



## Contents

	page
Introduction	4
Our certifications	6
Offices	12
Workshop	15
Main areas of activity	16
Main works in progress year 2017	<b>17</b>
Maintenance	54
Contacts	58

Year 2019

## Contenuti

	pagina
Introduzione	4
Le nostre certificazioni	6
Gli uffici	12
L'officina	15
Principali settori di attività	16
Principali lavori in corso anno 2017	17
Manutenzione	54
Contatti	58

Anno 2019





**Quantity Surveyor Renato Criscuolo**  
**Sole Administrator**

**Geometra Renato Criscuolo**  
**Amministratore Unico**



**Engineer Rossana Criscuolo**  
**Finance and control department**

**Ingegnere Rossana Criscuolo**  
**Direzione Finanza e Controllo di Gestione**



**Engineer Carlo Criscuolo**  
**Sales and technical management**

**Ingegnere Carlo Criscuolo**  
**Direzione Commerciale e Tecnica**

## **Introduction**

*S.A.C.S. Ltd corporation was founded in Naples (Italy) in 1978 by surveyor Renato Criscuolo in partnership with accountant Mr. Giuseppe Scotto Di Luzio and Mr. Giorgio Servillo whose main field of activity was the railway equipment and construction works.*

*S.A.C.S. Ltd realized the railway renewal of the Funicular railway Mergellina/Alessandro Manzoni in Naples (Italy). This Funicular railway has a maximum gradient of 46%, the largest slope in Europe.*

*In 1995 the surveyor Renato Criscuolo and his wife, the teacher Rosalba Maiello took over Mr. Scotto's and other shareholders' shares of the company, holding 100% of the company. In the same year, they bought the locals where the legal and operative office is located.*

*The company is committed in the realization of important interventions for public and private Customer, gaining a great and valuable experience for its growth.*

*Since 2003 the civil engineer Rossana Criscuolo and the mechanical engineer Carlo Criscuolo joined the company continuing their father's activity with the same professionalism.*

*The engineers Rossana and Carlo Criscuolo, holding nowadays 60% of the shares, manage S.A.C.S. Ltd. with dedication and passion towards further business growth, facing new challenges, markets and technological realities.*

*Reliability, quality, tradition, innovation and flexibility: this is the competitive formula which allows S.A.C.S. Ltd. to offer to the customer a high quality service.*

## **Introduzione**

*La società S.A.C.S. s.r.l. nasce nel 1978 a Napoli (Italia), fondata dal geom. Renato Criscuolo in società con il rag. Giuseppe Scotto di Luzio ed il sig. Giorgio Servillo il cui campo di attività era principalmente l'armamento ferroviario e lavori edili.*

*La S.A.C.S. ha eseguito il rinnovamento ferroviario della funicolare Mergellina/Alessandro Manzoni in Napoli (Italia). Tale Funicolare ha una pendenza massima del 46%; tale pendenza è la maggiore in Europa.*

*Nel 1995 Renato Criscuolo e sua moglie Prof.ssa Rosalba Maiello rilevano le quote della società S.A.C.S dal Sig. Scotto ed altri soci raggiungendo il 100% del pacchetto azionario.*

*Lo stesso anno acquisiscono i locali ove viene ubicata la sede legale ed operativa dell'Azienda.*

*La S.A.C.S. S.r.l., impegnata nella realizzazione di importanti interventi per Committenti pubblici e privati ha maturato un bagaglio di esperienza prezioso per la propria crescita.*

*A partire dal 2003 entrano progressivamente in azienda i figli Rossana, ingegnere edile, e Carlo, ingegnere meccanico, proseguendo le attività intraprese dal padre con la stessa professionalità.*

*Rossana e Carlo Criscuolo, proprietari del 60% del pacchetto azionario, gestiscono la S.A.C.S. impegnandosi con dedizione e passione verso un'ulteriore crescita aziendale, affrontando nuove sfide, mercati e realtà tecnologiche.*

*Affidabilità, qualità, tradizione, innovazione e flessibilità, questa la formula competitiva che permette alla S.A.C.S. di offrire sempre al Cliente un servizio di qualità elevata.*

**S.A.C.S. L.t.d., founded in 1978**, has a fully paid up corporation stock of €600.000,00 and has been awarded with the certificate of qualification for the execution of public works, in accordance with the D.P.R. 207/2010 released by Soatech, Nr. 28432/17/00 for the following categories and classifications:



**La Società S.A.C.S., fondata nel 1978**, ha un capitale sociale di € 600.000,00 i.v. e possiede l' «Attestazione di qualificazione alla esecuzione di lavori pubblici» ai sensi del D.P.R. 207/2010 rilasciata dalla società La Soatech con n°28432/17/00 per le seguenti categorie e classifiche:

Category	Classification	Up to
OG 1	VIII	20.658.000
OG 3	I	258.000
OG 6	II	516.000
OG 10	IV	2.582.000
OG 11	VIII	20.658.000
OS 3	I	258.000
OS 6	II	516.000
OS 19	IV	2.582.000
OS 28	III bis	1.500.000
OS 30	III	1.033.000
OS18-A	IV	2.582.000

## Our Certifications

The company's Representatives, sensitive to quests for improvement and standardization by their Customers, implemented their own Business Quality System according to the standard UNI EN ISO 9001 -2008. On the 4<sup>th</sup> of August 1997 the institution RINA, Italian Naval Registry (member of IQNet), certified S.A.C.S. with No.746/97 until July 2003 and then it was certified by the institution ICIC with No.681/SGQ/ EA28-01. In April 2011 S.A.C.S. implemented its own Business Quality System in the Integrated Management system according to the standard UNI EN ISO 9001:2015, UNI EN ISO 14001:2015 and BS OHSAS 18001:2007.

On the 27<sup>th</sup> of April 2017 the institution LL-C Certification certified that the Energy management system of S.A.C.S had been assessed and found to be in compliance with the standard ISO 50001:2011.

On the 4<sup>th</sup> of April 2019 the institution LL-C Certification certified that the Information security management system (ISMS) has been assessed and found to be in compliance with the standard ISO/IEC 27001:2013.

S.A.C.S. I.t.d. implemented some aspects of the business management related to the corporate social responsibility, such as the respect of human rights, the respect of workers, the protection against children's exploitation and the guarantee of safety and health in the workplace, according to the standard SA 8000:2014.

The company has been also given the following certifications:

-construction and installation of anodized aluminium window fixtures and metal carpentry;

- since 01/04/2014 the company has been manufacturing, in the own headquarter, doors, windows and frames, skewbacks and metal gates;

-since 05/04/2018 the company produces metal structures and different assembly parts;

- 1st degree authorization to installation, test, connection and maintenance of TC internal telephone plants (sect. 5 of annex 13 to the Ministry Decree 23/5/1992 No. 314) issued with decision No. NA/187 of the Ministry of Telecommunications Land Inspectorate-Campania Isp-Ter-Campania;

## Le Nostre Certificazioni

I rappresentanti della Società, sensibili alle richieste di miglioramento e standardizzazione provenienti dai propri clienti, hanno implementato il proprio Sistema Qualità Aziendale secondo la norma UNI EN ISO 9001-2008. In data 04/08/1997 l'Ente RINA, Registro Italiano Navale (Ente membro IQNet), ha certificato la S.A.C.S. al n°746/97 fino a luglio 2003 ed in seguito l'Ente ICIC al n°681/SGQ/EA28-01. Nell'aprile 2011 la S.A.C.S. ha implementato il proprio Sistema Qualità Aziendale nel Sistema di Gestione Integrata secondo le norme UNI EN ISO 9001:2015, UNI EN ISO 14001:2015 e BS OHSAS 18001:2007.

In data 27/04/2017 l'Ente LL-C Certification ha certificato che il Sistema di gestione dell'Energia di S.A.C.S. è conforme alla norma ISO 50001:2011.

In data 04/04/2019 l'Ente LL-C Certification ha certificato che il Sistema di gestione per la Sicurezza delle informazioni di S.A.C.S. è conforme alla norma ISO/IEC 27001:2013.

L'azienda S.A.C.S. ha inoltre implementato alcuni aspetti della gestione aziendale attinenti la responsabilità sociale d'impresa, quali il rispetto dei diritti umani, il rispetto dei lavoratori, la tutela contro lo sfruttamento dei minori e le garanzie di sicurezza e salubrità sul luogo di lavoro secondo la norma SA 8000:2014.

La Società possiede, altresì, le seguenti certificazioni:

-costruzione e installazione di infissi in alluminio anodizzato e carpenteria metallica;

- dal 01/04/2014 la S.A.C.S. produce, presso le proprie Strutture, telai, porte, finestre e cancelli metallici;

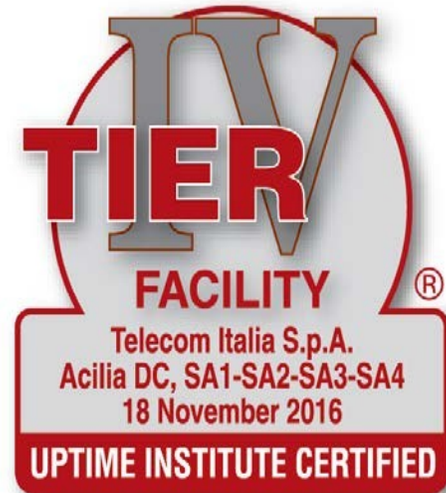
- dal 05/04/2018 la S.A.C.S. svolge, presso le proprie Strutture, fabbricazione di strutture metalliche e parti assemblate di strutture;

- autorizzazione di primo grado per l'installazione, collaudo e allacciamento e manutenzione di impianti telefonici interni di TLC (n Art.5 all' allegato 13 del D.M 23/5/1992 N.314) rilasciata con determina N.NA/187 del Ministero delle Telecomunicazioni Ispettorato Territoriale Campania Isp- Ter-Campania;

- certification for the installation, maintenance and repair activities for fixed refrigeration, air conditioning and heating pumps equipment containing some fluorinated greenhouse gases in accordance with Regulation (CE) No. 303/2008;

Recently S.A.C.S. Ltd obtained, through Telecom Italia Ltd, the certification Tier IV by Uptime Institute. This certification represents the highest level of assurance a Data center can offer.

These structures are fully redundant to the extent of electrical circuit, cooling and network. Their architecture allows to deal with serious technical incidents and ensures server uninterruptable power supplies (UPS).



- certificazione per l'installazione, manutenzione e riparazione di apparecchiature fisse di refrigerazione, aria condizionata e pompe di calore contenenti alcuni gas fluorurati ad effetto serra ai sensi del regolamento CE N.303/2008;

La struttura ha recentemente ottenuto, attraverso Telecom Italia S.p.A., la certificazione Tier IV dall'Uptime Institute, che rappresenta il livello più alto di garanzia che un data center possa offrire.

Queste strutture sono completamente ridondanti a livello di circuiti elettrici, di raffreddamento e di rete. La loro architettura permette infatti di far fronte a incidenti tecnici gravi assicurando comunque in continuità la disponibilità dei server.



www.lasoatech.it  
info@lasoatech.it

Codice Identificativo : 03734500873 ( Autorizzazione n.17 del 14/11/2000 )

### ATTESTAZIONE DI QUALIFICAZIONE ALLA ESECUZIONE DI LAVORI PUBBLICI (ai sensi del D.P.R. 207/2010)

Rilasciato alla Impresa: S.A.C.S. S.R.L.	
C. F.: 01517350631	P. IVA: 01517350631
con sede in: NAPOLI	CAP: 80143 Provincia: NA
Indirizzo: VIA DOMENICO DE ROBERTO N. 44 EDIFICIO L	
Iscritta alla CCIAA di: NA	al n.: 01517350631

Rappresentanti legali		Direttori tecnici	
Nome e Cognome	Codice fiscale	Nome e Cognome	Codice fiscale
RENATO CRISCUOLO	CRSRNT45E14F839P	ING. CARLO CRISCUOLO	CRSCLR81H26F839B
		ING. ROSSANA CRISCUOLO	CRSRSN77M53F839W

#### Categorie e classifiche di qualificazione:

Categoria	Classifica	C.P. direttore tecnico cui è connessa la qualificazione
OS 1	VIII	
OS 3	I	
OS 6	II	
OS 10	IV	
OS 11	VIII	
OS 3	I	
OS 5	II	
OS 19	IV	
OS 28	III-BIS	
OS 30	III	
OS 18-A	IV	

Qualificazione per prestazione di progettazione e costruzione fino alla VIII classifica.

L'impresa possiede la certificazione (art. 3 comma 1, lettera mm) del D.P.R. 207/2010 valida fino al 12/07/2018 rilasciata da RINA Services S.p.A..

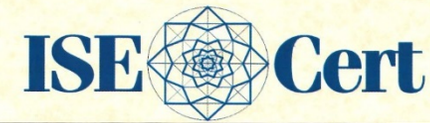
Attestazione n.: 28432/17/00	(N.ro prog./ codice SOA)	Sostituisce l'attestazione n.: 28090/17/00	(N.ro prog./ codice SOA)
Data rilascio attestazione originaria	11/05/2018	Data scadenza validità triennale	10/05/2021
Data rilascio attestazione in corso	08/06/2018	Data effettuazione verifica triennale	
		Data scadenza validità quinquennale	10/05/2023

#### Firmatari

Rappresentante Legale	PARASILITI ROSARIO	Direttore Tecnico	FARINELLA FANSTO
-----------------------	--------------------	-------------------	------------------



*Parasiliti Rosario*  
*Farinella Fansto*



ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE DI SISTEMI DI GESTIONE QUALITÀ  
CERTIFICATION BODY

CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI  
CERTIFIES THAT THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OF

## S.A.C.S. S.R.L.

C.F. 01517350631

Sede Legale ed Operativa: Italia - 80143 Napoli (Na) - Via Domenico De Roberto, 44 edificio L

È STATO VERIFICATO E TROVATO CONFORME AI REQUISITI DELLO STANDARD

HAS BEEN ASSESSED AND FOUND TO BE IN COMPLIANCE WITH THE REQUIREMENTS OF THE STANDARD

### UNI EN ISO 9001 ED. 2015

PER LE SEGUENTI ATTIVITÀ AVENTI COME OGGETTO  
FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES HAVING AS OBJECT

**Costruzione e ristrutturazione di edifici civili.  
Progettazione, installazione e manutenzione di impianti  
Elettrici, condizionamento, cablaggi strutturati e trasmissioni dati.  
Installazione e manutenzione di impianti per la trasformazione di energia elettrica MT/BT, idrico-  
sanitari e rilevazione fumi. Manutenzione di opere complementari alle strade e fognature.**

"Sistema di gestione per la qualità conforme alla Norma ISO 9001:2015 valutato

secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico ACCREDIA RT-05"

"La presente certificazione si intende riferita agli aspetti gestionali dell'impresa nel suo complesso ed è utilizzabile ai fini della qualificazione delle imprese di costruzione ai sensi dell'articolo 84 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e Linee Guida ANAC applicabili.

SETTORE DI ACCREDITAMENTO IAF  
ACCREDITATION SECTOR

**28**

CERTIFICATO N° 3529  
CERTIFICATE NO.

DATA DI PRIMA EMISSIONE 2018.07.11  
FIRST ISSUE DATE

DATA EMISSIONE CORRENTE 2019.01.07  
CURRENT ISSUE DATE

DATA DI SCADENZA 2021.07.10  
EXPIRY DATE



L'AMMINISTRATORE UNICO

Riferirsi al Manuale Qualità dell'Organizzazione o documentazione equivalente per i dettagli dei processi non applicabili e relativi ai requisiti della Norma UNI EN ISO 9001:2015 e per i processi affidati in outsourcing.

La validità del presente Certificato è subordinata ad un programma di sorveglianza annuale e al riesame completo del sistema di gestione aziendale con periodicità triennale.

Il presente certificato è soggetto alle disposizioni ISE Cert per la certificazione dei Sistemi di Gestione Qualità

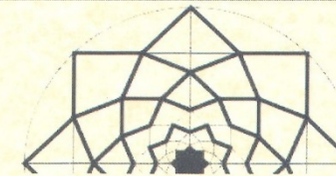
Per informazioni puntuali e aggiornate circa eventuali variazioni intervenute nello stato della certificazione di cui al presente certificato, si prega di contattare i recapiti riportati a piè di pagina.

Refer to the Organization's Quality Manual or similar documents for details regarding not applicable processes to requirements of UNI EN ISO 9001:2015 Standard and for outsourcing processes.

The validity of this Certificate is subordinated to a yearly surveillance program and to a complete review of the management system every three years.

This certificate satisfies the ISE Cert requirements for certification of Quality Management System.

For information on time and up to date about any changes in the state of the certification referred to in this certificate, please contact the addresses listed at the bottom of the page.



I.S.E. CERT. S.R.L.

Italia - 80024 Cardito (Na) - Via Pietro Donadio, 260  
Tel. 081.842.59.15 e Fax 081.842.68.36 - info@isecert.it - www.isecert.it - isecertsrl@legalmail.it  
C.F. e P.IVA 04315231219 Capitale Sociale € 91.000 Int. Vers. - Iscritta presso la CCIAA di Napoli con n° 04315231219



ACCREDIA  
UNITE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

ISO 9001 A  
Membro di IAF SA uno dei network di accreditamento  
SQC USA, PMS, PMS, SP e LAB  
di IAF SA per gli schemi di accreditamento  
SQC USA, SSI, PMS e PMS  
di IAF SA per lo schema di accreditamento LAB  
Signature of SA IAF for the accreditation schemes  
SQC USA, PMS, PMS, PMS and TL  
of IAF SA for the accreditation schemes  
SQC USA, SSI, PMS and PMS  
and of IAF SA for the accreditation schemes TL

CERTIFIKA

CERTIFICATE

CERTIFICAT

ZERTIFIKAT

CERTIFICATO



CERTIFICATO n° 2615  
CERTIFICATE n° 2615



SCE Sm 0105

Si certifica che l'organizzazione  
We hereby certify that the organization

**S.A.C.S. Srl**

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

nelle seguenti unità operative - in the following operating units

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

ha attuato e mantiene un sistema di gestione che è conforme alla norma  
has implemented and maintains a management system which complies with the following standards

**ISO 14001:2015**

per le seguenti attività - for the following activities

**COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE DI EDIFICI. PROGETTAZIONE, INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI, DI CONDIZIONAMENTO, CABLAGGIO STRUTTURALI DI APPARATI PER TRASMISSIONE DATI. INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DI IMPIANTI PER LA TRASFORMAZIONE DI ENERGIA ELETTRICA MT/BT, IDRICO-SANITARI E RILEVAZIONE FUMI. MANUTENZIONE DI OPERE COMPLEMENTARI ALLE STRADE E FOGNATURE. CONSTRUCTION AND RESTRUCTURING OF BUILDINGS. DESIGN, INSTALLATION AND MAINTENANCE OF ELECTRICAL, AIR CONDITIONING, STRUCTURED CABLING SYSTEMS FOR DATA TRANSMISSION EQUIPMENTS. INSTALLATION AND MAINTENANCE FOR THE TRANSFORMATION OF ELECTRICITY OF MV/LV, WATER-SANITATION AND SMOKE DETECTION. MAINTENANCE OF COMPLEMENTARY WORKS ON ROADS AND SEWERS.**

SETTORE EA 28  
CODE

Il presente certificato è soggetto al rispetto del regolamento per la certificazione dei sistemi di gestione  
The use and the validity of the certificate shall satisfy the requirement of the rules for the certification of management systems



**JMILM** Impresa Certificata  
Ufficienza C.C. n. 01/11

Per informazioni sulla validità del certificato, visitare il sito [www.dimitto.eu](http://www.dimitto.eu)

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica e al riesame completo del Sistema di Gestione ogni tre anni.



Prima emissione  
First Issue  
**28/04/2011**

Emissione corrente  
Current Issue  
**16/05/2019**

Scadenza  
Expiry date  
**27/04/2020**

CERTIFIKA

CERTIFICATE

CERTIFICAT

ZERTIFIKAT

CERTIFICATO



CERTIFICATO n° 2616  
CERTIFICATE n° 2616



SCE Sm 0105

Si certifica che l'organizzazione  
We hereby certify that the organization

**S.A.C.S. Srl**

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

nelle seguenti unità operative - in the following operating units

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

ha attuato e mantiene un sistema di gestione che è conforme alla norma  
has implemented and maintains a management system which complies with the following standards

**BS OHSAS 18001:2007**

per le seguenti attività - for the following activities

**COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE DI EDIFICI. PROGETTAZIONE, INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI, DI CONDIZIONAMENTO, CABLAGGIO STRUTTURALI DI APPARATI PER TRASMISSIONE DATI. INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DI IMPIANTI PER LA TRASFORMAZIONE DI ENERGIA ELETTRICA MT/BT, IDRICO-SANITARI E RILEVAZIONE FUMI. MANUTENZIONE DI OPERE COMPLEMENTARI ALLE STRADE E FOGNATURE. CONSTRUCTION AND RESTRUCTURING OF BUILDINGS. DESIGN, INSTALLATION AND MAINTENANCE OF ELECTRICAL, AIR CONDITIONING, STRUCTURED CABLING SYSTEMS FOR DATA TRANSMISSION EQUIPMENTS. INSTALLATION AND MAINTENANCE FOR THE TRANSFORMATION OF ELECTRICITY OF MV/LV, WATER-SANITATION AND SMOKE DETECTION. MAINTENANCE OF COMPLEMENTARY WORKS ON ROADS AND SEWERS.**

SETTORE EA 28  
CODE

Il presente certificato è soggetto al rispetto del regolamento per la certificazione dei sistemi di gestione  
The use and the validity of the certificate shall satisfy the requirement of the rules for the certification of management systems



**JMILM** Impresa Certificata  
Ufficienza C.C. n. 01/11

Per informazioni sulla validità del certificato, visitare il sito [www.dimitto.eu](http://www.dimitto.eu)

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica e al riesame completo del Sistema di Gestione ogni tre anni.



Prima emissione  
First Issue  
**28/04/2011**

Emissione corrente  
Current Issue  
**16/05/2019**

Scadenza  
Expiry date  
**27/04/2020**

**BUREAU VERITAS**  
Certification



**S.A.C.S. S.R.L.**

Sede Legale e Operativa:  
Via Domenico De Roberto, 44 Edificio L. – 80143 NAPOLI (NA)

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente

Norma

**SA 8000:2014**

Campo di applicazione

Progettazione, costruzione, manutenzione e ristrutturazione di edifici civili ed industriali, impianti tecnologici. Realizzazione di cablaggi strutturati ed installazioni di apparati per trasmissioni dati.

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: 26 aprile 2018

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: 25 aprile 2021

Data della certificazione originale: 26 aprile 2018

Certificato N. IT280781 Rev. N° 1 del: 26 aprile 2018

ANDREA FILIPPI – Local Technical Manager

Social Accountability International e le altre parti interessate nel processo SA8000 riconoscono solo certificati SA8000 emessi da Enti di Certificazione qualificati sotto accreditamento onnesco dal SAAS e non riconoscono la validità dei certificati SA8000 rilasciati da organismi accreditati o organizzazioni accreditate da un ente diverso dal SAAS.

Indirizzo dell'organismo di certificazione:  
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia

Per verificare la validità del certificato contattare il +39 02 270911 o visitare il sito del SAAS [www.saasaccreditation.org/certification](http://www.saasaccreditation.org/certification)  
Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.



MD32 cert. RT29

Certificato N° IT284563

**Si attesta che**  
**S.A.C.S. SRL**

Sede Legale e Sede Operativa: Via Domenico de Roberto, 44 – 80143 NAPOLI (NA) EDIFICIO L

Titolare: Criscuolo Renato



**CEPAS**

Per il Servizio di:

“Installazione, manutenzione o riparazione di apparecchiature fisse di refrigerazione, condizionamento d'aria e pompe di calore contenenti taluni gas fluorurati ad effetto serra, in base alle disposizioni del Regolamento (CE) n. 303/2008”.

È conforme a:

DPR 43/12, Regolamento (CE) n. 842/2006,  
Regolamenti (CE) n. 303/2008 e RT 29 e Schema di Certificazione CEPAS

Data Emissione  
29/08/2018

Data Scadenza  
28/08/2023

Technical Manager  
Rosa Anna Favorito

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza annuale

Il presente certificato è stato emesso in forma elettronica ed è valido solo se la S.A.C.S. SRL risulta iscritta nel Registro Telematico [www.tqqs.it](http://www.tqqs.it)

Il presente certificato non può essere riprodotto in forma parziale.

CEPAS srl – Via Mario Bianchini, 13/15 - 00142 Roma Tel. 063915373 Fax 063915374 E-mail: [comunicazioni@cepas.bureauveritas.com](mailto:comunicazioni@cepas.bureauveritas.com) Web: [www.cepas.it](http://www.cepas.it)



PIU' N° 1528  
Signatory of FA, TAF and TI AC  
Mutual Recognition Agreement

2017 19

# CERTIFICATE

No. 395056



This is to certify that the Energy management system of

**S.A.C.S. S.R.L.**

Via Domenico De Roberto, 44  
80143 Napoli (NA)  
Italy

has been assessed and found to be in compliance with the standard

**ISO 50001:2011**

applicable to

**Planning, building, maintenance and restructuring of civil and industrial buildings, air-conditioning installations, electrical installations, data transmission. Construction, maintenance from civil buildings to the railway stations. Implementation of structured wiring and installation of data transmission systems**

EA Code: 40

The certificate has been issued under No. **395056** for the registration period from 27<sup>th</sup> April 2017 to 26<sup>th</sup> April 2020.

  
Approved by

  
Printed by



validity code: **A10F2E1F-789**

Check the validity of this certificate using this code at [www.ll-c.info](http://www.ll-c.info)

LL-C (Certification) Czech Republic s.r.o. | Pobožní 620/3, 186 00 Praha 8

[www.ll-c.net](http://www.ll-c.net)

2017 18

# CERTIFICATO

N. 395056



Questo documento certifica che il Sistema di gestione dell'energia di

**S.A.C.S. S.R.L.**

Via Domenico De Roberto, 44  
80143 Napoli (NA)

è conforme alla Norma

**ISO 50001:2011**

per i seguenti settori di attività

**Progettazione, costruzione, manutenzione e ristrutturazione di edifici civili e industriali, impianti di condizionamento, elettrici, trasmissione dati. Costruzione, manutenzione delle opere civili alla sede ferroviaria. Realizzazione cablaggi strutturati ed installazione di apparati per trasmissione dati**

EA Code: 40

La certificazione è rilasciata con il numero No. **395056**. Data del presente certificato 27. Aprile 2017 e scadenza del certificato 26. Aprile 2020.

  
confermato da

  
stampato da



validity code: **A10F2E1F-789**

verificare la validità del certificato usando questo codice su: [www.ll-c.info](http://www.ll-c.info)

LL-C (Certification) Czech Republic s.r.o. | Pobožní 620/3, 186 00 Praha 8

[www.ll-c.net](http://www.ll-c.net)

\* 182515

# CERTIFICATO

N. 399701



Questo documento certifica che il Sistema di Gestione per la Sicurezza delle Informazioni di

**S.A.C.S. s.r.l.**

Via Domenico De Roberto, 44 - Edificio L  
80143 Napoli (Na)  
Italy

è conforme alla Norma

**ISO/IEC 27001:2013**

per i seguenti settori di attività

**Progettazione, costruzione, manutenzione e ristrutturazione di edifici civili e industriali. Costruzione e manutenzione di opere civili per infrastrutture ferroviarie. Manutenzione di opere complementari alle strade e fognature. Progettazione, installazione e manutenzione di impianti tecnologici (idrico-sanitari, di condizionamento, elettrici, rilevazione fumi, antincendio e trasmissione dati BMS). Installazione e manutenzione di impianti per la trasformazione di energia elettrica MT-BT. Realizzazione di cablaggi strutturati di apparati per trasmissione dati.**

La certificazione è rilasciata con il numero No. **399701**. Data del presente certificato 4 Aprile 2019 e scadenza del certificato 3 Aprile 2022.

confermato da

stampato da



validity code: **9578F2F9-67B**

Verificare la validità del certificato usando questo codice su: [www.ll-c.info](http://www.ll-c.info)

\* 182515

# CERTIFICATE

No. 399701



This is to certify that the Information Security Management System of

**S.A.C.S. s.r.l.**

Via Domenico De Roberto, 44 - Edificio L  
80143 Napoli (Na)  
Italy

has been assessed and found to be in compliance with the standard

**ISO/IEC 27001:2013**

applicable to

**Design, construction, maintenance and renovation of civil and industrial buildings. Construction and maintenance of civil works on railway infrastructures. Maintenance of complementary works on roads and sewers. Design, installation and maintenance of technological systems (hydro-sanitary, air-conditioning, electrical, smoke detection, fire prevention and BMS data transmission). Installation and maintenance of plants for the transformation of electricity MT-BT. Implementation of structured wiring of data transmission equipment.**

The certificate has been issued under No. **399701** for the registration period from 4<sup>th</sup> April 2019 to 3<sup>rd</sup> April 2022.

Approved by

Printed by



validity code: **9578F2F9-67B**

Check the validity of this certificate using this code at [www.ll-c.info](http://www.ll-c.info)



## Offices

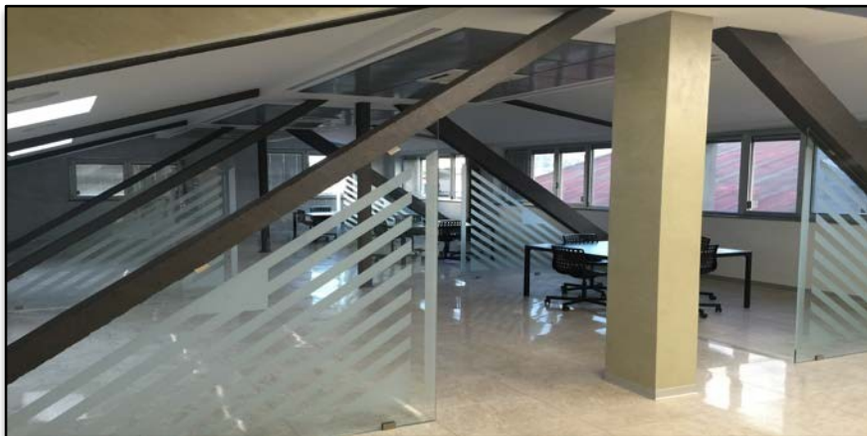
*Legal and operational headquarter is in Via Domenico De Roberto No. 44 – 80143 Naples – Italy. The building is owned by S.A.C.S.. It was purchased in 1996 and consists in:*

Storage workshop equipments	m <sup>2</sup> 700
Storage	m <sup>2</sup> 1.400
Warehouse	m <sup>2</sup> 1.050
Office on two levels	m <sup>2</sup> 900

## Gli Uffici

*La sede legale ed operativa è in via Domenico De Roberto n°44 - 80143 Napoli - Italia. L'immobile di proprietà S.A.C.S., acquistato nell'anno 1996, è costituito da:*

Officina deposito attrezzature	m <sup>2</sup> 700
Magazzino	m <sup>2</sup> 1.400
Area scoperta	m <sup>2</sup> 1.050
Ufficio su due livelli	m <sup>2</sup> 900





*Headquarter in via Domenico De Roberto - Italy*

*Sede legale in via Domenico De Roberto - Italia*

## Workshop

*The workshop is equipped with the latest machinery for the iron and aluminum manufacture. In particular, S.A.C.S. is specialized in light and heavy carpentry production and internal and external fixtures.*

## L' Officina

*L' officina è dotata delle più moderne macchine per la lavorazione del ferro e alluminio. In particolare, la S.A.C.S. è specializzata nella produzione di carpenteria leggera e pesante, di infissi interni ed esterni.*



## **Main area of activity**

**Civil Sector:** demolitions, excavations and backfills / outdoors arrangements / structural works / reinforced concrete works / stonework and plasters / floorings and coverings / plasterboard installations / painting / thermo-acoustic isolations / doors and windows / open Space.

**Technologic Sector (civil and industrial):** smoke detection / electric plants / remote and control plants / anti-intruder and video surveillance plants / low and medium voltage transformer cabins / energy stations and uninterruptible power source/powerhouses / substations.

**Mechanical Plants Sector (civil and industrial):** heating systems / air conditioning / refrigeration/ water and sanitation / fire protection.

**Telecommunications Sector :** telephone plants / Data Center rooms / data transmission and LAN (Local Area Network).

**Renewable Sources Sector:** photovoltaic systems / geothermal plants / solar cooling.

**Maintenance Sector:** management / maintenance and adaptation of constructions / technological / mechanical plants and civil and industrial telecommunication plants.

## **Principali settori di attività**

**Settore Civile:** demolizioni, scavi e riempimenti/ sistemazioni esterne / opere strutturali / opere in cemento armato / muratura e intonaci / pavimenti e rivestimenti / installazioni in cartongesso / verniciatura / isolamenti termo-acustici / porte e finestre / Open Space

**Settore Tecnologico (civile ed industriale):** rilevazione fumi/ impianti elettrici / impianti remoti e di controllo / impianti anti-intrusione e di videosorveglianza / cabine di trasformazione di tensione / stazioni di energia a bassa e media tensione, gruppi di continuità / centrali elettriche/ sottostazioni.

**Settore Impianti meccanici (civile ed industriale):** riscaldamento / raffrescamento / refrigerazione / acqua e servizi igienico-sanitari / antincendio

**Settore Telecomunicazioni :** impianti telefonici / camere Data Center / trasmissione dati e LAN (Local Area Network).

**Settore Fonti Rinnovabili :** impianti fotovoltaici / impianti geotermici / parchi eolici / solar cooling.

**Settore Manutenzione:** gestione / manutenzione e adeguamento di edifici / impianti tecnologici / impianti meccanici di telecomunicazione civile e industriali.

## Main works in progress year 2019

- ❖ *Contract nr 3000069378: civil works for the installation of the new electrical station 220/150Kv of Scafati (SA) – TERNA RETE ITALIA S.p.A. – ATI S.A.C.S. s.r.l./OPERAZIONE s.r.l./EFFEGI S.p.A. – Total amount € 4.454.456,15;*
- ❖ *Framework Contract 6000002841 for the implementation of civil works at electrical stations located within geographical area of Centre-Southern Territorial Management – Naples AOT - Puglia Region - TERNA RETE ITALIA S.p.A. – Total amount € 466.847,50;*
- ❖ *Framework Contract for the implementation of civil works at electrical stations located within geographical area of Centre-Southern Territorial Management – Campania Region - TERNA RETE ITALIA S.p.A. – Total amount € 493.232,00;*
- ❖ *Direct assignment of Construction Works Lot 2/4 located in Municipality of Naples – Napoli Servizi S.p.A. – Total amount € 40.000,00;*
- ❖ *Moving MV/LV transformer room freight and complementary works for technical support to primary electrical plants located to the nr 1 pavillon basement of the Policlinico Militare Celio (Roma) – MINISTERO DELLA DIFESA – Total amount 26.100,00;*
- ❖ *Contract tender for cladding works of perimeter walls with plasterboard panels for Deloitte offices at International Airport of Naples Capodichino - GE.S.A.C. S.p.A. – Total amount 17.608,94;*
- ❖ *Contract tender for works installation of external window fixtures of Deloitte Offices at the first floor of ATI building at International Airport of Naples Capodichino– GE.S.A.C. S.p.A. –Total amount € 16.858,35;*
- ❖ *SIEMENS S.p.A.'s partner for actions and provision of services in engineering activities, scheduling and putting into service of control equipment and regulation systems – open contract*

## Principali lavori in corso anno 2019

- ❖ *Contratto chiuso 3000069378 Opere civili per la realizzazione della nuova stazione elettrica 220/150Kv di Scafati (SA) – TERNA RETE ITALIA S.p.A. – ATI S.A.C.S. s.r.l./OPERAZIONE s.r.l./EFFEGI S.p.A. – Importo totale € 4.454.456,15;*
- ❖ *Contratto Quadro 6000002841 per l'esecuzione di opere civili in stazioni elettriche site nell'ambito territoriale della Direzione Territoriale Centro Sud – AOT di Napoli – Regione Puglia – TERNA RETE ITALIA – Importo totale € 466.847,50;*
- ❖ *Contratto Quadro per l'esecuzione di opere civili in stazioni elettriche site nell'ambito territoriale della Direzione Territoriale Centro Sud – Regione Campania – TERNA RETE ITALIA S.p.A. – Importo totale € 493.232,00;*
- ❖ *Affidamento diretto Lavori Edili Lotto 2/4 siti nell'ambito del Comune di Napoli – Napoli Servizi S.p.A. – Importo totale € 40.000,00;*
- ❖ *Nolo cabina elettrica mobile MT/Bt ed opere complementari, per soccorso tecnico agli impianti primari ubicati al piano seminterrato del padiglione nr. 1 del Policlinico Militare CELIO (Roma) – MINISTERO DELLA DIFESA – Importo totale € 26.100,00;*
- ❖ *Contratto di appalto per l'affidamento dei lavori di placcaggio della pareti perimetrali degli Uffici Deloitte con pannelli in cartongesso presso l'Aeroporto Internazionale di Napoli Capodichino – GE.S.A.C. S.p.A. – Importo totale 17.608,94;*
- ❖ *Contratto di appalto per l'affidamento della fornitura in opera degli infissi esterni nuovi Uffici Deloitte Piano primo palazzina denominata ATI presso l'Aeroporto Internazionale di Napoli – GE.S.A.C. S.p.A. – Importo totale € 16.858,35;*
- ❖ *Technical Partner di SIEMENS S.p.A. per interventi e prestazioni di servizi in attività di engineering, programmazione e messa in servizio della apparecchiature di controllo e dei sistemi di regolazione – Contratto aperto;*

## **Main works in progress year 2019**

- ❖ *Ordinary maintenance activities, corrective measure and h24 garrison on mechanical, electrical and special plants of Acilia Data center – SEIMENS S.p.A. – Total amount € 2.961.000,00;*
- ❖ *Supply, installation, maintenance and testing activities on power stations in Campania for energy saving - Ericsson Telecomunicazioni S.p.A. – Open contract;*
- ❖ *Specific procurement contract for the execution of building and installation works for the restructuring of TIM S.p.A. building in Rome Pietralata Via Feronia n. 96 – Total amount € 1.449.989,00;*
- ❖ *Specific procurement contract for the execution of building and installation works for the restructuring of TIM S.p.A. building in Rome Prenestina, Via Erasmo Gattamelata n. 45 – Total amount € 860,180.000,00.*
- ❖ *Activities for direction, maintenance and adaptation of industrial technological plants, power systems and construction infrastructures in guaranteed mode- Lotto 19 Campania-Telecom Italia Ltd- Amount (05/01/2014-04/30/2017) € 14.346.000,00 plus supplementary Contract (05/01/2017-04/30/2020) 14.555.300,00 - Total amount € 28.901.300,00;*
- ❖ *Supply of technological plants maintenance services, civil works maintenance and shared maintenance of metal products in buildings of Telecom Italia Ltd and in the Group Lotto Campania companies- Telecom Italia Ltd - Amount (11/01/2013-10/31/2018) € 5.158.000,00 plus supplementary contract (11/01/2018-04/30/2020) € 1.875.000,00 - Total amount € 7.033.000,00;*

## **Principali lavori in corso anno 2019**

- ❖ *Attività di manutenzione ordinaria, correttiva e presidio h24 su impianti elettrici meccanici e speciali del Data Center di Acilia – SIEMENS S.p.A. – Importo totale € 2.961.000,00;*
- ❖ *Attività di fornitura, installazione, manutenzione e collaudi su centrali in Campania per risparmio energetico – Ericsson Telecomunicazioni S.p.A. – Contratto Aperto;*
- ❖ *Appalto Specifico a Misura per l'esecuzione di lavori edili ed impiantistici relativi alla ristrutturazione dell'immobile di Roma Pietralata Via Feronia n. 96 – TIM S.p.A. – Importo totale € 1.449.989,00;*
- ❖ *Appalto Specifico a Misura per l'esecuzione di lavori edili ed impiantistici relativi alla ristrutturazione dell'immobile di Roma Prenestina Via Erasmo Gattamelata n. 45 – TIM S.p.A. – Importo totale € 860,180,00.*
- ❖ *Attività di conduzione, manutenzione e adeguamenti degli impianti tecnologici industriali, dei sistemi di alimentazione, delle infrastrutture edili in modalità garantita – Lotto 19 CAMPANIA – Telecom Italia SpA. - Importo (01/05/2014-30/04/2017) € 14.346.000,00 più Atto Integrativo (01/05/2017-30/04/2020) € 14.555.300,00 per un importo complessivo di € 28.901.300,00;*
- ❖ *Fornitura di servizi di manutenzione impianti tecnologici, manutenzione opere civili e di manutenzione in quota dei manufatti metallici in immobili di Telecom Italia S.p.A. e delle Società del gruppo Lotto Campania – Telecom Italia SpA. - Importo (01/11/2013-31/10/2018) € 5.158.000,00 più Atto Integrativo (01/11/2018-30/04/2020) € 1.875.000,00 per un importo complessivo di € 7.033.000,00;*



*Work in progress: a section excavations required and installation of reinforcing steel for the technology platform base.*

*Lavori in corso: una sezione scavi necessari e l'installazione dell'armatura per la base della piattaforma tecnologica.*

## Telecom Italia S.p.A. **Data Center Tier IV**

Execution and maintenance works at Data Center Tier IV at building complex site in ACILIA via Macchia Palocco (Rome) ATI Siemens SpA/S.A.C.S. Ltd/ Plants Installation SpA - Italy

Totale amount: € 20.599.992,68  
S.A.C.S. Ltd participation share 50,87%  
amounting to € 10.479.216,28

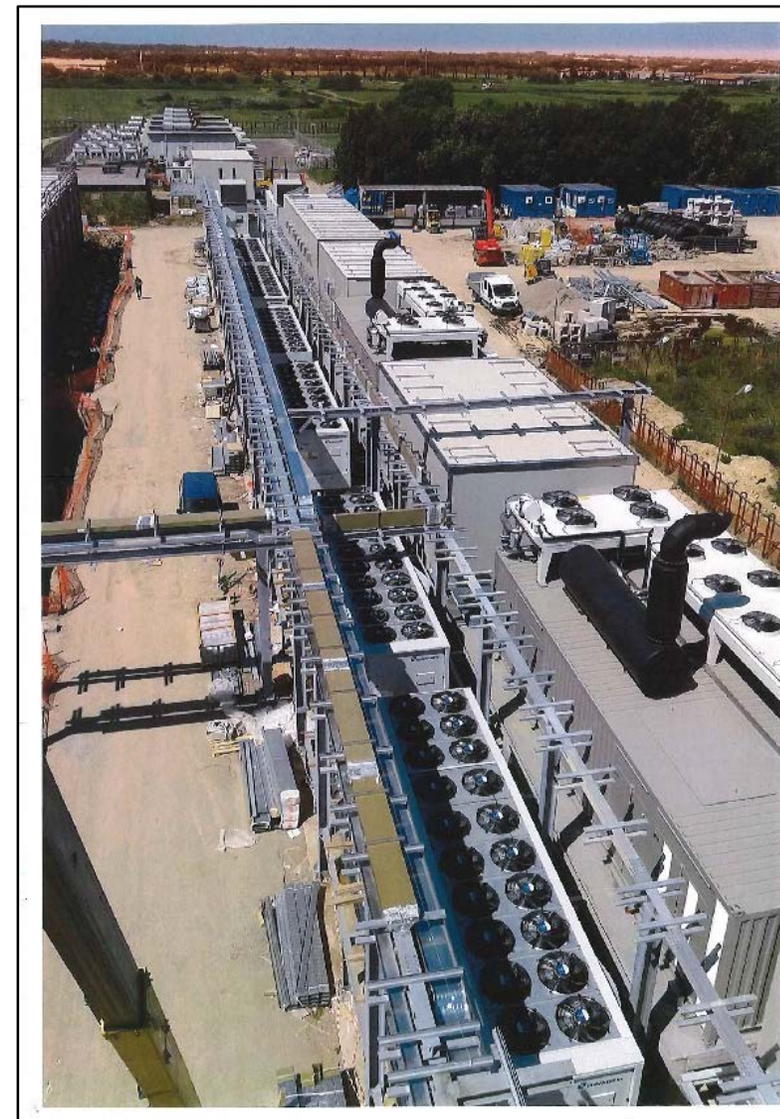
## Telecom Italia S.p.A. **Data Center Tier IV**

Lavori di realizzazione e manutenzione Data Center Tier IV presso il complesso immobiliare Telecom Italia SpA sito in Acilia (RM) – ATI Siemens SpA/S.A.C.S.

Srl/Installazioni Impianti SpA- Italia  
Importo Totale: € 20.599.992,68  
Quota di partecipazione S.A.C.S. Srl 50,87% pari a € 10.479.2



# Telecom Italia S.p.A. Data Center Tier IV



*State of subsequent intervention places: data center access, plant technology platform*

*Stato dei luoghi successivi all' intervento: accesso al data center, impianti della piattaforma tecnologica*



**Telecom Italia S.p.A.**  
**Progetto Decoro**

Specific lump contract for the maintenance works attributable to "Progetto Decoro" in the Rome - Italy  
 Total amount: € 736.921,87

**Telecom Italia S.p.A.**  
**Progetto Decoro**

Appalto specifico a forfait per l'esecuzione di lavori di intervento riconducibili al "Progetto Decoro" nella sede di Roma - Italia  
 Importo totale: € 736.921,87



*Condition of the Telecom premises in via Val Cannuta (Italy) before the start of the works*

*Stato degli uffici Telecom in via Val Cannuta- (Italia) prima dell'inizio dei lavori*

**Telecom Italia S.p.A.**  
***Progetto Decoro***



*State of the headquarter located via Val Cannuta (Italy) following the intervention*

*Actions taken: installation of Apabond panels, LED lighting, ceiling mount, shaving and painting, REI doors, bathrooms' upgrading*

*Stato della sede centrale situati in via Val Cannuta (Italia) dopo l'intervento*

*Interventi effettuati: installazione di pannelli in Apabond, illuminazione a LED, controsoffitto, rasatura e pittura, porte REI, ammodernamento bagni*

## **Terna Rete Italia S.p.A.**

### *Genova Morigallo*

Closed contract 300053722 for the realization of the new plant Unit at electric station of Morigallo - Italy  
Total amount: € 1.651.440,90

## **Terna Rete Italia S.p.A.**

### *Genova Morigallo*

Contratto chiuso 3000053722 per lavori di realizzazione della nuova sede Unità impianti di Genova presso la S.E. di Morigallo – Italia  
Importo totale: € 1.651.440,90



*Condition of the premises before the intervention and demolition of the building*

*Stato di fatto dei luoghi prima dell' intervento e demolizione del vecchio edificio*

**Terna Rete Italia S.p.A.**

*Genova Morigallo*



*Work in progress: foundations, columns, slabs,  
precast facades*

*Lavori in corso: fondazioni, pilastri, travi, facciate  
prefabbricate*



**Terna Rete Italia S.p.A.**  
***Suvereto***

Closed contract 3000054145 for civil and plant works for the renovation of the plant unit buildings at the power station 380/132 KV in Suvereto (LI) - Italy  
Total amount: € 550.455,69

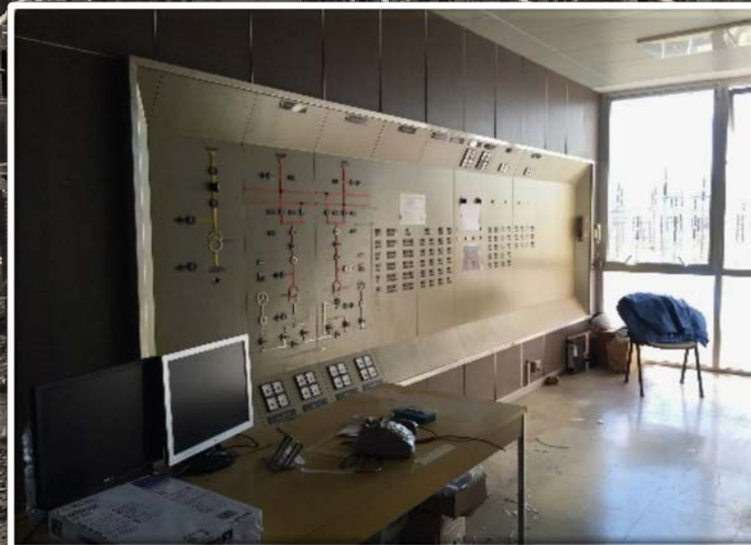
**Terna Rete Italia S.p.A.**  
***Suvereto***



Contratto chiuso 3000054145 per la realizzazione delle opere civili ed impiantistiche per la ristrutturazione fabbricati sede dell'Unità Impianti presso la Stazione elettrica 380/132 KV di Suvereto sita in Suvereto (LI) -Italia  
Importo Totale: € 550.455,69

*State of the building before the work*

*Stato dell'edificio prima dell'inizio dei lavori*



*Electric station*  
*Interior details: controlroom*

*Stazione elettrica*  
*Dettagli interni: controlroom*



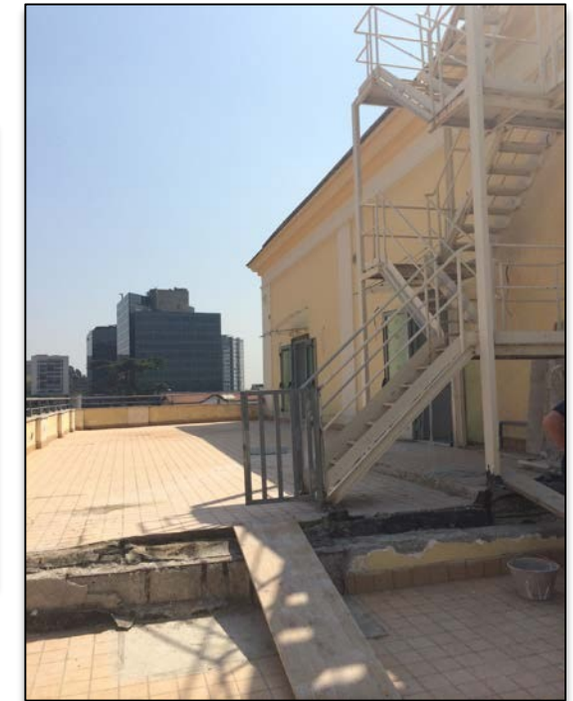
**Terna Rete Italia S.p.A.**  
***Via Aquileia***

Framework Contract 6000002105 for the civil works in power station of Direzione Territoriale Centro Sud. Basilicata Lotto 2  
Renovation of the facades of the local center – South Direction in via Aquileia - Italy  
Total amount: € 400.000,00

**Terna Rete Italia S.p.A.**  
***Via Aquileia***

Contratto Quadro per l'esecuzione di opere civili in stazioni elettriche site nell'ambito territoriale della Direzione Territoriale Centro Sud – Regione Basilicata lotto2  
Ristrutturazione delle facciate del centro – Direzione Sud in via Aquileia - Italia  
Importo totale: € 400.000,00

**Terna Rete Italia S.p.A.**  
**Via Aquileia**



*State of the building before the work / Stato dell'edificio prima dei lavori*



*State of the building after the work. Interventions: shaving and painting of facades, roof Alucobond, lining curtain wall of stairwells, photovoltaic system / Stato dell'edificio dopo il lavoro. Interventi effettuati: rasatura e pittura delle facciate, tetto in Alucobond, rivestimento in facciata continua del corpo scale, impianto fotovoltaico*



**Terna Rete Italia S.p.A.**

***Genova Termica***

Power station 132 KV Genova Termica, Civil works for the renovation of the plant - Italy

Total amount: € 1.049.315,11

**Terna Rete Italia S.p.A.**

***Genova Termica***

Stazione elettrica 132 kV Genova Termica (GE) – Opere civili per il rifacimento dell'impianto - Italia

Importo totale: € 1.049.315,11



## Mountain Community Geothermal Heating Pump

Construction of a geothermal heating pump plant with low enthalpy for the covered pool in Cassano Irpino (AV) - Italy  
Total amount: € 735.978,66

## Comunità Montana Pompa di Calore Geotermica

Realizzazione di un impianto a pompa di calore geotermica a bassa entalpia a servizio della piscina coperta in Cassano Irpino (AV) - Italia  
Importo totale: € 735.978,66





## **Terna Rete Italia S.p.A.**

### *Martignone power station*

Framework contract for the civil works in power station in the territories of Florence AOT Lotto2 - Italy  
Total amount: € 6.896.387,50

## **Terna Rete Italia S.p.A.**

### *Stazione elettrica Martignone*

Contratto Quadro per l'esecuzione di opere civili in stazione elettrica site nell'ambito territoriale delle AOT di Firenze lotto 2 - Italia  
Importo totale: € 6.896.387,50

**Terna Rete Italia S.p.A.**  
*Politecnico Di Torino - Italy*





## Telecom Italia S.p.A.

Framework agreement for works- mandatory and structural – for the creation of buildings and plants, with custom compensation, for adaptation works and building construction for Telecom Italia spa and other companies of the group, in the geographic area CENTRO 2B (Regions:Lazio, Abruzzo,Molise) - Italy  
Total amount € 1.551.000,00

Accordo Quadro per lavori – obbligatori e strutturali – di realizzazione opere edili ed impiantistiche, con corrispettivi a misura, per interventi di adattamento e realizzazione in immobili in uso a Telecom Italia SpA e di altre Società del gruppo situati nell'area geografica CENTRO 2 B – (Regioni: Lazio, Abruzzo, Molise) - Italia  
Importo totale € 1.551.000,00



*Offices Frodi  
Italy, Rome*



*Uffici Frodi  
Italia, Roma*





**Telecom Italia S.p.A.**

*Offices in Santa Palomba – Italy, Rome*

**Telecom Italia S.p.A.**

*Uffici in Santa Palomba – Italia, Roma*

*Work in progress: mounting windows in cover*

*Lavori in corso: montaggio delle vetrate in copertura*

**Telecom Italia S.p.A.**

*Test Plant – De Francisci*

**Telecom Italia S.p.A.**

*Test Plant – De Francisci*



*Renovation facade Via Santa Palomba  
/ Ristrutturazione delle facciate in Via  
Santa Palomba*



*Work in progress of plants and indoors /  
Lavori in corso degli impianti e interni*



## Research Center ENEA

Construction contract n°2650/3 for extraordinary maintenance works for the concrete restoration and of the reinforced iron, safety stairs and pertaining walkways and other metal carpentry of buildings in Portici Research Center of Enea, Piazzale Fermi 1 Located in Granatello - 80055 Portici (NA) – Italy

Total amount: € 41.487,13

## Centro Ricerche ENEA

Contratto di appalto n. 2650/3 per l'esecuzione dei lavori di manutenzione straordinaria di ripristino del calcestruzzo e dei ferri di armatura, delle scale di sicurezza e dei relativi ballatoi, e di altri manufatti in carpenteria metallica degli edifici del Centro Ricerche di Portici dell'ENEA . Piazzale E. Fermi n. 1 Località Granatello – 80055 Portici (NA) – Italia

Importo totale: € 41.487,13



**Research Center ENEA**  
**Centro ricerche ENEA**



*Situation of the building before the works / Stato dell'edificio prima dei lavori*



*Situation of the building after the works / Stato dell'edificio dopo i lavori*



## **Telecom Italia S.p.A.**

### ***Lighting Telecom Tower in Rozzano***

Specific tender for intervention on construction and installation for the realization of LED lighting plants for the skylight wells and Telecom Italia radio link tower in Rozzano - Italy

Total amount: € 200.000,00

## **Telecom Italia S.p.A.**

### ***Torre Illuminazione Telecom di Rozzano***

Appalto specifico per l'esecuzione di interventi edili ed impiantistici per la realizzazione di impianti di illuminazione LED di cavedi e Torre Ponte Radio Telecom Italia sito in Rozzano - Italia

Importo totale: € 200.000,00

## Telecom Italia S.p.A.

### ***Branding Telecom Tower in Rozzano***

Lump Sum Contract for the branding works (banners for TELECOM Italia and TIM) and for intervention and constructions and installations to be performed on the radio link tower at Telecom Italia's site in Rozzano - Italy

Total amount: € 831.825,00

## Telecom Italia S.p.A.

### ***Brandizzazione della Torre Telecom in Rozzano***

Appalto specifico a forfait per l'esecuzione di lavori per la "Branderizzazione" (insegne logo TELECOM ITALIA e TIM) e con interventi edili e impiantistici da eseguire sulla Torre Ponte Radio presso la sede Telecom Italia sita in Milano Rozzano - Italia

Importo totale : € 831.825,00





## **Telecom Italia S.p.A. *Data Center Rozzano***

Specific lump sum contract for the execution of construction and installation works for the adaptation of plants and rooms for Milano Rozzano 3 Data Center – viale Toscana 3 - Italy

Total amount: € 5.580.395,00

## **Telecom Italia S.p.A. *Data Center Rozzano***

Appalto specifico a forfait per l'esecuzione di opere edili ed impiantistiche per l'adeguamento dei locali e degli impianti per il Data Center di Milano Rozzano 3 – viale Toscana 3 - Italia

Importo totale: € 5.580.395,00

**Telecom Italia S.p.A.**  
***Data Center Rozzano***



*Details of the indoors and plants /  
Dettagli degli interni e degli impianti*



**Telecom Italia S.p.A.**

*Seismic adaptation Data Center Rozzano*

Specific tender with custom amount anti-seismic works for the rooms in Milano Rozzano 3 Data Center -viale Toscana 3 - Italy  
Total Amount: € 1.748.000,00

**Telecom Italia S.p.A.**

*Adeguamento sismico Data Center Rozzano*

Appalto specifico a misura per l'adeguamento sismico dei locali del Data Center di Milano Rozzano 3 – viale Toscana 3 - Italia  
Importo totale: € 1.748.000,00

## **Telecom Italia S.p.A. Data Center Rozzano 2**

Specific fixed amount tender for all works and supplies for the expansion and adaptation of “Rozzano 2” Data Center with the construction and installation of two new engine rooms with pertaining rooms and accessory and supporting plants, at Telecom Italia SpA in Rozzano (MI), viale Toscana 3 - Italia  
Total amount: € 3.567.513,86

## **Telecom Italia S.p.A. Data Center Rozzano 2**

Appalto Specifico a Corpo per l'esecuzione di tutte le opere e/o forniture per l'ampliamento e l'adeguamento del Data Center denominato “Rozzano 2” con realizzazione edile ed impiantistica di due nuove sale apparati e dei relativi locali ed impianti accessori e di supporto, presso la sede Telecom Italia SpA sita in Rozzano (MI), viale Toscana n. 3 - Italia  
Importo totale: € 3.567.513,86





## **Telecom Italia S.p.A.** ***Medici Foundry-Italia,Roma***

Framework contract for construction and installation works, with custom compensation for adaptation and construction interventions to buildings of Telecom Italia SpA and other company of the group located in Lotto Centro 2 (Lazio, Rome, Abruzzo, Molise) - Italy

Total amount: € 3.000.00,00

## **Telecom Italia S.p.A.** ***Medici Foundry-Italia,Roma***

Accordo Quadro per lavori di realizzazione opere edili ed impiantistiche, con corrispettivi a misura per interventi di adattamento e realizzazione in immobili in uso a Telecom Italia SpA e di altre Società del gruppo situati nel Lotto Centro 2 (Lazio, Roma, Abruzzo, Molise) - Italia

Importo totale: € 3.000.00,00

***Offices-Inwit - Italy, Rome***

***Uffici-Inwit – Italia, Roma***



**Telecom Italia S.p.A.**

***Chillers-Parco De Medici Italy, Rome***

***Gruppi Frigo-Parco De Medici  
Italia, Roma***



***CED Pomezia - Italy, Rome***

***CED Pomezia-Italia, Roma***





## **University of Sannio - Polo Didattico**

Renovation of didactic building through the adaptation to the construction and installation standards of the university complex denominated "Polo Didattico" –University of Sannio-Italy

Total amount: € 2.855.000,00

## **Università degli Studi del Sannio- Polo Didattico**

Ristrutturazione di strutture per la didattica mediante la messa a norma edile ed impiantistica del Complesso Edilizio Universitario denominated "Polo Didattico" – Università del Sannio

Importo totale: € 2.855.000,00



**University of Sannio**  
***POLO DIDATTICO***

**Università degli Studi del Sannio**  
***POLO DIDATTICO***

***Details of the buildings after the work***  
***Dettagli dell'edificio a lavoro effettuato***





**Terna Rete Italia S.p.A.**  
***Alanno***

**150 KV power station of Alanno  
(PE), civil works for plant  
expanding - Italy**

**Total amount: € 812.394,99**

**Terna Rete Italia S.p.A.**  
***Alanno***

**Stazione Elettrica 150 KV di Alanno  
(PE), opere civili per l'ampliamento  
dell'impianto - Italia**

**Importo totale: € 812.394,99**



## **Telecom Italia S.p.A.** *Offices in via Vasari*

Specific tender with custom amount for construction and installation works for the realization, renovation and adaptation of the Milano Romana office via Vasari/ via Pierlombardo - Italy

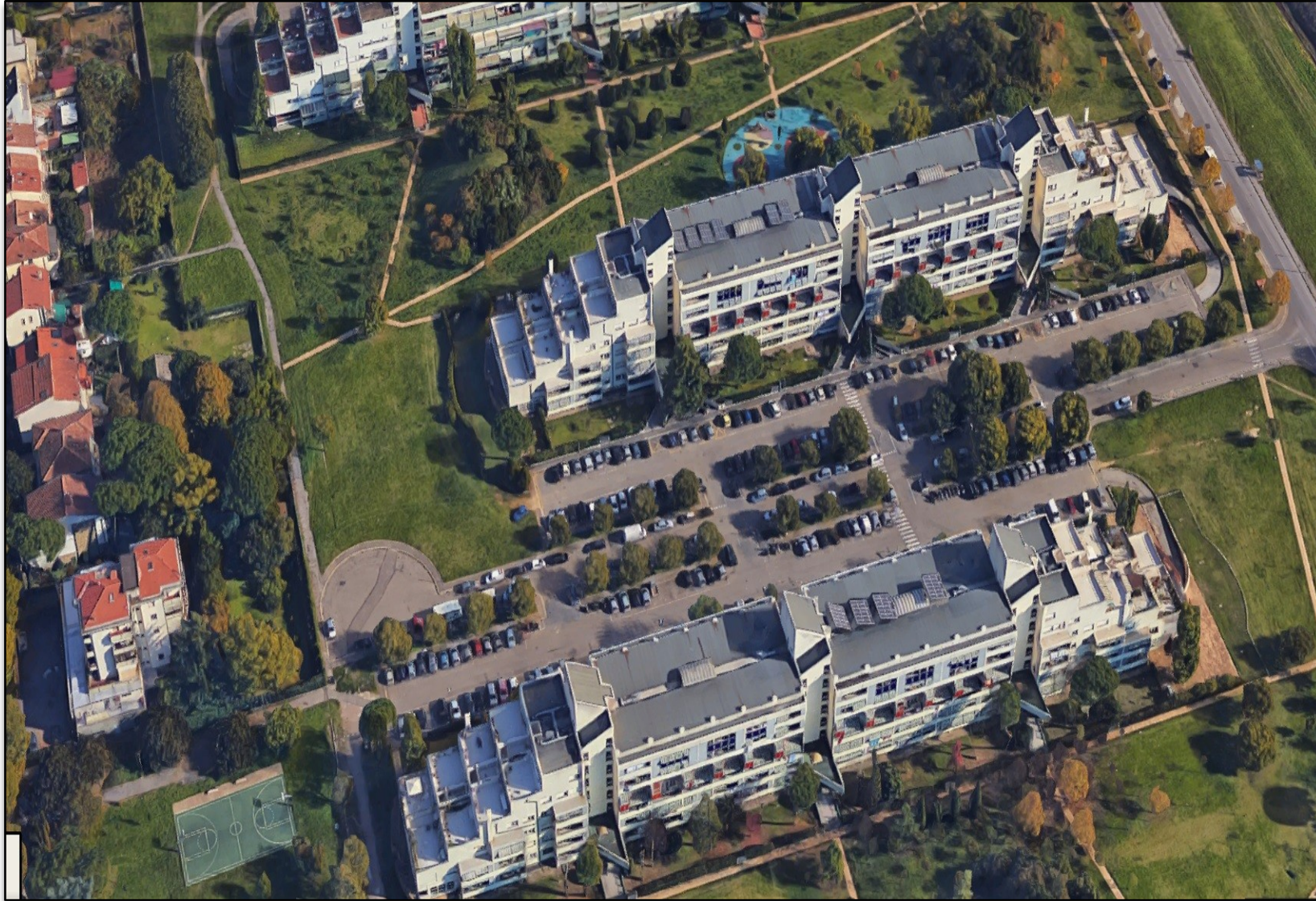
Total amount: € 2.855.000,00

## **Telecom Italia S.p.A.** *Uffici in via Vasari*

Appalto Specifico a Misura per l'esecuzione di lavori, edili ed impiantistici, necessari per la realizzazione, la ristrutturazione e l'adattamento della sede di Milano Romana via Vasari/ via Pierlombardo - Italia

Importo totale: € 2.855.000,00





**Council of Florence**  
***Building complex "Le Navi"***

Requalification and recycling works of the buildings and city areas, equipment and greens of the residential complex "Le Navi" located in "LE PIAGGE", Florence - Italy. Seismic adaptation of 350 lodgings. Total amount: € 19.503.389,43 Contract divided in n° 7 steps

**Comune di Firenze**  
***Complesso edilizio "Le Navi"***

Lavori di recupero e riqualificazione degli Edifici e degli Spazi Urbani, attrezzature ed aree verdi del complesso abitativo "Le Navi" in Località "LE PIAGGE", Firenze - Italia. Adeguamento sismico di 350 alloggi. Importo totale: € 19.503.389,43 Contratto suddiviso in 7 fasi



**Council of Florence**  
***Building complex “Le Navi”***

**Comune di Firenze**  
***Complesso edilizio “Le Navi”***

*Details of the buildings and the gardens after the works*

*Dettagli degli edifici e dei giardini dopo i lavori*



### **Telecom Italia S.p.A.**

Works on conditioning system, power plants and construction works at Data Center Bari, via Dioguardi 1 - Italy  
Total amount: € 873.780,00



### **Telecom Italia S.p.A.**

Esecuzione di lavori per impianti di condizionamento, impianti elettrici e opere edili presso la sede del Data Center di Bari Via Dioguardi 1 - Italia  
Importo totale: € 873.780,00

### **Terna Rete Italia S.p.A.**

Power station Brindisi Sud . Civil works for the construction of a new 150 KV division - Italy  
Total amount: € 1.106.068,19



### **Terna Rete Italia S.p.A.**

Stazione Elettrica di Brindisi Sud (BG) – Opere civili per la realizzazione di un nuovo comparto 150 KV - Italia  
Importo totale: € 1.106.068,19

### **Terna Rete Italia S.p.A.**

Power station of Tavarnuzze (FI). Works for addition of 380 kW cable lines for Casellina and Santa Barbara - Italy  
Total amount: € 516.887,80



### **Terna Rete Italia S.p.A.**

Stazione Elettrica di Tavarnuzze (FI) – Opere per inserimento linee in cavo Casellina e Santa Barbara 380 kW -Italia  
Importo totale: € 516.887,80

## Council of Vicenza

Renovation and restoration works of a section of the council building denominated Corpus Domini - Italy

Total amount: € 988.248,38



## Comune di Vicenza

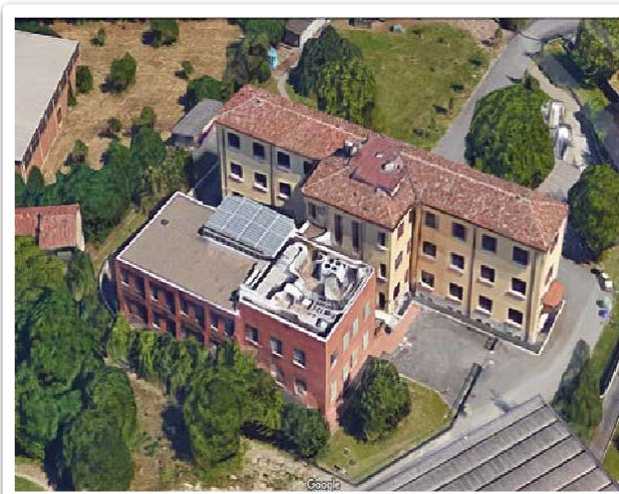
Lavori di ristrutturazione e restauro di una parte dell'Edificio comunale denominato Corpus Domini - Italia

Importo totale: € 988.248,38

## Regional Environmental Protection Agency Emilia Romagna

Expansion works of the global prevention garrison located in Piacenza - Italy

Total amount: € 2.219.028,40



## Azienda Regionale di Prevenzione ed Ambiente Emilia Romagna

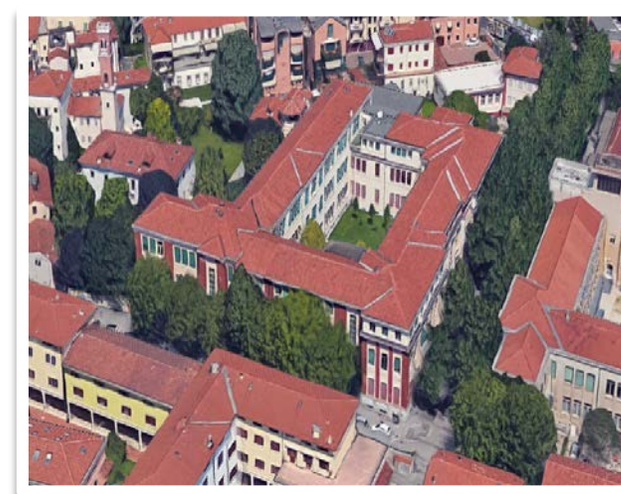
Lavori di ampliamento del presidio multinazionale di Prevenzione situato in Piacenza - Italia

Importo totale: € 2.219.028,40

## Province of Vicenza

Renovation and conservative reconditioning works of Istituto Magistrale "G.Fogazzaro" - Italy

Total amount: € 1.393.822,86



## Provincia di Vicenza

Lavori di ristrutturazione e risanamento conservativo dell'Istituto Magistrale "G. FOGAZZARO" - Italia

Importo Totale: € 1.393.822,86

**Telecom Italia S.p.A.**

## ***Maintenance***

Management, maintenance and adaptation activities of the industrial plants, of the power system and the construction infrastructures in guaranteed manner- Lotto 19 Campania - Italy  
Amount(05-01-2014/04-30-2017) ) € 14.346.000,00 plus supplementary Contract (05/01/2017-30/04/2020) € 14.555.300,00 - Total amount € 28.901.300,00

## ***Manutenzione***

Attività di conduzione, manutenzione e adeguamenti degli impianti tecnologici industriali, dei sistemi di alimentazione, delle infrastrutture edili in modalità garantita – Lotto 19 Campania - Italia  
Importo (01/05/2014-30/04/2017) € 14.346.000,00 più Atto Integrativo  
(01/05/2017-30/04/2020) € 14.555.300,00 - Importo complessivo € 28.901.300,00



**Italy - Battipaglia Belvedere (SA)**

*Interventions on transformer protection and transformer, box trafo group, low voltage panel, automatic power factor correction, main cabin electrical panel, main building electrical panel, cable entry for new connections cables*

**Italia - Battipaglia Belvedere (SA)**

*Interventi sulla protezione del trasformatore e sul trasformatore, contenitore del trasformatore, pannello di bassa tensione, gruppo di rifasamento automatico, cabina quadro elettrico principale, ingresso per nuovi connessioni cavo*



**Italy - Benevento nord (BN).**  
*Accommodation coverage and realization  
photovoltaic plant*

**Italia - Benevento nord (BN).**  
*Sistemazione in copertura e realizzazione  
dell'impianto fotovoltaico*



***San Nullo – Naples – Italy***

*Renovation courtyard, lighting, driveway gate*

***San Nullo – Napoli – Italia***

*Ristrutturazione cortile, illuminazione, cancello carrabile*

# Contacts

via Domenico De Roberto, 44  
80143 Naples (Italy)  
Ph. +39 081 7590264  
F. +39 081 7595182  
Email: [info@sacssrl.it](mailto:info@sacssrl.it)  
PEC [sacssrl@legalmail.it](mailto:sacssrl@legalmail.it)  
[www.sacssrl.it](http://www.sacssrl.it)

Piva 01517350631  
Reg. No. Imprese di Napoli (Italy) 310650  
Corporation Stock €600.000,00 i.v.

# Contatti

via Domenico De Roberto, 44  
80143 Napoli (Italia)  
T. +39 081 7590264  
F. +39 081 7595182  
Email: [info@sacssrl.it](mailto:info@sacssrl.it)  
PEC [sacssrl@legalmail.it](mailto:sacssrl@legalmail.it)  
[www.sacssrl.it](http://www.sacssrl.it)

Piva 01517350631  
N. Isc. Reg. Imprese di Napoli (Italia) 310650  
Capitale sociale € 600.000,00 i.v.



