



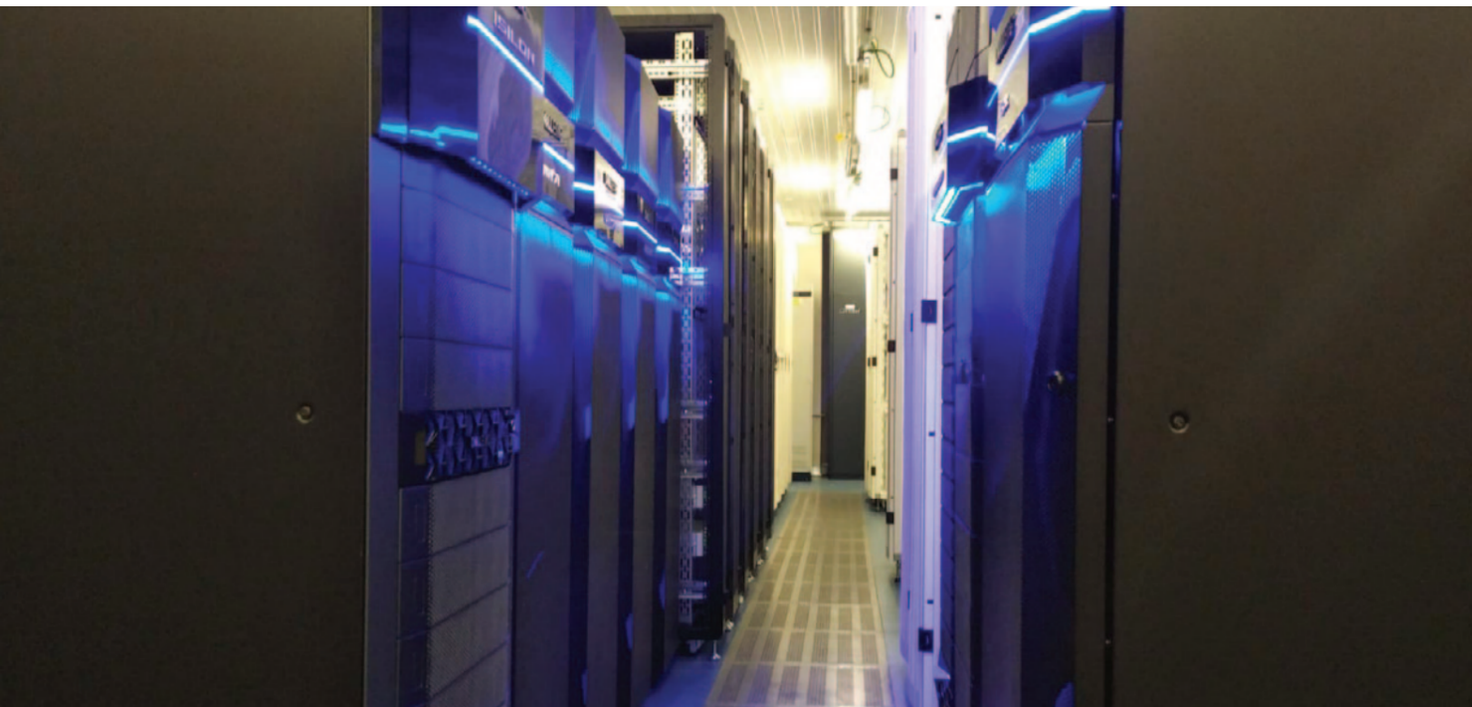
S.A.C.S. S.r.l.

Via Domenico De Roberto, 44 • 80143 Napoli (NA) - Italia

Tel. +39 081 759 0264 • Fax +39 081 759 5182

www.sacssrl.it • E-mail: info@sacssrl.it





L'Azienda

La nostra Storia

Nata nel 1978, la **S.A.C.S.**, nella sua evoluzione tra **tradizione** ed **innovazione**, si è imposta nel panorama italiano partendo, negli anni '80, dall'armamento ferroviario per poi affermarsi nella **realizzazione** e **manutenzione di opere edili** ed **impianti tecnologici** fino a specializzarsi nella **costruzione chiavi in mano di DATA CENTER Tier IV**.

Punti di Forza

KNOW HOW IN DIVERSI SETTORI INDUSTRIALI

PERSONALE ALTAMENTE QUALIFICATO

RADDOPPIO DEI LOCALI DELLA SEDE:
SEDE DI NAPOLI 4450 MQ
SEDE DI ROMA 150 MQ

POOL DI PROFESSIONISTI A SUPPORTO DI SPECIFICHE AREE DI INTERESSE

UTILIZZO SOFTWARE ERP

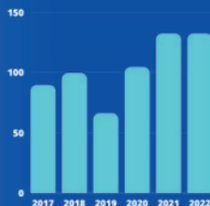
FLOTTA VEICOLI OPERATIVA A LIVELLO NAZIONALE:
MEZZI D'OPERA 15
AUTOMEZZI 22
AUTOVETTURE 19

TEMPESTIVITÀ DI RISPOSTA ABBINATA ALLA QUALITÀ DEL SERVIZIO

RISPETTO DEL COMMITMENT



Crescita del Personale



Improvement delle competenze

Formazione ed aggiornamento periodico
Corsi di specializzazione
Stage e tirocini in sede

I nostri Servizi

- PROGETTAZIONE
- COSTRUZIONE
- RISTRUTTURAZIONE
- CONDUZIONE
- MANUTENZIONE
- PRESIDIO H24 365 GIORNI



Tecnologico

DATA CENTER
Impianti elettrici
Impianti di climatizzazione
Impianti antincendio
Impianti antintrusione
Impianti di videosorveglianza
Rilevazione fumi



Edile

Opere strutturali
Opere in calcestruzzo armato
Demolizioni
Scavi e rinterrati
Muratura ed intonaci
Pavimenti e rivestimenti
Installazioni in cartongesso
Isolamento termoacustico



Energia

Centrali elettriche
Sottostazioni
Cabine di trasformazione
MT/BT
Stazioni di energia e gruppi
dicontinuità



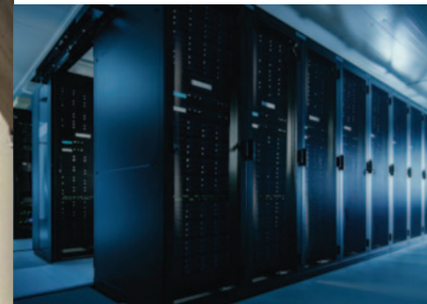
Fonti rinnovabili

Solar cooling
Impianti fotovoltaici
Impianti di geotermia
Impianti di COGENERAZIONE
e TRIGENERAZIONE



Telecomunicazioni

Realizzazione stazioni radio
base
Trasmissione dati e rete LAN
(Local Area Network)



Clienti

- Terna Rete Italia S.p.A.
- BANCA D'ITALIA
- Dussmann Service S.r.l.
- Enel Italia S.p.A.
- GE.S.A.C. S.p.A.
- Leonardo S.p.A.
- Leonardo Global Solutions S.p.A.
- Telecom Italia S.p.A.
- Amministrazione del Patrimonio della Sede Apostolica
- A.C.I.S.M.O.M.
- Governatorato dello Stato della Città del Vaticano - Direzione delle infrastrutture e servizi
- Segretariato Generale della Presidenza della Repubblica
- Ministero della Difesa
- Università degli Studi del Sannio



Certificazioni

ACCREDIA ISE Cert
Organizzazione con Sistema di Gestione per la Qualità Certificato UNI EN ISO 9001:2015
www.ise-cert.it

CERTINSPECT Register
ISO 14001
ISO 45001

UKAS MANAGEMENT SYSTEMS
8872

SILVER 2019 ecovadis Sustainability Rating

la soatech s.p.a.
organismo di attestazione

ISO 50001
LL-C (Certification)

ISO 27001
LL-C (Certification)

S.A.C.S. S.R.L.
CERT IND
Sistema di Gestione Certificato
UNI ISO 37001

IMPRESA CERTIFICATA
WHITE LIST
ANAGRAFE ANTIMAFIA ESECUTORI

GSC
GLOBAL SYSTEM CERTIFICATION
ORGANISMO DI VALUTAZIONE E CERTIFICAZIONE
ISO 22301 • UNI PDR 125

SAB000 BUREAU VERITAS Certification

CEPAS

RATING DI LEGALITA' ★★+



I nostri Partner

Un ringraziamento

S.A.C.S. s.r.l. desidera ringraziare i seguenti partner per la gentile e preziosa partecipazione alla realizzazione di questo progetto.

Life Is On | Schneider Electric

L'obiettivo di Schneider Electric è consentire a tutti di sfruttare al meglio l'energia e le risorse che abbiamo a disposizione, coniugando progresso e sostenibilità. Questo è ciò che definiamo, Life Is On. La nostra missione è essere il partner digitale per la sostenibilità e l'efficienza. Guidiamo la trasformazione digitale integrando le migliori tecnologie mondiali per la gestione dei processi e dell'energia, prodotti connessi dal campo al cloud, soluzioni di controllo, software e servizi per tutto il ciclo di vita. In questo modo, rendiamo possibile la gestione integrata di abitazioni, edifici, data center, infrastrutture, industrie. Siamo la più locale delle aziende globali. Sosteniamo standard ed ecosistemi collaborativi aperti che condividano con passione la nostra missione e i valori di inclusione e di responsabilizzazione delle persone.

www.se.com

In tutto il mondo, tutti i giorni, i cantieri possono contare su Mapei

Oltre 80 anni di esperienza messi a disposizione di tutti i nostri clienti. La nostra è una leadership che scaturisce da un know-how senza paragoni. Il **gruppo Mapei**, una formidabile squadra con il senso della sfida: la qualità del costruire è ciò che per noi fa la differenza, per questo siamo leader mondiale nella produzione di adesivi, sigillanti e prodotti chimici per l'edilizia.



Via Ischia, 2
80026 Casoria (NA)
info@movi-mac.it
www.movi-mac.com



SERVIAMO I SERRAMENTISTI DA OLTRE 40 ANNI



Via Isernia, 24 - 80036 PALMA CAMPANIA (NA)
www.fratellicosenza.com - email: info@fratellicosenza.com



- > Sistemi di climatizzazione
- > Attrezzature automotive
- > Sistemi di automazione industriale
- > Semiconduttori e dispositivi
- > Sistemi di trasporto
- > Sistemi di informazione visiva

Mitsubishi Electric Europe B.V. - Filiale italiana
Palazzo Sirio Ingresso 1, Via Colleoni, 7
20864 Agrate Brianza (MB), Italia

Telefono: +39 039 60531
Fax: +39 039 605 7694/7
E-mail: reception@it.mee.com

it.mitsubishielectric.com



S.M.A.S. è un'azienda che si occupa a 360° di serbatoi, in tutto il territorio nazionale, di impianti industriali, aziendali e comunitari: manutenzione ordinaria e straordinaria, prove di tenuta e verifiche spessimetriche, indagini ambientali, bonifica, riqualificazione interna, dismissione ed installazione con relative derivazioni asservite agli impianti. L'azienda vanta risorse umane con esperienza trentennale nel settore, sottoposta periodicamente ad aggiornamento tecnico - professionale, e strumentazione di ultima generazione. Tutte le attività sono eseguite all'interno di un'aurea di trasparenza e serietà, esemplificate nell'interesse del cliente e nella tutela ambientale. La soddisfazione e il rispetto di essi, rappresentano i nostri valori fondamentali.



SISTEMA AD ULTRASUONI PER PROVE DI TENUTA DI SERBATOI INTERRATI E RELATIVE DERIVAZIONI

La prova di tenuta, eseguita con metodologia ad ultrasuoni - riconosciuta da UNICHIM - è il metodo più veloce ed efficace per verificare la tenuta di serbatoi e vasche interrati e non, con relative derivazioni. La tecnologia (metodo in depressione) è in grado di rilevare piccolissimi fori o minuscoli difetti e permette di localizzare problemi di tenuta del serbatoio, sopra e sotto il livello del liquido, intorno al passo d'uomo e sulle relative derivazioni e giunture. I test possono essere eseguiti per qualsiasi tipologia di liquido con affidabilità del 100% di rilevazione.

