

Ramina Group

Company Profile 2021





Ramina Group è un membro orgoglioso di EDANA, la European Disposables and Nonwovens Association, l'associazione internazionale che riunisce più di 250 nonwovens e società collegate di 36 paesi. EDANA rappresenta un punto di vista strategico che consente a Ramina di rimanere aggiornato sulle mutevoli dinamiche dell'industria del non tessuto a livello internazionale.



A livello nazionale, Ramina è un membro di ACIMIT, l'Associazione dei Costruttori Italiani di Macchine Tessili, che promuove e assiste Imprese italiane all'estero.



Indice

01

**Organizzazione
Location and Area Group**

02

**Business Locations
Business Development**

03

Processo produttivo

04

Storia

05

Ramina Srl

06

**Graziano Ramina
Industries**

07

Ramedical

**La nostra Mission
è creare un gruppo
di lavoro forte
e competitivo
che punti ad una
produzione completa
e controllata.**



Opportunità



Innovazione

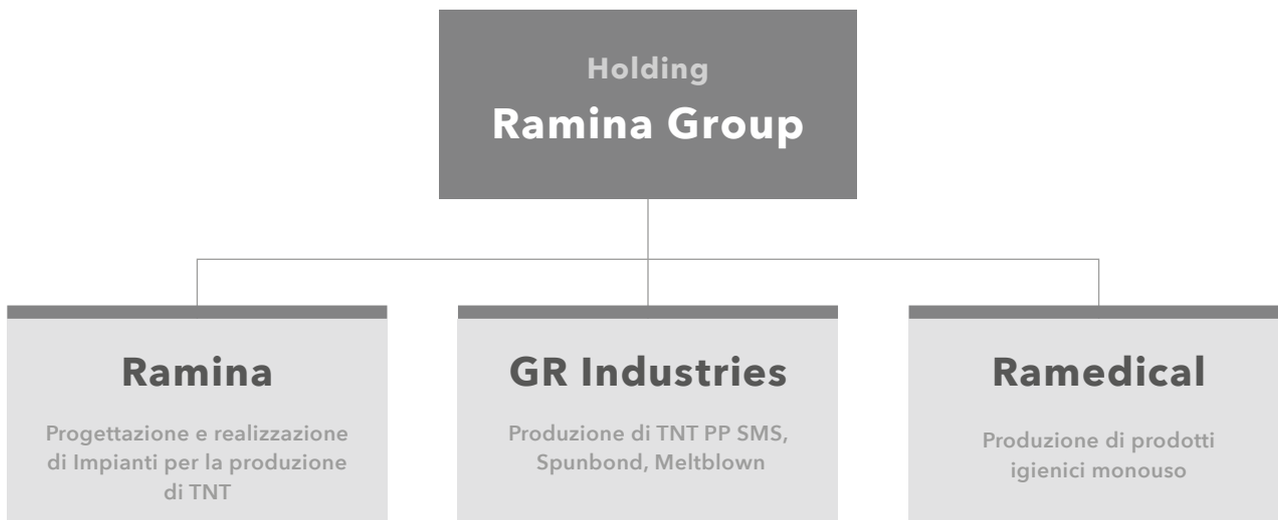


Eco friendly



Sostenibilità

Organizzazione Location e Area Group



Via Regina Elena, 49
35010 Grantorto (PD) - ITALY
T +39 049 5960651
info@ramina.it - ramina.it



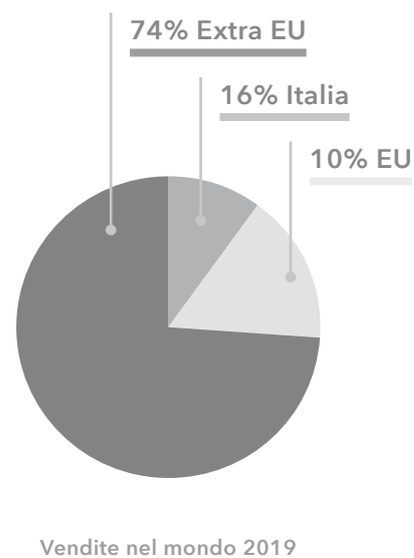
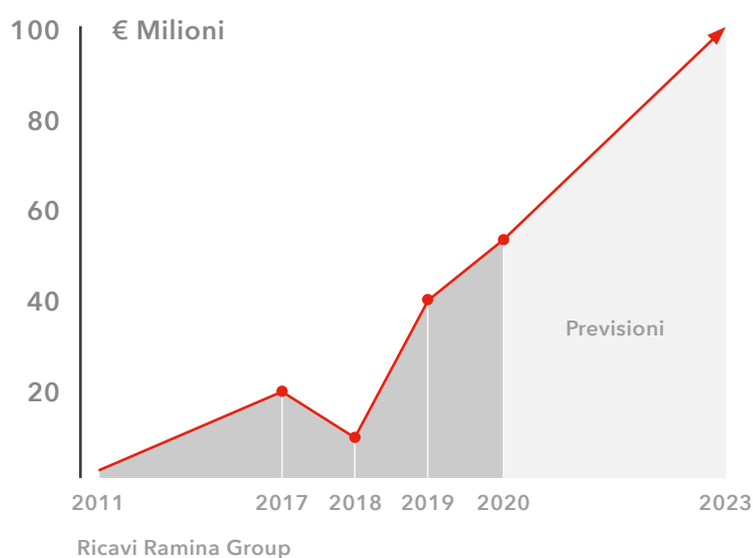
Via Regina Elena, 32
35010 Grantorto (PD) - ITALY
T +39 049 0991249
info@grindustries.it - grindustries.it

Ramedical®

Via Regina Elena, 32
35010 Grantorto (PD) - ITALY
T +39 049 5958420
info@ramedical.it - ramedical.it

Business Locations

Business Development



55 Mln €

Fatturato

140

Dipendenti

70.000 m²

Stabilimenti

Processo produttivo



Progettazione e realizzazione di
Impianti per la produzione di TNT

Produzione di TNT PP SMS,
Spunbond, Meltblown

Produzione di prodotti
igienici monouso

4

Impianti
TNT

400 ton/mese

Produzione mensile Meltblown

8

Impianti
industriali per
la produzione
di prodotti
monouso

470 ton/mese

Produzione mensile Spunbond

15.000.000 pz/mese

Produzione mensile mascherine chirurgiche e FFP2

Storia

1986

Ramina Srl viene fondata da Graziano Ramina a Padova - Italia. L'azienda inizia a specializzarsi nel campo della meccanica.

1990s

Negli anni '90 **Ramina Srl** sviluppa e concentra la gamma di produzione in macchine per l'industria dei non tessuti.

2000

Ramina Srl concentra il core business nella fornitura di impianti completi e tecnologie chiavi in mano comprese le linee Spunbond per applicazioni industriali.

2012

Nuova area di assemblaggio 3000 mq.

2016

Nuova sede centrale 1200 mq.
Ampliamento area di assemblaggio di ulteriori 3000 mq.

2018

Installazione della linea SMS 1,6 m (Brevettata) per applicazioni mediche e igieniche.

2019

Nuova area officina **Ramina Srl** 4000 mq.

2020

Nascono **Ramedical** e **Graziano Ramina Group**

Inizio della produzione di mascherine chirurgiche.

Inizio della produzione Meltblown 400 ton/mese.

2021

Nuova sede **Ramina Group** 16.000 mq.

Inizio della produzione Spunbond 470 ton/mese.

Ramina Srl

Produttore di tessuto non tessuto per impianti industriali

Nato nel 1986 come costruttore di macchinari industriali, Ramina è oggi uno dei produttori in più rapida crescita di macchine e impianti chiavi in mano per l'industria dei non tessuti, con oltre 800 macchine vendute in tutto il mondo e che vantano collaborazioni con alcuni dei più importanti gruppi internazionali di non tessuti.

Ramina offre ai produttori di tessuto non tessuto un'ampia gamma di soluzioni. La mission strategica si esprime con il continuo sforzo di innovazione e lo sviluppo di soluzioni nuove ed inesplorate, per poter soddisfare e soddisfare le esigenze dei clienti attraverso standard qualitativi elevati e soluzioni innovative che sono alla base della nostra filosofia operativa.

Linea Spunbond,
Meltblown

Linea Spunbond
roofing e geotessile

Linea Airlay-S

Linea
Thermobonding

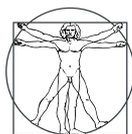
Linea Needling

Linea GCL

Linea laminazione

Geocomposite





LEONARDO 1.0

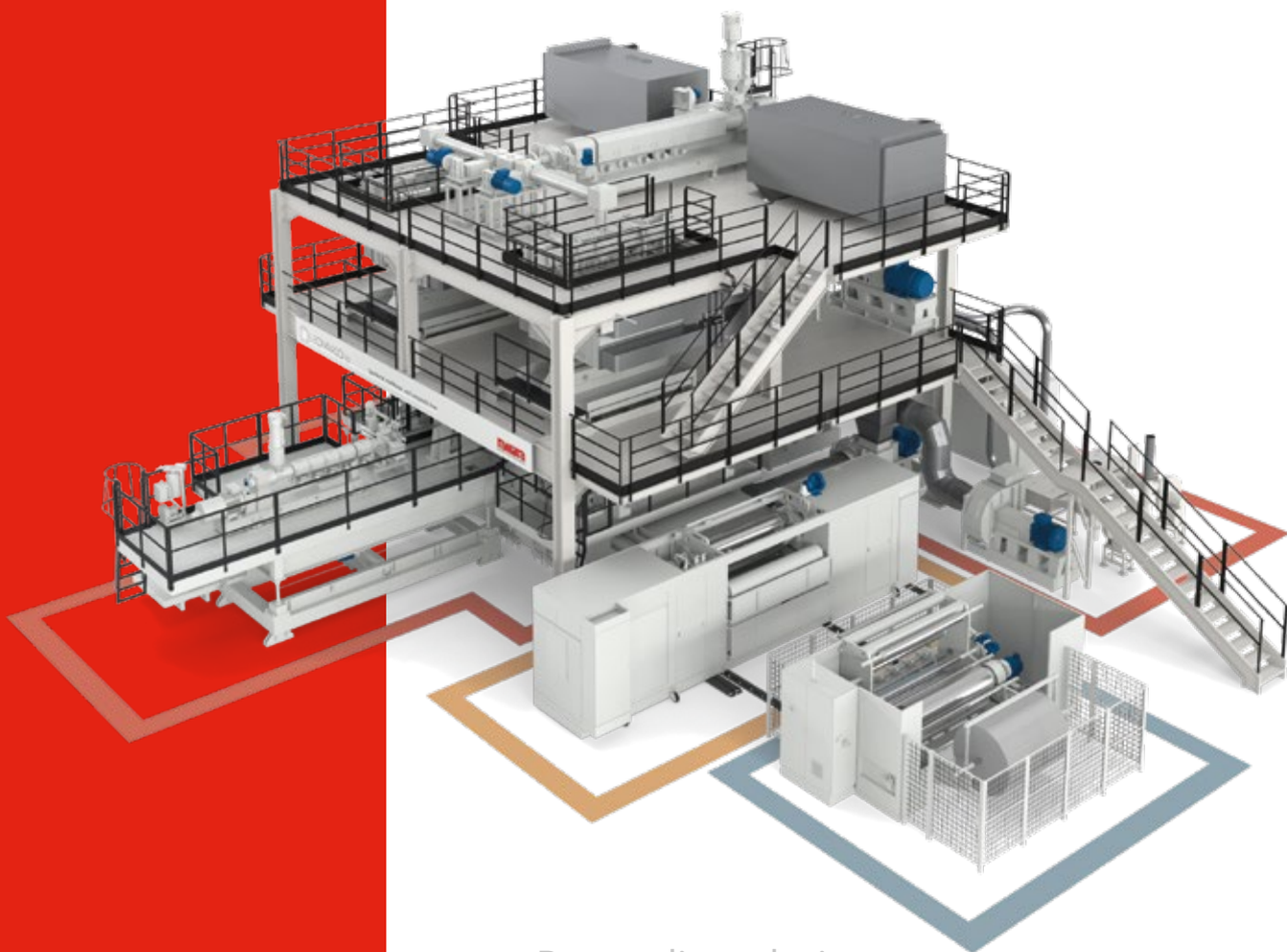
SPUNBOND, MELTBLOWN AND COMPOSITE LINES

Leonardo 1.0 è flessibile, affidabile ed economico.

La tecnologia Leonardo 1.0 consente una rapida pulizia e manutenzione per ridurre i tempi di fermo.

Ramina spun melt technology: Leonardo 1.0

Nel 2018 Ramina ha realizzato una linea SMS nel suo centro di ricerca e sviluppo. Leonardo 1.0 rappresenta l'innovazione e il futuro nella produzione di Ramina. L'esperienza utilizzata per creare Leonardo 1.0 apre la strada allo sviluppo futuro della tecnologia nelle linee spunbond, meltblown e composite. In un mondo in cui è importante trovare un equilibrio tra costi di produzione e prodotti finali di alta qualità, Leonardo 1.0 offre la soluzione perfetta.



Range di produzione

Spunbond

Max Production
Filament Titer

Leonardo 1.0

from 200 Kg/h/m
1,4 - 1,8 dtex

Meltblown

Max Production
Filament Titer

Leonardo 1.0

to 50 Kg/h/m
< 1 - 5 μ m

GR Industries

Produttore di Tessuto non Tessuto

Graziano Ramina Industries prende il nome dal suo fondatore e creatore della linea pilota Leonardo 1.0. A seguito della Pandemia Covid-19 Graziano Ramina Industries ha sviluppato un'innovativa gamma di prodotti di Tessuti non Tessuti, tra cui l'importante filtro per le mascherine chirurgiche TNT PP Meltblown.

Il processo produttivo, di Ramina Group garantisce a Ramedical una fornitura dedicata e stabile di materiale TNT PP Spunbond e Meltblown di alta qualità.

Questo conferisce a Graziano Ramnia Industries la capacità di gestire tutte le fasi del processo produttivo, di controllare accuratamente la nostra catena di fornitura e di fornire maschere chirurgiche e FFP2 in modo automatizzato, continuo, tempestivo ed igienico.

PP Meltblown

PP Spunbond

PP SMS



Meltblown sia per
maschere chirurgica
che per FFP2 / FFP3

Costante ricerca
e sviluppo

Laboratorio interno per test
rapidi e regolari



Bacterial Filtration
Efficiency
(BFE) $\geq 99\%$

Ottima traspirabilità

Biocompatibilità



Altezza del rotolo
min. 70 mm
fino a 1800 mm

Diametro del rotolo
fino a 1200 mm

Larghezze differenti



La produzione di Graziano Ramina Industries si basa sul suo ciclo produttivo interno che la contraddistingue per Tecnologia e Innovazione, ottenendo nel 2020 la certificazione "Made in Italy".

Garantiamo ai nostri clienti Affidabilità e Qualità. Durante il 2021 aumenteremo la nostra produzione ed emergeremo come uno dei maggiori produttori di nonwoven in Europa.

La richiesta è molto alta e il personale altamente qualificato contribuisce attivamente alla crescita dell'azienda che oggi produce 400 ton/mese di meltblown.

 **Graziano
Ramina
Industries®**

Ramedical

Da Ramina a Ramedical

La dinamicità del gruppo Ramina è rappresentata dalla filiera diretta. Dalla macchina, alla materia prima fino al prodotto finale.

Ramedical produce maschere chirurgiche monouso di tipo II, tipo IIR e FFP. Con un'esperienza a 360 ° Ramina group è in grado di supportare il proprio cliente dalla fornitura della macchina, al processo della materia prima fino al know-how di produzione della maschera.



350.000

Maschere
chirurgiche
al giorno



150.000

Maschere
FFP2
al giorno



300 Km

filo elastico
al giorno

Ramedical.®

Maschere Chirurgiche

TYPE IIR

TYPE II

Pediatric



Maschere FFP

FFPII

FFPIII



DPI e Indumenti Monouso

Camici Chirurgici

Camici DPI III Cat.

Tute DPI III Cat.

Indumenti Monouso

Cuffie



Produttore di dispositivi medici

Ramedical srl è una startup in rapida crescita nel settore monouso igienico. Produciamo e commercializziamo dispositivi medici, maschere chirurgiche usa e getta e altri dispositivi di protezione individuale comunemente utilizzati dagli operatori sanitari e personale specializzato.

Nonostante il loro vasto utilizzo nel settore sanitario, i nostri prodotti possono essere utilizzati anche come prodotto consumer.

Ramedical.[®]



Via Regina Elena, 49
35010 Grantorto (PD) - ITALY
T +39 049 5960651
info@ramina.it - ramina.it



Via Regina Elena, 32
35010 Grantorto (PD) - ITALY
T +39 049 0991249
info@grindustries.it - grindustries.it



Via Regina Elena, 32
35010 Grantorto (PD) - ITALY
T +39 049 5958420
info@ramedical.it - ramedical.it

RAMINA
NONWOVEN TURN-KEY PLANTS AND MACHINES

 Graziano
Ramina
Industries®

Ramedical®