

Spett.le ATS Sardegna ASSL LANUSEI
 Servizio Prevenzione e Sicurezza
 Ambienti di Lavoro
 Via Piscinas, 5
 08045 LANUSEI (OG)
 E-mail: spresal.lanusei@atssardegna.it
 Fax. 0782.628464

RICHIESTA VERIFICA PERIODICA ATTREZZATURE IN PRESSIONE /INSIEMI
 (art. 71 comma 11 e ALL.VII - D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. – D.Lgs. 93/00-D.Lgs. n. 329/04)

Il sottoscritto _____ nato a _____ il ___/___/_____, residente nel comune di _____ via _____ n° _____
 In qualità di (Titolare; Legale Rappresentante; Referente) della Ditta _____
 P. IVA _____ sede legale nel Comune di _____ CAP _____
 via _____ n° _____ telefono _____ fax _____
 e-mail: _____; PEC: _____

CHIEDE LA VERIFICA

PERIODICA PRIMA VERIFICA PERIODICA VERIFICA DI FUNZIONAMENTO n° _____ VALVOLE
 del/ delle seguenti attrezzature:

(N.B.: compilare una riga per ogni singola attrezzatura inserendo correttamente tutti i dati richiesti e riportati nella tabella sottostante)

Matricola ANCC/ ISPESL / INAIL	Costruttore	N.F.	Anno cost.ne	Tipo ¹	P ²	V ³	Data scadenza verifica	Periodicità All. VII D.Lgs. 81/2008 ⁴	Tipo di verifica richiesta ⁵	Categoria PED	Tipo di fluido e Gruppo

Generatore di calore per impianto centrale di riscaldamento di Potenza Focolare Kw alimentato a
 Ubicate presso..... in Via
 nel comune di Prov. (.....)

Recapiti del referente aziendale: Sig.: _____, Tel.: _____,
 cell.: _____, e-mail: _____

Nominativo e indirizzo del soggetto abilitato individuato, ai sensi dell'art. 2 comma 2 D.M. 11/4/2011 _____

(Timbro della Ditta e Firma del Legale Rappresentante)

Data _____

1 Indicare il codice del Tipo di attrezzatura per la quale si richiede la verifica cod.1) Recipienti contenenti fluidi con pressione maggiore di 0,5 bar, cod.2) Generatori di vapor d'acqua, cod.3) Generatori di acqua surriscaldata, cod.4) Tubazioni contenenti gas, vapori, liquidi, cod.5) Generatori di calore P>116Kw (Impianti di riscaldamento, etc.) cod.6) Forni industrie chimiche e affini, 7) Insiemi (Direttiva 97/23/CE);

2 I indicare la pressione di bollo dell'attrezzatura

3 Indicare il volume, come capacità totale dell'attrezzatura

4 Art. 3 D Lgs 93/2000; All VII D. Lgs 81/2008;

5 VI= Visita Interna; F= Funzionamento; I= Integrità (decennale);