



TECNOPOUND opera nel campo della strumentazione di misura e del monitoraggio ambientale, con Prodotti e Servizi d'elevato standard qualitativo. Offre soluzioni atte a risolvere ogni esigenza di Misura e Controllo Qualità per ogni specifica applicazione.

I prodotti offerti sono innovativi, affidabili, con un ottimo rapporto qualità prezzo.

Garantiamo un eccellente Servizio Assistenza clienti prima, durante e dopo l'acquisto.

TECNOPOUND è in grado di fornirvi un Servizio Completo per la gestione dei vostri strumenti!

PRINCIPALI PRODOTTI TRATTATI:

- Bilance Analitiche e industriali
- Campioni di massa
- Stufe, Muffole, Bagni termostatici
- Ph-metri - Conduttivimetri - Ossimetri
- Fonometri
- Luxmetri
- Anemometri
- Termometri
- Igrometri
- Sonde di temperatura e U.R.
- Manometri
- Viscosimetri - Reometri
- Tazze di viscosità
- Minidatalogger
- Multifunzione
- Soluzioni Tampone
- Trasmittitori
- Regolatori
- Elementi per stazioni meteo
- Colorimetri, Glossmetri, Spessimetri ecc.
- Rapporti di Taratura Strumenti
- Certificati SIT Strumenti



tecnopound



tecnopound

Contattaci

Tecnopound ha un Sistema di Qualità certificato in conformità alla normativa UNI EN ISO 9001:2000



Tecnopound di Valerio Gnani

via Val Venosta, 23 - 48100 Ravenna

tel. 0544 276385 - cell. 348 8720395 - fax 0544 404727

info@tecnopound.it - www.tecnopound.it

I nostri prodotti

vendita, assistenza e taratura

strumenti di misura e apparecchiature scientifiche



Tecnopound di Valerio Gnani

via Val Venosta, 23 - 48100 Ravenna

tel. 0544 276385 - cell. 348 8720395 - fax 0544 404727

info@tecnopound.it - www.tecnopound.it



non vendiamo strumenti, ma offriamo soluzioni!

BILANCE

Dovete pesare, contare, rilevare la densità o il peso specifico, inviare il risultato al PC, eseguire il controllo statistico o altro? Noi siamo in grado di fornirvi la bilancia più adatta, Installata, Tarata (con il rilascio del Rapporto di Taratura). Istruiamo il vostro personale all'uso, valutiamo eventualmente il vostro usato e saremo sempre al vostro fianco per qualsiasi necessità o problema che dovesse sorgere.

Con la bilancia offriamo anche i campioni di massa (pesi) adatti alla Taratura o alla Conferma Metrologica della Classe di merito adeguata (OIML) con o senza certificato SIT.

STRUMENTI PORTATILI

Dovete misurare la Temperatura, l'U.R., la Pressione, la Velocità dell'Aria o la Luce?

Noi individuiamo gli strumenti adatti con il miglior rapporto qualità prezzo; forniamo anche strumenti multifunzione che misurano contemporaneamente Temperatura, U.R., Velocità dell'Aria, Pressione, Luce, mV e mA.

Gli strumenti possono essere muniti di uscita seriale, datalogger software per elaborazione dati e Rapporto di Taratura o Certificato SIT.

DATALOGGER FISSI E PORTATILI

Dovete monitorare intere giornate Temperatura, U.R., Velocità del Vento, Pressione Barometrica?

Forniamo datalogger fissi o portatili, trasmettitori anche collegabili in rete. Possibilità di scarico dati tramite interfaccia RS232, USB, trasmissione dei parametri sia digitali che analogici. Il tutto sempre con possibilità di rilascio di Rapporto di Taratura o Certificato SIT.



volete misurare il rumore?

Sia che siate all'inizio, oppure già tecnici esperti ed abilitati, noi siamo al vostro fianco.

Troverete professionalità, competenza e disponibilità per intraprendere un percorso di collaborazione che non si fermerà sicuramente al primo Fonometro.

Competenza sia tecnica che commerciale, sia per illustrare le caratteristiche che per ascoltare le esigenze e proporre soluzioni.

Professionalità per consigliare lo strumento più adatto a soddisfare le varie normative.

Disponiamo di personale preparato sia sulle tecniche di misura che sulle normative italiane ed internazionali.

Disponibilità: ad effettuare dimostrazioni, ad avere strumenti in pronta consegna per tamponare esigenze improvvise, ad offrirvi il certificato SIT o il Rapporto di Taratura nei tempi e nelle forme a voi più congeniali, a concordare con il nostro centro SIT di riferimento l'invio dello strumento da certificare su appuntamento per ridurre al massimo il tempo di mancato utilizzo.



Siamo in grado di fornirvi anche la strumentazione per la misura delle condizioni ambientali: temperatura, U.R. e velocità del vento (L. 447).

L'integrazione dell'Assistenza Tecnica con il supporto tecnico alla vendita risulta strategica, quando sappiamo soddisfare le esigenze dei nostri clienti, con le nostre soluzioni.

Full Service Italy



luce e radiazioni

La luce, in tutte le sue componenti è misurabile e da misurare. Tutti gli strumenti sono certificabili SIT, in alcuni casi il centro SIT nostro partner, è l'unico sul territorio nazionale.



APPLICAZIONI PARTICOLARI

Con i nostri prodotti, sia di prima che di seconda classe, siamo in grado di misurare l'efficienza dei pannelli fotovoltaici.

Tutti i nostri piranometri vengono forniti di Rapporto di Prova con l'uscita in mV proporzionale all'energia in w/m^2 , con un semplice millivometro di vostra proprietà, o con il nostro strumento multifunzione dedicato, è possibile misurare l'efficienza di tutti i tipi di pannelli fotovoltaici.

microclima

L'ambiente è il luogo dove noi viviamo, lavoriamo e ci spostiamo. I parametri che influiscono sul nostro benessere o sullo svolgere delle nostre attività devono essere monitorati.

- Temperatura, anche con sonda Globotermometro;
- Termoigrometri con sonda combinata TEMP/U.R. e sonda Barometrica;
- Anemometri a Filo Caldo, Tubi di Pitot, a Ventolina e Triassiali ad ultrasuoni;
- Radiazioni solari e Misuratori di Pioggia.

analisi acque

Strumenti portatili, da banco e trasmettitori da impianto: pH-metri, conduttivimetri, ossimetri, elettrodi, soluzioni tampone ecc.