e passiva dei cittadini e dei turisti; rete Wi-Fi Smart City

COMUNE DI VOLLA

Sistema di Videosorveglianza nel territorio del Comune di Volla (NA)



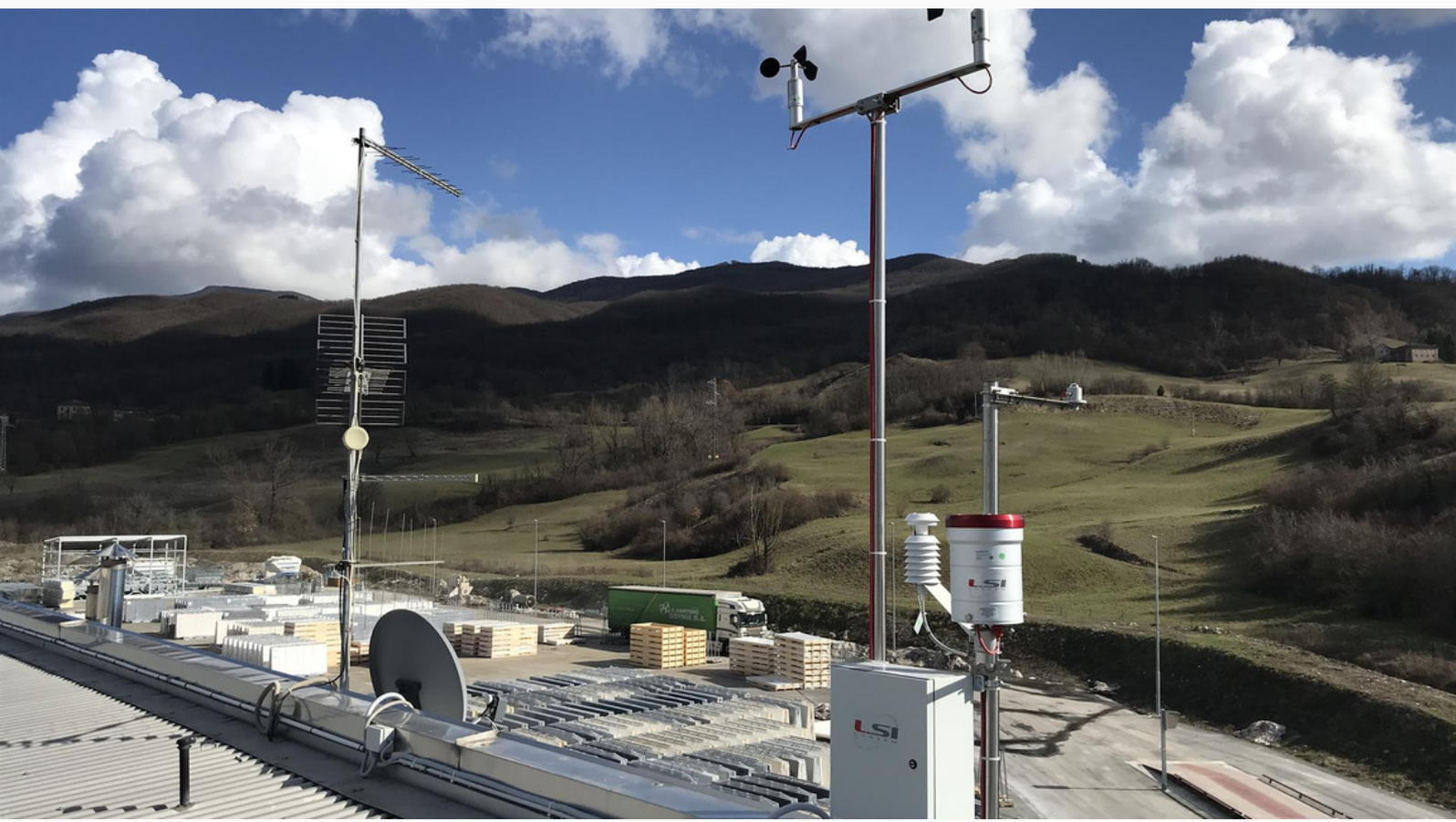
MONITORAGGIO AMBIENTALE

AREE AD ALTA SENSIBILITÀ AMBIENTALE E MITIGAZIONE AMBIENTALE COMUNE DI PORTO CESAREO

Lavori per la realizzazione di un sistema di videosorveglianza integrato terrestre e marino in aree ad alta sensibilità ambientale e mitigazione ambientale Comune di Porto Cesareo (LE)

AREA DEL COMPENSORIO AVERSANO PROVINCIA DI CASERTA

Sistema di Videosorveglianza nell'area del Compensorio Aversano Provincia di Caserta



OSPEDALI E STRUTTURE SANITARIE

AZIENDA OSPEDALIERA SAN GIOVANNI ADDOLORATA

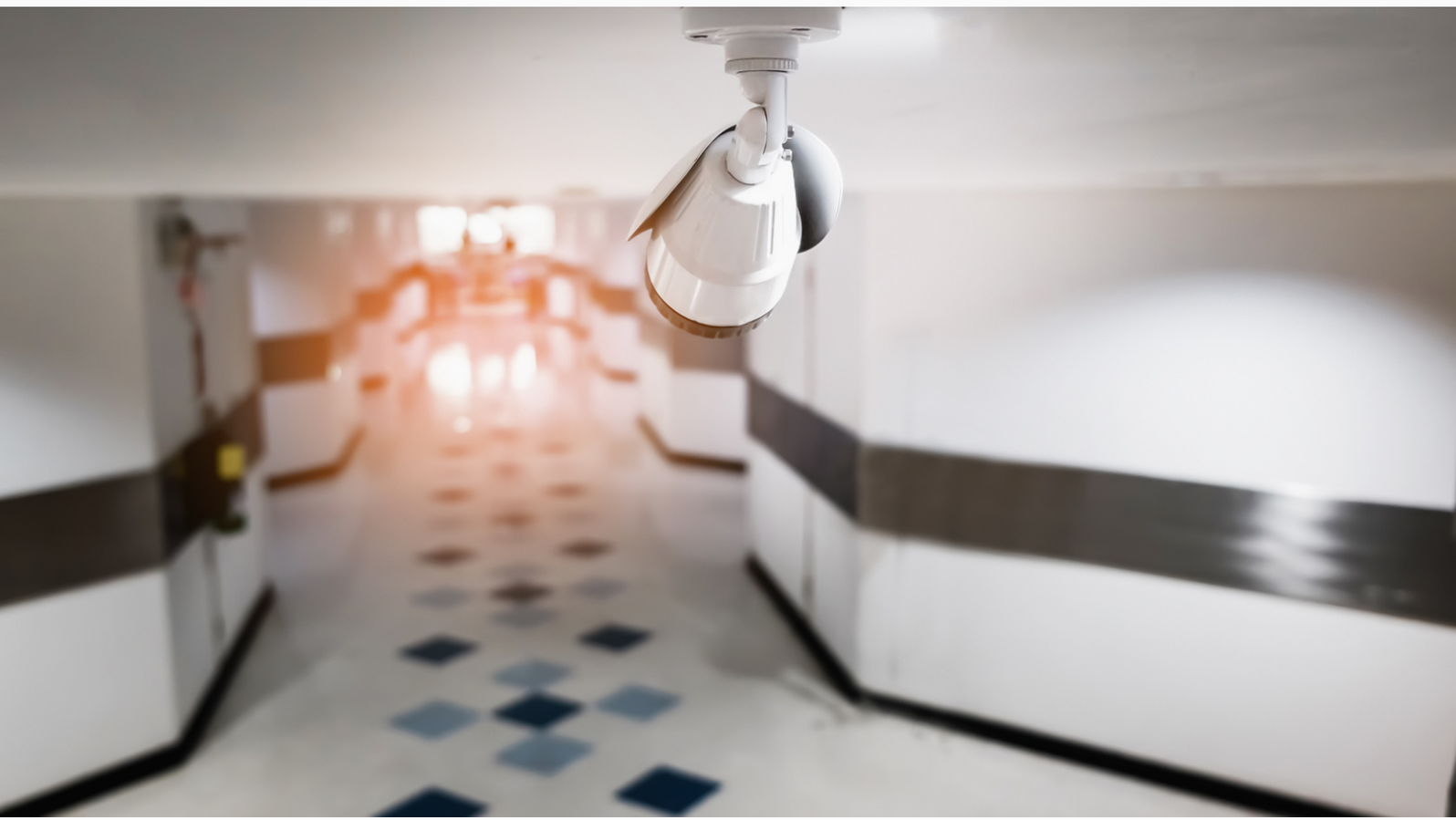
Impianto antintrusione, ampliamento TVCC presso il Complesso Ospedaliero S. Giovanni (Roma)

AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE SANTOBONO PAUSILIPON

Impianto di videosorveglianza e di sicurezza presso l'Azienda Santobono Pausillipon di Napoli

AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE ANTONIO CARDARELLI

Impianto di videosorveglianza Azienda Ospedaliera A. Cardarelli di Napoli



BENI CULTURALI

COMPLESSO MONUMENTALE DEL BELVEDERE DI SAN LEUCIO

Sistema di Telecontrollo ed Antintrusione presso il Complesso Monumentale del Belvedere di San Leucio (CE)

MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITÀ CULTURALI E DEL TURISMO

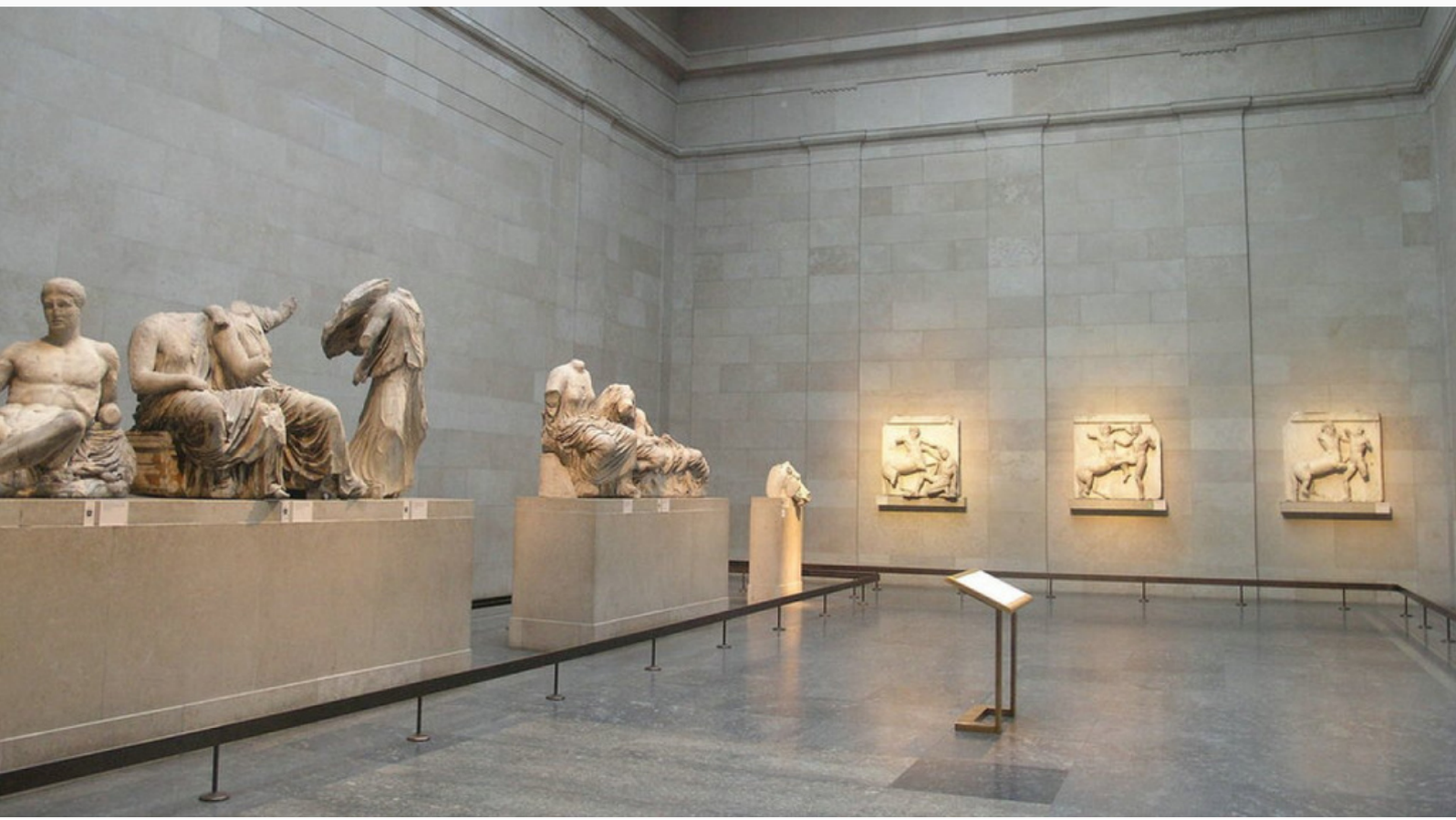
Impianto allarme presso la Soprintendenza Speciale per il Patrimonio Storico, Artistico ed Etnoantropologico e per il Polo Museale della Città di Napoli: Monumento Nazionale dei Girolamini

MUSEO CENTRALE DEL RISORGIMENTO, COMPLESSO DEL VITTORIANO

Impianto di videosorveglianza presso il Museo del Risorgimento, Complesso del Vittoriano (Roma)

MUSEO E ARCHIVIO DIOCESANO DEL COMUNE DI NUSCO

Impianto antintrusione e videosorveglianza presso il Museo e Archivio Diocesano del Comune di Nusco (BE)



TRASPORTI

ANM S.P.A.

Manutenzione impianti ANM S.p.A. (Napoli)

ATB MOBILITÀ S.P.A.

Installazione e manutenzione degli impianti di videosorveglianza

LINEA METROPOLITANA 1 E LINEE FUNICOLARI DI NAPOLI

Impianto antintrusione e TVCC presso la linea Metropolitana 1 e linee funicolari (Napoli)

METRONAPOLI S.P.A.

Oltre 30 impianti di videosorveglianza nelle stazioni della Metropolitana linea 1 e 6, nelle funicolari e nella funivia del Faito

OMC FOLIGNO DI TRENITALIA S.P.A.

Impianto videosorveglianza, antintrusione / controllo accessi Omc Foligno di Trenitalia S.p.A.

SISTEMA VIDEOSORVEGLIANZA FUNICOLARE DI CHIAIA DEL SISTEMA INTERMODALE DEL VOMERO E DELLA LINEA 6 (NAPOLI)

STAZIONI CIRCUMVESUVIANA S.P.A.

Manutenzione degli impianti di videosorveglianza ed antintrusione nelle stazioni della rete aziendale Circumvesuviana S.p.A. (Napoli) Metronapoli S.p.A.

STAZIONI RFI DI AVERSA (CE) E POMPEI (NA)

Impianti di videosorveglianza e controllo accessi per alcune stazioni di RFI - Aversa (CE) e Pompei (Napoli)



UTILITY

ACEA S.P.A.

Fornitura e posa in opera di apparati e sistemi di protezione fisica presso le sedi di ACEA S.p.A.

ASIA NAPOLI S.P.A.

Installazione nuovi impianti e manutenzione dei sistemi di videosorveglianza, controllo accesso e antintrusione

COSTIERO GAS LIVORNO S.P.A.

ENEL S.P.A.

Servizi di sostituzione, in presenza di tensione, dei gruppi di misura in bassa tensione per potenze nominali impegnate fino a 15kw, esistenti presso la clientela di Enel. Distribuzione nell'ambito territoriale della Zona/Lotto Napoli Est 1 (Napoli)

E-DISTRIBUZIONE S.P.A.

Impianto di videosorveglianza ed antintrusione delle centrali ENEL di tutta Italia (SEC 300)

ENI S.P.A.

Realizzazione dei lavori di adeguamento di Security presso lo stabilimento Eni di Robassomero e Ciriè (TO)

ENI SERVIZI S.P.A.

Manutenzione degli impianti di videosorveglianza ed antintrusione su diversi depositi e uffici del Gruppo ENI S.p.A.

FERROVIE NORD S.P.A.

ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO S.P.A.

Servizi di riparazione e manutenzione di attrezzature di sicurezza per l'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato Spa (Roma)

MM S.P.A.

Manutenzione ordinaria e straordinaria e l'assistenza tecnica del sistema di sicurezza integrato e dei relativi strumenti informatici, a servizio delle centrali A.P e del depuratore San Rocco del Servizio Idrico Integrato della Città di Milano.

NAPOLETANA GAS

Impianto di antintrusione e videosorveglianza per le sedi della Napoletana Gas

POSTE ITALIANE S.P.A.

Impianto di antintrusione e videosorveglianza per alcune delle sedi delle Poste Italiane S.p.A.

POSTEL S.P.A.

Impianti tecnologici eseguiti presso lo stabilimento di Melzo di Postel S.p.A.

SDA EXPRESS COURIER (GRUPPO POSTE ITALIANE)

Sviluppo impianti per la digitalizzazione dello smistamento della posta nei siti SDA

TERNA S.P.A.

Installazione e messa in servizio di sistemi antintrusione e videosorveglianza per le S.E.A.T/F.V. di Terna S.p.A.

TEK.R.A. S.R.L.

Sistemi di videosorveglianza e antintrusione delle isole ecologiche

WIND TRE S.P.A.

Manutenzione sistemi di videosorveglianza e antintrusione, antincendio e controllo accessi



INDUSTRIE

CONSORZIO ASI DI FOGGIA

Sistema di videosorveglianza e lettura targhe. Area industriale

CONSORZIO PER L'AREA DI SVILUPPO INDUSTRIALE DI TARANTO

Sistema di videosorveglianza e lettura targhe per i parcheggi dell'ILVA. Area industriale

CONSORZIO PER LO SVILUPPO INDUSTRIALE DI POTENZA

Sistema di videosorveglianza delle aree industriali di Tito, Potenza e San Nicola di Melfi

SONATRACH RAFFINERIA ITALIANA

Manutenzione sistemi di videosorveglianza



RETAIL E GDO

ATELIER EME SRL

CALZEDONIA S.P.A.

Servizi di riparazione e manutenzione di attrezzature di sicurezza dei Punti di Vendita distribuiti sul territorio.

LUISA SPAGNOLI S.P.A.

Servizi di riparazione e manutenzione di attrezzature di sicurezza dei Punti di Vendita distribuiti sul territorio.

VANNI GROUP S.R.L.

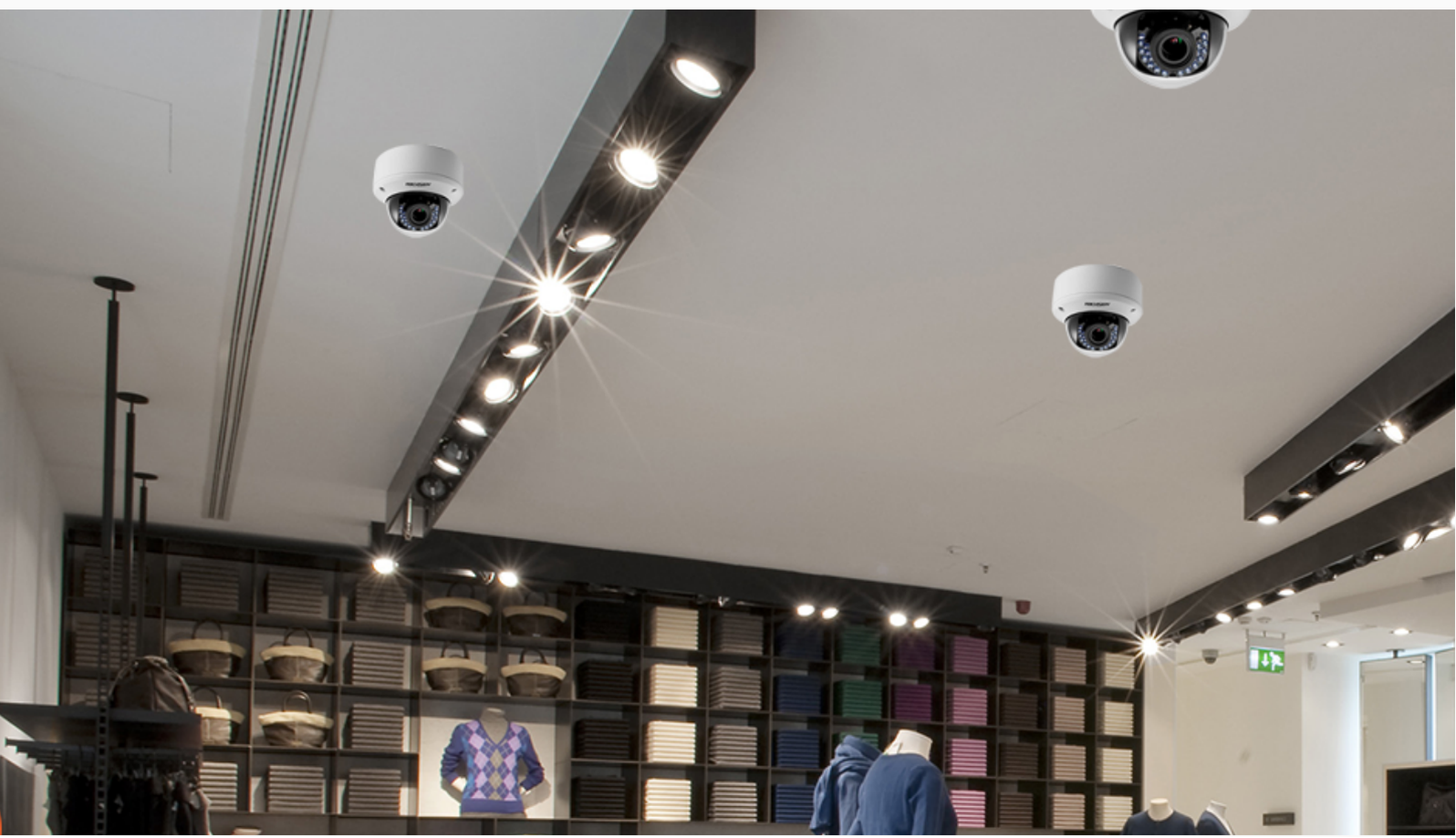
Manutenzione sistema impianto allarme

VENCHI S.P.A.

Sistema di videosorveglianza e lettura targhe per i parcheggi dell'ILVA. area industriale

VULCANO S.P.A.

Impianti speciali presso il Vulcano Buono, Interporto di Nola (Napoli)



IL NOSTRO ECO SISTEMA



CERTIFICAZIONI



PRINCIPALI PARTNER



MILANO

Sede di Milano

Via J. F. Kennedy 28 - 20097 San Donato Milanese (MI)
(+39) 02 300 66 752

ROMA

Sede di Roma

Via Nepal, 27 - 00144 Roma (RM)
(+39) 06 653 23 14

NAPOLI

Sede di Napoli

Via A. Meucci 33/35 - 80020 Casavatore (NA)
(+39) 081 738 10 21



Selcom S.p.A.

Sede Legale
Via A. Meucci 33/35 - 80020
Casavatore (NA)
(+39) 081 738 10 21
segreteria@selcomspa.com
P.IVA 06559530636



SEGUICI



www.selcomspa.com

*Ideas and technologies for a safer, connected
and sustainable future*

