

BROCHURE 2011



1 – INTRODUZIONE

La Società **Rubberplast S.r.l.** si è costituita nel Luglio **1987**, iniziando l'attività nel settore delle materie plastiche. In seguito, si è trasferita nell'attuale sede, allargando il proprio campo d'intervento anche ai rivestimenti anticorrosivi elastomerici.

Con l'acquisto di mezzi e attrezzature adeguate e l'ampliamento dell'organico, la Rubberplast ha puntato nel tempo alla specializzazione nel proprio settore di attività e alla qualificazione del personale (disponiamo di saldatori per polietilene certificati dall'**Istituto Italiano della Saldatura** secondo la norma UNI 9737 Classe PE2D+PE3).

Ad oggi, la nostra Società opera con ottimi risultati sia nel campo anticorrosivo sia in quello della lavorazione dei materiali termoplastici (PVC-PP-PE-PVDF-PMMA) e compositi (vetroresina); inoltre, svolge manutenzione e impiantistica industriale, con la costruzione e il montaggio in opera di tubazioni e apparecchiature, fino alla fornitura di impianti "chiavi in mano".

Nel 2000, la Rubberplast è entrata a far parte del **Consorzio Polo Tecnologico Magona** di Cecina (LI), tra i cui soci figura l'Università di Pisa, per promuovere attività di ricerca applicata e formazione, nell'ottica del miglioramento continuo dei prodotti e servizi offerti, nonché dei risultati aziendali.

L'impegno della nostra azienda nel campo della qualità ha portato fin dall'inizio alla creazione di un Sistema di Qualità Interno (ICQR) per garantire il prodotto nelle fasi principali: acquisto materiali, lavorazione e collaudi. Con l'introduzione della norma **UNI EN ISO 9001**, fu avviato il processo di costruzione di un Sistema di Gestione della Qualità in conformità ad essa, allo scopo di garantire la Soddisfazione del Cliente e al tempo stesso ottimizzare i processi aziendali, promuovendo il Miglioramento Continuo. La prima certificazione risale al 2004. Quest'anno in occasione del secondo rinnovo abbiamo adeguato il Sistema alla nuova ISO 9001:2008 (Certificato CERTECH N.10/1274, ANCCP CTH 0014Q07 AC 09).

Uguale importanza viene data alle esigenze di Salute, Sicurezza, Ambiente e Responsabilità Sociale, verso una gestione integrata delle normative e leggi vigenti.

2 - PRODOTTI E SERVIZI

2.1 ELASTOMERI

Rubberplast possiede “know-how” e attrezzature adeguate per la lavorazione dei principali elastomeri. Le attività svolte nel settore riguardano:

- Fornitura di mescole, soluzioni adesive e stucchi.
- Rivestimento “a caldo” o “a freddo” in elastomeri vari (gomma, ebanite, neoprene, hypalon, butile, nitrile, epdm, para, ecc.) di: tubazioni, serbatoi, vasche, rulli, valvole, cappe d’aspirazione, camini, tramogge, agitatori, pompe, ecc., siano essi in materiale metallico o cemento.
- Costruzione di particolari interamente in gomma, realizzati per incollaggio, stampaggio od altro (giunti di dilatazione, manicotti, ecc.) e di pezzi in ebanite, ricavati da barre o tubi e lavorati alle macchine utensili.
- Esecuzione di vulcanizzazioni “conto terzi”.
- Sabbiatura con graniglia metallica grado SA 3 e verniciatura di superfici metalliche.

2.2 TERMOPLASTICI

La Rubberplast utilizza materiali di prima scelta, tutti certificabili, e vanta un’esperienza ventennale al servizio dell’industria, per l’esecuzione di:

- Manufatti, tubazioni e apparecchiature in cloruro di polivinile (PVC-U e PVC-C), polipropilene o “moplen” (PP) e polietilene (PE) in varie tipologie (pressione, ventilazione, antistatico, autoestingente, ecc.), polifluoruro di vinilidene (PVDF), etilen-cloro-trifluoroetilene (E-CTFE), polimetilmetacrilato o “plexiglass” (PMMA).
- Rivestimenti in PVC o PP di vasche e serbatoi metallici o in calcestruzzo.
- Esecuzione di saldature in PEAD T/T con macchine a controllo computerizzato (sia per tubazioni liquidi che gas) ad opera di personale provvisto di patentino secondo norma UNI 9737 Classe PE2D+PE3.
- Esecuzione di lavori alle macchine utensili su materiali plastici vari (anche PTFE).

2.3 VETRORESINA

Questo settore, che comprende la lavorazione del vetroresina tal quale o in unione ai termoplastici, è divenuto ormai stabilmente la terza colonna della ns. Azienda. Esso comprende:

- Produzione di raccorderia in PRFV (vetroresina), tubi e raccordi in PVC+PRFV, PP+PRFV, PVDF+PRFV.
- Prefabbricazione del “piping” o costruzione di manufatti e apparecchiature nei suddetti materiali.
- Riparazione o modifica di serbatoi, tubazioni, apparecchi in genere.
- Rivestimenti in vetroresina stratificato o tipo “glass-flake” di superfici varie.
- Fornitura e montaggio di grigliati, scale, parapetti, protezioni in genere.

2.4 LAVORAZIONI METALLICHE

Basandosi su una lunga esperienza di ripristino parti metalliche rivestite con elastomeri e di staffatura di tubazioni in materiale plastico, la Rubberplast ha adeguato le proprie risorse per poter coprire anche richieste di carpenteria, caldareria e tubisteria. In particolare, si offre:

- Costruzione di carpenteria metallica leggera e di supporti per la staffatura di tubazioni e apparecchiature.
- Fornitura, costruzione e montaggio di tubazioni in acciaio al carbonio o inox.
- Riparazione apparecchi in genere.
- Revisione di scambiatori a piastre.

2.5 IMPIANTI

Rubberplast, grazie all’esperienza acquisita nel settore industriale e alle risorse di cui dispone, è in grado di fornire impianti “chiavi in mano”. Tra i lavori già realizzati si segnalano:

- impianto di produzione del cloruro ferrico/ferroso,
- stoccaggio prodotti corrosivi,
- abbattimento e recupero vapori acidi,
- impianti cloro-soda (o potassa),
- trattamento rifiuti liquidi.

La nostra società è, infatti, in grado di gestire le varie fasi di una commessa: dalla progettazione, all'acquisto di materiali e macchine, alla costruzione del "piping" e delle apparecchiature, i montaggi in opera, l'avviamento e l'assistenza post-vendita, servendosi all'occorrenza di "partners" specialistici di provata competenza e affidabilità.

Esegue, inoltre, manutenzioni e/o interventi presso il cliente, quali:

- Applicazione e/o riparazione in opera di rivestimenti elastomerici (con materiali prevulcanizzati o autovulcanizzanti), in PVC, PP o PRFV.
- Fornitura, costruzione e montaggio di "skid".
- Montaggio e/o manutenzione di tubazioni, strumentazione, valvole, macchine, serbatoi e apparecchi in genere, carpenteria, grigliati e protezioni, ecc.

2.6 SERVIZI TECNICI

Assecondando le esigenze di mercato, che spingono sempre di più verso la richiesta di servizi a 360° (anziché semplici prodotti), la ns. Azienda, grazie alla preparazione specifica e all'esperienza del proprio personale tecnico, è in grado di fornire:

- Sopralluoghi per raccolta e analisi di problematiche e nuovi bisogni.
- Ricerca e valutazione di soluzioni tecniche ed economiche.
- Verifiche e collaudi di rivestimenti anticorrosivi, "piping" e apparecchiature (visivo-dimensionali, di spessore e durezza, di tenuta, prove idrauliche, ecc.).
- Interventi d'urgenza (anche entro le 24 ore) con reperibilità e manutenzioni straordinarie (la Rubberplast è aperta tutto l'anno).
- Supervisione ed assistenza nell'esecuzione di lavori e nell'avviamento di impianti.
- Formazione teorica e pratica su materiali plastici e impiantistica (corsi in aula, addestramento in officina o sul campo).

3 – RISORSE

Superficie coperta	Ca. 1200 mq
Superficie all'aperto	Ca. 5000 mq
Principali Impianti e Attrezzature	<ul style="list-style-type: none"> - Nr. 4 autoclavi a vapore (Ø.4000 x L.12000; Ø.3000 x L.12000; Ø.1500 x L.2500; Ø 800 x L. 2500 mm) - Nr. 2 calandre a rulli aperti - Torni, trapani, fresa/pialla, seghe circolari a nastro - Saldatrici metalliche e ad elementi termici per contatto (elettrofusione, polifusione a bicchiere e t/t DNmax.630 mm con controllo computerizzato) - Estrusori e cannelli a gas caldo per materiali plastici - Impianto di sabbiatura con recupero della graniglia metallica (dimensioni cabina: 5000 x 10000 mm) - Cabina di molatura - Gruppi elettrogeni fino a 25 Kw, - Elettrocompressore da 37 Kw - Container e box attrezzati per cantieri fissi e provvisori (4 per tipo)
Parco mezzi	<ul style="list-style-type: none"> - Nr. 5 furgoni e Nr. 8 autocarri di cui 1 con piattaforma e 2 con braccetto gru/ribaltabile - Nr. 3 carrelli elevatori (da 25, 40 e 80 quintali) - Nr. 1 autogru da 20 tonnellate
Principali Apparecchiature di Prova	<ul style="list-style-type: none"> - Durometri (n°2), spessimetri elettronici e meccanici (n°2), scintillometri (n°2), manometri ad orologio (n°9), termometri con sonde a termocoppia (n°2), calibri (n°5)
Hardware & Software	<ul style="list-style-type: none"> - P.C. in rete, Server, applicazioni varie, Internet e Email con ADSL
Disponibilità Materiali (a magazzino)	<ul style="list-style-type: none"> - Tubi e raccorderia in materiali plastici vari - Mescole, gomme prevulcanizzate, colle e stucchi per rivestimenti anticorrosivi
Organico	<ul style="list-style-type: none"> - Nr. 1 Quadro - Nr. 5 Impiegati - Nr. 27 Operai

4 – REFERENZE

PRINCIPALI CLIENTI 2000-2010

1. AGECO 2
2. ALTAIR CHIMICA
3. ANTICO OLINDO E CESARE
4. ARCELORMITTAL
5. ASA
6. AXFLOW
7. CHIMET
8. CONSORZIO ETRURIA
9. DALMINE
10. ENEL
11. ENI
12. ICAPSIRA
13. ILVA
14. INEOS
15. INIZIATIVE INDUSTRIALI
16. INTIER AUTOMOTIVE / MAGNA CLOSURES DO BRASIL
17. KEMIRA CHIMICA
18. KNAUF
19. LA TOSCANA IMPIANTI
20. LUCCHINI
21. LABORATORI GUIDOTTI / LUSOCHIMICA
22. MARIOTTI & PECINI
23. NOVAOL
24. NUOVA SOLMINE
25. PIAGGIO
26. PUBLIACQUA
27. RAFFINERIA DI ROMA
28. REA
29. RHODIA ITALIA
30. ROSELECTRA
31. ROSEN
32. SGL CARBON
33. SITICEM
34. SOLVAY BARIO E DERIVATI
35. SOLVAY CHIMICA ITALIA
36. SORIS
37. TERMOMECCANICA
38. TIOXIDE EUROPE
39. TIRRENO POWER
40. TOSCOCHIMICA

PRINCIPALI CONTRATTI DI MANUTENZIONE

- CONTRATTI (N°2) ANNUALI CONTINUATIVI CON SOLVAY CHIMICA DI ROSIGNANO SOLVAY (LI) PER “LAVORI DI COSTRUZIONE, RIPARAZIONE, MODIFICA, MONTAGGIO E SMONTAGGIO DI APPARECCHI E TUBAZIONI CON FORNITURA DI MATERIALI PLASTICI VERI” E “APPLICAZIONE, RIFACIMENTO TOTALE E/O PARZIALE DI RIVESTIMENTI ANTICORROSIONE SU APPARECCHI METALLICI”
- CONTRATTO ANNUALE CONTINUATIVO CON ALTAIR CHIMICA DI SALINE DI VOLTERRA (PI) PER “INTERVENTI SALTUARI RELATIVI ALLA FORNITURA, COSTRUZIONE E MONTAGGIO IN OPERA DI TUBAZIONI ED APPARECCHIATURE LAVORI TERMOPLASTICI PER ESIGENZE DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA, MIGLIORIE, MODIFICHE E NUOVE OPERE”
- CONTRATTO BIENNALE CONTINUATIVO CON TIRRENO POWER DI VADO LIGURE (SV) PER “COSTRUZIONE, RIPRISTINO E SOSTITUZIONE DI TUBAZIONI ED APPARECCHIATURE VARIE IN PRFV PRESSO LA CENTRALE TERMOELETTRICA DI VADO LIGURE”
- CONTRATTO ANNUALE CONTINUATIVO CON NUOVA SOLMINE E SOLBAT DI SCARLINO (GR) PER “INTERVENTI DI MANUTENZIONE ORDINARIA E STRAORDINARIA CON NUOVE COSTRUZIONI RIGUARDANTI LAVORI IN PVC-PVC+PRFV-GOMMA”
- CONTRATTO ANNUALE CONTINUATIVO CON TIOXIDE EUROPE DI SCARLINO (GR) PER FORNITURA DI MATERIALI ELASTOMERICI E ACCESSORI VARI A MAGAZZINO

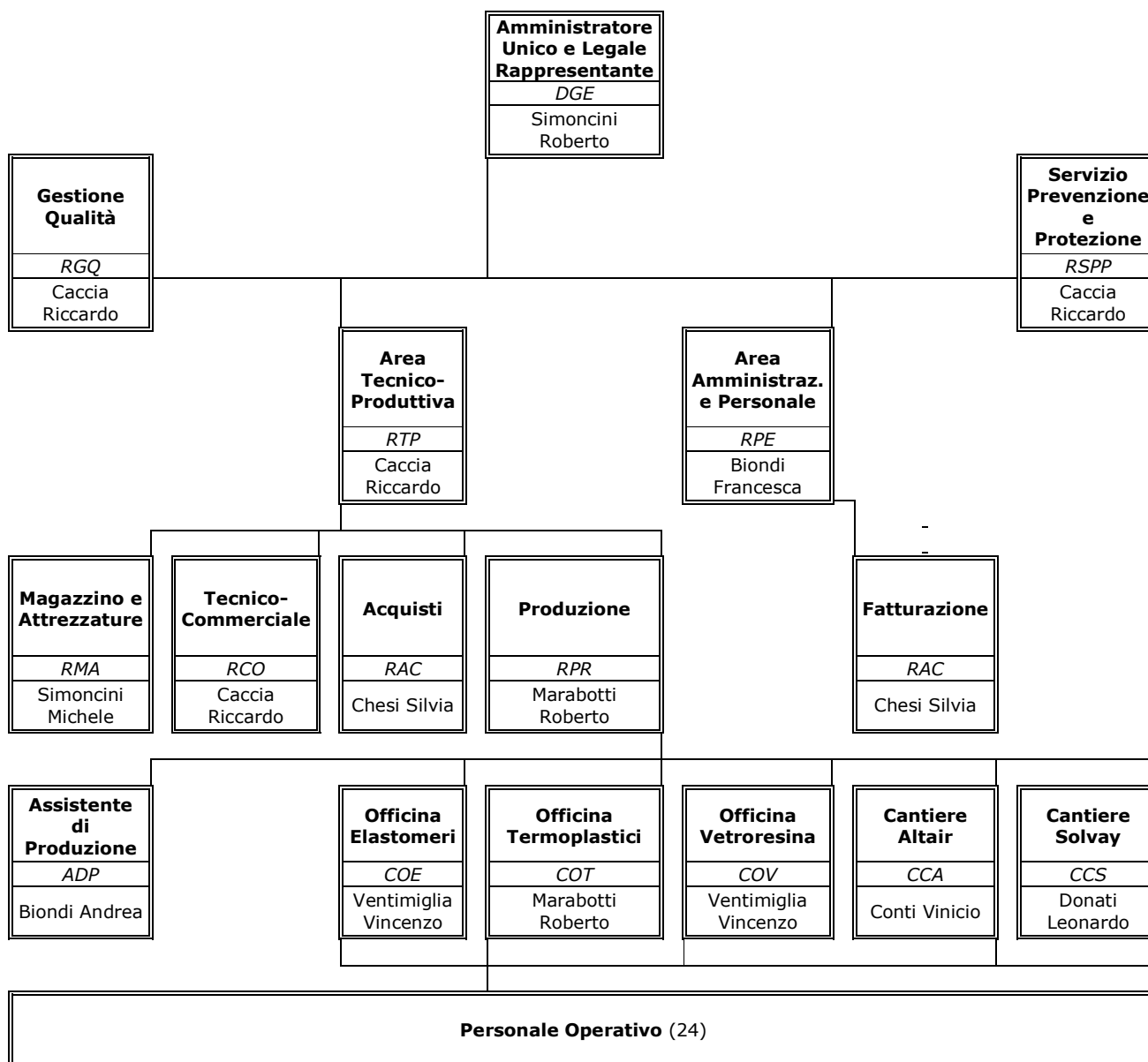
PRINCIPALI COMMESSE DI IMPIANTISTICA (2000-2010)

- IMPIANTO CHIAVI IN MANO DI STOCCAGGIO ACIDI ESAUSTI C/O ACCIAIERIA ISP DI CREMONA (PP, PVDF E PRFV)
- IMPIANTO CHIAVI IN MANO DI PRODUZIONE FECL3 C/O ACCIAIERIA ISP DI CREMONA (PP, PVDF E PRFV)
- IMPIANTO CHIAVI IN MANO DI ABBATTIMENTO VAPORI HCL LINEA DECAPAGGIO C/O ACCIAIERIA ISP DI CREMONA (PRFV)
- IMPIANTO CHIAVI IN MANO DI RECUPERO ACIDI ED ABBATTIMENTO C/O SAFIMET DI AREZZO (PVC)
- COSTRUZIONE E MONTAGGIO DELL'IMPIANTO DI DISTRIBUZIONE E STOCCAGGIO ACIDI FRESCHI C/O ACCIAIERIE VALBRUNA DI VICENZA (PVC E PP)
- IMPIANTO CHIAVI IN MANO PER TRATTAMENTO ACIDO SOLFORICO DILUITO C/O RHODIA DI LIVORNO (PP, PVC E PRFV)
- TUBAZIONI PER URBANIZZAZIONE LOTTO "PORTA A TERRA" DI LIVORNO (PEAD E ACCIAIO AL CARBONIO)
- IMPIANTO CHIAVI IN MANO DI PRODUZIONE FECL2 C/O ALTAIR CHIMICA DI SALINE DI VOLTERRA (PVC E PRFV)
- TUBAZIONI PER PORTO TURISTICO DI ROSIGNANO SOLVAY (PEAD)
- IMPIANTO CHIAVI IN MANO DI CRISTALLIZZAZIONE E RECUPERO ACQUE MADRI IPOCLORITO DI CALCIO C/O ALTAIR CHIMICA DI SALINE DI VOLTERRA (PVCC E PRFV, ACCIAIO AL CARBONIO E AISI316)
- IMPIANTO CHIAVI IN MANO DI STOCCAGGIO PRODOTTI CHIMICI C/O TOSCOCHIMICA DI PRATO (PVC)
- TUBAZIONI PER CENTRALE DI COGENERAZIONE C/O ROSEN DI ROSIGNANO SOLVAY (PRFV)
- TUBAZIONI PER PORTO TURISTICO DI SCARLINO (PEAD E ACCIAIO ZINCATO)
- TUBAZIONI PER ACQUE MADRI NEUTRALIZZAZIONE EFFLUENTI C/O TIOXIDE DI SCARLINO (PRFV)
- TUBAZIONI PER PROGETTO "LEONARDO" C/O SOLVAY CHIMICA DI ROSIGNANO SOLVAY (PVC E PRFV)
- TUBAZIONI PER TRATTAMENTO FANGHI C/O SOLVAY CHIMICA DI ROSIGNANO SOLVAY (PP E PRFV)
- TUBAZIONI PER EFFLUENTI LIQUIDI CLOROMETANI C/O SOLVAY CHIMICA DI ROSIGNANO SOLVAY (PVC E PRFV)
- TUBAZIONI PER TRATTAMENTO REFLUI C/O CENTRALE ENEL DI LIVORNO (PRFV)
- TUBAZIONI PER PROGETTO "MEMBRANE" C/O ALTAIR CHIMICA DI SALINE DI VOLTERRA (PVC, PVCC E PRFV)
- REVAMPING TUBAZIONI PER FERMATA STRAORDINARIA GRUPPO 3 E 4 CENTRALE VADO LIGURE C/O TIRRENO POWER DI SAVONA (PRFV)
- PIPING PER NUOVA PIATTAFORMA TRATTAMENTO LIQUIDI C/O ACQUE INDUSTRIALI DI EMPOLI (PVC, PP, ACC. AL C. E INOX)

5 – ORGANIGRAMMA

ORGANIGRAMMA RUBBERPLAST

Totale dipendenti: 33



6 – CONTATTI

RUBBERPLAST S.R.L.

Via G. Rossa, 13-13/a
57013 Rosignano Solvay (LI) - Italy
Tel. +39 0586 791203
Fax +39 0586 791244
www.rubberplast.net

E-mail:

direzione@rubberplast.net

commerciale@rubberplast.net
rubberplast@tiscalinet.it

acquisti@rubberplast.net

personale@rubberplast.net
amministrazione@rubberplast.net

produzione@rubberplast.net

officine@rubberplast.net

cantieri@rubberplast.net

magazzino@rubberplast.net

Persona:

Simoncini Dott. Roberto

Caccia Ing. Riccardo

Chesi Silvia

Biondi Dr.ssa Francesca

Marabotti Roberto

Ventimiglia Vincenzo

Biondi Andrea

Simoncini Michele