

TECNOLOGIA AVANZATA PER UN FUTURO PULITO ADVANCED TECHNOLOGY FOR A CLEAN FUTURE



www.siaimpianti.com - info@siaimpianti.com - Tel. 0825 / 581560



PROFILO AZIENDALE COMPANY PROFILE



S.I.A.

www.siaimpianti.com - info@siaimpianti.com - Tel. 0825 / 581560

For over 30 years,
the SIA IMPIANTI

designs and manufactures air suction and filtration systems, manual and automatic painting systems, dust extraction and filtration systems for the wood, plastics, canning, chemical and pharmaceutical industries, recycling of materials, metallurgy and mechanics. Designs and manufactures : purifiers for VOCs and VOCs, for oil mists and fumes deriving from machining of machine tools; filtering groups for aluminum processing; plants for the treatment of processing waste in all sectors; booths for painting; trolley aspirator; a complete range of accessories that make our suction and filtration plants among the most modern, complete and safe in the market.



Da oltre 30 anni,
la SIA IMPIANTI

progetta e costruisce impianti per l'aspirazione e la filtrazione dell'aria, impianti per la verniciatura manuali e automatici, impianti per l'aspirazione e la filtrazione fumi e polveri per l'industria del legno, della plastica, conserviera, chimica, farmaceutica, riciclo materiali, metallurgica e metalmeccanica. Progetta e realizza : depuratori per SOV e COV, per nebbie e fumi di olio derivanti dalla lavorazione delle macchine utensili; gruppi filtranti per la lavorazione dell'alluminio; impianti per il trattamento degli scarti di lavorazione in tutti i settori; cabine per la verniciatura; filtri carrellati; una gamma completa di accessori che rendono i nostri impianti di aspirazione e filtrazione tra i più moderni, completi e sicuri del mercato.



PROFILO AZIENDALE COMPANY PROFILE



www.siaimpianti.com - info@siaimpianti.com - Tel. 0825 / 581560

In the last ten years,
the SIA IMPIANTI
has invested considerable resources in research and innovation of its products
reaching very high standards in terms of safety, energy saving, filter life,
emissions into the atmosphere, safety and risk of explosions.

The SIA boasts an induced one consisting of over 60 skilled workers and 8
designers with specific qualifications in the sector. In addition, the armature
SIA, spread over a total area of 4,000 square meters.. With this organization,
SIA designs, builds, installs and tests all its plants, constructing all the necessary
components in its interior using advanced numerical control machines and
robotic technologies



Negli ultimi dieci anni,
la SIA IMPIANTI
ha investito notevoli risorse nella ricerca e innovazione dei suoi
prodotti raggiungendo degli standard molto elevati in termini di
sicurezza, risparmio energetico, durata dei filtri, emissioni in
atmosfera, sicurezza rischio esplosioni. La SIA vanta un indotto
costituito da oltre 60 operai specializzati e 8 progettisti con
qualifiche specifiche nel settore. Inoltre l'indotto SIA si sviluppa
su una superficie complessiva di 4.000 mq.. La SIA con tale
organizzazione progetta, costruisce, installa e collauda tutti i
suoi impianti costruendo tutti i componenti necessari nel suo
interno utilizzando macchine a controllo numerico avanzate e
tecnologie robottizzate.





ESPORTAZIONE EXPORT



www.siaimpianti.com - info@siaimpianti.com - Tel. 0825 / 581560



SIA

in Europa e nel mondo :

i nostri funzionari, commerciali e tecnici sono altamente qualificati, disponibili ed estremamente professionali. Siamo dotati di un ufficio che ha lo scopo di rispondere alle chiamate di clienti e rivenditori, in tempo reale un Ingegnere risponderà ad ogni quesito e risolverà qualsiasi tipo di problematica. Grazie a queste spiccate caratteristiche la SIA collabora con oltre 70 rivenditori distribuiti in Italia in Europa e nel mondo.



The SIA in Europe and in the world : our civil servants, commercials and technicians are highly qualified, available and extremely professional. We have an office that has the purpose of responding to calls from customers and retailers, in real time an Engineer will answer every question and solve any kind of problem. Thanks to these characteristics, the SIA collaborates with over 70 retailers and signalers distributed in Italy in Europe and in the world.



RICERCA & SVILUPPO RESEARCH & DEVELOPMENT



SIA

la ricerca & sviluppo

ci ha permesso di ideare nuove ed evolute soluzioni ingegneristiche sui grandi impianti ottenendo dei risultati straordinari e sorprendenti. Ma la SIA non si è limitata solo a questo, abbiamo investito anche su: accessori, componenti unità aspirofiltranti mobili e compatte.

Tutto questo ha permesso ai nostri prodotti di essere competitivi nei costi, di avere consumi energetici molto ridotti con caratteristiche di funzionamento più performanti, di rispettare le normative vigenti in tutto il mondo, di avere emissioni in atmosfera bassissime e di molto inferiori rispetto a quelle imposte persino dalle Nazioni più severe.

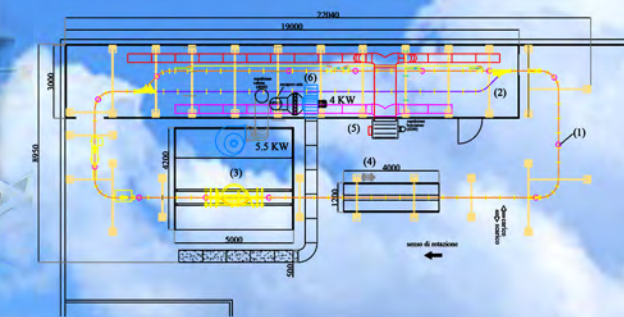


The SIA

research & development

has allowed us to design new and advanced engineering solutions, on large plants, achieving extraordinary results. But the SIA has not only limited itself to this, we have also invested in accessories, components, mobile and compact aspiro-filtering units.

All this has allowed our products to be competitive in costs, to have very low energy consumption with better performance characteristics, to comply with the regulations in force all over the world, to have emissions in the atmosphere very low and much lower than those imposed from the most severe nations.



S.I.A.

www.siaimpianti.com - info@siaimpianti.com - Tel. 0825 / 581560



APPLICAZIONI APPLICATIONS



SIA

nata nel 1986
progetta e costruisce nel suo interno
impianti di aspirazione e filtrazione
dell'aria con particolare attenzione
volta al risparmio energetico e alla
drastica riduzione delle manutenzioni.
La nostra grande professionalità ed
esperienza maturata nel settore ci
consente di avere moltissime refe-
renze in diversi settori produttivi :
- Aspirazione e filtrazione polveri di
carteggiatura, taglio e finitura di ma-
teriali compositi;
- Aspirazione e filtrazione fumi e
polveri da operazioni di saldatura,
carpenteria e finitura dei metalli;
- Aspirazioni e filtrazione polveri
e SOV settore nautico;
- Aspirazione e filtrazione polveri
e trucioli industria del legno;
- Aspirazione e filtrazione overspray
e SOV derivanti da operazioni di
verniciatura, gelcottatura, stratifi-
cazione, sottovuoto.



S.I.A.



SIA,
founded in 1986,
designs and builds in its interior air intake and
filtration systems with particular attention to
energy saving and drastic reduction of
maintenance. Our great professionalism and
experience gained in the sector allows us to
have many rewards in different productive
sectors:

- Suction and filtration of sanding dust,
cutting and finishing of composite materials;
- Suction and filtration of fumes and dusts
from welding operations,
- carpentry and metal finishing;
- Suction and filtration of powders and SOV
of the nautical sector;
- Suction and filtration powders and chips
of the wood industry;
- Suction and filtration overspray and SOV
deriving from painting, gelcot, stratification,
vacuum.



www.siaimpanti.com - info@siaimpanti.com - Tel. 0825 / 581560

GALLERIA GALLERY

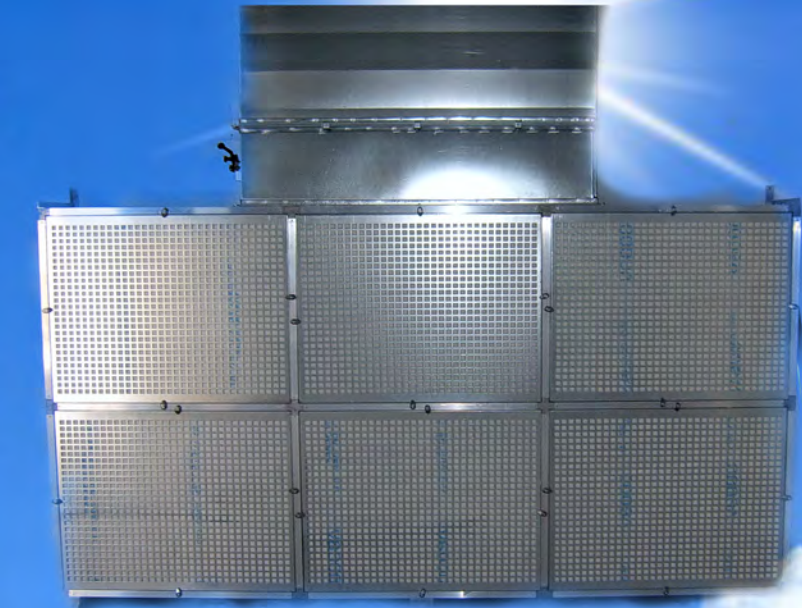


S.I.A.

www.siaimpianti.com - info@siaimpianti.com - Tel. 0825 / 581560



GALLERIA GALLERY



S.I.A.

www.siaimpianti.com - info@siaimpianti.com - Tel. 0825 / 581560



GALLERIA GALLERY

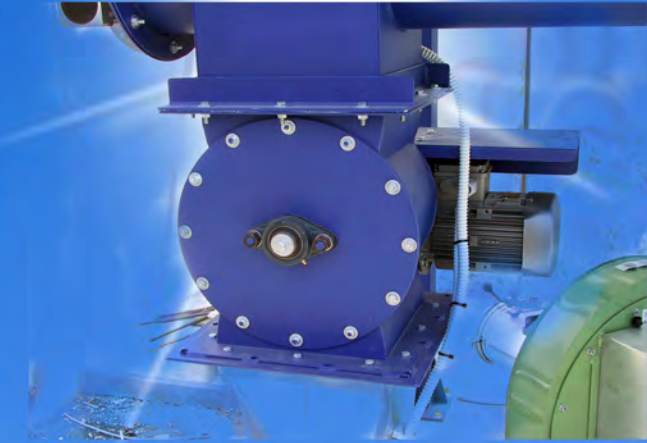


S.I.A.

www.siaimpianti.com - info@siaimpianti.com - Tel. 0825 / 581560



GALLERIA GALLERY



S.I.A.

www.siaimpianti.com - info@siaimpianti.com - Tel. 0825 / 581560



GALLERIA GALLERY



S.I.A.

www.siaimpianti.com - info@siaimpianti.com - Tel. 0825 / 581560



GALLERIA GALLERY



S.I.A.

www.siaimpianti.com - info@siaimpianti.com - Tel. 0825 / 581560



GALLERIA GALLERY



S.I.A.

www.siaimpianti.com - info@siaimpianti.com - Tel. 0825 / 581560



PROTEGGIAMO IL TUO FUTURO

WE PROTECT YOUR FUTURE



Via Variante Est, 12
83030 Manocalzati
Avellino - Italy

Tel. 0825 / 581560
Tel. 0825 / 611177
Fax 0825 / 553833

www.siaimpianti.com
info@siaimpianti.com

