



**22.154 t**  
VALORIZZAZIONE  
ENERGETICA IN  
CEMENTERIA  
PLASTICA  
(USCITE)



**77.000 t**  
ORGANICO GESTITO  
DAGLI IMPIANTI

**431 t**  
PANNELLI  
FOTOVOLTAICI A  
FINE VITA



**17.659 t**  
PLASTICA GESTITA  
DAGLI IMPIANTI



**34.251 t**  
CARTA GESTITA  
DAGLI IMPIANTI

**50.000**  
METRI QUADRI  
MAPPATI



**25.426 t**  
PFU TRATTATI  
(PFU IN INGRESSO  
IN IMPIANTO)



**21.795 t**  
VALORIZZAZIONE  
ENERGETICA E  
PRODOTTI IN GOMMA  
RICICLATA



**1.131 t**  
RAEE GESTITI  
DA IMPIANTI



**21.802 t**  
SCARTI PLASTICI E  
FRAZIONE SECCA  
ULTERIORMENTE  
GESTITI



**18.122 t**  
PLASTICA  
INTERMEDIATA

**129.890 t**  
PFU  
INTERMEDIATI



**59**  
CANTIERI  
EFFICIENTAMENTO  
ENERGETICO



**58.928**  
VASCHETTE DI FIORI E  
FOGLIE EDULI  
COMMERCIALIZZATE



**201.327**  
VASCHETTE DI  
MICROGREEN  
COMMERCIALIZZATE



**380**  
BONIFICHE  
AMBIENTALI E  
DA AMIANTO

**11.050 MWh**  
ENERGIA  
PRODOTTA DAGLI  
IMPIANTI  
FOTOVOLTAICI  
INSTALLATI



**9.912**  
VISITE  
MEDICHE  
EFFETTUATE



**800**  
IMMATRICOLAZIONI  
E ISCRIZIONI



**11.050**  
ORE DI  
FORMAZIONE



**2.900 t**  
LEGUMI  
COMMERCIALIZZATI

**13.480 t**  
COMPOST  
PRODOTTO

**400**  
PRATICHE E  
COLLAUDI  
EFFETTUATI



**7.500.000**  
ACCESSI VIRTUAL  
TOUR

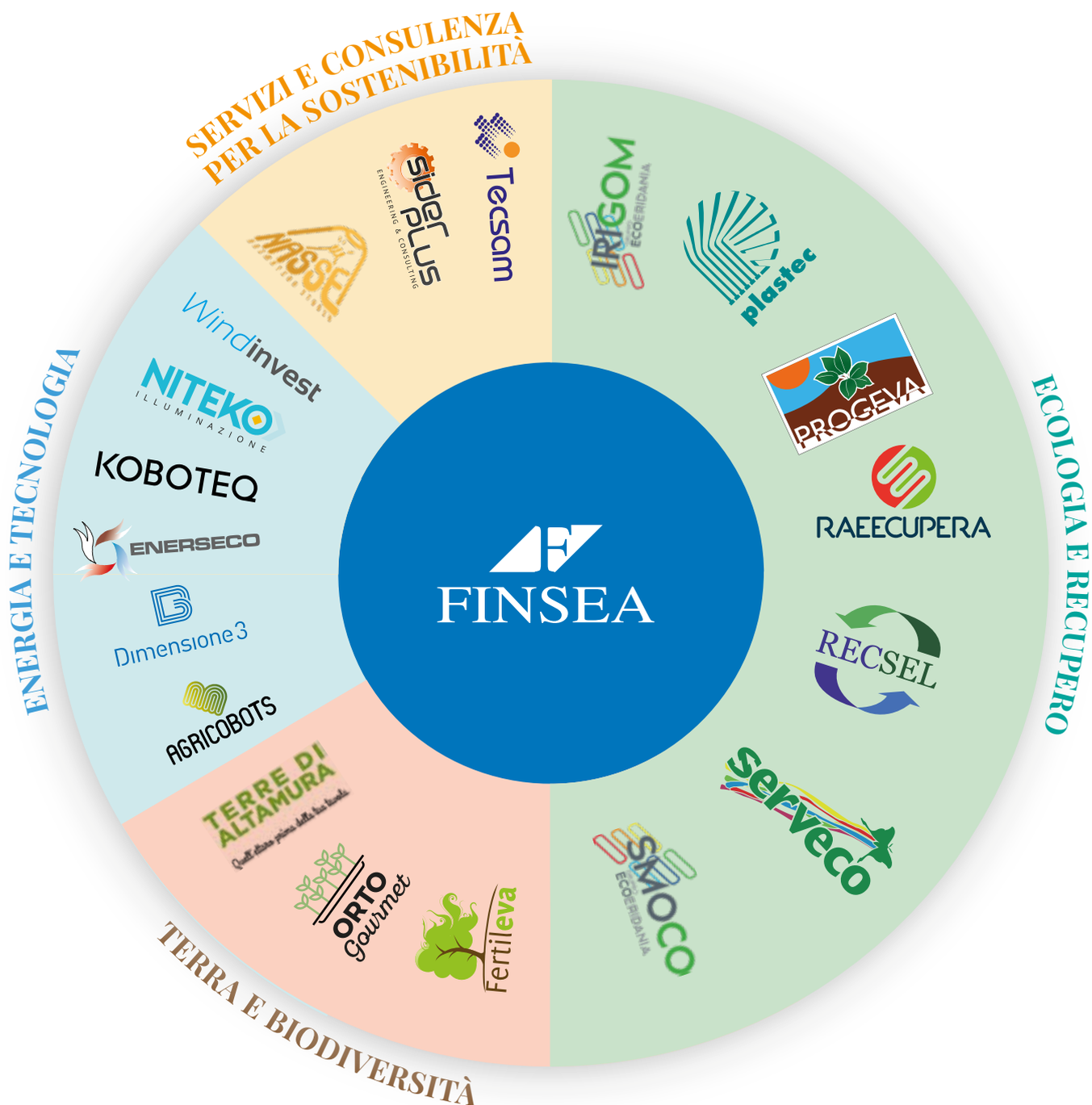


**29.231**  
LAMPADINE A LED  
PRODOTTE

**9.416 MWh**  
ENERGIA EOLICA  
PRODOTTA

# Vogliamo portare innovazione e cambiamento in tutto quello che facciamo per dare a ognuno la possibilità di vivere un presente e un futuro migliori.

Dal 1999, il Gruppo Finsea è un ecosistema di imprese che operano nei settori dell'ecologia e del recupero, della terra e della biodiversità, dell'energia e della tecnologia, e dei servizi di consulenza per la sostenibilità. Le imprese del Gruppo tutelano le risorse del pianeta e diffondono pratiche di sostenibilità attraverso la gestione di servizi ambientali, dalle bonifiche di siti inquinati fino alla gestione dei rifiuti urbani e industriali, avviati al recupero grazie agli impianti di selezione e riciclo. Il Gruppo è impegnato nella produzione di energie sostenibili e tecnologie a basso impatto ambientale, confermando l'attenzione ai principi della sostenibilità. Grazie al know-how maturato, accompagna clienti pubblici e privati a raggiungere i propri obiettivi in modo sano e sostenibile.



# Gruppo Finsea, i numeri del 2022



**4** **SETTORI**

- Ecologia e recupero
- Terra e biodiversità
- Energie e tecnologia
- Servizi e consulenza per la sostenibilità

**19** **SOCIETÀ**

Condivisione dei principi di sostenibilità economica, ambientale e sociale

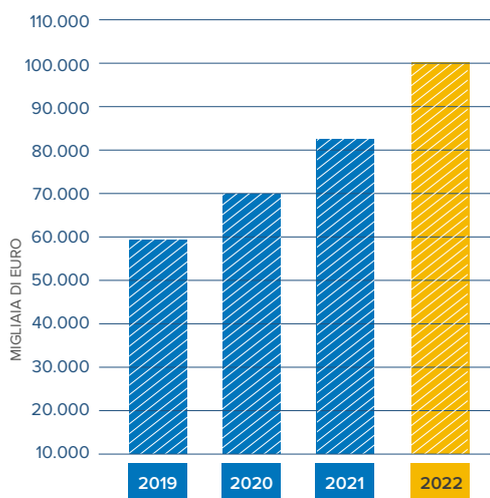
**100** **FATTURATO**

milioni di euro

**374** **FORZA LAVORO**

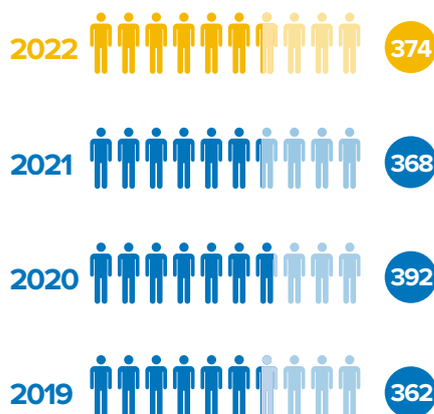
Collaboratori

## Fatturato degli ultimi 4 anni



[Fonte: Ufficio amministrazione e finanze]

## Forza lavoro



[Fonte: Ufficio risorse umane]



Sede legale e uffici  
Via Mottola, Km. 2,200 Z.I.  
74015 Martina Franca (TA)  
Italy



Tel. (+39) 080 485 58 21  
Fax (+39) 080 485 58 14



P. IVA:  
02284540735



www.gruppofinsea.it  
info@gruppofinsea.it  
finsea@legalmail.it





# Life Cycle Assessment

Per noi non basta essere sostenibili solo all'interno delle nostre mura aziendali. I cambiamenti climatici non rispettano confini territoriali, né differenziano tra latitudini, geografie o appartenenze. Questo è il motivo per cui abbiamo deciso di monitorare attentamente i nostri processi di produzione e servizio “da” e “verso” l'ambiente, considerando input come acqua, energia, terra, chimica e lavoro e output come erosione del suolo, perdita di biodiversità, contaminazione, gas serra, polveri e consumo di risorse.

**L'approccio LCA – Life Cycle Assessment (Analisi del ciclo di vita)** ci ha permesso di esaminare l'impatto delle nostre attività d'impresa e ci ha posto di fronte a nuove domande e sfide.

**La nostra idea di sostenibilità è fondata sull'assunzione di responsabilità più che sul tentativo di limitare i danni**

Per quantificare il nostro impatto sull'ambiente abbiamo sommato ai **debiti ambientali**, ovvero quelli generati dall'impatto/lavoro di ogni impresa, i **crediti ambientali**, ovvero i benefici legati agli impatti evitati dall'energia rinnovabile dei nostri sistemi, o dal recupero di materia dei nostri impianti. Le nostre imprese, insieme, sono state in grado di generare più crediti ambientali che debiti ambientali.

Le buone pratiche di condivisione, di recupero e sostenibilità messe in rete dalle società del Gruppo Finsea, infatti, hanno migliorato la resa d'impatto globale offrendo un risultato finale decisamente sostenibile.

# Nel 2021 il Gruppo Finsea ha generato un saldo ambientale di 884 persone

Come si evince nella tabella di seguito nel **2021 il debito ambientale** (impatto) generato dalle nostre attività è stato di **2.309 persone.anno**. Al tempo stesso però grazie alle attività di recupero dei nostri impianti e all'energia eolica e fotovoltaica prodotta dai nostri sistemi abbiamo generato

un **credito equivalente a 3.194 persone.anno**. Nel 2021 non solo è stato annullato il debito ambientale complessivo di Finsea, ma si è generato un **saldo ambientale, che compensa le emissioni di 884 persone**, migliorando significativamente la performance del 2020 (354 persone).

## IMPRONTA AMBIENTALE DEL GRUPPO FINSEA

IMPRONTA AMBIENTALE IN PERSONE.ANNO		ANNO 2021	ANNO 2020
A	<b>TOTALE DEBITO AMBIENTALE / IMPATTO PRODOTTO</b> (somma degli impatti delle singole imprese)	<b>-2.309,85</b>	<b>-2.006,52</b>
	<b>CREDITO AMBIENTALE</b>		
	Energia fotovoltaica prodotta da Tecsam e Niteko	0,13	2,33
	Energia Eolica prodotta da Serveco	195,71	214,33
	Prodotti recuperati da Irigom	1928,38	1279,19
	Prodotti recuperati da Progeva	297,61	85,50
	Prodotti recuperati da Raeecupera	98,66	156,03
	Prodotti recuperati da Recsel	673,29	623,74
B	<b>TOTALE CREDITO AMBIENTALE / IMPATTO EVITATO</b>	<b>3.193,78</b>	<b>2.361,11</b>
(A+B)	<b>SALDO AMBIENTALE IN PERSONE.ANNO</b>	<b>883,93</b>	<b>354,6</b>

\* *persona.anno: si utilizza come unità di misura ed è l'equivalente dell'impatto ambientale medio provocato dalle attività di una singola persona europea in un anno. Per attività si intendono le normali attività di una persona: alimentazione, trasporti, acquisti, etc.*

*Questo percorso ci permette di dare valore alla nostra azione imprenditoriale, non solo dal punto di vista economico ma anche ambientale e sociale con consapevolezza e con la volontà di mettere in campo azioni migliorative per un futuro sostenibile.*



Guarda online la nostra LCA e scarica il documento completo





# Nicopò™

## NASSE ANIMATION STUDIO

*La prima società benefit italiana a produrre contenuti cinematografici e multimediali per la pubblicità e l'intrattenimento.*

### Perché l'animazione

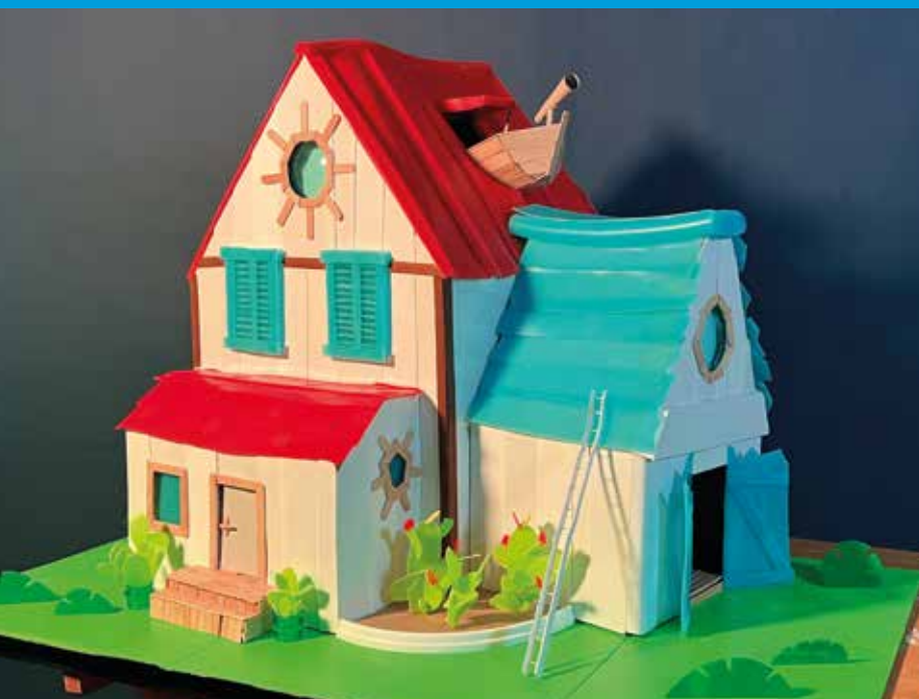
L'animazione rappresenta l'80% di ciò che vediamo su internet, tv e giochi; dal cinema alle nuove auto, tutto viene espresso al meglio attraverso contenuti animati, che siano in cgi (3D) o in 2d e stop motion. Niente compete per efficacia e originalità, i prodotti animati sono adatti ad ogni categoria di pubblico, per semplicità e facile comprensione.

Realizziamo spot pubblicitari, pre-produzione per serie e lungometraggi, produzione di animazione 2d, 3d e stop motion di serie, lungometraggi e cortometraggi, creazione di nuove IP.

Lo studio si avvale dei migliori professionisti internazionali per offrire il meglio in termini di qualità visiva e creatività.

***I creativi e fondatori di Nasse vantano esperienze internazionali con Disney, Pixar, Universal, Netflix, Studi Aardman, Google, Skydance Los Angeles***





# NICOPÒ È LA PRIMA SERIE AL MONDO 100% ECOLOGICA



**Stop-motion** attraverso il riutilizzo di carta e plastica riciclata.

Nicopò la prima serie animata ecologica realizzata con la tecnica dello stop-motion attraverso il riutilizzo di carta e plastica riciclata. Sullo sfondo Taranto, i fantasmi dell'industria e il sogno di cambiare la città. Il nome Nicopò è stato scelto in onore dei piccoli pescatori tarantini. Anche la casa di produzione, la Nasse Animation Studio, è ispirata a Taranto: "Le nasse sono gabbie in giunco che si intrecciano fino a ottenere una campana e si usavano tradizionalmente per pescare".



**Rifiuti come materie prime** per la creazione di oggetti di scena del cartoon.

Ogni step produttivo punta alla sostenibilità, non solo per le tematiche dei 26 episodi, ma soprattutto per l'utilizzo di rifiuti come materie prime per la creazione di oggetti di scena del cartoon.

Merchandising e giocattoli seguono lo stesso percorso produttivo green.



**Nicopò è la prima serie animata** che incrocia i temi ambientali.

Un team di ragazzini pescatori di plastica abbandonata dall'inquinatore Giunco Nero che getta continuamente rifiuti in mare. La plastica, che ormai ha preso vita nel mare, si comporta come fauna marina ma dispettosa e aggressiva, se riciclata ritorna ad essere utilizzata e quindi ritorna felice.



## ENGINEERING & CONSULTING

Siderplus è la società di ingegneria e consulenza del gruppo Finsea, costituita mettendo a fattor comune l'esperienza consolidata di un team di esperti provenienti da eccellenti percorsi professionali.

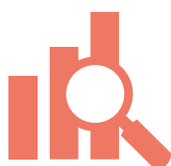
### MISSION AZIENDALE

L'obiettivo è quello di fornire ai propri clienti servizi di ingegneria per la realizzazione di impianti industriali: Oil & Gas, Energia e Siderurgici.

### SIDERPLUS SRL

I nostri tecnici hanno lavorato, anche come consulenti, per conto di aziende come Danieli, Centro Combustion, Ansaldo, Ilva, Italmimpianti, Severstal, Techint, Gavazzi, Paul Wurth, Tractebel Engineering GDF, Eni Snamprogetti, LyondellBasell, Fenice e simili, in cantieri situati in ogni parte del mondo.

## Perché scegliere **Siderplus**



L'esperienza maturata nell'ambito dell'ingegneria industriale, unita alla forza imprenditoriale di un gruppo di aziende sostenute dalla holding Finsea srl, hanno permesso di raggiungere risultati di rilievo sul mercato nazionale ed internazionale.

## Partner **strategici**



Per lo svolgimento di alcune attività specialistiche e di ricerca, l'azienda si avvale della collaborazione delle società del settore R&D del gruppo Finsea e di altri istituti pubblici e privati fidelizzati, con cui abbiamo stipulato accordi di partnership e alleanze strategiche.





## GLOBAL SERVICE PER IMPIANTI INDUSTRIALI

Siderplus è in grado di fornire ai propri clienti un global service per impianti industriali nei settori Siderurgico, Oil & Gas e di produzione di Energia, nonché impianti di trasporto, stoccaggio, trattamento, recupero e valorizzazione di rifiuti.

### Supporto per il Cliente

Il supporto tecnico al cliente si articola attraverso le diverse fasi del progetto (identificazione e definizione degli obiettivi, sviluppo dell'ingegneria di base, definizione del budget, gestione tecnica e contrattuale) con unità specializzate nei campi dell'ingegneria e del consulting.



### Dotazioni hardware e software

La struttura aziendale si avvale di una dotazione di hardware e software specialistici in continuo aggiornamento, per seguire il passo dei progetti sempre più complessi e multidisciplinari.

### Referenze nel settore Industriale

Le referenze nel settore industriale spaziano dal settore siderurgico per acciaierie a ciclo integrale o elettriche, agli impianti di produzione energia per centrali termoelettriche, cogenerazione e trigenerazione, agli impianti petrolchimici ed Oil & Gas.

### Organizzazione Aziendale

La struttura organizzativa societaria si concretizza attraverso la scomposizione dei processi aziendali le cui attività ingegneristiche vengono svolte da team selezionati secondo criteri di specializzazione verticale e competenze tecniche.



### Ingegneria di base e di dettaglio

#### SEZIONI SPECIALISTICHE:

- VALUTAZIONE COSTI / GARE D'APPALTO
- GESTIONE E CONTROLLO PROGETTO
- PROCESSO
- IMPIANTISTICA GENERALE
- PIPING & LAY-OUT - MODELLAZIONE 3D
- OPERE EDILI / UNDERGROUND
- CARPENTERIE E STRESS ANALYSIS
- ELETTRO-STRUMENTALE / AUTOMAZIONE
- MACCHINE / APPARECCHIATURE

### Consulting

#### SUPPORTO PER ATTIVITÀ:

- EXPEDITING E COSTRUZIONI
- SUPERVISIONE MONTAGGI
- PRE-COMMISSIONING
- COMMISSIONING
- START-UP IMPIANTO
- RAGGIUNGIMENTO TARGET PRODUZIONE
- O&M
- FORMAZIONE DEL PERSONALE
- SICUREZZA



**Sede operativa**  
Via Mottola, Km 2,200 Z. I.  
74015 Martina Franca (TA)  
Italy



P.IVA: IT02925010734



**Sede legale**  
Viale delle Imprese, 3  
74020 Montemesola (TA)  
Italy



Tel. (+39) 099 567 12 00  
Fax (+39) 099 567 11 12



www.siderplus.it  
info@siderplus.it  
siderplussrl@pec.it





## DAL 1994 AIUTIAMO LE IMPRESE A LAVORARE IN UN AMBIENTE PIÙ SERENO E SICURO.

Tecsam svolge la propria attività nell'ambito della Sicurezza del Lavoro da diversi anni servendo un bacino di utenza rappresentato da ditte del settore manifatturiero, del commercio e dei servizi, di piccole e grandi dimensioni, dislocate su tutto il territorio nazionale.



**10.600**  
ORE DI  
FORMAZIONE



**9.912**  
VISITE  
MEDICHE  
EFFETTUATE

**621**  
VISITE MEDICO  
SPORTIVE

### CONSULENZA E FLESSIBILITÀ

L'azienda realizza l'attività di consulenza con la massima flessibilità adattandosi alle esigenze del cliente in termini di orari, localizzazioni, urgenze di intervento.

Alcuni numeri  
del **2022**

## Tecnici e medici al tuo servizio

Lo staff di Tecsam unisce l'esperienza e l'aggiornamento alla conoscenza delle materie. I nostri tecnici e medici sono al servizio dei lavoratori e delle loro aziende e offrono, grazie alle competenze specifiche e differenziate, servizi nell'area: Igiene Industriale, Medicina del Lavoro e Sicurezza, Ambiente, Medicina dello Sport, BLS/D.

Tecsam cura la progettazione, l'installazione e successivi collaudi e manutenzione di impianti elettrici, impianti di aspirazione degli elementi inquinanti, impianti fissi di rilevamento e spegnimento incendi, monitorando gli interventi durante la fase esecutiva e verificando i risultati finali.



Tecsam è una delle poche aziende presenti nel sud Italia, in possesso della certificazione **GWO** (rilasciata esclusivamente dall'ente di certificazione Bureau Veritas). **GWO** (Global Wind Organization) è l'organizzazione mondiale che ha fissato degli standard, in alcuni corsi obbligatori ai fini della sicurezza sul lavoro, finalizzati a **comprendere e ridurre i rischi associati ai lavori svolti nelle turbine eoliche**.

## Ambulatorio Medico Mobile



Dal 2017 abbiamo a disposizione una nuova unità ambulatoriale mobile provvista di tutto l'occorrente per poter effettuare le prestazioni medico-diagnostiche necessarie, direttamente presso le sedi operative aziendali, con un risparmio in termini di tempo e organizzazione.





# MEDICINA DEL LAVORO, FORMAZIONE ANTINFORTUNISTICA, SICUREZZA E IGIENE SUI LUOGHI DI LAVORO

I servizi offerti da Tecsam mirano a identificare e valutare i rischi connessi con l'attività lavorativa affinché il personale aziendale dei nostri clienti acquisisca la consapevolezza dei rischi e operi per prevenirli e controllarli in modo sistematico e razionale.



## Medicina del lavoro

I medici competenti della Tecsam si avvalgono di ambulatori fissi e del supporto di Ambulatori Medico-Mobili attrezzati per l'espletamento della Sorveglianza Sanitaria on-site

## Medicina dello sport

I nostri medici sono certificati e autorizzati per il rilascio delle certificazioni alla pratica sportiva agonistica, non agonistica e ludico-motoria. La visita comprende una valutazione complessiva (rilevazione di peso, altezza, pressione arteriosa, viene eseguita una rapida valutazione oculistica) e un controllo degli organi e apparati messi in gioco dall'attività praticata, allo scopo di verificare l'idoneità alla tipologia di esercizio fisico previsto dallo sport per cui viene chiesta la certificazione.

## Monitoraggi ambientali

Indagini sui luoghi di lavoro per inquinamento chimico, elettromagnetico, acustico, radioattivo, indagini microclimatiche e luxometriche, monitoraggi ambientali aria.



## Sicurezza sul lavoro

Indagini strumentali e valutazioni dei rischi, individuazione delle misure di prevenzione e protezione, elaborazione del programma di prevenzione, piani di miglioramento, progettazione e sviluppo sistemi antincendio, di esodo, ecc...



## Igiene alimentare (HACCP)

Piano di autocontrollo secondo il sistema HACCP, tamponi ambientali e analisi microbiologiche di matrici alimentari presso laboratorio certificato ACCREDIA, formazione del personale alimentarista.



## Consulenza normativa

Sicurezza e igiene sui luoghi di lavoro, normativa cantieri, rilascio del Certificato Prevenzione Incendi da parte dei VVFF, normativa macchine, pratiche ambientali relative all'inquinamento atmosferico.



## Formazione e BLS

Supporto e organizzazione incontri di formazione e informazione in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro, formazione per RSPP, addetti all'antincendio e primo soccorso.



**Sede legale e uffici**  
Via Mottola, Km. 2,200 Z.I.  
74015 Martina Franca (TA)  
Italy



Tel. (+39) 080 485 76 91  
Fax (+39) 080 485 76 30



P. IVA: IT01985850732



www.tecsam.com  
info@tecsam.com  
info@pec.tecsam.com

