## RAPPORTO TECNICO DI COMPATIBILITA'

on sede nel Comune di:		CAP n°	(Prov interno
con sede nel Comune di:		CAP n°	(Prov interno
Partita IVA/CFCellulareCellulareCellulareCellulareCellulareCellulareCellulareCellulare		CAP n°	(Prov interno
Partita IVA/CF		n°	interno
relFax			
Partita IVA/CF			
iscritta nel registro delle imprese (DPR 7/12/95 n° 581) della CCIAA diiscritta all'albo imprese artigiane (legge 8.8.1985, n° 443) della provincia diiscrizione all'albo professionale degli/deiin relazione all'IMPIANTO GAS ubicato in via			
iscritta all'albo imprese artigiane (legge 8.8.1985, n° 443) della provincia di			
iscritta nel registro delle imprese (DPR 7/12/95 n° 581) della CCIAA di iscritta all'albo imprese artigiane (legge 8.8.1985, n° 443) della provincia di Iscrizione all'albo professionale degli/dei in relazione all'IMPIANTO GAS ubicato in via nel Comune di			
Iscrizione all'albo professionale degli/deiin relazione all'IMPIANTO GAS ubicato in via			
Iscrizione all'albo professionale degli/deiin relazione all'IMPIANTO GAS ubicato in via			n°
in relazione all'IMPIANTO GAS ubicato in via			
	n°	scala	piano intern
DATI ANAGRAFICI DEL RICHIEDENTE/UTILIZZATORE/RESP			
Cognome nome			
In qualità di ☐ occupante ☐ proprietario ☐ altro specificare			
indicare l'indirizzo di residenza solo se diverso da quello dell'impianto			
DATI E INFORMAZIONI DELL'IMPIANTO			
		0	
individuabile con; PDR (Punto di Riconsegna) n°			
inteso come Nuovo Modificato Trasformato			
utilizzato per 🔲 cottura cibi; 🔲 riscaldamento; 🔲 acqua calda sanit. 🔲 climatizzazione 🛛	altro (specificar	e)	
tipo di combustibile utilizzato 🔲 Gas naturale; 🔲 GPL; 🔲 altro (specificare) 🔃			
Apparecchi presenti per una portata termic	a comples	siva di kW	
Portata termica		SIVA dI KW	- marca/modello
Riferimento APPARECCHI Quantità Tipo Portata termica kW		Tende Wood design of	- marca/modello
Riferimento APPARECCHI Quantità Tipo Portata termica kW  pianto domestico e similare  Piane celtura: Senza termocoppie		Tende Wood design of	- marca/modello
Riferimento APPARECCHI Quantità Tipo Portata termica kW  pianto domestico e similare  n° Piano cottura: Senza termocoppie con termocoppie Piano cottura Senza termocoppie		Tende Wood design of	- marca/modello
Riferimento APPARECCHI Quantità Tipo Portata termica kW  pianto domestico e similare  n° Piano cottura: Senza termocoppie con termocoppie piano cottura: Senza termocoppie con forno gas: con termocoppie		Tende Wood design of	- marca/modello
Riferimento APPARECCHI Quantità Tipo Portata termica kW  pianto domestico e similare  n° Piano cottura: Senza termocoppie con termocoppie rocon forno gas: con termocoppie con forno gas: con termocoppie con forno gas: con termocoppie con termo		Tende Wood design of	- marca/modello
Riferimento APPARECCHI Quantità Tipo Portata termica kW  pianto domestico e similare  n° Piano cottura: Senza termocoppie con termocoppie con forno gas: con termocoppie con produzione (acs)		Tende Wood design of	- marca/modello
Riferimento APPARECCHI Quantità Tipo Portata termica kW  pianto domestico e similare  n° Piano cottura: Senza termocoppie		Tende Wood design of	- marca/modello
Riferimento APPARECCHI Quantità Tipo Portata termica kW  pianto domestico e similare  n° Piano cottura: Senza termocoppie con termocoppie con forno gas: con produzione (acs)  n° Scaldaacqua con produzione (acs)  n° Stufa		Tende Wood design of	- marca/modello
Riferimento APPARECCHI Quantità Tipo Portata termica kW  pianto domestico e similare  n° Piano cottura Senza termocoppie con termocoppie con termocoppie con forno gas: con produzione (acs)  n° Caldaia con produzione (acs)  n° Scaldaacqua  n° Stufa  n° Radiatore a gas		Tende Wood design of	- marca/modello
Riferimento APPARECCHI Quantità Tipo Portata termica kW  pianto domestico e similare  n° Piano cottura: Senza termocoppie con termocoppie con termocoppie con forno gas: con produzione (acs)  n° Caldaia con produzione (acs)  n° Scaldaacqua  n° Stufa  n° Radiatore a gas  n° Altro (specificare)		Tende Wood design of	- marca/modello
Riferimento APPARECCHI Quantità Tipo Portata termica kW  pianto domestico e similare  n° Piano cottura: Senza termocoppie con termocoppie con termocoppie con forno gas: con termocoppie con produzione (acs)  n° Forno gas con produzione (acs)  n° Scaldaacqua con produzione (acs)  n° Stufa  n° Radiatore a gas  n° Altro (specificare)  n° Altro (specificare)		Tende Wood design of	- marca/modello
Riferimento APPARECCHI Quantità Tipo Portata termica kW  pianto domestico e similare  n° Piano cottura: Senza termocoppie con termocoppie con forno gas: co		Tende Wood design of	- marca/modello
Riferimento APPARECCHI Quantità Tipo Portata termica kW  pianto domestico e similare  n° Piano cottura: Senza termocoppie con termocoppie con termocoppie con forno gas: con produzione (acs)  n° Forno gas con produzione (acs)  n° Scaldaacqua  n° Stufa  n° Radiatore a gas  n° Altro (specificare)  n° Altro (specificare)  pianto non domestico  n° Caldaia		Tende Wood design of	- marca/modello
Riferimento APPARECCHI Quantità Tipo Portata termica kW  pianto domestico e similare  n° Piano cottura: Senza termocoppie con termocoppie con forno gas: con produzione (acs)  n° Forno gas con produzione (acs)  n° Scaldaacqua  n° Stufa  n° Radiatore a gas  n° Altro (specificare)  n° Altro (specificare)  pianto non domestico  n° Caldaia		Tende Wood design of	- marca/modello
Riferimento APPARECCHI Quantità Tipo Portata termica kW  pianto domestico e similare  n° Piano cottura: Senza termocoppie con termocoppie con termocoppie con termocoppie con termocoppie con forno gas: con termocoppie con termocoppie con forno gas: con termocoppie con termocoppie con forno gas: con produzione (acs)  n° Caldaia Solo riscaldamento con produzione (acs)  n° Scaldaacqua  n° Stufa  n° Radiatore a gas  n° Altro (specificare)  n° Altro (specificare)  pianto non domestico  n° Caldaia  n° Generatore acqua calda sanitaria (acs)		Tende Wood design of	- marca/modello

Mod. R1C anegato ane LG mil uci Clo, vo.2011

DICHIARA di aver effettuato i seguenti controlli	Esito positivo	Note
i tipi di impianti		
Controllo visivo del percorso delle tubazioni dell'impianto interno		
2 Controllo materiali e sistemi di giunzione adottati per realizzare l'impianto interno		
Controllo dello stato di conservazione dei materiali		
Controllo della tenuta dell'impianto (indicare il riferimento normativo/legislativo		
adottato)		
Controllo di idoneità del luogo/locale di installazione degli apparecchi		
Controllo del collegamento degli apparecchi all'impianto		
Controllo della ventilazione dei locali di installazione degli apparecchi (dove necessaria)		notes and the second
Controllo dell'aerazione dei locali di installazione degli apparecchi (dove necessaria)		
Controllo materiali dei sistemi di evacuazione dei prodotti della combustione a vista o ispezionabili (canali da fumo/condotti)		
O Controllo della compatibilità tra canali/condotti di evacuazione e locali attraversati		
Controllo dei criteri di posa di canali/condotti di evacuazione		
2 Controllo visivo dello stato di conservazione del sistema di evacuazione		
3 Controllo della compatibilità tra apparecchi e relativi sistemi di evacuazione		
Controllo della compatibilità tra la pressione del locale e la tipologia degli apparecchi previsti in presenza di sistemi (apparecchi, elettroaspiratori, ecc.) che possono creare pressione negativa nel locale stesso.		
15 Controllo sistema di scarico della condensa (ove necessario)		
6 Altro (specificare)		
Titue (openinary)		
Altro (specificare) impianti non domestici, oltre ai controlli sopra indicati, DICHIARO di a	ver effettuato ano	che il:
Controllo della compatibilità tra impianto gas e locale di installazione del/gli		
apparecchio/i  Controllo della presenza e corretta posizione della valvola di intercettazione		
combustibile esterna al locale di installazione		
Controllo della ventilazione/aerazione del locale di installazione del/gli apparecchio/i		
L'IMPIANTO È DA CONSIDERARSI COMPATIBILE SE I SINGOLI CON OTE	MOZZIMAMO	
DECLINA ogni responsabilità per sinistri a persone, animali o cose, derivanti dal e prove di funzionalità, o derivanti dalla manomissione delle attuali cor eventuali allegati	idizioni dell'impia	anto a gas o dal suo utilizzo impro
A SEGUITO DEI CONTROLLI ESEGUITI E IN CONSIDERAZIONE DEGLI E	19-1-1	ENUTI, L'IMPIANTO A GAS RISULTA:
COMPATIBILE ALLA MESSA IN SERVIZIO (fatto l'esito positivo dei controlli di sicurezza funzionalità).		
data/20		
l'operatore (firma) (firma)	imbro)	