

Da oltre un decennio

**CI PRENDIAMO CURA DEL VOSTRO AMBIENTE**



**RISANAMENTO**



**PROSCIUGAMENTO**



**DEUMIDIFICAZIONE**



**RISCALDAMENTO**

**OASI**  
**OASI TICINO SA**

# SETTORI D'INTERVENTO

**NOLEGGIO**

## Risanamento danni dell'acqua

A causa di fenomeni naturali o imperfezioni in fase di realizzazione può accadere che gli immobili, in costruzione o già abitati, vengano intaccati dall'umidità.

Per la buona riuscita di un risanamento a seguito di un danno dell'acqua è fondamentale reagire con la massima tempestività!

### Essiccazione strutture non isolate

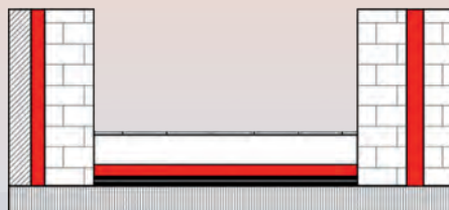
La compattezza delle strutture prive di uno strato isolante impedisce all'acqua di ristagnare in pavimenti e pareti. Per ripristinare un ambiente abitabile ed evitare il deperimento del mobilio e dello stabile è sufficiente procedere posando i classici apparecchi di deumidificazione e ventilando i locali.

	Soletta (cemento armato)		Pavimento
	Barra vapore (carta catrame)		Muro in beton
	Isolazione (fonica / termica)		Muro di mattoni
	Betoncino		



### Essiccazione di strutture isolate

Quando il danno provocato dall'acqua raggiunge gli strati isolanti di pavimenti e/o pareti una semplice deumidificazione dell'aria non basta. In questi casi ricorriamo a moderne apparecchiature grazie alle quali siamo in grado di convogliare aria secca all'interno delle isolazioni attraverso piccole forature mirate e temporanee. La circolazione dell'aria generata permette di espellere attraverso i giunti perimetrali o i fori di spurgo l'umidità, la quale viene poi riassorbita dai deumidificatori presenti nei locali. Durante l'intero decorso dell'intervento monitoriamo i valori di umidità tramite strumenti di misurazione specifici, migliorando così l'efficienza degli apparecchi impiegati.

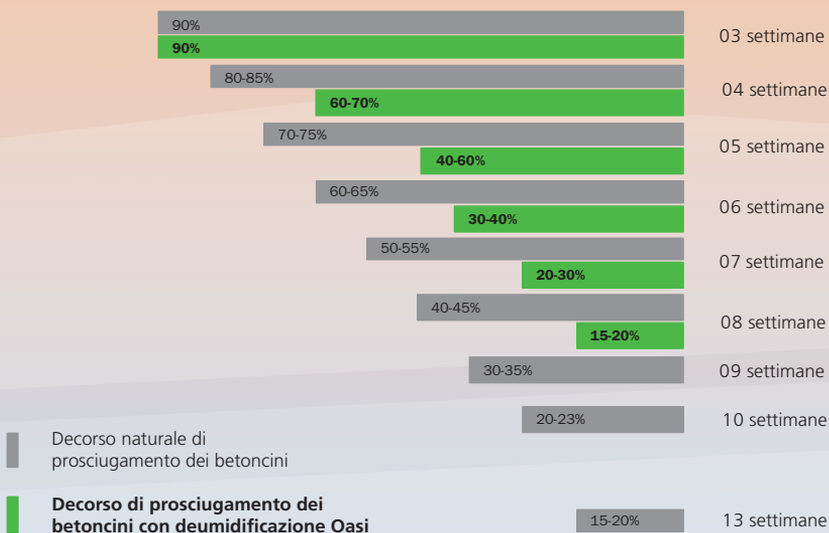


## Prosciugamento per l'edilizia

Anticipare la consegna di un immobile è oggi possibile! Grazie ai nostri sistemi di deumidificazione siamo in grado di ridurre i tempi di prosciugamento dei betoncini rispetto ad un'essiccazione naturale della struttura. In questo modo sarà possibile anticipare gli interventi di posa da parte di piastrellisti, parchettisti, gessatori, pittori, tappezziere, ecc. garantendo il rispetto dei parametri definiti dalle normative SIA. Il risultato finale si traduce in profitti economici e logistici.



### Confronto tempi di essiccazione dei betoncini a temperature ambiente (ca. 20 °C) in percentuale di umidità residua (spessore 7cm)



# SETTORI D'INTERVENTO

**NOLEGGIO**

## Deumidificazione dell'aria

Idealmente all'interno dell'ambiente domestico dovremmo avere un intervallo di umidità fra il 30% ed il 50%. Quando questo tasso aumenta eccessivamente possono formarsi condensa e muffa, nocive non solo per i materiali ma anche per la salute di chi respira quotidianamente aria poco salubre.

I deumidificatori in nostro possesso hanno una vaschetta di raccolta dell'acqua e sono provvisti di un sensore che ne controlla il livello. Quando quest'ultimo raggiunge il limite massimo il deumidificatore si spegne automaticamente. A dipendenza dell'umidità presente sarà necessario svuotare la vaschetta ogni 12 o 24 ore. In alternativa è possibile installare un tubo per lo scarico diretto dell'acqua condensata. Attraverso appositi strumenti di misurazione monitoriamo costantemente l'evoluzione del tasso di umidità.

Eseguiamo gratuitamente un primo sopralluogo per analizzare l'entità del problema e stilare un preventivo delle spese d'intervento. È per noi di prioritaria importanza intervenire prestando la massima attenzione alla salvaguardia degli oggetti presenti e coinvolgere il cliente nella fase di pianificazione affinché ogni disagio sia ridotto al minimo.



## Riscaldamento delle strutture

Le temperature basse che caratterizzano la stagione invernale possono compromettere la posa di taluni materiali nella costruzione di edifici. Per garantire continuità al lavoro anche nei mesi meno favorevoli disponiamo di ecologiche stufe a pellet che assicurano condizioni ambientali adatte sia per i lavoratori che per le opere da svolgere. Tali apparecchiature si prestano per riscaldare strutture ampie di diverso tipo e sono efficienti fino a  $-40^{\circ}\text{C}$ . I loro punti di forza sono il notevole risparmio energetico e la combustione pulita con emissioni molto ridotte.

Per locali di dimensioni inferiori, invece, proponiamo termoventilatori muniti di termostato ambientale che si spengono automaticamente al raggiungimento della temperatura impostata evitando sprechi energetici.



# LISTINO PREZZI

## NOLEGGIO

	Modello	1° mese	2° mese	3° mese
<i>Deumidificatori</i>	AIRSEC 29	15.–	10.–	5.–
	AD 560	30.–	20.–	10.–
	AD 810	45.–	38.–	30.–
<i>Ventilatori</i>	TL 2.1	11.–	7.–	3.–
	TFV 10	11.–	7.–	3.–
	TFV 30	15.–	10.–	5.–
	TTV 4500	15.–	10.–	5.–
	TTV 7000	18.–	12.–	8.–
<i>Termoventilatori</i>	TL 2.2	11.–	7.–	3.–
	TDS 20	10.–	5.–	3.–
	TDS 30	15.–	10.–	5.–
	TDS 50	15.–	10.–	5.–
	TDS 75	20.–	15.–	10.–
	TDS 100	25.–	20.–	15.–
<i>Purificatori industriali* Ionizzatori</i>	AMH 100	20.–	15.–	10.–
	M 300	15.–	14.–	13.–
<i>Stufe a Pellet**</i>	Pellfix 120 L/K	70.–	60.–	45.–
	Pellfix 170 L/K	80.–	70.–	55.–
	Pellfix 230 L/K	100.–	90.–	75.–
<i>Sili per Pellet</i>	Pellbox 2 m3	14.–	10.–	6.–
	Pellbox 3 m3	16.–	12.–	8.–

**Altre apparecchiature specialistiche su richiesta:** deumidificatori ad assorbimento, ventilatori a pressione, piastre ad infrarossi, data Logger, QEP, pompette, tubi per la distribuzione dell'aria.

\* Necessario l'acquisto di filtri speciali:  
Filtro per polveri fini CHF 170.– / Filtro HEPA CHF 200.– / Filtro a carboni attivi CHF 200.–

\*\* Costo di trasporto CHF 300.– / Costo per la messa in funzione CHF 300.– / Costo montaggio impianto distribuzione dell'aria CHF 95.– / ora

Tutti i prezzi sopra esposti sono da intendere IVA esclusa

## VENDITA

	Modello	CHF IVA escl.	CHF IVA incl.
<i>Deumidificatori per uso domestico</i>	DS 10	399.00	430.90
	DS 20	599.00	646.90
	DS 40	799.00	862.90
	DH 20	899.00	970.90
	DH 30	1'099.00	1'186.90
	Oasis 165 TH	1'157.40	1'250.00
<i>Deumidificatori domestici a parete</i>	AD 110	1'650.00	1'782.00
<i>Deumidificatori per medie e grandi superfici</i>	AD 420	1'790.00	1'933.20
	AD 430	1'990.00	2'149.20
	AD 550	2'850.00	3'078.00
	AD 580	3'490.00	3'769.20
	AD 810	4'550.00	4'914.00
	AD 650	2'950.00	3'186.00
	AD 680	3'600.00	3'888.00
	AD 750	3'190.00	3'432.45
	AD 780	4'550.00	4'914.00
<i>Deumidificatori – asciugabiancheria (da montare a parete)</i>	WT 230	2'090.00	2'257.20
	WT 240	2'590.00	2'797.20
	WT 250	3'090.00	3'337.20
	WT 280	3'790.00	4'093.20
<i>Deumidificatori per piscine</i>	AP 50	4'625.00	4'995.00
	AP 70	5'760.00	6'220.80
<i>Purificatori dell'aria industriali*</i>	AMH 100	1'175.00	1'269.00

*Altre apparecchiature su richiesta:* stufe a pellet, purificatori domestici, umidificatori.

\* Disponibili filtri speciali:

Filtro per polveri fini CHF 170.– / Filtro HEPA CHF 200.– / Filtro a carboni attivi CHF 200.–

Tutti i prezzi sopra esposti sono da intendere tassa di riciclaggio anticipata esclusa

**VENDITA**

## Deumidificatori

La nostra gamma di deumidificatori funziona secondo il principio della condensazione, garantisce eccellenti prestazioni e si caratterizza per il basso consumo energetico.

Gli apparecchi meno voluminosi sono concepiti per un montaggio a parete poco ingombrante e presentano un sistema di ventilazione integrato silenzioso. I macchinari più grandi sono invece pensati per facilitarne gli spostamenti e si caratterizzano, oltre che per l'elevata capacità di deumidificazione, anche per la loro affidabilità e resistenza.

Tutti i deumidificatori sono adatti ad un funzionamento anche a basse temperature e sono dotati di un igrostatato integrato che permette di regolare a piacimento il tasso di umidità ambientale desiderato. La gamma proposta risponde a tutte le esigenze: da quelle domestiche a quelle artigianali ed industriali.



## Deumidificatori per piscina

I deumidificatori speciali della gamma AP resistenti alla presenza di cloro nell'ambiente, malgrado una struttura particolarmente compatta ed un design accattivante, generano un volume di ricircolo d'aria notevole in tutto il locale.

Essi sono pensati per il montaggio a parete e si adattano oltre che alle piccole piscine interne, anche all'utilizzo in centri fitness, spa, musei o altri locali espositivi.

La particolare efficienza energetica, il funzionamento completamente automatico e la semplicità della manutenzione sono ulteriori caratteristiche che meritano di essere menzionate.



## Purificatori

Sui cantieri o in ambito industriale può essere necessario ripulire l'aria attraverso l'utilizzo di purificatori capaci di produrre una forte ventilazione e circolazione nel locale.

In talune situazioni un simile intervento può risultare importante per salvaguardare la salute, evitando la permanenza nell'aria di allergeni, odori molesti o gas tossici.

All'occorrenza, l'azione di un filtro standard viene combinata con quella di un filtro aggiuntivo speciale sostituibile, in grado di eliminare anche le polveri più fini. Gli apparecchi proposti si caratterizzano per il peso ridotto che ne facilita il trasporto e per la resistente scocca esterna.



## **VENDITA** Asciugabiancheria e stenditoi

Ogni economia domestica apprezza un metodo efficace e rapido per asciugare il bucato. Al giorno d'oggi per ragioni pratiche o meteorologiche spesso non è infatti possibile stendere i panni all'aperto ed attendere un'essiccazione al naturale. Anche il ricorso ad una classica asciugatrice non risulta sempre soddisfacente, in particolare quando accelera il deterioramento degli abiti.

L'alternativa da noi proposta è un moderno deumidificatore-asciugabiancheria. Montato in una lavanderia esso aspira l'umidità presente nell'ambiente. Oltre ad asciugare rapidamente i panni stesi, mantiene un'aria salubre ed evita il deterioramento del locale prevenendo la formazione di muffe.

Il risultato che si ottiene con il bucato è sorprendente: al tatto i panni sembrano essere stati appena raccolti da uno stendino in giardino. Un ulteriore vantaggio delle apparecchiature proposte è quello di asciugare a basso consumo energetico, in tutte le stagioni e in modo ottimale qualsiasi capo d'abbigliamento. Gli asciugabiancheria risultano efficaci anche in locali di grandi dimensioni e in ambienti non riscaldati.

Per completare la gamma proponiamo pratiche soluzioni per la stenditura del bucato a parete o a soffitto. Grazie ai nostri sistemi di corde ed elementi metallici è possibile creare degli stenditoi su misura, adatti alle dimensioni del locale ed alle esigenze del committente. Attraverso un sopralluogo siamo in grado di definire la soluzione più idonea e successivamente di realizzare lo stendibiancheria desiderato. Un simile approccio permette di limitare il più possibile lo spreco di spazio e garantisce nel contempo la possibilità di asciugare il bucato in modo naturale all'interno dei locali.







## Ci differenziamo per...

Reperibilità 24 ore su 24.

Prima consulenza telefonica.

Sopralluogo tempestivo e gratuito.

Identificazione della causa di ogni problema, nei casi più complessi in collaborazione con i nostri partners.

Allestimento gratuito di un preventivo di riferimento per cliente e/o assicurazione.

Intervento immediato e riduzione delle tempistiche al minimo indispensabile.

Disponibilità di apparecchiature all'avanguardia e di competenze in grado di trarne il miglior profitto.

Massima attenzione alla salvaguardia degli oggetti presenti nelle strutture.

Coinvolgimento del cliente nella pianificazione del lavoro per ridurre al minimo i disagi.

Formazione specifica nel settore ed esperienza pluriennale.

Monitoraggio di ogni operazione di deumidificazione, risanamento o prosciugamento tramite strumenti di ultima generazione.

Preziosi consigli al cliente per limitare il ripetersi delle problematiche riscontrate.

Prestazioni di qualità a costi concorrenziali.

**OASI**  
OASI TICINO SA

Via S. Gottardo 18C  
CH - 6532 Castione  
+41 (0)91 857 93 03  
info@oasiticino.ch  
www.oasiticino.ch