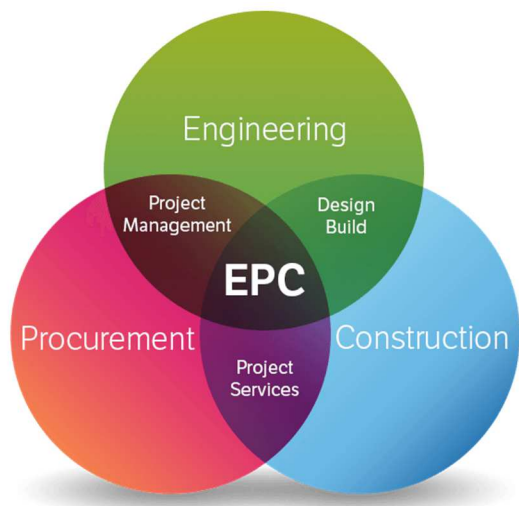


UTIP s.r.l.

PRESENTAZIONE DELLA SOCIETA'

UTIP S.r.l., società di **engineering** e **project management**, offre servizi di ingegneria per la progettazione e costruzione di impianti industriali, anche **chiavi in mano**.



L'obiettivo è fornire ai Committenti, pubblici e privati, **servizi ad hoc** di **Qualità** in ogni attività svolta.

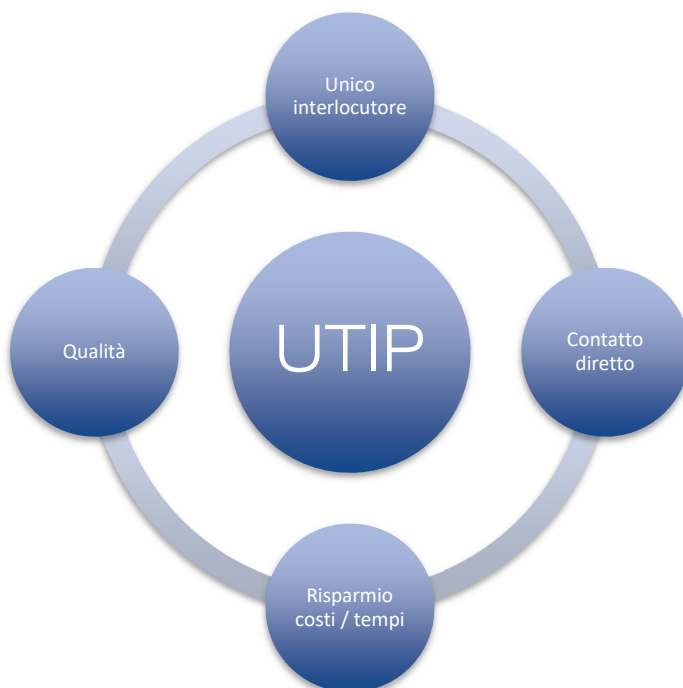
Fondata nel 1969 dall'ingegnere **Ugo Brischitti**, UTIP S.r.l. è tra le prime società di engineering a costituirsi a Siracusa.

Da allora, grazie anche al costante **focus** dedicato alla **formazione professionale** delle risorse umane ed allo **sviluppo di nuove tecnologie**, la società si è affermata ed evoluta.

In oltre 50 anni di attività, UTIP S.r.l. ha sviluppato un considerevole volume di progetti al servizio dei top players del settore Oil, Gas & Energy, acquisendo un notevole bagaglio di **esperienza** e **competenza**.

UTIP S.r.l. rappresenta la **garanzia di un partner affidabile e flessibile**, che comprende le esigenze della Committente e le trasforma in progetti dall'alto valore aggiunto.

La società gestisce e controlla l'intero ciclo della **progettazione** e del **project management**, dall'ideazione e analisi degli obiettivi all'esecuzione e consegna lavori integrandoli con servizi di scheduling, procurement, cost control e gestione della sicurezza.



ORGANIZZAZIONE

La Società è organizzata secondo le differenti discipline ingegneristiche tipiche di una società di E.P.C. (Engineering - Procurement - Construction) e si caratterizza per l'orientamento al **problem solving**.

In ogni area, tecnici altamente qualificati ed esperti nei propri settori di competenza fanno capo ad un project engineer.

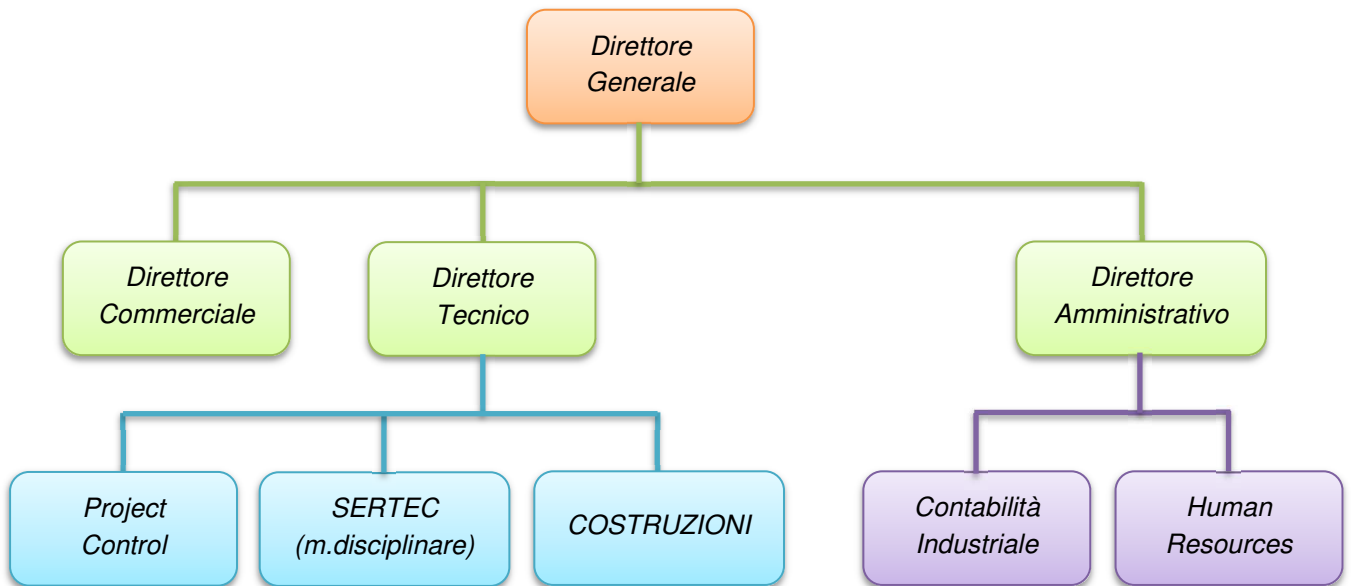
I **project engineer** gestiscono le commesse della propria area di attività, coordinandosi per garantire una corretta assegnazione delle risorse umane e tecnologiche.



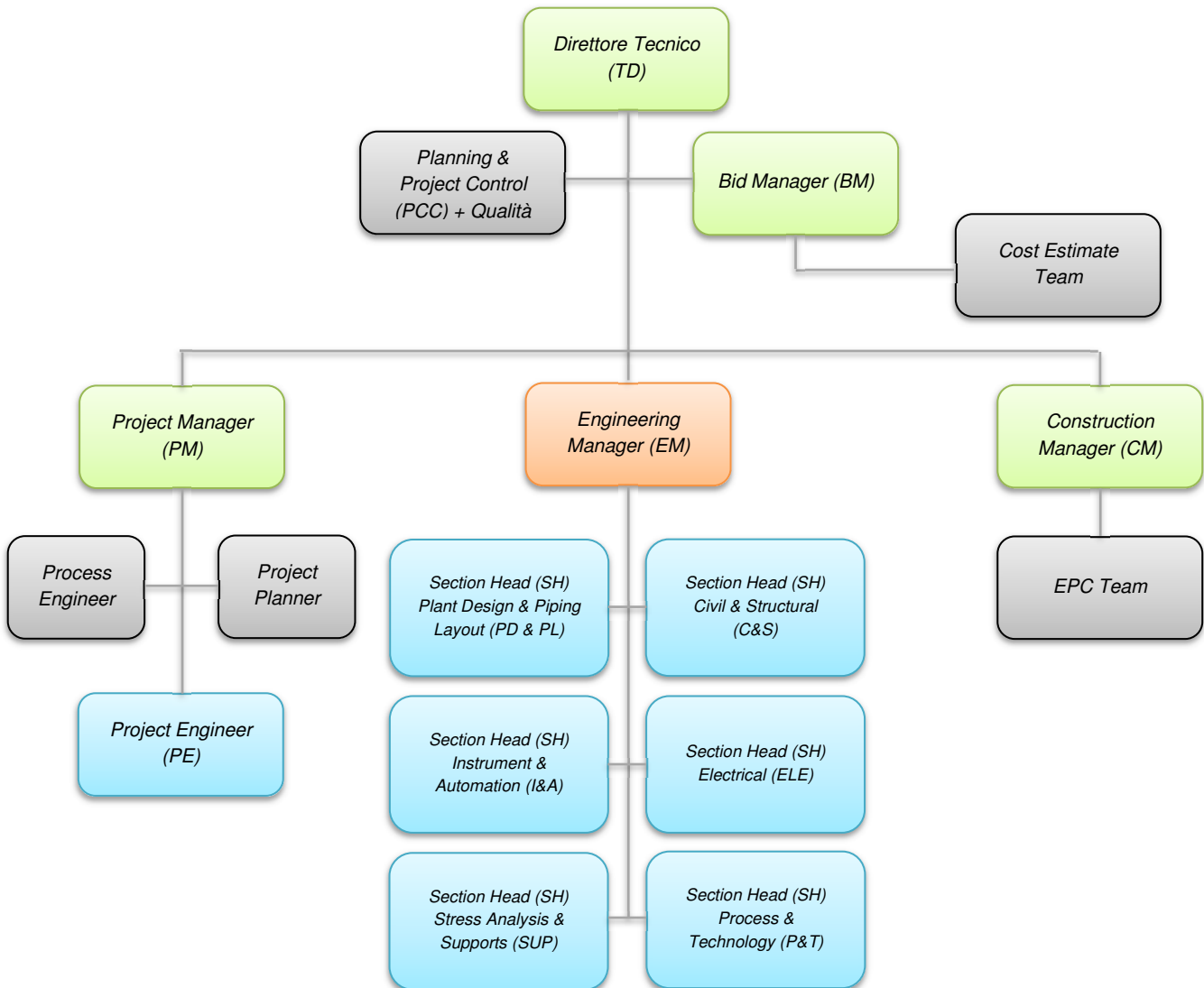
I **project manager** sovrintendono e controllano le differenti commesse, verificando che il flusso di informazioni tra le varie discipline avvenga con continuità e nel rispetto del **Sistema di Qualità** adottato e dei tempi stabiliti.



MANAGEMENT ORGANIZATION CHART



TECHNICAL ORGANIZATION CHART



SERVIZI OFFERTI

La **UTIP S.r.l.** svolge le tipiche attività di una **E.P.C.** (Engineering, Procurement & Construction).



Sono state sviluppate particolari tecnologie per l'esecuzione dei rilievi in campo, con l'ausilio di sofisticate attrezzature tecnologiche (Laser Scanner 3D, G.P.S.) e di modellazione 3D. La società è inoltre in grado di operare in ambiente SAP e di sviluppare applicativi software personalizzabili per ogni esigenza.



Il personale della UTIP S.r.l., con il supporto di tecniche di progettazione avanzate assistite da software, è in grado di soddisfare con tempestività e competenza ogni esigenza, **disponendo di circa 90 tecnici, in grado di poter garantire capacità lavorative di circa 145.000 h/anno**, suddivise nelle seguenti specialità:

- *Project Management*
- *Processo & Tecnologia*
- *Equipment & Machinery*
- *Progettazione Civile e Strutture*
- *Ambiente e Sicurezza*
- *Progettazione Piping*
- *Progettazione Elettrica*
- *Progettazione Strumentale e Automazione*
- *Procurement & Cost Control*
- *Survey & Draw*
- *Information and Communication Technology (ICT)*
- *Programmazione Lavori*
- *Direzione Lavori e Supervisione*
- *Construction & Commissioning*

CUSTOMERS PORTFOLIO

ExxonMobil
Refining & Supply



UTIP
s.r.l.

SOFTWARE ED ATTREZZATURE TECNICHE

Per lo sviluppo delle proprie attività, i tecnici della UTIP S.r.l. sono coadiuvati dai più moderni software di progettazione, programmazione e gestione, tra i quali annoveriamo:

Gestionali e front-end

- Primavera e Microsoft Project
- Certus ACCA
- Mantus ACCA
- GestComm Company ERP
- M-Files

Cad & Applicativi

- Leica Cyclone
- Cadmatic
- Asvic Avicad Professional
- Bentley Microstation
- Autodesk Autocad
- ESAPRO Isometrics
- Abpipe
- Abske
- Steel & Graphics Tecnometal

Software di ingegneria

- Hexagon Caesar II
- Reti Autocad
- Algor Industrial Plant Package:
- Pipepus
- Bos Fluids
- Algor Supersap
- Superdraw
- CDS
- CDP
- CDW
- CDF
- CDG
- MT-VESS
- MT-MAT
- MT-COMP
- INSTRUCALC Suite
- Termus
- SKM PowerTools
- Smart Professional 2012
- Ampere
- Sigma
- Dicav
- Flash
- Dialux
- ABB Suite
- Zeus
- Prog Ex

REPERTORIO PROGETTI PIU' RECENTI

Sonatrach Raffineria di Augusta

- Realizzazione nuovo magazzino
- Progettazione nuovo laboratorio chimico
- Alky new HF Analyzer
- T/A 2019
- Supporto FLS and planner
- Skid Stack Valves

Exxonmobil Raffineria Augusta

- SS26: Sopraelevazione e adeguamento sismico SS
- Realizzazione nuova portineria centrale
- Revamping serbatoio Zolfo Tk 855
- Adeguamenti e verifiche sismiche strutture di impianto
- Strada C: messa in sicurezza
- CEMS 1° 2° 3°: sistema monitoraggio emissioni in atmosfera
- Realizzazione paratie taglia fiamma e vasca raccolta oli adempimento DM 07/2014
- Nuovi ganci a scocco pontile 1
- Terza segregazione MOGAS
- Sostituzione trip & throttle valve c 690 e C 201
- Retrofit e sistema verifica e controllo turbine e compressori cliente CCC
- Sistema di protezione Impianto Alky
- Migrazione ESD System a Triconex
- Installazione sistemi over speed per turbine
- Monitoraggi di vibrazioni Bentley Nevada su turbine e compressori
- Interconnecting Nuovo Impianto COGEN per Foster Wheeler Italiana
- PROGETTO DENOMINATO **E.T.N.A.**
- PROGETTO DENOMINATO **S.T.R.O.M.B.O.L.I.**

EniPower Stabilimento Ravenna

- Trivellazione orizzontale controllata (TOC) per sostituzione cavi di alta tensione

SOL Stabilimento di Augusta

- Realizzazione nuovo stabilimento SOL “Impianto di produzione Gas Tecnici” (E.P.C.)

SAIPEM Stabilimento Versalis Priolo G.

- Taglio C9 c/o Stabilimento Versalis Priolo

RAM Raffineria Milazzo

- Pianificazione e supervisione lavori T/A 2016 ÷ 2019
- Realizzazione di n°3 pozzi acqua potabile
- Adeguamento sistema Antincendio Pontile 1 e 2
- Nuovo sistema idrogeno impianto HDC 1 e 2
- Interventi antisismici su rack di impianto
- Sostituzione baia di carico 1 e 2 e realizzazione baia 5
- Modifica circuiti acqua di raffreddamento reparto GR2
- Nuove linee progetto Osmosi VEOLIA

EniPower Stabilimento Ferrara

- Cabine CS1 & CS2

SASOL Stabilimento Augusta

- Installazione nuove torri di raffreddamento
- Realizzazione coperture vasche di raccolta oli
- Impianto di Trattamento acque benzoliche

Sarlux Stabilimento Sarroch (CA)

- Nuovo Circuito di H2O Raffreddamento MHC1&2 Sarlux e Ammine
- Realizzazione Closed Drain FCC

Polimeri Europa / Syndial Stabilimenti Priolo G.

- Progetto “T.A.F.” (Trattamento Acque di Falda), progettazione, verifiche strutturali, bonifica acque
- Revamping e Sostituzione TLE n.12 Forni Impianto Etilene
- Progettazione di n.7 Cabine Elettriche di Trasformazione MT/BT (n° 7)

IAS Depuratore Consortile Priolo

- Sostituzione collettore reflui Nord a industrie petrolchimiche

Provincia di Siracusa

- Direzione Lavori e RSPP realizzazione Scuola Industriale E. Fermi di Siracusa

Comune di Siracusa

- Progettazione e realizzazione Asilo Nido in C. da Mazzarrona

Maxcom

- Progettazione e Direzione ristrutturazione Deposito costiero P.to Marghera
- Realizzazione Campo Boe Pontile Deposito Costiero Augusta

Certificazione UNI EN ISO 9001:2015 n. 4364 – IT 15931



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CERTIFICATE

CISQ/CERTIQUALITY S.r.l.
has issued an IQNet recognised certificate that the organization:

UTIP SRL
IT-96010 MELILLI (SR) - VIA E. GARRONE 37
for the following scope
Civil and industrial building design.

has implemented and maintains a
Quality Management System
which fulfills the requirements of the following standard
ISO 9001:2015

Issued on: 01/03/2022
First issued on: 26/07/2001
Expires on: 21/03/2025

This attestation is directly linked to the IQNet Partner's original certificate and shall not be used.

Registration number: **IT- 15931** Ciscq Certificate: **4364**



Alex Stoichitoin
President of IQNET



IQNet Partners*:
AENOR, Spain AENOR Certification France APCER, Portugal CCC, Cyprus CQC, China CQM, China CQS, Czech Republic Cro Cert, Croatia DQS Holding GmbH, Germany EA, TCAV, Brazil FONDONORMA, Venezuela ICONTEC, Colombia Inspecta, Serfifinetti Oy, Finland IRAM, Argentina IQA, Japan KFO, Korea MIRTEC, Greece MSZI, Hungary Netmko, AS, Norway SIGE, Mexico PCBC, Poland Quality Austria, Austria RR, Russia SII, Israel SIQ, SIRIM, QAS International, Malaysia SQS, Switzerland SRAC, Romania TEST, St Petersburg, Russia

* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available



CERTIFICATO n°
CERTIFICATE n° **4364**

SI CERTIFICA CHE L'ORGANIZZAZIONE
WE HEREBY CERTIFY THAT THE ORGANIZATION

UTIP SRL
IT - 96010 MELILLI (SR) - VIA E. GARRONE 37
NELLE SEGUENTI UNITA' OPERATIVE / IN THE FOLLOWING OPERATIVE UNITS

IT - 96010 MELILLI (SR) - VIA E. GARRONE 37
HA ATTUATO E MANTIENE UN SISTEMA DI GESTIONE QUALITA' CHE E' CONFORME ALLA NORMA
HAS IMPLEMENTED AND MAINTAINS A QUALITY MANAGEMENT SYSTEM WHICH COMPLIES WITH THE FOLLOWING STANDARD

UNI EN ISO 9001:2015
PER LE SEGUENTI ATTIVITA' / FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

SETTORE CODE IAF 34

Progettazione civile ed industriale.
Civil and industrial building design.



CISQ is a member of

IQNet, the association of the world's first class certification bodies, is the largest provider of management system certification in the world. IQNet is composed of more than 30 bodies and counts over 150 subsidiaries all over the globe.

For information concerning the validity of the certificate, you can visit the site www.certiquality.it

The validity this certificate depends on annual audit and on a complete review every three years of the Management System.

IL PRESENTE CERTIFICATO E' SOGGETTO AL RISPECTO DEL REGOLAMENTO PER LA CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE
THE USE AND THE VALIDITY OF THE CERTIFICATE SHALL SATISFY THE REQUIREMENTS OF THE RULES FOR THE CERTIFICATION OF MANAGEMENT SYSTEMS

PRIMA EMISSIONE FIRST ISSUE	26/07/2001
DATA DELIBERA DECISION DATE	01/03/2022
DATA SCADENZA EXPIRY DATE	21/03/2025
EMISSIONE CORRENTE CURRENT ISSUE	01/03/2022



CERTIQUALITY S.r.l. IL PRESIDENTE
Via G. Giardino 4 – 20123 MILANO (MI) - ITALY



SDQ n. 008 A
Ministero degli Affari di Polizia, Ministero della F.A. 307 e F.I.A.C.
Regolamento UNI-CEN-CENELEC e ISO/IEC 17021:2015



FEDERAZIONE
CISQ
www.cisq.com

CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di Certificazione del Sistema di Gestione aziendale. CISQ is the Italian Federation of management system Certification Bodies.

02/02/2020

DATI GENERALI

Ragione Sociale:

UTIP
s.r.l.

Sede Legale e Uffici:

Viale Garrone 37– 96010 Melilli (SR)

C.C.I.A.A. Iscr.:

Siracusa 89402

Tribunale Iscr.:

Siracusa 9124

P.IVA:

01024130898

Amministratore Unico:

Ing. Maurizio Plescia

Contatti

Telefono:

0931.744764 / 744003

Telefax:

0931.744722

Web-site:

www.utipsrl.it

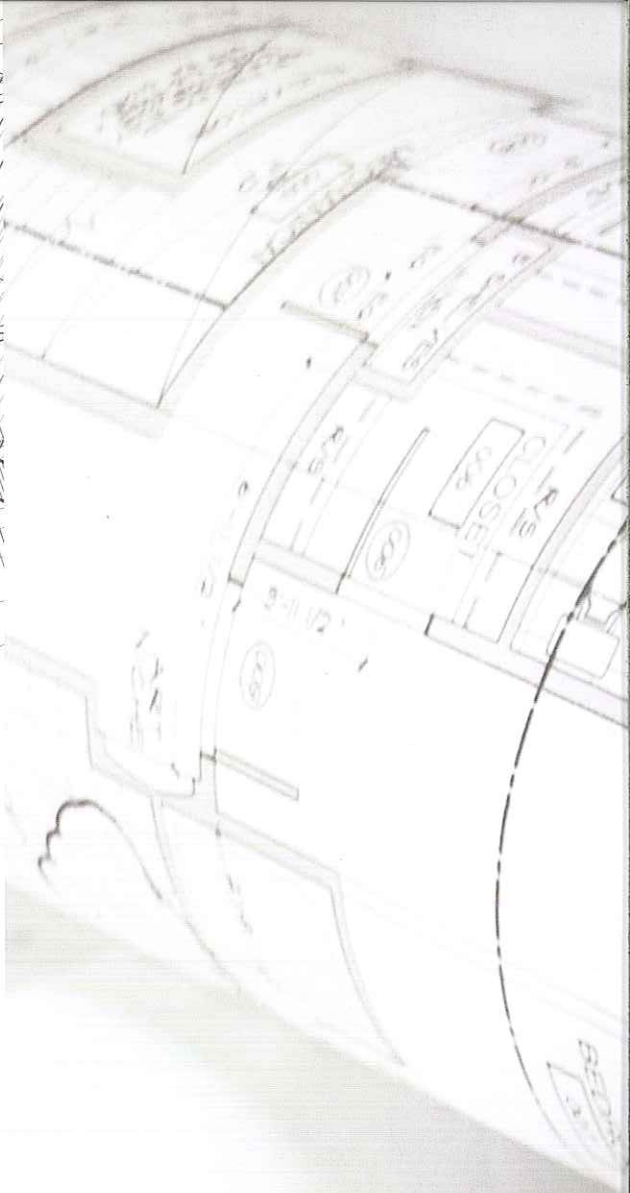
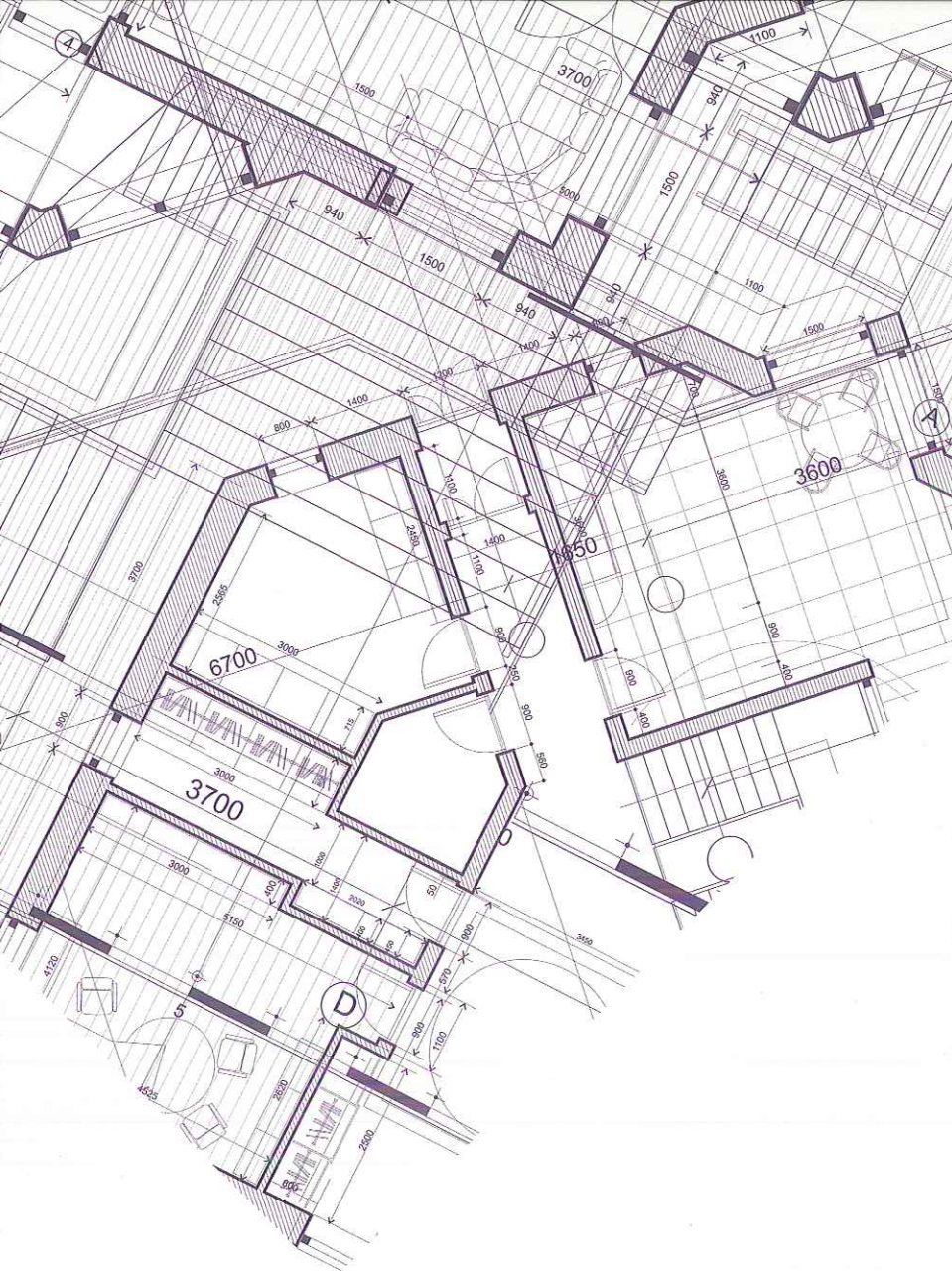
e-mail:

info@utipsrl.it

PEC:

utipsrl@pec.it





UTIP s.r.l.

Sede legale e uffici

Viale Garrone, 37
Loc. Città Giardino
96010 MELILLI | SR
Tel.: 0931 744764 - 744003
Fax: 0931 744722
e-mail: info@utipsrl.it
website: www.utipsrl.it

P. IVA: 01024130898

