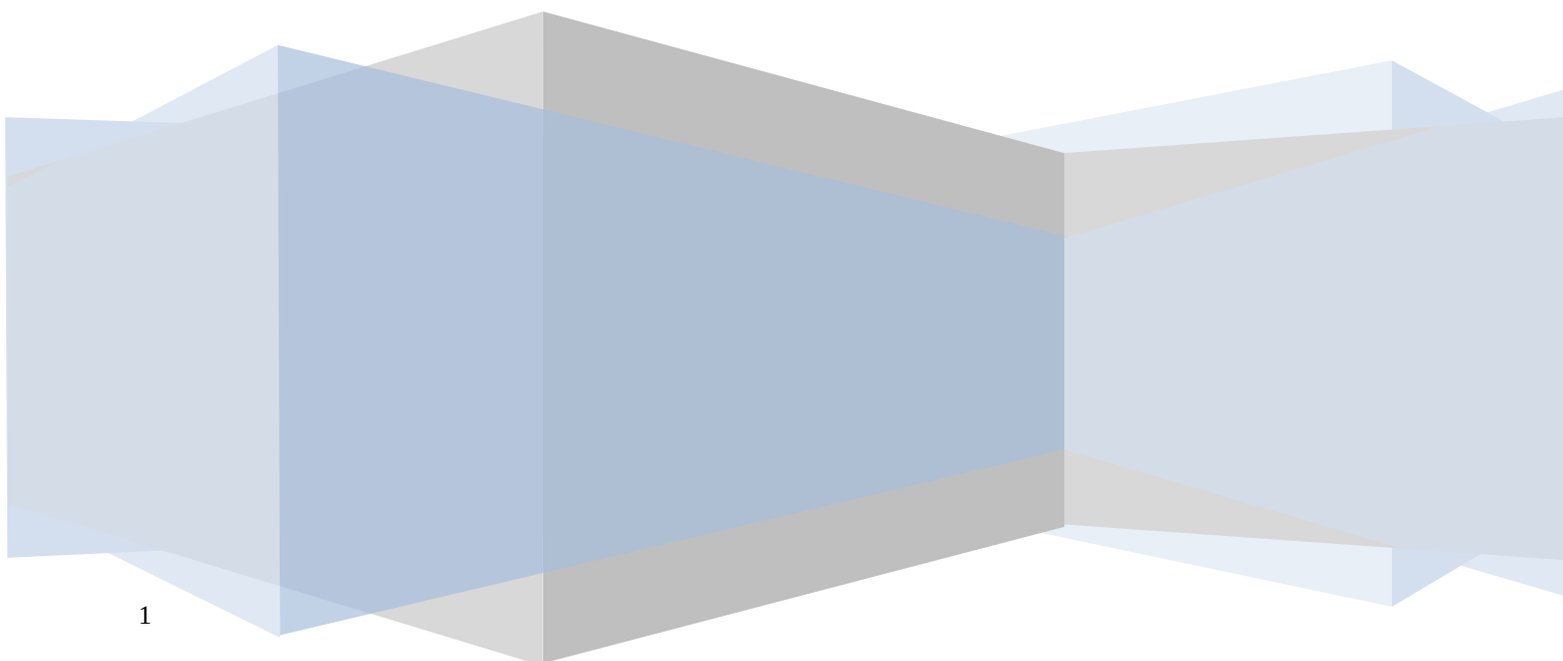


# *Presentazione Società*



## Sommario

1. Introduzione.....	3
2. Sede.....	6
3. Struttura aziendale.....	7
4. Organigramma Funzionale.....	9
5. Cifra d’Affari Globale desunta dai Bilanci.....	11
6. Settori Attività Prevalenti.....	11
7. Macchinari, Attrezzature, Automezzi ed Autovetture di Proprietà.....	13
7.1. Macchinari ed Attrezzature.....	13
7.2. Strumentazione Tecnica.....	16
7.3. Attrezzatura per Officina.....	17
7.4. Autovetture.....	19
7.5. Automezzi.....	19
8. Principali Fornitori.....	21
9. Principali Committenti.....	21
10. Lavori in Corso di Realizzazione con i relativi importi di aggiudicazione al netto del ribasso d’asta.....	26
11. Principali Lavori Eseguiti.....	29
12. Info e Contatti.....	49



## *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.



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

Categoria	Classifica	Fino a
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
OS18-A	IV	2.582.000

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 9001:2008, UNI EN ISO 14001:2004 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



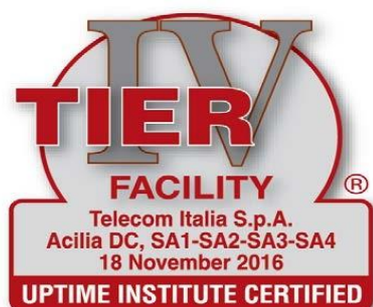
LL-C Certification ha certificato che il Sistema di gestione per la Sicurezza delle informazioni di S.A.C.S. è conforme alla norma ISO/IEC 27001:2013. L'azienda S.A.C.S. ha inoltre implementato alcuni aspetti della gestione aziendale attinenti la responsabilità sociale d'impresa, quali il rispetto dei 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;
- 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.



## 2. Sede

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

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.



### 3. *Struttura aziendale*

L'Amministratore Unico è il geom. Renato Criscuolo.

I Direttori tecnici sono: ing. Rossana Criscuolo (iscritta all'albo professionale sez. A n° 18721/009), ing. Carlo Criscuolo (iscritto all'albo professionale sez. A n° 19791/011).

I Procuratori Speciali sono: ing. Rossana Criscuolo, ing. Carlo Criscuolo.

La Società si avvale di:

- n°1 Amministratore Unico;
- n°2 Direttori tecnici;
- n°1 (Ingegnere) Responsabile Direzione Commerciale;
- n°1 (Ingegnere) Responsabile Direzione Finanza e Controllo di Gestione;
- n°1 Consulente del Lavoro;
- n°1 Consulente Fiscale;
- n°1 Responsabile Area Amministrativa;
- n°1 Responsabile Area Tecnica;
- n°1 (Architetto) R.S.P.P.;
- n°1 Ingegnere (Ufficio Acquisti);
- n°5 Impiegati amministrativi;
- n°2 Geometri;
- n°2 Periti industriali;
- N. 60 Operai (edili, meccanici, elettrici e rete dati) di cui n. 5 Capi Cantiere e n. 8 Capi Squadra.

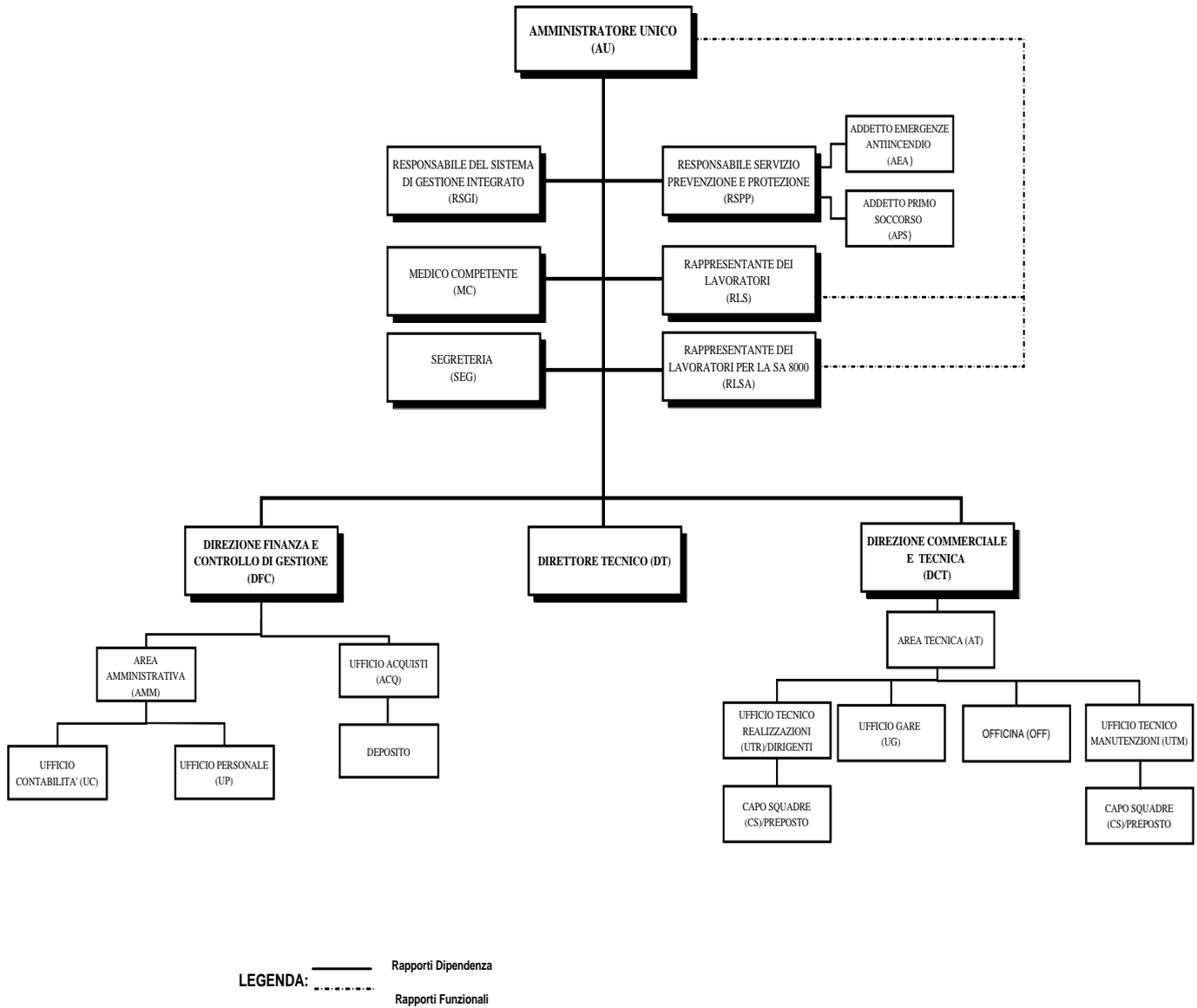


Numero medio dipendenti

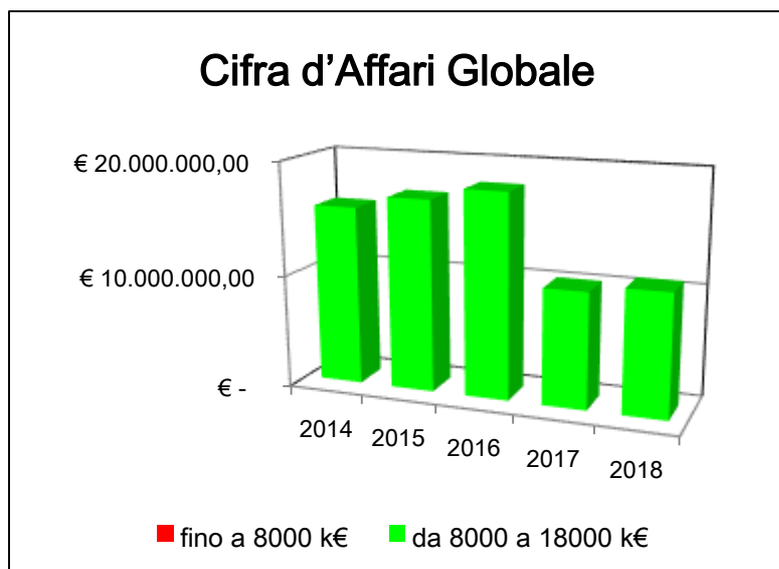
Anno	N° medio
2014	111*
2015	126*
2016	143*
2017	89*
2018	99*



## 4. Organigramma Funzionale



- *5. Cifra d’Affari Globale desunta dai Bilanci*



## • 6. *Settori Attività Prevalenti*

### 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.



- **7. Macchinari, Attrezzature, Automezzi ed Autovetture di Proprietà**

**7.1. Macchinari ed Attrezzature**

- n°2 intonacatrici per premiscelati secchi REV. 1 DRY
- n°1 mescolatrice e trasportatrice sottofondi e betoncino
- n°1 montacarichi da cantiere "EURO HOIST EM1200
- n°1 piattaforma di trasporto "EURO HOIST" EM PM900
- m²6.000 Ponteggi con tavole metalliche
- n°3 Betoniere
- n°1 Bucatrice STAYER mtr. 03100
- n°3 Carotatrici HILTI mtr. 207229/4100495
- n°1 Compressore ATLAS COPCO mtr. AA0001401
- n°1 Compressore BOTTARINI mtr. 0001432100
- n°1 Compressore
- n°1 Dumper M.A.R.E.S. LOMBARDINI mtr. 4792/2355180
- n°1 Elevatore a bandiera M.A.R.E.S.
- n°1 Elevatore EUROPEA mtr. 0220963
- n°2 Filiere FEFI complete di banco
- n°2 Filiere elettriche portatili
- n°1 Filiera S. TRONIK mtr. 97070530
- n°1 Smerigliatrice STAYER mtr. 288757
- n°1 Smerigliatrice HILTI mtr. 7680011
- n°1 Smerigliatrice BOSCH GWS 7 -115 mtr. 26300261
- n°2 Smerigliatrici HILTI
- n°1 Smerigliatrice DE WALT mtr. 013800
- n°1 Mini smerigliatrice DE WALT mtr. 044076



- n°6 Mini smerigliatrici HILTI
- n°1 Gruppo Elettrogeno e Motosaldatrice MOSA TS 180 CF-D mtr. 7015500063
- n°1 Gruppo Elettrogeno EUROPEA K3,2
- n°1 Gruppo Elettrogeno YAMAHA EF 1000
- n°2 Idropultrici mtr. 1091-96
- n°1 Demolitore ATLAS COPCO Mod. COBRA 149
- n°1 Demolitore BOSCH mtr. 0611216703
- n°1 Demolitore BOSCH mtr. 56501124
- n°6 Demolitori HILTI
- n°3 Demolitori WURTH
- n°1 Demolitore ad aria compressa mtr. 731160
- n°1 Demolitore ad aria compressa mtr. 8K106
- n°1 Miniescavatore JCB Mod. 8018 – Matricola 1543508
- n°1 Miniescavatore JCB Mod. 8030 – Matricola 1230326
- n°1 Pala compatta JCB ROBOT 160 completa di accessori
- n°1 Pala compatta JCB ROBOT 180 completa di accessori
- n°2 Carrelli Elevatori
- n°1 Costipatore DYNAPAC EY 15
- n°1 Vibro Costipatore BOMAG
- n°1 Vibro Costipatore IMER
- n°3 Vibro Costipatori Dynapac Robin EC10
- n°3 Vibro Costipatori Mod. RX
- n°1 Rullo articolato vibrante S.I.CO.M.M. 14 BS
- n°1 Saldatrice a filo continuo CEA mtr. 0222076
- n°1 Saldatrice TELWIN Nordika 170 mtr. 426293/96-1
- n°1 Saldatrice TELWIN Linear 360/S mtr. 5208000
- n°1 Saldatrice TELWIN Linear 400 HD mtr. 166427/97-2
- n°1 Saldatrice CEMONT mtr. H98763



- n°1 Saldatrice CEMONT mtr. H931727
- n°1 Saldatrice PRATIKA 170
- n°2 Seghe circolari CLIPPER M.A .R.E.S. x laterizi
- n°8 Gruppi elettrogeni da 6 Kw ognuno 220/380 v
- n°1 Segatrice per profilati metallici
- n°1 Tagliasfalto IMER Lombardini TC 350 mtr, 581
- n°1 Terna JCB 3CX Targa n° AE457 completa di martellone
- n°1 Miniescavatore Modello JCB tipo 8018 completo di accessori
- n°1 Miniescavatore Modello JCB tipo 8030 completo di accessori
- n°1 Seghetto Alt. BOSCH mtr. 2609930404 CE
- n°2 Seghetti Alt. BOSCH
- n°1 Seghetto circolare mtr. 86101147
- n°1 Sega elettrica DE WALT mtr. 20264
- n°1 Sega a gatto BOSCH mtr. 864220070
- n°1 Motosega Elettrica COMER
- n°1 Scanalatrice mtr. 06309
- n°1 Sega a nastro marca BIANCO mtr. 13/900023
- n°1 Sega circolare con banco da carpentiere
- n°1 Tagliamuri HILTI
- n°3 Saldatubi per PVC GEBERIT
- n°8 Trabattelli
- n°10 Trapani
- n°1 Trapano a colonna mtr. 02320
- n°152 Ferri trasversali lunghi
- n°244 Ferri trasversali medi
- n°310 Ferri trasversali corti
- n°165 Tavole da ponte in legno
- n°3 Molazze (piccola - grande)



- n°400 Giunti - Spinotti - Piastre
- n°80 Transenne
- n°2 Schiaccia Capicorda pneumatica per attestazione cavi
- n°1 Schiaccia Capicorda CEMB131 – C/09 Utensile Oleodinamico Batteria 240 MMQ
- n°1 Giuntatrice per connettori ottici 3M
- n°3 Inpuct tool apparecchiature per attestazione cavi su permutatore
- n°5 Inpuct tool apparecchiatura per attestazione cavi su prese RJ45 marca AT & T
- n°1 piegatrice p/30 trifase
- n°1 cesoia c/30 trifase
- m<sup>2</sup> 800 pannelli in legno per casseforme
- n°1 Pompa di sollevamento sabbia

## *7.2. Strumentazione Tecnica*

- n°1 Sclerometro Tecnix mtr 0077735-260128001
- n°1 Tacheometro Wild T2 S/N mtr. 307827
- n°1 Misuratore di terra KYORITSU mtr. 0608805
- n°1 Oscilloscopio Palmate mtr. B030891
- n°1 Termoigrometro per ambiente mtr. 2802972133
- n° 1 Termoigrometro per ambiente mtr. 327285
- n° 1 Termoigrometro per ambiente mtr. 327291
- N. 6 Pinze amperometriche
- N. 4 Misuratori Laser
- n°1 Luxometro HT1790N mtr. 80035
- n°1 Manometro Quadrante 0.11 mtr.. 201098
- n°1 Manometro Quadrante 0.10 mtr. 5964328
- n°1 Manometro Quadrante 0.10 mtr. 006265/02412
- n°1 Manometro Quadrante 0.1 BAR mtr.. C25



- n°1 Manometro Quadrante 0.30 mtr. 012675/01011
- n°1 Manometro Quadrante 0.38 mtr. 012
- n° 1 Manometro mtr. 1301256
- n°1 Testo 452 Anemometro A mtr. 89170013GB
- n°1 Livello Laser 1452 mtr. 0110758
- n°1 Livello Laser LR14 LASERMAT mtr. 317754
- n°1 Livello Laser PR25 mtr. 14408500
- n°1 Bilancia Digitale 9010A mtr. 06011001159
- n°1 Bilancia Digitale Pro Charge mtr. 01110960
- n°1 Cercafughe elettronico mtr. 281510
- n°1 Cercafughe elettronico mtr. 281537
- n°1 Cercafughe elettronico mtr. 315989
- n°1 Cercafughe elettronico mtr. 061012002071
- n°1 Cercafughe elettronico mtr. 061012001866
- n° 1 Chiave Dinamometrica mtr. M210368
- n° 1 Termoanemometro HT4000 mtr. 1006000028
- n° 2 Videocamere Termografiche
- n° 2 Sensori Termoigrometrici
- n° 2 Sensore Radiometrici

### *7.3. Attrezzatura per Officina*

- n°1 Gruppo Fresa serie Gold 490
- n°1 Intestatrice Mod. Jet-mp cambio rapido
- n°1 Pantografo Mod. Calco
- n°1 Punzonatrice Pneumatica Mod. P20V
- n°1 Rulliera carico
- n°1 Rulliera scarico
- n°1 Troncatrice Mod. Pring 450 Echo



- n°1 Pressa Piegatrice oleodinamica GADE "PRAECISA"
- n°1 Cesovia a ghigliottina oleodinamica GADE "TOP"
- n°1 Compressore a vite versione base BALMA Mod. Modulo 11
- n°1 Serbatoio verticale It 720:
- n°1 Essiccatore a refrigerazione BALMA Mod. DRY 130
- n°1 Cesovia Multifunzione ADRIA MACHINE Mod. HIW 80
- n°1 Trapano Fresa
- n°1 Saldatrice elettronica WELDTRONIC
- n°1 Impianto sinergico WELDTRONIC
- n°1 Generatore Inverter WELDTRONIC
- n°1 Trioncatrice doppia testa COMALL
- n°1 Rulliera PORTER
- n°1 Intestatrice COMALL
- n°1 Pantografo COMALL
- n°1 Trapano a colonna ACM
- n°1 Troncatrice a disco manuale MEP
- n°1 Segatrice a nastro MEP
- n°1 Pressa-Piegatrice Mod. SIRIO
- n°1 Impianto Plasma WELDTRONIC
- Cantilever per alluminio
- Cantilever per barre metalliche
- Banco d'assemblaggio COMALL
- n°1 Carrello portabarre JOB 06
- n°1 Carrello svolgitore per guarnizioni
- n° Aspirafumo carrellato per saldatura a 2 bracci
- Banco di lavoro BETA mt. 2
- N°1 Plasma alta definizione CNC "STB"



#### *7.4. Autovetture*

- AUDI Q5 – EG 066 CN
- AUDI A8 - FF 878 FH
- CHEVROLET SPARK – EG 638 CT
- PEUGEOT 308 – DX 137 LR
- TOYOTA AURIS HYBRID -FS 559 VD
- MITSUBISHI SPACE STAR – FB 312 GP
- FIAT PANDA – FD 855 NB
- FORD C-MAX - FG 876 LY
- MINI CLUBMAN COOPER SD – FG 835 RW
- TWINGO – FK 447 PK
- FIAT TIPO – FJ 578 ME
- FIAT PUNTO – ES 762 LB

#### *7.5. Automezzi*

- IVECO MAGIRUS 260 – EG 353 DZ
- IVECO 180 – EH 543 CX
- IVECO 35/E4 CON GRU DIETRO CABINA EFFER 35/38 MATR. 117605 - ED 906 NR
- MAHINDRA BOLERO – EL 765 GK
- FORD TRANSIT – FB 764 FP
- FORD TRANSIT – FB 762 FP
- FORD TRANSIT – FB 763 FP
- FORD TRANSIT 350 – FB 161 NK
- FORD TRANSIT – FB 439 NK
- FORD TRANSIT – FD 951 TS
- FIAT DUCATO – FC 727 ES



- FIAT DUCATO – FC 728 ES
- FIAT DUCATO – FC 729 ES
- TRANSIT CUSTOM – FD 683 YP
- FIAT DUCATO – FA 827 MM
- FIAT DOBLO' CARGO – FK 209 TK
- FIAT DOBLO' CARGO – FK 210 TK
- FIAT DOBLO' CARGO – FK 211 TK
- FORD TRANSIT CUSTOM – FV 668 LX
- DACIA DUSTER – FH 978 FL



- **8. *Principali Fornitori***
- ABB S.P.A.
- AERMEC S.P.A.
- AERSERVICE S.R.L.
- ASIT S.P.A.
- ATENA S.P.A.
- BERNI S.R.L.
- BOSCO ITALIA S.P.A.
- BTICINO S.P.A.
- CALCESTRUZZI ITALCEMENTI GROUP S.P.A.
- CERBONE ALLUMINIO S.P.A.
- CRISTAL VETRI S.R.L.
- CGT EDILIZIA S.P.A.
- CIS SUD S.R.L.
- CONTAINEX CONTAINER HDLS GmbH
- DAIKIN AIR CONDITIONING ITALY S.P.A.
- EDILKAP PREFABBRICATI S.R.L.
- EDSLAN S.P.A.
- EMME ANTINCENDIO S.R.L.
- EMICON AC S.P.A.
- EUROEDIL S.R.L.
- F.C.R. S.P.A.



- FIBERNET S.R.L.
- FISCHER ITALIA S.R.L.
- GE GIUSSANI S.R.L.
- GERFLOR S.P.A.
- HILTI ITALIA S.P.A.
- IMPIANTI & STRUTTURE C. S.P.A.
- ITAL 2B S.R.L.
- JOHNSON & CONTROLS S.R.L.
- KONE S.P.A.
- LINDAB S.R.L.
- LIUNI S.P.A.
- MAJORANO S.P.A.
- MAPEI S.P.A.
- MARCONE S.R.L.
- MARIO CIRINO POMICINO S.P.A.
- MITSUBISHI ELECTRIC EUROPE B.V.
- MOCCIA CM S.R.L.
- MODYF S.R.L.
- MOVISID S.P.A.
- NOTIFIER ITALIA S.P.A.
- NUSCO S.P.A.
- PICCA PREFABBRICATI S.P.A.



- PLANA SYSTEM S.R.L.
- RHOSS S.P.A.
- RIVOIRA GAS S.R.L.
- SABIANA S.P.A.
- SAUTER ITALIA S.P.A.
- SATI ITALIA S.P.A.
- SCARAMUZZA S.P.A.
- SCHINDLER S.P.A.
- SCHNEIDER ELECTRIC S.P.A.
- SEIPA S.R.L.
- SIEMENS S.P.A.
- SONEPAR ITALIA S.P.A.
- SORRENTINO S.R.L. INDUSTRIA E COMMERCIO PANNELLI
- STABIL PLASTIC S.P.A.
- TERMOTECNICA CASERTANA S.R.L.
- THERMOCANAL S.R.L.
- TEKNOWOOL SUD S.R.L.
- TICOMM & PROMACO S.R.L.
- UNICAL S.P.A.
- VEBRA S.R.L.
- VERTIV S.R.L.
- WURTH S.R.L.



• **9. Principali Committenti**

- A.R.P.A – BOLOGNA
- AEROPORTI DI ROMA S.P.A
- AGENZIA REGIONALE UNIVERSIADI
- AVIO AERO A GE AVIATION BUSINESS
- AZIENDA OSPEDALIERA DI MODENA
- BANCA D'ITALIA
- CITTA' METROPOLITANA DI NAPOLI
- COMUNE DI FIRENZE
- COMUNE DI VICENZA
- COMUNITA' MONTANA TERMINIO CERVIALTO
- ENEA AGENZIA NAZIONALE PER LE NUOVE TECNOLOGIE, L'ENERGIA E LO SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE
- ENEL SERVIZI S.R.L.
- ENELPOWER S.P.A.
- ERICSSON TELECOMUNICAZIONI S.P.A.
- FERSERVIZI S.P.A.
- FONDAZIONE E.N.P.A.M. ROMA
- GE.S.A.C. S.P.A.
- ISTITUTO MAGISTRALE "G. FOGAZZARO" VICENZA
- LA 7 S.P.A.
- LEONARDO GLOBAL SOLUTIONS
- MINISTERO DELLA DIFESA
- NAPOLI SERVIZI S.P.A.
- POSTE ITALIANE S.P.A.
- RAI RADIOTELEVISIONE ITALIA S.P.A.



- SEI S.P.A. (ENEL)
- SIEMENS S.P.A
- SIRTI S.P.A.
- SOGIN S.P.A.
- STATO DELLA CITTA' DEL VATICANO
- TELECOM ITALIA S.P.A.
- TERNA RETE ITALIA S.P.A.
- UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
- UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"
- UNIVERSITA' DEGLI STUDI - SCUOLA NORMALE SUPERIORE DI PISA
- UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO
- UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SIENA
- UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL SANNIO.



- **10. *Lavori in Corso di Realizzazione con i relativi importi di aggiudicazione al netto del ribasso d'asta***
  
- **Contratto chiuso 3000069378 Opere civili per la realizzazione della nuova stazione elettrica 220/150 kV 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 S.p.A. – 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 (RM) – MINISTERO DELLA DIFESA - Importo totale € 26.100,00;**
  
- **Contratto di appalto per l'affidamento dei lavori di placcaggio delle pareti perimetrali degli uffici Deloitte con pannelli in cartongesso presso l'Aeroporto Internazionale di Napoli – 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 ex 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 delle apparecchiature di controllo e dei sistemi di regolazione – Contratto aperto;**
- **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;**
- **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 totale € 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 totale € 7.033.000,00.**



- **11. Principali Lavori Eseguiti**

- **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 S.p.A. e ad altre Società del gruppo situati nell'Area Centro e Sud – TIM S.P.A. - Importo totale 2.650.000,00;  
Anno 2018**
- **Contratto n. 3000061559 – Opere civili per la realizzazione della nuova stazione elettrica 150KV di Santa Teresa di Gallura (OT) – TERNA RETE ITALIA S.p.A - Importo totale € 1.455.541,92;  
Anno 2018**
- **Contratto di appalto per l'affidamento dei lavori di manutenzione straordinaria delle vetrate dei Bridge 16,17 e 18 della vetrata area gate del Terminal 1 presso l'Aeroporto Internazionale di Napoli – Importo totale € 52.352,91;  
Anno 2018**
- **Assegnazione lavori realizzazione e manutenzione Data Center Tier IV presso il complesso immobiliare Telecom Italia S.p.A. sito in Acilia (RM) – ATI Siemens S.p.A./S.A.C.S. s.r.l./Installazioni Impianti S.p.A. – Telecom Italia S.p.A.  
Importo totale: € 20.599.992,68  
Quota di partecipazione S.A.C.S. s.r.l. 50,87% pari a € 10.479.216,28  
Anno 2017**
- **Contratto chiuso 3000053722 per lavori di Realizzazione della nuova sede Unità impianti di Genova presso la S.E. di Morigallo – Terna S.p.A.  
Importo totale € 1.651.440,90 2017  
Anno 2017**



- **Contratto chiuso 3000054145 per la realizzazione delle opere civili ed impiantistiche per la ristrutturazione fabbricati sede dell'Unità Impianti presso la Stazione elettrica 380/132KV di Suvereto sita nel Comune di Suvereto (LI) – Terna Rete Italia S.p.A.**

Importo totale: € 550.455,69

Anno 2017
- **Contratto Quadro per l'esecuzione di opere civili in stazione elettriche site nell'ambito territoriale delle AOT di Firenze lotto 2 – Terna Rete Italia SpA.**

Importo totale: € 6.896.387,50

Anno 2017
- **Realizzazione stazioni radio base e installazione di apparati per la rete radio mobile di TELECOM ITALIA – Area S1/S2 - Importo totale € 900.000,00.**

Anno 2017
- **Realizzazione Stazioni radio base e installazione di apparati per la rete radio mobile di Telecom Italia – Regioni Liguria – Toscana - Campania - Basilicata - Puglia– Telecom Italia SpA. Importo totale: € 315.000,00**

Anno 2016
- **Appalto specifico a forfait per l'esecuzione di lavori di intervento riconducibili al "Progetto Decoro" nella sede di Roma Via di Val Cannuta n. 182 – Telecom Italia SpA.**

Importo totale: € 736.921,87

Anno 2016
- **Stazione elettrica 132 kv Genova Termica (GE) – Opere civili per il rifacimento dell'impianto – Terna Rete Italia SpA.**

Importo totale: € 839.611,12 + Variante € 83.530,41 + Variante € 126.173,58

Importo complessivo: € 1.049.315,11



Anno 2016

- **Contratto Quadro per l'esecuzione di opere civili in stazioni elettriche site nell'ambito territoriale della Direzione Territoriale Centro Sud – Regione Basilicata lotto 2 – Terna Rete Italia S.p.A.**

Importo totale: € 400.000,00

Anno 2016

- **Appalto "a forfait" per la fornitura e posa in opera di pavimento modulare antisismico presso il realizzando Data Center Tier IV ACILIA – RM – Telecom Italia S.p.A.**

Importo totale: € 600.000,00

Anno 2016

- **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) – Telecom Italia SpA.**

Importo totale € 1.551.000,00.

Anno 2016

- **Accordo per la fornitura in opera di materiali e servizi per cablaggi strutturati e Lan "Chiavi in mano – Telecom Italia S.p.A.**

Importo totale: € 100.000,00

Anno 2016

- **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) - ENEA**

Importo totale: € 41.487,13



Anno 2016

- **CED: Appalto specifico a forfait per l'esecuzione dei lavori di Adeguamento degli impianti di Alimentazione e Ripristino Ridondanza di Gruppi Elettrogeni, presso la sede Telecom di Pomezia - Telecom Italia S.p.A.**

Importo totale: € 629.835,00

Anno 2015

- **Appalto per le installazioni delle apparecchiature trasmissive PDH SDH ADSL DWDM HDSL per l'esecuzione di lavori nelle sale dati e opere riguardanti le centrali di trasmissione nelle centrali di Telecom Italia (ATI) – Telecom Italia SpA. - Importo totale: € 1.200.000,00**

Anno 2015

- **Realizzazione di un impianto a pompa di calore geotermica a bassa entalpia a servizio della piscina coperta in Cassano Irpino (AV) – Comunità Montana Terminio Cervialto.**

Importo totale: € 735.978,66

Anno 2015

- **Realizzazione dell'impianto solare termico con sistema di "solar cooling" per l'esigenze dei complessi immobiliari denominati "Ex Inps" ed "Ex Convitto Pietro Giannone" ubicati in Benevento – Università del Sannio**

Importo totale: € 299.415,38

Anno 2015

- **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 - Telecom Italia SpA.**

Importo totale: € 200.000,00

Anno 2015



- **Contratto Chiuso per la sostituzione impianto di condizionamento e trattamento aria presso l'Edificio CTI di Bari – Terna Rete Italia SpA.**

Importo totale: € 271.527,93

Anno 2015

- **Contratto di appalto lavori di realizzazione di un impianto a pompa di calore geotermica a bassa entalpia a servizio della piscina coperta in Cassano Irpino – Comunità Montana Terminio Cervialto**

Importo totale: € 735.978,66

Anno 2015

- **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 – Telecom Italia SpA.**

Importo totale: € 831.825,00

Anno 2014

- **CED: 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 – Telecom Italia SpA**

Importo totale: € 5.580.395,00

Anno 2013

- **Stazione Elettrica 150 KV di Alanno (PE) –Opere civili per l'ampliamento dell'impianto –Terna Rete Italia SpA.**

Importo totale: € 812.394,99

Anno 2013



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

Importo totale: € 1.635.459,88

Anno 2012/2013

- **Appalto specifico a misura per l'adeguamento sismico dei locali del Data Center di Milano Rozzano 3 – Viale Toscana 3 – Telecom Italia SpA.**

Importo totale: € 1.748.000,00

Anno 2013

- **Accordo Quadro con corrispettivi a misura per l'esecuzione di lavori edili ed impiantistici necessari per interventi di adattamento e manutenzione di immobili di Telecom Italia S.p.A e di altre Società del gruppo (Regioni Toscana e Liguria) – Telecom Italia SpA.**

Importo totale: € 1.486.725,00

Anno 2012

- **Realizzazione stazioni radio base e installazione di apparati per la rete radio mobile di Telecom Italia S.p.A. – Toscana e Liguria – Telecom Italia SpA.**

Importo totale: € 600.000,00

Anno 2012

- **Realizzazione impianti elettrici in corrente alternata e continua, quadri elettrici e lavori sui sistemi di alimentazione per TLC – Toscana, Liguria – Telecom Italia SpA.**

Importo totale: € 275.000,00

Anno 2012



- **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 S.p.A. e di altre Società del gruppo situati nel Lotto Centro 2 (Regioni Lazio, Roma, Abruzzo, Molise) – Telecom Italia SpA .**

Importo totale: € 4.304.110,00

Anno 2012

- **Accordo quadro per lavori di manutenzione straordinaria su immobili ubicati in Toscana (Firenze, Arezzo, Lucca, Massa Carrara, Pistoia, Prato) – Enel Servizi srl.**

Importo dei lavori : € 711.897,05 + Variante € 475.000,00

Importo totale: € 1.186.897,05

Anno 2012

- **Stazione elettrica 380/150 kV di Bisaccia (AV) – Opere civili per il completamento della nuova stazione – Terna Rete Italia SpA.**

Importo totale: € 990.592,67

Anno 2012

- **Lavori di potenziamento dei laboratori e uffici piano terra e primo fabbricato A GEM/ASP di Firenze via Bini, 2 - Enel Servizi srl.**

Importo totale: € 204.545,14

Anno 2011

- **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 S.p.A. e di altre Società del gruppo situati nel Lotto Centro 2 (Regione Lazio), – Telecom Italia SpA .**

Importo totale: € 2.604.110,00



Anno 2011

- **Attività di conduzione, manutenzione e adeguamenti degli impianti tecnologici industriali, dei sistemi di alimentazione, delle infrastrutture edili in modalità garantita – Lotto CAMPANIA – Telecom Italia SpA.**

Importo totale triennale: € 12.993.000,00

Anno 2011/2013

- **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 – Telecom Italia SpA.**

Importo totale: € 2.855.000,00

Anno 2011/2012

- **Attività di conduzione, manutenzione e adeguamenti degli impianti tecnologici industriali, dei sistemi di alimentazione, delle infrastrutture edili in modalità garantita – lotto CAMPANIA (Napoli, Caserta, Benevento, Avellino) – Telecom Italia SpA.**

Importo totale: € 80.000,00

Anno 2011

- **Esecuzione di lavori per impianti di condizionamento, impianti tecnologici ed opere infrastrutturali correlate presso gli immobili industriali - Campania, Basilicata, Puglia – Telecom Italia SpA.**

Importo totale: € 225.000,00

Anno 2010/2011

- **Realizzazione impianti elettrici in corrente alternata e continua, quadri elettrici e lavori sui sistemi di alimentazione per TLC – Toscana, Campania, Basilicata, Puglia – Telecom Italia SpA.**

Importo totale: € 280.000,00



Anno 2010

- **CED: 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 S.p.A. sita in Rozzano (MI), Viale Toscana n. 3 – Telecom Italia SpA.**

Importo totale: € 3.567.513,86

Anno 2010/2011

- **Esecuzione di lavori per impianti di condizionamento, impianti elettrici e opere edili presso la sede del Data Center di Bari via Dioguardi 1 – Telecom Italia SpA.**

Importo totale: € 873.780,00.

Anno 2009/2010

- **Appalto per l'esecuzione dei lavori nelle sale dati Telecom Italia S.p.A. (Campania-Basilicata-Puglia) – Telecom Italia SpA.**

Importo totale: € 300.000,00

Anno 2010

- **Lavori di barraggio di media ed alta tensione su linee di alimentazione elettrica nella regione Toscana – Telecom Italia SpA**

Importo totale: € 300.000,00

Anno 2010

- **Lavori Retrofit da eseguire su siti Telecom Italia in Campania, Basilicata e Puglia – Telecom Italia SpA**

Importo totale: € 160.000,00

Anno 2010



- **Esecuzione di lavori per impianti di condizionamento, impianti elettrici e opere edili correlate – Comprende il progetto di Energy Saving – Realizzazione impianti elettrici in corrente alternata e continua, quadri elettrici e lavori sui sistemi di alimentazione per TLC – Toscana, Liguria, Campania, Basilicata, Puglia - Telecom Italia SpA**  
Importo totale: € 300.000,00  
Anno 2010
- **Appalto specifico a misura per l'esecuzione di interventi edili ed impiantistici necessari alla realizzazione della nuova Control Room (CNTA) c/o l'immobile sito in via Walter Procaccini snc – Roma – Telecom Italia SpA.**  
Importo totale: € 678.080,00  
Anno 2010
- **Stazione Elettrica di Brindisi Sud (BG) – Opere civili per la realizzazione di un nuovo comparto 150kV – Terna Rete Italia SpA.**  
Importo totale: € 1.106.068,19  
Anno 2009/2010
- **Stazione Elettrica di Tavarnuzze (FI) – Opere per inserimento linee in cavo Casellina e Santa Barbara 380kW – Terna Rete Italia SpA.**  
Importo totale: € 516.887,80  
Anno 2009/2010
- **Accordo quadro con corrispettivi a misura per l'esecuzione di opere edili ed impiantistiche nell'ambito del piano spazi Telecom in edifici ad uso Telecom Italia dislocati nella città di Roma – Telecom Italia SpA.**  
Importo totale: € 1.440.550,00  
Anno 2009/2010



- **Lavori per l'esecuzione di interventi edili ed impiantistici con corrispettivi a misura necessari alla ristrutturazione e adeguamento di parte dell'immobile sito in via Vasari, 15 - Milano, nell'ambito del Piano Spazi Long Term di Telecom Italia – Telecom Italia SpA.**  
Importo totale: € 2.004.000,00  
Anno 2009/2010
- **Lavori per opere propedeutiche per l'implementazione della stazione di energia in Bari - Telecom Italia SpA.**  
Importo totale: € 400.000.00  
Anno 2010
- **ATI DAB/SACS - Lavori di installazione e messa in servizio di sistemi antintrusione e videosorveglianza per le S.E.A.T. di Terna – Terna Rete Italia SpA.**  
Importo totale: € 2.870.000,00  
Anno 2009
- **Appalto specifico a corpo relativo ai lavori edili e tecnologici per la ristrutturazione dell'immobile sito in Torino alla Via Lancia, 55 – Telecom Italia SpA.**  
Importo totale: € 1.096.000,00  
Anno 2009
- **Intervento di riqualificazione edile e tecnologico dell'edificio denominato "lotto 9" sede Telecom di C.so Bramante in Torino - Telecom Italia SpA.**  
Importo totale: € 3.335.000,00  
Anno 2009
- **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 - Comune di Firenze**  
Importo totale: € 19.503.389,43



Appalto suddiviso in n° 7 Fasi

Anni 2003-2009

- **Opere edili ed impiantistiche per adeguamento locali ed impianti per la realizzazione della sala N0 del CED in Bologna Roveri – Telecom Italia SpA**

Importo totale: € 591.780,00

Anno 2008

- **Lavori di rifacimento dell'impermeabilizzazione delle coperture delle autorimesse e degli impianti di irrigazione e di illuminazione esterna nel complesso immobiliare "Sporting Mirasole" in Noverasco di Opera (MI) - E.N.P.A.M. di Roma**

Importo totale: € 3.443.220,89

Anni 2005/2007

- **Lavori edili di manutenzione straordinaria facciate e area cortilizia ed in minor parte di impiantistica elettrica per l'illuminazione della stessa area nell'immobile sito in Torino - Telecom Italia SpA**

Importo totale: € 200.000,00

Anni 2007/2008

- **Lavori edili ed impiantistici per la riqualificazione locali Mensa e servizi accessori nello stabile sito in Torino - Telecom Italia SpA**

Importo totale: € 540.000,00

Anni 2007/2008

- **Lavori di ristrutturazione edile ed impiantistica presso il complesso immobiliare sito in Torino alla via Lancia, 55 - Telecom Italia SpA**

Importo totale: € 2.347.978,46

Anni 2007/2008



- **Realizzazione del complesso denominato “Spazio Polivalente per attività giovanili” e relative sistemazioni esterne sito in località Le Piagge a Firenze - Comune di Firenze**  
Importo totale: € 1.117.910,97  
Anni 2003/2004
- **Realizzazione dell’edificio denominato “Invariante 8C” e relative sistemazioni esterne nel Campus Universitario di Fisciano (SA) - Università degli Studi di Salerno**  
Importo totale: € 4.899.388,75  
Anni 2004/2006
- **Lavori di ristrutturazione e di restauro di una parte dell’Edificio comunale denominato Corpus Domini - Comune di Vicenza**  
Importo totale: € 988.248,38  
Anni 2003/2004
- **Lavori di ampliamento del presidio multinazionale di Prevenzione situato in Piacenza - Azienda Regionale di Prevenzione ed Ambiente Emilia Romagna**  
Importo totale: € 2.219.028,40  
Anni 2003/2004
- **Lavori di ristrutturazione e risanamento conservativo dell’Istituto Magistrale “G. FOGAZZARO” - Provincia di Vicenza**  
Importo totale: € 1.393.822,86  
Anno 2004
- **Lavori di manutenzione straordinaria adeguamenti alle norme V.V.F. dell’impianto elettrico e del vano ascensore per la sede del dipartimento di matematica - Università di Siena**  
Importo totale: € 1.078.718,61  
Anno 2003



- **Lavori di manutenzione e restauro, fornitura in opera dei corpi illuminanti e d'emergenza del fabbricato denominato "Collegio Carducci" della Scuola Normale Superiore di Pisa**

Importo totale: € 1.470.266,19

Anni 2002/2003

- **Lavori di ristrutturazione statica delle strutture dell'Azienda Ospedaliera di Modena e manutenzione ordinaria impianti elettrici, meccanici, tecnologici ed edili.**

Importo totale: € 912.907,34

Anno 2002

- **Lavori di realizzazione di una tettoia destinata ai produttori agricoli nel Mercato Ortofrutticolo di Firenze - Località Novoli – Comune di Firenze** (comprendente fondazioni e pilastri in c.a., struttura portante della copertura in legno lamellare, copertura coibentata ed impermeabilizzata, lucernai, impianto di illuminazione, impianto antincendio, pavimentazione e fognature acque bianche).

Importo totale: € 657.947,28

Anno 2002

- **In data 10/04/2001 la E-VIA SpA ha affidato in appalto alla SIRTI SpA (sede in Cassina De' Pecchi (MI)) i lavori relativi alla realizzazione del POP (punto di presenza principale di un Operatore telefonico) di Viterbo.**

**Sirti SpA ha affidato in subappalto all' Impresa S.A.C.S. s.r.l. i lavori inerenti le categorie OG10 - Impianti per la trasformazione alta/media tensione e per la distribuzione di energia elettrica in corrente alternata e continua, OG11 - Impianti tecnologici, OG1 - Edifici civili e industriali (ordine n° G3830 del 07/03/2001)**

Importo totale: € 1.010.867,20

Anno 2001



- In data 10/04/2001 la E-VIA SpA ha affidato in appalto alla SIRTI SpA (sede in Cassina De' Pecchi (MI) i lavori relativi alla realizzazione del POP (punto di presenza principale di un Operatore telefonico) di Udine.

Sirti SpA ha affidato in subappalto all' Impresa S.A.C.S. s.r.l. i lavori inerenti le categorie OG10 - Impianti per la trasformazione alta/media tensione e per la distribuzione di energia elettrica in corrente alternata e continua, OG11 - Impianti tecnologici, OG1 - Edifici civili e industriali (ordine n° G3960 del 02/05/2001)

Importo totale: € 1.395.382,08

Anno 2001

- In data 31/01/2001 la PLANETWORK SpA ha affidato in appalto alla SIRTI SpA (sede in Cassina De' Pecchi (MI)) i lavori relativi alla realizzazione del POP (punto di presenza principale di un Operatore telefonico) di Bari.

Sirti SpA ha affidato in subappalto all' Impresa S.A.C.S. s.r.l. i lavori inerenti la categoria OG10 - Impianti per la trasformazione alta/media tensione e per la distribuzione di energia elettrica in corrente alternata e continua (ordine n° C2757 del 12/10/2000)

Importo totale: € 34.621,53

Anno 2001

- In data 31/01/2001 la PLANETWORK SpA ha affidato in appalto alla SIRTI SpA (sede in Cassina De' Pecchi (MI)) i lavori relativi alla realizzazione del POP (punto di presenza principale di un Operatore telefonico) di Napoli.

Sirti SpA ha affidato in subappalto all' Impresa S.A.C.S. s.r.l. i lavori inerenti la categoria OG10 - Impianti per la trasformazione alta/media tensione e per la distribuzione di energia elettrica in corrente alternata e continua (ordine n° C2756 del 12/10/2000)

Importo totale: € 40.167,13

Anno 2001



- In data 31/01/2001 la PLANETWORK SpA ha affidato in appalto alla SIRTI SpA (sede in Cassina De' Pecchi (MI)) i lavori relativi alla realizzazione del POP (punto di presenza principale di un Operatore telefonico) di Bari.

Sirti SpA ha affidato in subappalto all' Impresa **S.A.C.S. s.r.l.** i lavori inerenti la categoria **OG1 - Edifici civili e industriali** (ordine n° C3128 del 20/02/2001)

Importo totale: € 28.381,28

Anno 2001

- In data 31/01/2001 la PLANETWORK SpA ha affidato in appalto alla SIRTI SpA (sede in Cassina De' Pecchi (MI)) i lavori relativi alla realizzazione del POP (punto di presenza principale di un Operatore telefonico) di Bari.

Sirti SpA ha affidato in subappalto all' Impresa **S.A.C.S. s.r.l.** i lavori inerenti la categoria **OG11 - Impianti tecnologici** (ordine n° C2807 del 02/11/2000)

Importo totale: € 84.182,47

Anno 2001

- In data 31/01/2001 la PLANETWORK SpA ha affidato in appalto alla SIRTI SpA (sede in Cassina De' Pecchi (MI)) i lavori relativi alla realizzazione del POP (punto di presenza principale di un Operatore telefonico) di Napoli.

Sirti SpA ha affidato in subappalto all' Impresa **S.A.C.S. s.r.l.** i lavori inerenti la categoria **OG1 - Edifici civili e industriali** (ordine n° C3127 del 16/02/2001)

Importo totale: € 33.937,41

Anno 2001



- In data 31/01/2001 la PLANETWORK SpA ha affidato in appalto alla SIRTI SpA (sede in Cassina De' Pecchi (MI)) i lavori relativi alla realizzazione del POP (punto di presenza principale di un Operatore telefonico) di Napoli.

Sirti SpA ha affidato in subappalto all' Impresa S.A.C.S. s.r.l. i lavori inerenti la categoria OG11 - Impianti tecnologici (ordine n° C2808 del 02/11/2000)

Importo totale: € 122.012,94

Anno 2001

- Appalto relativo alla manutenzione e lavori civili, realizzazione impianti elettrici, realizzazione impianto di condizionamento della sede Sirti SpA (Roma) - SIRTI SpA

Importo totale: € 352.714,48

Anno 2000

- Appalto n° E.AA.0.A.053.1 del 20/09/2000 relativo alla ristrutturazione ed adeguamento di locali destinati a spazi tecnologici per la rete di telecomunicazioni di Wind nell'Edificio della Sei (Padova) - SEI SpA Gruppo ENEL Ingegneria e Costruzioni

Importo totale: € 302.798,67

Anno 2000

- Appalto n° I.AA.Z.A.210.1 del 11/01/2000 relativo alla decantierizzazione ed opere connesse relative alla Centrale termoelettrica di Brindisi Sud - Enelpower SpA (già ENEL SpA)

Importo totale: € 471.794,06

Anno 2000



- **Realizzazione dei lavori di ristrutturazione edile e tecnologica per la sede di Via Capo di Lucca Bologna - Telecom Italia SpA**

Importo totale: € 534.016,43

Anno 1998

- **Realizzazione lavori edili e tecnologici per adattamento locali per CLGRA sede di Pieve a Nievole (PT) - Telecom Italia SpA**

Importo totale: € 240.152,45

Anni 1997/1998

- **Realizzazione dell'impianto elettrico e delle opere edili connesse, opere di adeguamento al D.Lgs 626/94 predisposizioni canalizzazioni portacavi per reti Lan nell'edificio di BENEVENTO MELLUSI - Telecom Italia SpA**

Importo totale: € 410.066,77

Anni 1997/1998

- **Realizzazione lavori edili e tecnologici per adattamento locali per CLPS e CGC sede di SAVONA - Telecom Italia SpA**

Importo totale: € 330.532,40

Anni 1997/1998

- **Realizzazione del progetto di adeguamento edile e tecnologico per i locali di AFFRICO (FI) - Telecom Italia SpA**

Importo totale: € 252.547,42

Anni 1997/1998



- **Adeguamento edile e tecnologico alle norme della legge 626/91 della sede di Via Del Pallone Bologna - Telecom Italia SpA**  
Importo totale: € 411.616,14  
Anni 1997/1998
- **Realizzazione del progetto di adeguamento edile e tecnologico per gli uffici di DTCB a servizio 183 nello stabile di BOLOGNA PALLONE - Telecom Italia SpA**  
Importo totale: € 2.707.783,52  
Anni 1997/1998
- **Adeguamenti impiantistici delle centrali telefoniche nel piano di numerizzazione site nelle filiali di Avellino, Benevento e Salerno**  
Importo totale: € 232.405,60  
Anno 1997
- **Esecuzione di opere civili ed impiantistiche occorrenti e necessari per il completamento di un edificio per Centrale Telefonica Unificata di Tipo MD12 nel Comune di S. Lucia di Serino (AV) - Telecom Italia SpA**  
Importo totale: € 201.184,62  
Anni 1996/1997
- **Realizzazione di opere orizzontali e verticali, relative al progetto Socrate appaltate dalla CET SpA - Telecom Italia SpA**  
Importo totale: € 649.186,32  
Anni 1996/1997
- **Realizzazione di opere civili ed impiantistiche del Centro Controllo Area presso un edificio sito al Centro Direzionale di Napoli - Telecom Italia SpA**  
Importo totale: € 826.331,03



Anno 1996

- **Appalto per i lavori di adattamento edile ed impiantistico delle Torri Telecom A4 – B1 al Centro Direzionale di Napoli - Telecom Italia SpA**

Importo totale: € 7.436.979,34

Anno 1996

- **Realizzazione di opere civili ed impiantistiche del Centro Supervisione Territoriale presso un edificio sito al Centro Direzionale di Napoli - Telecom Italia SpA**

Importo totale: € 4.596.466,40

Anni 1995/1996

- **Lavori di canalizzazioni, ripristini stradali ed opere di chiostrinizzazione per la rete telefonica - S.I.P.**

Anni 1980/1994



## ***12. Info e Contatti***

### **Info:**

Via Domenico De Roberto, 44

80143 Napoli – Italia

P.iva 01517350631

N° Iscr. Reg. Imprese di Napoli 310650

Capitale sociale €600.000,00 i.v.

T. +39 081 7590264

F. +39 081 7595182

M. +39 335 8249794

PEC [sacssrl@legalmail.it](mailto:sacssrl@legalmail.it)

[www.sacssrl.it](http://www.sacssrl.it)

### **Contatti:**

Segreteria:

Rag. Maria Correnti

[info@sacssrl.it](mailto:info@sacssrl.it)

