Allegato 13 - Dichiarazione frequenza ed elenco delle operazioni di controllo e manutenzione (Articolo 2, comma 1, lettera q); articolo 8 comma 1, lettera g); articolo 13, commi 2 e 3

Appendice A

DICHIARAZIONE

FREQUENZA ED ELENCO DELLE OPERAZIONI DI CONTROLLO E MANUTENZIONE PER IMPIANTI TERMICI COSTITUITI DA COGENERATORI/TRIGENERATORI

(Articolo 7, D.Lgs. 192/2005 e s.m.i., articolo 7, D.P.R. 74/2013 e s.m.i., e articolo 284, DLgs 152/2006 e s.m.i.)

II/La sottoscritto/a				
In qualità di	☐ Legal	e rappresentante	Responsabile tecni	ico
della ditta			P. IVA	
con sede sita in via				
Comune				Provincia
Telefono	Fax		E-mail	
Iscritta alla CCIAA di				al numero
abilitata ad operare per gli i	impianti di cui alle	lettere:		
☐ a)	c)		☐ e)	dell'articolo 1 del D.M. 37/08
In qualità di:	☐ Instal	latore		
Dell'impianto termico adibit	o a:	scamento estivo	riscaldamento amb	pienti produzione acqua calda sanitaria
Catasto impianti/codice				
sito in via				
Comune				Provincia
·		. , ,		cogeneratori/trigeneratori presenti
	•			
Responsabile dell' impianto	o: cognome		nome	
ragione sociale				
in qualità di:	Occupante	Proprietario	☐ Amministratore	Terzo responsabile
			<u>VISTI</u>	
☐ la documentazione tecr	nica rilasciata dal	progettista dell'impian	ito;	
☐ le istruzioni tecniche pe	r l'uso e la manut	enzione rese disponib	oili dall'impresa installatrice;	
i manuali tecnici di uso	e manutenzione	elaborati dal costruttor	re degli apparecchi e compo	onenti;
i regolamenti locali (ind	icare i regolamen	ti):		
☐ le norme UNI e CEI app	olicabili per lo spe	cifico elemento o tipo	di apparecchio/dispositivo	
che l'impianto ricade su	ı territorio ricompr	eso nella classe	di cui alla deliberazione d	di Giunta Regionale n. XX del XX/XX/XXXX
altro:				
In conformità con quanto si 284 del D.Lgs. 152/2006 e				rticolo 7, del D.P.R. 74/2103 e s.m.i e dall'artico

DICHIARA

Al fine di garantire la sicurezza delle persone e delle cose, devono essere necessariamente effettuate le operazioni di controllo e manutenzione specificate nell'elenco riportato nella presente dichiarazione con la frequenza all'uopo indicata.

La presente dichiarazione, completa dell'elenco delle operazioni di controllo e manutenzione e delle frequenze con cui quest'ultime debbono essere effettuate, viene consegnata al Responsabile di Impianto ed allegata al Libretto d'Impianto del quale diviene parte integrante.

ELENCO E FREQUENZA DELLE OPERAZIONI DI CONTR	Pag di di
Cogeneratore/trigeneratore: CG Data di installazione:	
Fabbricante: Modello:	Matricola:
OPERAZIONE	FREQUENZA
Note: le operazioni di manutenzione e la loro frequenza debbono essere riferite anche a tutte le apparecchiatur	e collegate al cogeneratore/trigeneratore
Cogeneratore/trigeneratore CG Data di installazione:	. Pot. termica nominale (max recupero): kW
Fabbricante: Modello:	Matricola:
OPERAZIONE	FREQUENZA
Note: le operazioni di manutenzione e la loro frequenza debbono essere riferite anche a tutte le apparecchiatur	e collegate al cogeneratore/trigeneratore
Data Firma del Legale Rappresentante o del Tecnico e timbro della Firma ditta	del Responsabile dell'impianto (per presa visione)
ditta	

Appendice B

Pag. 1	di													
--------	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

DICHIARAZIONE

FREQUENZA ED ELENCO DELLE OPERAZIONI DI CONTROLLO E MANUTENZIONE PER IMPIANTI TERMICI CON MACCHINE FRIGORIFERE/POMPE DI CALORE

(Articolo 7, D.Lgs. 192/2005 e s.m.i. e articolo 7, D.P.R. 74/2013 e s.m.i.)

II/La sottoscritto/a			
In qualità di	Legale rappresentante	Responsabile tecnico	☐ Tecnico specializzato
della ditta		P. IVA	
con sede sita in via			
Comune			Provincia
Telefono	Fax	E-mail	
Iscritta alla CCIAA di		al nu	mero
abilitata ad operare per gli impia	ınti di cui alle lettere:		
a) In qualità di: Dell'impianto termico adibito a:	□ c)□ Installatore□ raffrescamento estivo	☐ Manutentore	rticolo 1 del D.M. 37/08 produzione acqua calda sanitaria
Catasto impianti/codice			
sito in via			
Comune			Provincia
Della potenza frigorifera nomina	le complessiva in raffrescamento	pari akW	1
Della potenza termica nominale	complessiva in riscaldamento par	ri a kW	
n° Gruppi frigo/PDC presenti			
Nominativo del fornitore di energ	gia:		
Responsabile dell' impianto: cog	Jnome	nome	
ragione sociale			
in qualità di:	upante Proprietario	Amministratore	Terzo responsabile
		<u>VISTI</u>	
☐ la documentazione tecnica r	ilasciata dal progettista dell'impiar	nto;	
☐ le istruzioni tecniche per l'us	so e la manutenzione rese disponil	ibili dall'impresa installatrice;	
☐ i manuali tecnici di uso e ma	nutenzione elaborati dal costrutto	ore degli apparecchi e componenti;	
	dts.i.ziono olaborati dal ocoli atto	acym apparosonn o component,	
i regolamenti locali			
☐ le norme UNI e CEI applicat	pili per lo specifico elemento o tipo	o di apparecchio/dispositivo	
il regolamento europeo sui g	gas fluorurati ad effetto serra (F-ga	as) n. 517/2014	
☐ altro:			
			o 7, del D.P.R. 74/2103 e s.m.i., nell'amb

DICHIARA

Al fine di garantire la sicurezza delle persone e delle cose e la salvaguardia dell'ambiente, devono essere necessariamente effettuate le operazioni di controllo e manutenzione specificate nell'elenco riportato nella presente dichiarazione con la frequenza all'uopo indicata.

La presente dichiarazione, completa dell'elenco delle operazioni di controllo e manutenzione e delle frequenze con cui quest'ultime debbono essere effettuate, viene consegnata al Responsabile di Impianto ed allegata al Libretto d'Impianto del quale diviene parte integrante

				Pag di
	ELENCO E	FREQUENZA DELLE OPERA	ZIONI DI CONTROLLO E MAN	<u>UTENZIONE</u>
Gruppo Frigo/PDC: (GF	Data di installazione:	Flu	uido frigorigeno:
Fabbricante:		Modello:	Matri	cola:
Ad assorbimento: 🔲 ı	ecupero calore	fiamma diretta combust.:	A compres	ssione motore elettrico/ endotermico
Potenza frigorifera nor	ninale in raffresc	amento: kW	Potenza termica nominale in	riscaldamentokW
		OPERAZIONE		FREQUENZA
Note: le operazioni di manute	enzione e la loro freq	uenza debbono essere riferite anche a t	utte le apparecchiature collegate al grup	ppo frigo/pdc
-				uido frigorigeno:
Fabbricante:		Modello:	Matri	cola:
Ad assorbimento: 🔲 ı	recupero calore	fiamma diretta combust.:	A compres	ssione motore elettrico/ endotermico
Potenza frigorifera nor	ninale in raffresc	amento: kW	Potenza termica nominale in	riscaldamentokW
		OPERAZIONE		FREQUENZA
		uenza debbono essere riferite anche a t	utte le apparecchiature collegate al grup	ppo frigo/pdc
Data				
Firma del Legale R	appresentante o ditta	del Tecnico e timbro della	Firma del Responsal	pile dell'impianto (per presa visione)

Appendice C

DICHIARAZIONE

FREQUENZA ED ELENCO DELLE OPERAZIONI DI CONTROLLO E MANUTENZIONE PER IMPIANTI TERMICI CON MACCHINE FRIGORIFERE/POMPE DI CALORE

(Articolo 7, D.Lgs. 192/2005 e s.m.i. e articolo 7, D.P.R. 74/2013 e s.m.i.)

II/La sottoscritto/a			
In qualità di	Legale rappresentante	Responsabile tecnico	☐ Tecnico specializzato
della ditta		P. IVA	
con sede sita in via			
Comune			Provincia
Telefono	Fax	E-mail	
Iscritta alla CCIAA di		al ı	numero
abilitata ad operare per gli impia	nti di cui alle lettere:		
a) In qualità di: Dell'impianto termico adibito a:		☐ Manutentore ☐ riscaldamento ambienti	'articolo 1 del D.M. 37/08 ☐ produzione acqua calda sanitaria
Catasto impianti/codice			
Comune			Provincia
Della potenza frigorifera nominal	e complessiva in raffrescamento par	ri a k	W
Della potenza termica nominale n° Gruppi frigo/PDC presenti	complessiva in riscaldamento pari a	kW	
• .			
ragione sociale			
in qualità di:	pante Proprietario	Amministratore [Terzo responsabile
		VISTI	
☐ la documentazione tecnica ri	lasciata dal progettista dell'impianto;		
☐ le istruzioni tecniche per l'use	o e la manutenzione rese disponibili	dall'impresa installatrice;	
i manuali tecnici di uso e ma	nutenzione elaborati dal costruttore d	degli apparecchi e componen	nti;
i regolamenti locali			
☐ le norme UNI e CEI applicab	ili per lo specifico elemento o tipo di	apparecchio/dispositivo	
il regolamento europeo sui g	as fluorurati ad effetto serra (F-gas)	n. 517/2014	
altro:			
In conformità con quanto stabilità della propria responsabilità	o dall'articolo 7, del D.Lgs. 192/2005	s s.m.i. e dal comma 4, artic	olo 7, del D.P.R. 74/2103 e s.m.i., nell'ambito

DICHIARA

Al fine di garantire la sicurezza delle persone e delle cose e la salvaguardia dell'ambiente, devono essere necessariamente effettuate le operazioni di controllo e manutenzione specificate nell'elenco riportato nella presente dichiarazione con la frequenza all'uopo indicata.

La presente dichiarazione, completa dell'elenco delle operazioni di controllo e manutenzione e delle frequenze con cui quest'ultime debbono essere effettuate, viene consegnata al Responsabile di Impianto ed allegata al Libretto d'Impianto del quale diviene parte integrante

			Pag di
ELENCO I	E FREQUENZA DELLE OPERA	ZIONI DI CONTROLLO E MANI	<u>UTENZIONE</u>
Gruppo Frigo/PDC: GF	Data di installazione:	Flu	ido frigorigeno:
Fabbricante:	Modello:	Matrio	cola:
Ad assorbimento: recupero calore	☐ fiamma diretta combust.:	A compres	sione motore elettrico/ endotermico
Potenza frigorifera nominale in raffreso	camento: kW	Potenza termica nominale in	riscaldamento kW
	OPERAZIONE		FREQUENZA
Note: le operazioni di manutenzione e la loro fred	quenza debbono essere riferite anche a ti	utte le apparecchiature collegate al grup	po frigo/pdc
Gruppo Frigo/PDC: GF	Data di installazione:	Flu	ido frigorigeno:
Fabbricante:	Modello:	Matrio	cola:
Ad assorbimento: recupero calore	fiamma diretta combust.:	A compres	sione motore elettrico/ endotermico
Potenza frigorifera nominale in raffreso	camento: kW	Potenza termica nominale in	riscaldamento kW
	OPERAZIONE		FREQUENZA
Note: le operazioni di manutenzione e la loro fred Data		utte le apparecchiature collegate al grup	po frigo/pdc
Firma del Legale Rappresentante d ditta	del Tecnico e timbro della	Firma del Responsab	pile dell'impianto (per presa visione)

Appendice D

Pag. 1	ib				
--------	----	--	--	--	--

DICHIARAZIONE

FREQUENZA ED ELENCO DELLE OPERAZIONI DI CONTROLLO E MANUTENZIONE PER IMPIANTI TERMICI CON GENERATORE DI CALORE A FIAMMA

(Articolo 7, D.Lgs. 192/2005 e s.m.i., articolo 7, D.P.R. 74/2013 e s.m.i., e articolo 284, DLgs 152/2006 e s.m.i.)

II/La sottoscritto/a				
In qualità di	☐ Legal	e rappresentante	Responsabile tecn	ico Tecnico specializzato
della ditta			P. IVA	
con sede sita in via				
Comune				Provincia
Telefono	Fa	x	E-mail	
Iscritta alla CCIAA di			al nu	mero
abilitata ad operare per gli	impianti di cui alle	lettere:		
☐ a)	☐ c)		☐ e)	dell'articolo 1 del D.M. 37/08
In qualità di:	☐ Instal	atore		
Dell'impianto termico adibi	to a: 🔲 riscal	damento ambienti	produzione di acqu	ua calda sanitaria
Catasto impianti/codice				
sito in via				
Comune				Provincia
Di potenza termica nomina	ale utile complessiv	/a pari a	kW	n° gruppi termici presenti
Combustibile:	GPL	Gas naturale	☐ Gasolio	☐ Altro:
Nominativo del fornitore di	energia:			
Responsabile dell' impiant	o: cognome		nome	
ragione sociale				
in qualità di:	Occupante	☐ Proprietario	☐ Amministratore	☐ Terzo responsabile
			<u>VISTI</u>	
☐ la documentazione tec	nica rilasciata dal	orogettista dell'impian	nto;	
☐ le istruzioni tecniche p	er l'uso e la manut	enzione rese disponit	pili dall'impresa installatrice	Ç
i manuali tecnici di usc	e manutenzione e	elaborati dal costrutto	re degli apparecchi e comp	onenti;
i regolamenti locali (inc	licare i regolamen	i):		
☐ le norme UNI e CEI ap	plicabili per lo spe	cifico elemento o tipo	di apparecchio/dispositivo	
che l'impianto ricade s	u territorio ricompr	eso nella classe	di cui alla deliberazione	di Giunta Regionale n. XX del XX/XX/XXXX
altro:				
In conformità con quanto s 284 del D.Lgs. 152/2006 e				articolo 7, del D.P.R. 74/2103 e s.m.i e dall'articolo

DICHIARA

Al fine di garantire la sicurezza delle persone e delle cose e la salvaguardia dell'ambiente, devono essere necessariamente effettuate le operazioni di controllo e manutenzione specificate nell'elenco riportato nella presente dichiarazione con la frequenza all'uopo indicata. La presente dichiarazione, completa dell'elenco delle operazioni di controllo e manutenzione e delle frequenze con cui quest'ultime debbono essere effettuate, viene consegnata al Responsabile di Impianto ed allegata al Libretto d'Impianto del quale diviene parte integrante.

	Pag.	di
ELENCO E FREQUENZA DELLE OPERAZIONI DI CONTROLLO E MANUTENZIO	<u>ONE</u>	

Gruppo Termico: GT	Data di installazione:	Pot. termic	a nominale utile:kW
Fabbricante:	Modello:	Matricola: .	
	OPERAZIONE		FREQUENZA
Note: le operazioni di manutenzione e	e la loro frequenza debbono essere riferite anche a tutte le a	pparecchiature collegate al gruppo termic	0
Gruppo Termico: GT	Data di installazione:	Pot. termic	a nominale utile: kW
Fabbricante:	Modello:	Matricola: .	
	OPERAZIONE		FREQUENZA
	e la loro frequenza debbono essere riferite anche a tutte le a	pparecchiature collegate al gruppo termic	0
DataFirma del Legale Rappres	entante o del Tecnico e timbro della ditta	Firma del Responsabile dell'i	impianto (per presa visione)

Appendice E

Pag. 1	di								
--------	----	--	--	--	--	--	--	--	--

DICHIARAZIONE

FREQUENZA ED ELENCO DELLE OPERAZIONI DI CONTROLLO E MANUTENZIONE PER SCAMBIATORI DI CALORE DELLA SOTTOSTAZIONE DI TELERISCALDAMENTO/TELERAFFRESCAMENTO

(Articolo 7, D.Lgs. 192/2005 e s.m.i. e articolo 7, D.P.R. 74/2013 e s.m.i.)

II/La sottoscritto/a			
In qualità di	Legale rappresentante	Responsabile tecnico	☐ Tecnico specializzato
della ditta		P. IVA	
con sede sita in via			
Comune			Provincia
Telefono	Fax	E-mail	
Iscritta alla CCIAA di		al r	umero
abilitata ad operare per gli impia	nti di cui alle lettere:		
☐ a)	□ c)	e) dell'	articolo 1 del D.M. 37/08
In qualità di:	☐ Installatore		
Dell'impianto termico adibito a:	raffrescamento estivo	riscaldamento ambienti	produzione acqua calda sanitaria
Catasto impianti/codice			
sito in via			
Comune			Provincia
Di potenza termica nominale co	mplessiva pari a	kW	n° scambiatori presenti
Nominativo del fornitore di energ	yia:		
Responsabile dell' impianto: cog	jnome	nome	
ragione sociale			
in qualità di: Occu	upante Proprietario	☐ Amministratore	Terzo responsabile
		<u>VISTI</u>	
☐ la documentazione tecnica r	ilasciata dal progettista dell'impian	ito;	
☐ le istruzioni tecniche per l'us	o e la manutenzione rese disponib	oili dall'impresa installatrice;	
i manuali tecnici di uso e ma	nutenzione elaborati dal costruttor	re degli apparecchi e componen	ti;
i regolamenti locali			
☐ le norme UNI e CEI applicat	pili per lo specifico elemento o tipo	di apparecchio/dispositivo	
altro:			
In conformità con quanto stabilit della propria responsabilità	o dall'articolo 7, del D.Lgs. 192/20	05 s s.m.i. e dal comma 4, artico	olo 7, del D.P.R. 74/2103 e s.m.i., nell'amb

DICHIARA

Al fine di garantire la sicurezza delle persone e delle cose, devono essere necessariamente effettuate le operazioni di controllo e manutenzione specificate nell'elenco riportato nella presente dichiarazione con la frequenza all'uopo indicata.

La presente dichiarazione, completa dell'elenco delle operazioni di controllo e manutenzione e delle frequenze con cui quest'ultime debbono essere effettuate, viene consegnata al Responsabile di Impianto ed allegata al Libretto d'Impianto del quale diviene parte integrante.

	Pag di	
ELENCO E FREQUENZA DELLE OPERAZIONI DI CONTROLLO E	MANUTENZIONE	
Scambiatore: SC Data di installazione:	Pot. termica nominale totale:kW	
bbricante: Matricola: Matricola:		
OPERAZIONE	FREQUENZA	
lote: le operazioni di manutenzione e la loro frequenza debbono essere riferite anche a tutte le apparecchiature collegate	e allo scambiatore	
Scambiatore: SC Data di installazione:	Pot. termica nominale totale: kW	
Fabbricante: Modello:	Matricola:	
OPERAZIONE	FREQUENZA	
lote: le operazioni di manutenzione e la loro frequenza debbono essere riferite anche a tutte le apparecchiature collegate	e allo scambiatore	
Oata		
Firma del Legale Rappresentante o del Tecnico e timbro della Firma del Resp ditta	Firma del Responsabile dell'impianto (per presa visione)	