

Nuvap[®]



Product 2016

**SERVIZIO CHECK UP INQUINANTI
PER PROFESSIONISTI**



N1 Pro

KNOW YOUR HOME, PROTECT YOUR HEALTH.





Nuvap, ha sviluppato N1 Pro, il primo dispositivo professionale dal funzionamento automatico, per il check up ambientale degli inquinanti presenti nelle case.

Da oggi i tecnici avranno la possibilità di inserire all'interno delle proprie offerte il "Check Up Inquinanti" per l'individuazione dei pericolosi inquinanti indoor; il tecnico ad ogni uscita nelle case dei propri clienti potrà anche offrire questo nuovo servizio particolarmente redditizio, innovativo ed utile.

L'operatore dovrà solo:

- 1) Consegnare la brochure dei Check Up Nuvap ai propri clienti ed eventualmente incentivarne l'acquisto
- 2) Mettere N1 al centro dell'area da monitorare e seguire le poche e semplici istruzioni suggerite dalla app.
- 3) Ricevere il pagamento.

L'invio dei risultati e la gestione del cliente saranno curati direttamente da Nuvap.



Il servizio Check Up Inquinanti è una “fotografia” dello stato di salubrità ambientale delle case, dal prezzo estremamente contenuto (target price di partenza da 59 euro + Iva), per il monitoraggio di 24 parametri ambientali; esso non ha validità di perizia legale ne è sostitutiva di essa (e perciò non adatta per usi legali) ed ha come scopo quello di informare i clienti di eventuali minacce per la salute presenti in casa e/o posti di lavoro, al fine di successivamente poter intraprendere tutte le azioni necessarie per la risoluzione delle problematiche (servizio erogato da Nuvap).

Il Check Up Inquinanti Express dura 15 minuti per ciascun ambiente che si desidera monitorare.



				
CAMPI ELETTRMAGNETICI <i>Alta frequenza</i>	CAMPI ELETTRMAGNETICI <i>Bassa frequenza</i>	GAS RADON <i>(Opzionale)</i>	RADIAZIONI NUCLEARI IONIZZANTI	WiFi
				
METANO (CH ₄)	FUMO E PRESENZA INCENDI	QUALITÀ ARIA <i>H₂, LPG, Alcohol, NH₃ Etanolo, Toluene</i>	QUALITÀ ACQUA <i>Cloro, durezza, alcalinità Ph, nitriti e nitrati *</i>	POLVERI SOTTILI
				
MONOSSIDO DI CARBONIO (CO)	ANIDRIDE CARBONICA (CO ₂)	FORMALDEIDE	TEMPERATURA	UMIDITÀ

** con kit esterno per analisi acqua*

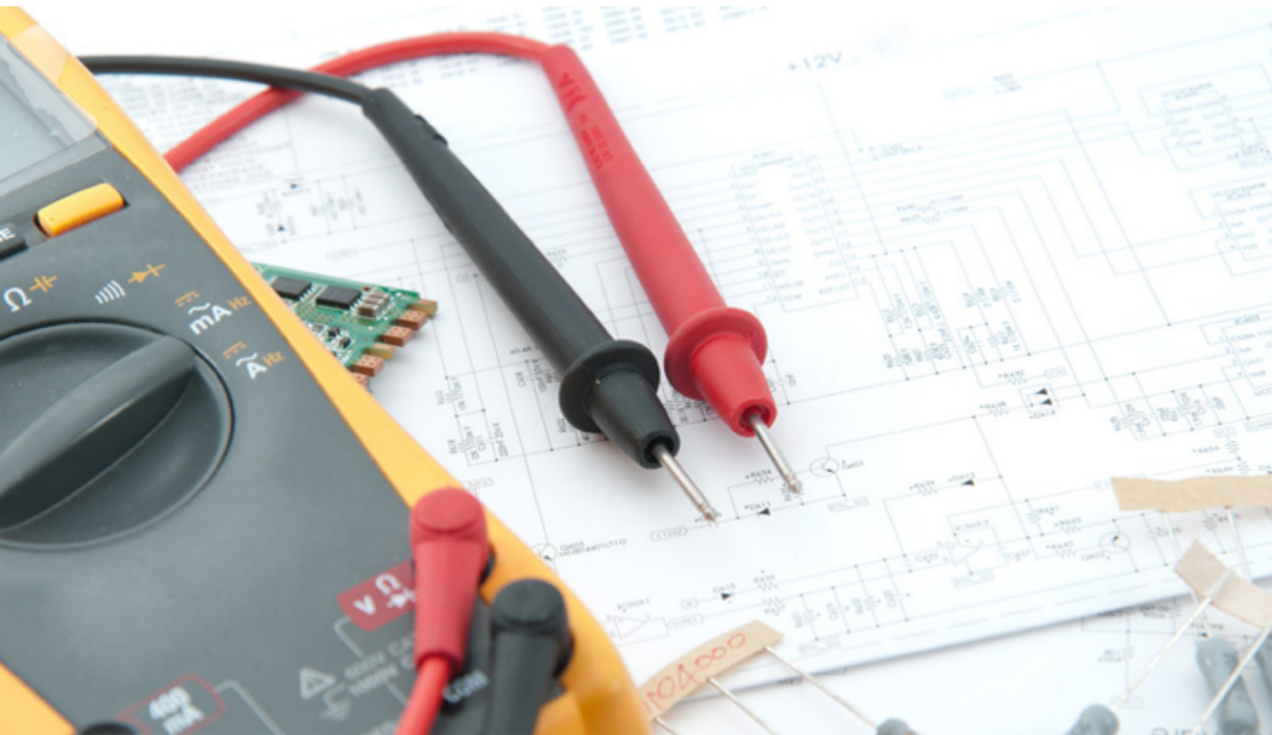


QUALI TECNICI POSSONO EROGARE IL SERVIZIO

I tecnici che possono candidarsi per erogare questo nuovo servizio sono:

- 1) Elettricisti
- 2) Antennisti
- 3) idraulici
- 4) Tecnici caldaie
- 5) Geometri/ Architetti
- 6) Periti
- 7) Consulenti Case Passive
- 8) Liberi professionisti che normalmente entrano nelle abitazioni dei clienti





Normalmente una perizia ufficiale è verticale su una sola tipologia di inquinante e può costare anche 400/800 euro per singolo parametro al giorno rendendo questo servizio molto costoso e di conseguenza per pochi privilegiati. Il servizio Check Up Inquinanti vuole dare una risposta di qualità a tutte le persone che desiderano conoscere il proprio ambiente (ed eventuali rischi) ad un prezzo molto contenuto al fine di poi attuare, se necessarie, le soluzioni/bonifiche (servizio offerto direttamente da Nuvap) ed ottenere una casa più sicura per la salute della famiglia.



Il servizio Check Up Inquinanti consente ai professionisti di:

- Aumentare considerevolmente il proprio business sfruttando le normali uscite dai clienti già programmate;
- Aumentare il valore della propria immagine di tecnico evoluto;
- Aumentare il passaparola dei clienti relativo al proprio operato aumentando presuribilmente nel tempo il proprio bacino clienti.
- Poter a propria discrezione regalare/scontare Check Up ai clienti che avessero investito somme importanti per altri lavori e poter offrire un service più completo
- Offrire un servizio utile alla sicurezza/benessere della popolazione.



Il servizio Check Up Inquinanti è importante perché consente ai Clienti di:

- Conoscere il proprio ambiente e migliorarlo per prevenire esposizioni continuative a pericolosi inquinanti (prevenzione malattie)
- Conoscere lo stato di salubrità ambientale di una abitazione prima di abitarla o acquistarla
- Valorizzare l'immobile che si vuole vendere
- ...molto altro ancora.

ATTIVITA' SVOLTE DAL TECNICO

- 1) Proposta dei Check Up al cliente
- 2) Avvio dei Check Up Inquinanti utilizzando la App Nuvap Pro
- 3) Ricevere direttamente il pagamento dal cliente;
- 4) Bonifico bancario per la commissione Nuvap a fine mese per l'avvenuta gestione, elaborazione dati e invio risultati ai clienti

ATTIVITA' SVOLTE DA NUVAP

- 1) Gestione del cliente
- 2) Elaborazione dei risultati e invio al cliente
- 3) Supporto gratuito telefonico per il tecnico
- 4) Supporto telefonico per il cliente
- 5) Servizio risoluzioni alle minacce riscontrate in casa del cliente
- 6) Marketing e pubblicità del servizio Check Up per valorizzare gli affiliati



TABELLA PREZZI DEI SERVIZI E MARGINI

	Prezzo di listino (+ IVA)	Rata mensile per 24 mesi (finanziamento)	
Dispositivo N1 PRO (valigetta + 50 ricariche acqua incluse) *	€ 799,00		€ 37,95
<i>*Prezzo di listino di N1 Pro è di 1200 Euro (scontato a 799 per primi 1000 tecnici affiliati grazie al contributo Nuvap)</i>			
SERVIZI	Prezzo di listino al Cliente (+ IVA)	Margine del Tecnico (+ IVA)	Prezzo Nuvap al Tecnico
Base (1 misura + compresa di 1 acqua)	€ 59,00	€ 33,0	€ 26,0
Misura Acqua aggiuntiva	€ 19,00	€ 10,6	€ 8,4
Camere Aggiuntive (ogni misura aggiuntiva)	€ 29,00	€ 16,2	€ 12,8
Check up radon (prodotto tecnico)	€ 99,00	€ 69,3	€ 29,7
Check up radon (prodotto inviato da nuvap)	€ 99,00	€ 15,8	€ 83,2
Risultati Cartacei	€ 22,00	€ 3,3	€ 18,7
Vendita di N1	€ 490,00	€ 98,00	€ 392,00
Vendita di N1 R (con sensore Radon)	€ 573,00	€ 114,60	€ 458,40
Perizie legali (per singolo inquinante)* previa verifica area geografica	€ 720,00	€ 72,00	€ 648,00
Test acqua di laboratorio	€ 99,00	€ 14,85	€ 84,15
Numero Nuvap sempre disponibile per il supporto al tecnico	Gratis		

Pagamenti della commissione Nuvap da eseguire con bonifico Bancario con cadenza mensile (30gg)

Extra:

Verifica di buon funzionamento annuale (escluse rotture)	€ 99,00
Ricarica kit acqua (50 pezzi)	€ 69,00
Polizza Kasko annuale	€ 49,00

3 CHECK UP ESEGUITI A SETTIMANA (Check up 2 ambienti):

59 euro (base) + 29 euro (ambiente extra) = 88 euro (+Iva)

Margine Tecnico : 49,2 euro (+ Iva)

Fatturato mensile per il tecnico = 3 Misure x 4 Settimane x 88 euro
= 1056 Euro

Margine mensile per il tecnico = 590,4 Euro + 26 euro (contributo
Nuvap rata N1 Pro)= **616,4 + Iva**

6 CHECK UP ESEGUITI A SETTIMANA (Check up 3 ambienti + Acqua
laboratorio nel 25% + Check Up Radon nel 25% dei casi):

59 euro (base) + 58 euro (2 stanza extra) = 117 euro (+Iva)

+99 euro Radon (x solo 6 volte) + 99 euro Acqua (x 6 volte)

Margine Tecnico : 65,4 euro (+ Iva) + 69,3 euro (x le 6 volte) + 14,9 euro (x
6 volte)

Fatturato mensile per il tecnico = 6 Misure x 4 Settimane x 117 euro + 99
(radon x 6) + 99 acqua (x 6) = 4796 Euro

Margine mensile per il tecnico =1569,6 Euro + 415,8 euro (radon) + 89,1
euro (analisi acqua) + 26(contributo Nuvap rata N1 Pro)= **2100,5 + Iva**



PER INFORMAZIONI E DIVENTARE UN TECNICO ABILITATO NUVAP CHIAMI IL NUMERO VERDE NUVAP:



Oppure scriva a pro@nuvap.com per qualsiasi informazione e verra' prontamente ricontattato



- In Italia il gas radon provoca circa 3.200 decessi ogni anno ed è la seconda causa di tumore al polmone; il 17% delle case italiane è a rischio gas radon. (1)
- 41.000 sono i decessi ogni anno causati dall'esposizione inconsapevole al gas radon nelle abitazioni (dato riferito all' Europa e Stati Uniti) (2)
- Apparati wireless e cellulari potrebbero causare il cancro. E' inoltre dimostrato il rischio infertilità maschile per chi vive vicino le onde wi-fi. (3)
- L'aria presente nelle case è mediamente 5 volte più inquinata di quella esterna. (4)
- Si stima siano stati 420.000 i decessi provocati dall'inquinamento nell'Ue nel 2010 (5)
- E' dimostrato che vi è un aumento di leucemie del 70% per i bambini che vivono entro 200 metri da un elettrodotto. Entro 600 metri del 20%. (6)
- Sono innumerevoli casi di tumori dovuti ad esposizione nel tempo a fonti elettromagnetiche. (7)
- In Italia 464 scuole e asili sono troppo vicini ad elettrodotti ad alta e altissima tensione. (8)
- In Italia da 1/4 dei rubinetti di casa esce acqua contaminata e pericolosa. (9)
- E' stato dimostrato che c'è un 40% di probabilità in più di avere un infarto qualora si conviva con un livello di inquinamento acustico superiore ai 50 decibel. (10)
- Nelle vicinanze delle zone industriali l'incidenza dei tumori sulla popolazione che vive in quell'area può arrivare ad una concentrazione di 1 caso ogni 18 abitanti. (11)
- Circa il 40% delle morti nel mondo sono causate da inquinamento dell'acqua, dell'aria e del suolo (12)

Fonti

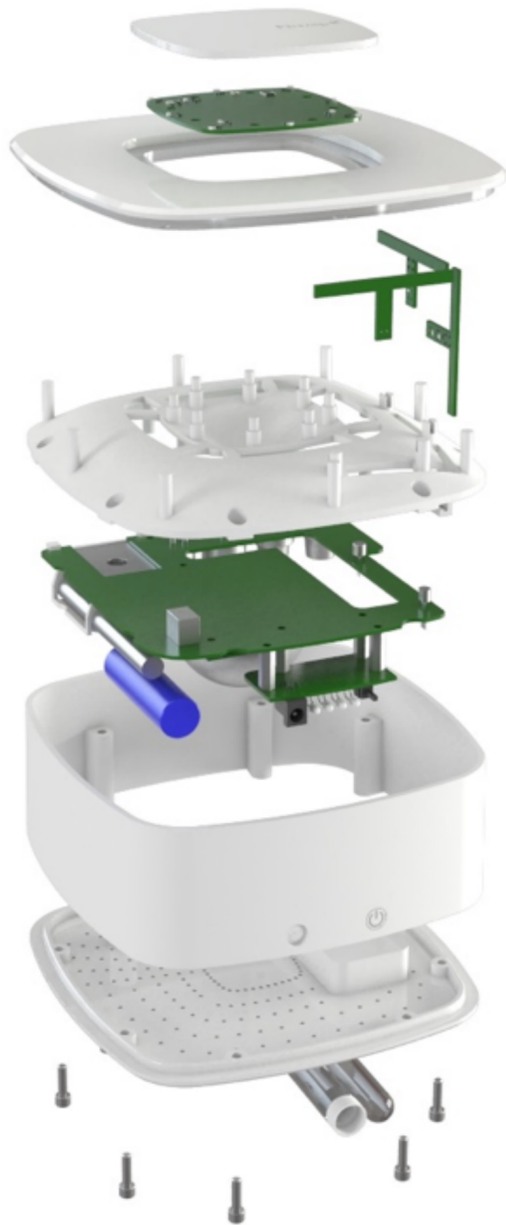


- 1) *Fonte Ministero della Salute.*
- 2) *Dati della “United States Environmental Protection Agency” (EPA) and for Eu data British Medical Journal study, funded by Cancer Research UK and the European Union.*
- 3) *Oms e studi Nascentis Medicina Reproductiva di Cordoba.*
- 4) *Dati della “Environmental Protection Agency” (Epa), Usa (Ente statunitense per la protezione ambientale).*
- 5) *Stima presentata dall’Aea, l’Agenzia ambientale europea, 2010.*
- 6) *Studio in collaborazione tra “Childhood Cancer Research Group at the University of Oxford” and “National Grid owners, Transco” – esaminando i dati dei tumori riscontrati in Inghilterra e Galles tra il 1962 e il 1995, nei bambini di età fino a 15 anni.*
- 7) *La crescente preoccupazione dell’opinione pubblica sull’aumento di tumori indotti da elettromagnetismo ha rappresentato negli ultimi anni una spinta sempre più insistente verso l’emanazione di norme protezionistiche. A riguardo sono state definite delle linee guida dall’Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS), riprese a livello internazionale, comunitario e nazionale (in Italia con i DPCM 24/4/92 e DPCM 28/9/95.*
- 9) *Dati del Ministero dell’Ambiente resi pubblici dall’ ex ministro Valerio Calzolaio (riferimento anche caso Radio Vaticana con lo studio del Prof. Andrea Micheli, disposto dal gip Zaira Secchi nel maggio 2005).*
- 9) *Analisi della Università Federico II di Napoli che ha analizzato campioni di 50 città italiane. Effettuate 35.000 analisi e cit. prof. Marco Guida, biologo e ricercatore presso la stessa università.*
- 10) *Colin Edwards Research Scientist presso The Ohio State University Medical Center.*
- 11) *Ricerca Peacelink 2013 relative città di Taranto: “Nel distretto sanitario 3, che comprende i quartieri più vicini all’area industriale (quartiere Tamburi, Paolo VI, Città Vecchia e parte del Borgo), c’è un malato di cancro ogni 18 abitanti. Per la precisione 4328 malati su 78.000 abitanti.”*
- 12) *David Pimentel, docente di Ecologia e Scienze Agricole presso l’Università di Cornell, e un gruppo di studenti qualificati hanno esaminato dati provenienti da oltre 120 articoli pubblicati in merito agli effetti sulle malattie umane della crescita della popolazione, della malnutrizione e di molti tipi di degrado ambientale. Il loro rapporto è pubblicato nella versione online della rivista Human Ecology.*



NUVAP SRL ,NAVACCHIO, CASCINA (PI),
VIA MARIO GIUNTINI 13 CAP 56021
PRESSO POLO SCIENTIFICO E
TECNOLOGICO DI NAVACCHIO (ITALY)

info@nuvap.com



KNOW YOUR HOME, PROTECT YOUR HEALTH.

This document is property of Nuvap Srl. Reproduction, distribution or disclosure of the contents of this document is strictly prohibited. Any violation will be prosecuted to the fullest extent of the law.