



STUDIO 3DR

AREA PARTNER PROFESSIONALI

 TECHNICAL SECURITY PACK 2026

# PROTOCOLLO RELAZIONE DI VERIFICA IMPIANTI GAS

## Nota Informativa Limiti di Responsabilità

*Il presente modello è fornito dallo Studio 3Dr esclusivamente come supporto procedurale e normativo. **Lo Studio 3Dr non partecipa in alcuna forma alla progettazione, installazione, controllo o verifica degli impianti. La piena responsabilità tecnica e legale dei contenuti dichiarati ricade unicamente sul Responsabile Tecnico firmatario.***



Data Esecuzione Impianto  
Inseire data (Limite 27/03/2008)

## AVVISO LEGALE SPID / PA

L'asseverazione di opere impiantistiche su immobili privi di Stato Legittimo (DPR 380/01) può configurare il concorso in reato edilizio e falso ideologico. Valida il cantiere prima di firmare tramite SPID.

QUESTO MODELLO È STATO VALIDATO  
SECONDO LO STANDARD DIREZIONALE 3DR  
PER PROTEGGERE L'ABILITAZIONE DELLA  
DITTA INSTALLATRICE.

SCARICA IL KIT PROTEZIONE FIRMA

**RELAZIONE DI VERIFICA DELL'IMPIANTO GAS****- Allegato alla Dichiarazione di Rispondenza n. \_\_\_\_\_ -**

Il sottoscritto \_\_\_\_\_ in qualità di responsabile tecnico da almeno cinque anni di una impresa abilitata operante nel settore impiantistico a cui si riferisce la presente dichiarazione e attualmente responsabile tecnico dell'impresa installatrice, (ragione sociale) \_\_\_\_\_  
 In relazione all'impianto installato nei locali siti nel Comune di \_\_\_\_\_ (prov. \_\_\_\_\_)  
 via \_\_\_\_\_ n.° \_\_\_\_\_ scala \_\_\_\_\_ piano \_\_\_\_\_ interno \_\_\_\_\_,  
 identificato al C.U. con il Foglio n. \_\_\_\_\_ Part. \_\_\_\_\_ Sub. \_\_\_\_\_ di proprietà di (nome, cognome, indirizzo) \_\_\_\_\_

**DICHIARA DI AVER ESEGUITO LE SEGUENTI VERIFICHE:****RELAZIONE DELL'IMPIANTO DEL GAS AL SERVIZIO DEGLI APPARECCHI**

Tipo di apparecchio	Quantità	Tipo e modello	Pn
	[n.]		[kW <sub>i</sub> ]
<input type="checkbox"/> Piano cottura			
<input type="checkbox"/> Scaldacqua			
<input type="checkbox"/> Caldaia			
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			

Portata Termica Complessiva dell'impianto: \_\_\_\_\_ kW.

(NB: se la portata termica è superiore a 50kW la Richiarazione di Rispondenza la deve redigere un Professionista iscritto all'albo)

VERIFICHE / PROVE	ESITO	
	Positivo	Negativo
<input type="checkbox"/> Accertato l'esistenza della ventilazione (afflusso dell'aria comburente) e l'idoneità dei locali	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Accertato l'esistenza e l'idoneità dell'areazione dei locali (smaltimento all'esterno dei prodotti della combustione degli apparecchi di cottura e degli apparecchi di tipo A) e di eventuali gas non combusti degli apparecchi di cottura	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Verificato l'efficienza dei sistemi di scarico dei prodotti della combustione (per gli apparecchi di tipo B e C). Per gli apparecchi di tipo B, accertato la mancanza di riflusso dei prodotti della combustione in ambiente e l'esistenza del tiraggio durante il regolare funzionamento degli apparecchi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Effettuato la verifica di tenuta dell'impianto interno di adduzione del gas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Accertato l'esistenza e la funzionalità dei sistemi di sorveglianza di fiamma (non obbligatoria per i piani di cottura)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Data della compilazione

Timbro

Il responsabile Tecnico/Titolare: .....

Firma.....

Il Committente (per presa visione): .....

Firma.....



# NON RISCHIARE LA DITTA.

## VALIDA IL CANTIERE

*"Prima di mettere la tua firma digitale,  
assicurati che l'immobile abbia le fondamenta  
urbanistiche solide."*

ATTIVA L'AUDIT TECNICO PARTNER

### REGIA TECNICA INTEGRATA 2026

- ✓ VALIDAZIONE STATO LEGITTIMO
- ✓ VERIFICA TOLLERANZE L.  
105/2024
- ✓ ASSISTENZA COMPILAZIONE  
PORTALI PA