

# SICURCANTIERI<sup>CO.</sup>

Health & Safety Management  
Certified 9001 14001 45001 27001

COMPANY PROFILE  
EXPERTISE



## SicurCantieri

Sicurcantieri è una società d'ingegneria che opera nella progettazione, nel coordinamento, nella gestione e nella supervisione della salute e sicurezza nei cantieri.

È nata a fine 2005 per volontà di un gruppo di professionisti per meglio integrare le competenze e le esperienze maturate nell'ambito del Safety Management applicato ai cantieri.

La struttura societaria è funzionale nel fornire un modello organizzativo integrato per la soluzione del fabbisogno di sicurezza delle committenze e delle imprese italiane e straniere.

L'obiettivo primario è la garanzia del committente per il buon esito dell'investimento attraverso lo svolgimento di attività sicure a tutela della sicurezza e dell'igiene degli addetti nel completo rispetto della programmazione dei lavori.

Il nostro **successo**  
è la **Vostra Sicurezza**

## I nostri numeri

L'esperienza tecnica e la profonda conoscenza della materia della sicurezza ci permette di operare in qualsiasi ambiente lavorativo.

20<sup>+</sup>

Anni di esperienza

500<sup>+</sup>

Cantieri gestiti

50<sup>+</sup>

Addetti

## I nostri servizi

Sicurcantieri è una società di ingegneria specializzata in **Health and Safety**. La nostra realtà è strutturata e organizzata per gestire incarichi professionali specializzati di:



Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione ed in fase di Esecuzione, consulenza, gestione dell'igiene e della sicurezza nei cantieri temporanei/mobili.



Consulenza alle imprese nella redazione e controllo dei documenti e nella gestione della sicurezza in cantiere mediante personale Sicurcantieri residente in cantiere.



Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP), Valutazione dei Rischi (DVR) e Rischi da Interferenza (DUVRI).



Delega di funzioni.



Gestione Safety del patrimonio immobiliare esistente.

## Il nostro approccio

### Zero imprevisti come obiettivo primario

Siamo consapevoli dell'unicità di ciascun cantiere e delle esigenze di ciascun cliente. L'organizzazione dei nostri servizi ci consente di adeguarci alle esigenze di ogni cliente.

L'obiettivo primario è la **garanzia del Committente** attraverso lo svolgimento di attività sicure a tutela della salute e l'igiene dei lavoratori nel completo rispetto della programmazione e dei budget economici.

Capire la sicurezza e, soprattutto, gestirla avendo chiare le conseguenze reali delle scelte e le esigenze cogenti degli attori coinvolti, per Sicurcantieri significa non poter prescindere dalla conoscenza specifica ed approfondita dei processi, delle lavorazioni, delle tecnologie e delle dinamiche che, nel loro complesso, regolano le attività del cantiere.

Il nostro metodo è garanzia di risultati nel rispetto delle tempistiche di ogni cantiere.

La nostra organizzazione vanta un'esperienza unica nella gestione della sicurezza nei cantieri.



## Perchè SicurCantieri

La nostra expertise consolidata nei grandi progetti ci rende **partner di fiducia**.

La connotazione di nicchia specialistica nel Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione ci rende leader in termini di qualità del servizio offerto in rapporto al costo economico.

Abbiamo sviluppato un **Sistema di Gestione della Sicurezza, SGS**, da applicare nei cantieri. Un Sistema di Gestione della Sicurezza è a garanzia di tutte le parti che partecipano al processo edilizio. Una chiara e completa comprensione delle dinamiche di ogni cantiere.

Le nostre certificazioni sostengono un **SGS, Sistema di Gestione della Sicurezza** integrato e conforme alla normativa, capace di fornire una garanzia anche verso il sistema sanzionatorio previsto dal D.lgs 231/01 e dalla collegata L. 123/07.

Ogni altra scelta è assolutamente inefficace dal punto di vista legale per una tutela di Committenze e Datori di Lavoro a fronte di episodi gravi colposi, rendendo il **SGS** l'unico strumento realmente valido per la protezione giuridica delle figure coinvolte.

Le nostre certificazioni:

ISO 9001 – Qualità

ISO 14001 – Tutela Ambientale

ISO 45001 – Sicurezza ed Igiene

ISO/IEC 27001 – Riservatezza dei Dati e delle Informazioni

La rilevanza concettuale, operativa e giuridica dell'adozione di un **Sistema di Gestione della Sicurezza** è rendere facilmente individuabili compiti e responsabilità di ciascun attore del cantiere, portando ordine nella complessità e sintesi in luogo di atti frammentati e incoerenti.

Un coordinamento chiaro per definire le responsabilità fra tutti gli attori: Committente, **RdL, CSP**, Progettisti, **CSE**, DL, Imprese. Metodi di gestione semplici, chiari e definiti (Sistema di Gestione della Sicurezza).

Chi fa, Che cosa.



## Professionisti, un valore aggiunto

Sicurcantieri Co. si avvale nell'esecuzione delle proprie prestazioni di soli professionisti Ingegneri ed Architetti iscritti al proprio Ordine competente, perché vuole colmare la lacuna legislativa che consente a professionisti diversi di poter intervenire con ruoli autorizzati sul processo edilizio solo in forza di un corso di 120 ore specifico per la sicurezza.

Se l'intervento edilizio deve essere realizzato con elevate prestazioni garantendo la sicurezza agli attori con il dispiego delle migliori tecnologie presenti sul mercato, anche la scelta dei "gestori della sicurezza" non può ridursi a ruoli ed abilitazioni, come confermato dalla giurisprudenza della Cassazione che impone di uniformarsi alla migliore scienza ed esperienza del momento storico.

Sicurcantieri Co. ha scelto di condurre la propria attività con personale con elevate competenze distintive professionalmente attestate dai rispettivi Ordini e quotidianamente verificate in cantiere, garantendo

la capacità di leggere e conoscere il progetto al pari dei progettisti e della direzione lavori in un'ottica di totale collaborazione per una sintonia che agevola il flusso delle informazioni e la risoluzione dei nodi.

Cogliendo lo spirito del progetto e potendo esprimere in modo informato il proprio parere in merito a tecniche e procedure alternative, si mantengono inalterati gli aspetti architettonici e strutturali definiti nel progetto, rendendosi effettivi interpreti di una sicurezza gestita ed attuata.

Attraverso il Coordinatore si attua una programmazione efficace delle lavorazioni e si esercita il controllo e gestione di tutti gli aspetti interferenti, fornendo un riscontro positivo alle aspettative del Project Management e delle Committenze.

I vantaggi per chi si affida a Sicurcantieri divengono tangibili in termini economici e d'immagine, con un'efficienza riscontrabile dall'insussistenza di fermo lavori da parte dell'autorità ispettiva.



## **SGS** - Sistema di Gestione della Sicurezza

**Il Sistema di Gestione della Sicurezza** è oggi la condizione necessaria per organizzare la sicurezza in cantiere.

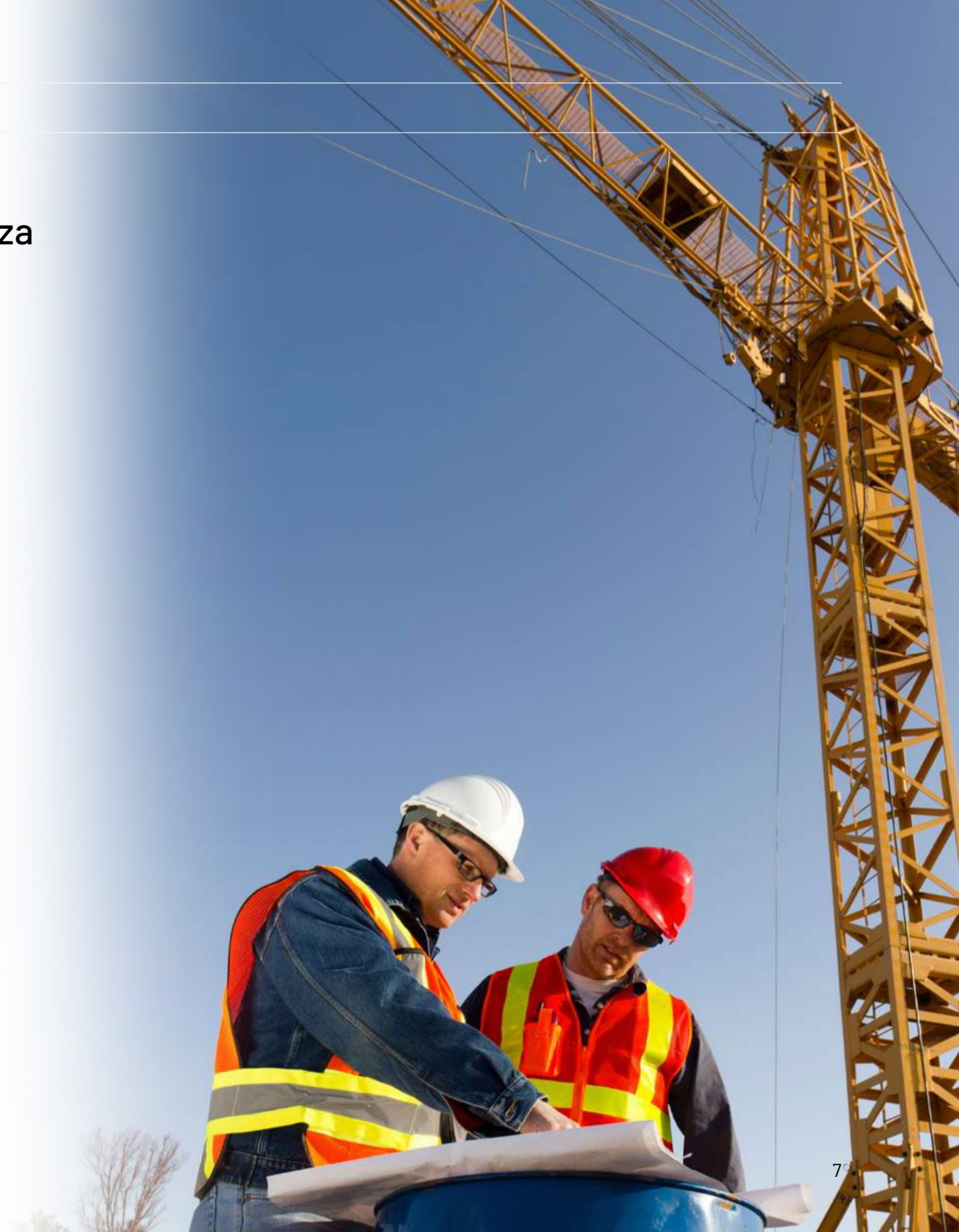
Sicurcantiere si distingue come la prima Società d'Ingegneria in Italia ad aver sviluppato un **Sistema di Gestione della Sicurezza (SGS)** specifico per la cantieristica, nato da un meticoloso lavoro di raccordo tra norme e necessità tecniche per garantire la massima tutela dell'investimento a tutti gli stakeholder coinvolti.

Attraverso una visione lungimirante che ha anticipato di anni le principali evoluzioni legislative, l'azienda ha saputo trasformare la complessità operativa dei cantieri in una catena di responsabilità chiara e strutturata.

Tale sistema è capace di connettere in modo coerente ogni figura, dal Committente fino al singolo lavoratore, passando attraverso le figure del Responsabile dei Lavori, dei Progettisti, della Direzione Lavori, del Coordinatore per la Progettazione e per l'Esecuzione dell'opera, fino all'impresa affidataria, l'impresa in subappalto ed il lavoratore autonomo.

Il modello SGS attuale si configura come uno strumento giuridicamente esimente, indispensabile per proteggere le organizzazioni e i loro vertici dalle gravi sanzioni interdittive e penali previste dal D.Lgs. 231/01 e s.m.i. in materia di reati colposi.

Infine, l'intero **SGS - Sistema di Gestione della Sicurezza** è stato validato dalle nostre certificazioni.



## I nostri lavori

Sicurcantieri vanta un'esperienza più che ventennale nella gestione di cantieri. L'azienda è specializzata nel coordinamento della sicurezza (CSP/CSE), nella delega di funzioni e nell'assistenza tecnica operativa alle imprese, garantendo una presenza costante in cantiere per la gestione documentale e delle lavorazioni.

I nostri principali ambiti di intervento:

**Alberghiero & Hotel**

**Centri Commerciali & Spazi**

**Fieristici**

**Data Centre**

**Didattica & Edifici Scolastici**

**Direzionale Uffici**

**Industriale & Logistica**

**Infrastrutture & Urbanizzazioni**

**Militare**

**Ospedaliero Sanitario**

**Residenziale**

# Data Center

---



1

## Nuovo Data Center - ROM1

---

### Cliente

Digital Realty

---

### Progetto

Nuovo Data Center. Fondazioni in Cemento Armato, struttura prefabbricata, facciata vetrata, compartimentazioni interne, impianti, impianti speciali, finiture interne, sistemazioni esterne.

---

### Prestazione Professionale

Responsabile dei Lavori - Coordinatore sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione.

---

### Luogo

Roma

---

### Stato dei Lavori

In corso

2

## Nuovo Data Center - ML9

---

### Cliente

Equinix

---

### Progetto

Costruzione Nuovo Data Center Hyperscale ML9. Fondazioni in Cemento Armato, struttura prefabbricata, facciata vetrata, compartimentazioni interne, impianti, impianti speciali, finiture interne, sistemazioni esterne.

---

### Prestazione Professionale

Responsabile dei Lavori - Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione.

---

### Luogo

Settimo Milanese - Milano

---

### Stato dei Lavori

In corso

3

## Nuovo Data Center - ML8

---

### Cliente

Equinix

---

### Progetto

Costruzione Nuovo Data Center Hyperscale ML8. Fondazioni in Cemento Armato, struttura prefabbricata, facciata vetrata, compartimentazioni interne, impianti, impianti speciali, finiture interne, sistemazioni esterne.

---

### Prestazione Professionale

Responsabile dei Lavori - Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione.

---

### Luogo

Settimo Milanese - Milano

---

### Stato dei Lavori

In corso

4

## Nuova Sottostazione MLSS2

---

### Cliente

Equinix

---

### Progetto

Nuova Sottostazione. Fondazioni in Cemento Armato, struttura prefabbricata, compartimentazioni interne, impianti, impianti speciali, finiture interne, sistemazioni esterne.

---

### Prestazione Professionale

Responsabile dei Lavori - Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione.

---

### Luogo

Settimo Milanese - Milano

---

### Stato dei Lavori

In corso

5

## Linea Alta Tensione

**Cliente**  
Equinix

### Progetto

Linea di collegamento Alta Tensione dalla Sottostazione MLSS2 alla stazione esterna. Scavi in sezione, posa cavi e tubazioni, rinterrì, sistemazioni esterne.

### Prestazione Professionale

Responsabile dei Lavori -  
Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione.

### Luogo

Settimo Milanese - Milano

### Stato dei Lavori

In corso

6

## Ampliamento potenza Data Center - ML5P.1

**Cliente**  
Equinix

### Progetto

Aumento di potenza di un Data Center operativo ML5P.1. Compartimentazioni interne, impianti speciali.

### Prestazione Professionale

Responsabile dei Lavori -  
Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione.

### Luogo

Settimo Milanese - Milano

### Stato dei Lavori

In corso

7

## Ampliamento aree e potenza Data Center - ZH4.6

**Cliente**  
Equinix

### Progetto

Ampliamento data center con creazione nuova Data Hall ed aumento di potenza ZH4.6. Compartimentazioni interne, pavimento sopraelevato, impianti, impianti speciali.

### Prestazione Professionale

Consulenza EHS e audit di cantiere.

### Luogo

Zurigo - Svizzera

### Stato dei Lavori

In corso

8

## Nuovo Data Center MD3 e MD4

**Cliente**  
Equinix

### Progetto

Costruzione nuovo Data Center MD3-MD4. Fondazioni in Cemento Armato, struttura prefabbricata, facciata vetrata, compartimentazioni interne, impianti, impianti speciali, finiture interne, sistemazioni esterne.

### Prestazione Professionale

Consulenza EHS e audit di cantiere.

### Luogo

Madrid - Spagna

### Stato dei Lavori

Concluso  
Marzo 2024 - Marzo 2025

9

## Nuovo Data Center - ML7

---

**Cliente**  
Equinix

---

### Progetto

Costruzione nuovo Data Center. Fondazioni in Cemento Armato, struttura prefabbricata, facciata vetrata, compartimentazioni interne, impianti, impianti speciali, finiture interne, sistemazioni esterne.

---

### Prestazione Professionale

Responsabile dei Lavori - Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione.

---

### Luogo

Settimo Milanese - Milano

---

### Stato dei Lavori

Concluso  
Settembre 2021 - Novembre 2025

10

## Nuova Sottostazione MLSS1

---

**Cliente**  
Equinix

---

### Progetto

Costruzione Nuova Sottostazione. Fondazioni in Cemento Armato, struttura prefabbricata, compartimentazioni interne, impianti, impianti speciali, finiture interne, sistemazioni esterne.

---

### Prestazione Professionale

Responsabile dei Lavori - Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione.

---

### Luogo

Settimo Milanese - Milano

---

### Stato dei Lavori

Concluso  
Agosto 2022 - Gennaio 2024

11

## Linea Alta Tensione

---

**Cliente**  
Equinix

---

### Progetto

Linea di collegamento Alta Tensione dalla Sottostazione MLSS1 alla Stazione esterna. Scavi in sezione, posa cavi e tubazioni, rinterri, sistemazioni esterne.

---

### Prestazione Professionale

Responsabile dei Lavori - Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione.

---

### Luogo

Settimo Milanese - Milano

---

### Stato dei Lavori

Concluso  
Marzo 2022 - Gennaio 2024

12

## Nuovo Data Center - MU4.2

---

**Cliente**  
Equinix

---

### Progetto

Completamento seconda fase MU4.2. Impianti, impianti speciali, finiture interne ed esterne.

---

### Prestazione Professionale

Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione (SiGeKo).

---

### Luogo

Monaco di Baviera - Germania

---

### Stato dei Lavori

Concluso  
Giugno 2023 - Marzo 2024

13

## Nuovo Data Center - BA2

---

### Cliente

Equinix

---

### Progetto

Nuovo Data Center. Fondazioni in Cemento Armato, struttura prefabbricata, facciata vetrata, compartimentazioni interne, impianti, impianti speciali, finiture interne, sistemazioni esterne.

---

### Prestazione Professionale

Consulenza EHS e audit di cantiere.

---

### Luogo

Barcellona - Spagna

---

### Stato dei Lavori

Concluso  
Luglio 2023 - Dicembre 2024

14

## Ampliamento aree e potenza Data Center - GV2.3

---

### Cliente

Equinix

---

### Progetto

Ampliamento data center e creazione nuovo Data Hall ed aumento di potenza. Impianti speciali.

---

### Prestazione Professionale

Consulenza EHS e audit di cantiere.

---

### Luogo

Ginevra - Svizzera

---

### Stato dei Lavori

Concluso  
Aprile 2021 - Gennaio 2023

15

## Nuovo Data Center - ZH5.3

---

### Cliente

Equinix

---

### Progetto

Nuovo edificio in aderenza ZH5.3. Fondazioni in Cemento Armato, struttura prefabbricata, facciata vetrata, compartimentazioni interne, impianti, impianti speciali, finiture interne, sistemazioni esterne.

---

### Prestazione Professionale

Consulenza EHS e audit di cantiere.

---

### Luogo

Zurigo - Svizzera

---

### Stato dei Lavori

Concluso  
Gennaio 2020 - Marzo 2023

16

## Nuovo Data Center - ML5

---

### Cliente

Equinix

---

### Progetto

Costruzione nuovo Data Center. Fondazioni in Cemento Armato, struttura prefabbricata, facciata vetrata, compartimentazioni interne, impianti, impianti speciali, finiture interne, sistemazioni esterne.

---

### Prestazione Professionale

Responsabile dei Lavori - Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione.

---

### Luogo

Settimo Milanese - Milano

---

### Stato dei Lavori

Concluso  
Giugno 2019 - Marzo 2023

17

## Nuovo Data Center - GN1

---

**Cliente**  
Equinix

---

**Progetto**

Nuovo Data Center Carrie Neutral. Demolizioni, bonifica amianto, nuove compartimentazioni, impianti, impianti speciali, finiture interne.

---

**Prestazione Professionale**

Responsabile dei Lavori - Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione

---

**Luogo**  
Genova

---

**Stato dei Lavori**

Concluso  
Marzo 2021 - Settembre 2022

18

## Nuovo Data Center - MU4.1

---

**Cliente**  
Equinix

---

**Progetto**

Costruzione nuovo Data Center. Demolizioni, nuove compartimentazioni, impianti, impianti speciali, finiture interne.

---

**Prestazione Professionale**

Consulenza EHS e audit di cantiere.

---

**Luogo**

Monaco di Baviera - Germania

---

**Stato dei Lavori**

Concluso  
Ottobre 2020 - Dicembre 2021

19

## Nuovo Green Data Center

---

**Cliente**  
ENI

---

**Progetto**

Nuovo Green Data Center. Fondazioni in Cemento Armato, struttura prefabbricata, facciata vetrata, compartimentazioni interne, impianti, impianti speciali, finiture interne, sistemazioni esterne.

---

**Prestazione Professionale**

HSE.

---

**Luogo**

Ferrera Erbognone - Pavia

---

**Stato dei Lavori**

Concluso  
Febbraio 2013 - Novembre 2015

20

## Nuovo Data Center Mobile

---

**Cliente**  
Informazione Riservata

---

**Progetto**

Realizzazione del Primo Data Center in Europa su una nave militare (secondo al mondo nel suo genere).

---

**Prestazione Professionale**

EHS.

---

**Luogo**

Informazione riservata

---

**Stato dei Lavori**

Concluso  
Informazione riservata

**21**

## Nuovo Data Center

---

### Cliente

Informazione riservata

---

### Progetto

Realizzazione Data Center per dati  
Aeromobili Militari.

---

### Prestazione Professionale

EHS.

---

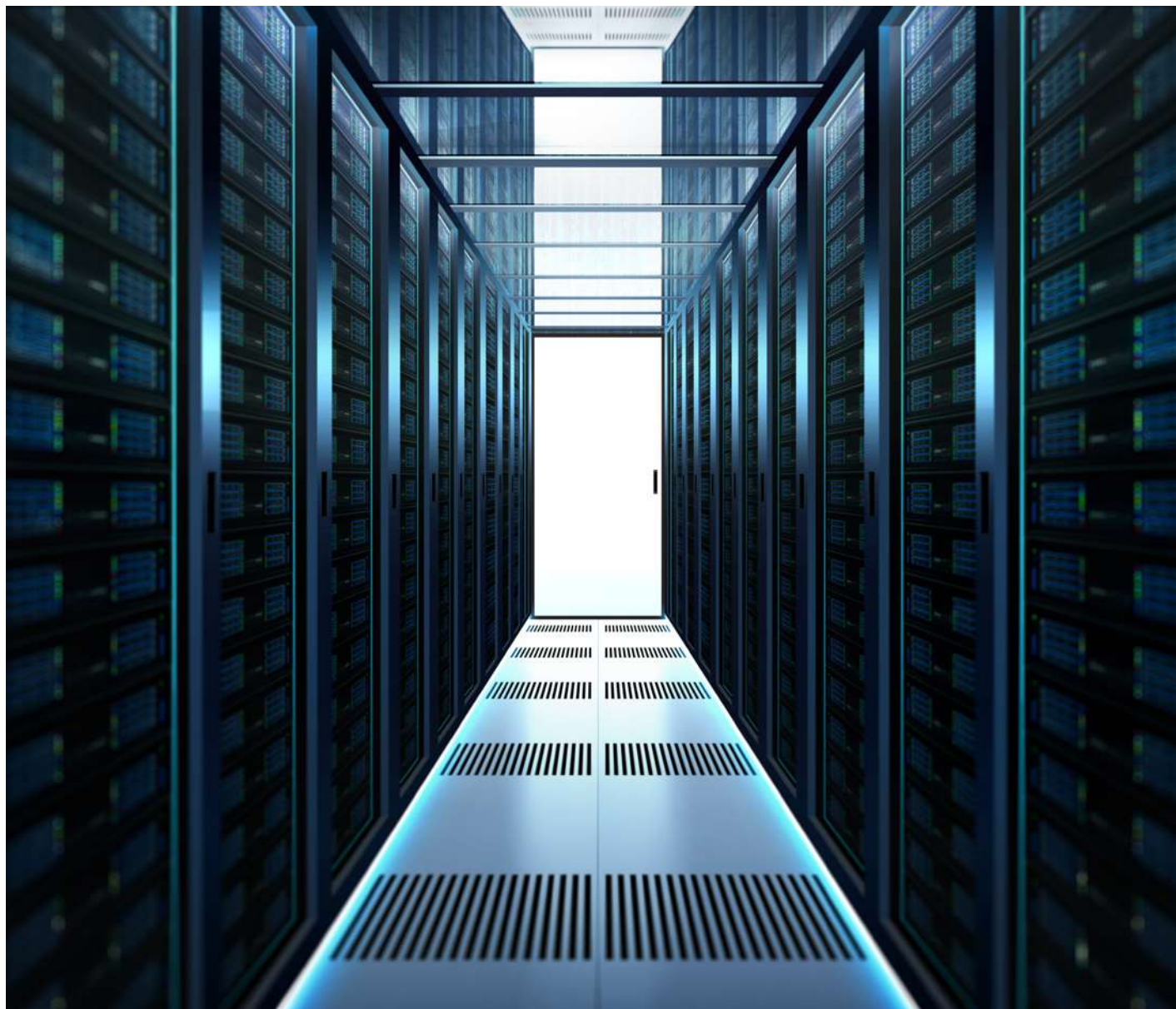
### Luogo

Informazione riservata

---

### Stato dei Lavori

Concluso



**SICURCANTIERI** CO.  
Health & Safety Management  
Certified 9001 14001 45001 27001

**sicurcantieri.com**

**Milano**

Via Privata del Don 6, 20123, Milano

T +39 02.58 30 24 82

E [info@sicurcantieri.it](mailto:info@sicurcantieri.it)

**Roma**

Largo Colli Albani 14, 00179, Roma

T +39 06 90 28 53 30

E [info@sicurcantieri.it](mailto:info@sicurcantieri.it)

**Madrid, Spagna**

Sicurcantieri Spain, S.L.

Paseo de la Castellana 116, 28046, Madrid

NIF B23886286

E [info@sicurcantieri.com](mailto:info@sicurcantieri.com)