

TARIFFARIO VERIFICHE PERIODICHE APPARECCHI IN PRESSIONE ex. Art.71 c.11
(di cui al Decreto Dirigenziale 23.11.2012 – G.U. n. 279 del 29.11.2012 - e s.m.i.)

In vigore dal 30/11/2020

APPARECCHI A PRESSIONE	Tariffario (euro)	Tariffa dovuta a INAIL: 5% (euro)	Tariffa dovuta a EURISP: 95% (euro)
Generatori di vapore con superficie riscaldata fino a 113 mq	172,71	8,64	164,07
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 113 fino a 197 mq	189,16	9,46	179,70
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 197 fino a 300 mq	204,58	10,23	194,35
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità fino a 12 T/H	221,03	11,05	209,98
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 12 a 22 T/H	221,03	11,05	209,98
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 22 a 37 T/H	253,93	12,70	241,23
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 37 a 60 T/H	253,93	12,70	241,23
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 60 a 90 T/H	253,93	12,70	241,23
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 90 a 132 T/H	285,80	14,29	271,51
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 132 a 186 T/H	285,80	14,29	271,51
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 186 a 255 T/H	285,80	14,29	271,51
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 255 a 342 T/H	285,80	14,29	271,51
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 342 a 448 T/H	318,70	15,94	302,77
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 448 a 579 T/H	318,70	15,94	302,77
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 579 a 735 T/H	318,70	15,94	302,77
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 735 a 921 T/H	318,70	15,94	302,77
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 921 a 1.141 T/H	351,59	17,58	334,01
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 1.141 a 1.397 T/H	351,59	17,58	334,01
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità oltre 1.397 T/H	351,59	17,58	334,01
Per ogni tubazione	56,54	2,83	53,71
Recipienti gas e vapore d'acqua (litri x bar) fino a 1.000 (PSxV)	123,36	6,17	117,19
Recipienti gas e vapore d'acqua (litri x bar) oltre 1.000 fino a 8.000 (PSxV)	123,36	6,17	117,19
Recipienti gas e vapore d'acqua (litri x bar) oltre 8.000 fino a 27.000 (PSxV)	156,27	7,81	148,46
Recipienti gas e vapore d'acqua (litri x bar) oltre 27.000 fino a 125.000 (PSxV)	156,27	7,81	148,46
Recipienti gas e vapore d'acqua (litri x bar) oltre 125.000 fino a 343.000 (PSxV)	156,27	7,81	148,46
Recipienti gas e vapore d'acqua (litri x bar) oltre 343.000 fino a 729.000 (PSxV)	156,27	7,81	148,46
Recipienti gas e vapore d'acqua (litri x bar) oltre 729.000 fino a 1.331.000 (PSxV)	189,16	9,46	179,70
Recipienti gas e vapore d'acqua (litri x bar) oltre 1.331.000 fino a 2.197.000 (PSxV)	189,16	9,46	179,70
Recipienti gas e vapore d'acqua (litri x bar) 2.197.000 fino a 3.375.000 (PSxV)	189,16	9,46	179,70
Recipienti gas e vapore d'acqua (litri x bar) oltre 3.375.000 fino a 4.913.000 (PSxV)	221,03	11,05	209,98
Recipienti gas e vapore d'acqua (litri x bar) oltre 4.913.000 fino a 5832.000 (PSxV)	221,03	11,05	209,98
Recipienti gas e vapore d'acqua (litri x bar) oltre 5.832.000 (PSxV)	221,03	11,05	209,98
Impianti di riscaldamento oltre 116 kW	285,80	14,29	271,51
Per ogni tubazione (decennale)	77,10	3,86	73,25
Generatori di vapore con superficie riscaldata fino a 113 mq (decennale)	253,93	12,70	241,23
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 113 fino a 197 mq (decennale)	285,80	14,29	271,51
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 197 fino a 300 mq (decennale)	318,70	15,94	302,77
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità fino a 12 T/H (decennale)	285,80	14,29	271,51
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 12 a 22 T/H (decennale)	285,80	14,29	271,51
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 22 a 37 T/H (decennale)	335,14	16,76	318,38
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 37 a 60 T/H (decennale)	335,14	16,76	318,38
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 60 a 90 T/H (decennale)	335,14	16,76	318,38
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 90 a 132 T/H (decennale)	383,46	19,17	364,29
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 132 a 186 T/H (decennale)	383,46	19,17	364,29
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 186 a 255 T/H (decennale)	383,46	19,17	364,29
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 255 a 342 T/H (decennale)	383,46	19,17	364,29
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 342 a 448 T/H (decennale)	432,81	21,64	411,17
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 448 a 579 T/H (decennale)	432,81	21,64	411,17
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 579 a 735 T/H (decennale)	432,81	21,64	411,17
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 735 a 921 T/H (decennale)	432,81	21,64	411,17

EURISP ITALIA S.r.l.

Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 921 a 1.141 T/H (decennale)	481,13	24,06	457,07
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità da oltre 1.141 a 1.397 T/H (decennale)	481,13	24,06	457,07
Generatori di vapore con superficie riscaldata oltre 300 mq - producibilità oltre 1.397 T/H (decennale)	481,13	24,06	457,07
Recipienti gas e vapore d'acqua (litri x bar) fino a 1.000 (PSxV) (decennale)	123,36	6,17	117,19
Recipienti gas e vapore d'acqua (litri x bar) oltre 1.000 fino a 8.000 (PSxV) (decennale)	156,27	7,81	148,46
Recipienti gas e vapore d'acqua (litri x bar) oltre 8.000 fino a 27.000 (PSxV) (decennale)	189,16	9,46	179,70
Recipienti gas e vapore d'acqua (litri x bar) oltre 27.000 fino a 125.000 (PSxV) (decennale)	221,03	11,05	209,98
Recipienti gas e vapore d'acqua (litri x bar) oltre 125.000 fino a 343.000 (PSxV) (decennale)	253,93	12,70	241,23
Recipienti gas e vapore d'acqua (litri x bar) oltre 343.000 fino a 729.000 (PSxV) (decennale)	285,80	14,29	271,51
Recipienti gas e vapore d'acqua (litri x bar) oltre 729.000 fino a 1.331.000 (PSxV) (decennale)	318,70	15,94	302,77
Recipienti gas e vapore d'acqua (litri x bar) oltre 1.331.000 fino a 2.197.000 (PSxV) (decennale)	351,59	17,58	334,01
Recipienti gas e vapore d'acqua (litri x bar) 2.197.000 fino a 3.375.000 (PSxV) (decennale)	383,46	19,17	364,29
Recipienti gas e vapore d'acqua (litri x bar) oltre 3.375.000 fino a 4.913.000 (PSxV) (decennale)	416,37	20,82	395,55
Recipienti gas e vapore d'acqua (litri x bar) oltre 4.913.000 fino a 5832.000 (PSxV) (decennale)	481,13	24,06	457,07
Recipienti gas e vapore d'acqua (litri x bar) oltre 5.832.000 (PSxV) (decennale)	545,90	27,30	518,61

Altre tariffe	Importo
Sopralluogo a vuoto	si applica l'importo minimo tra la tariffa della verifica dell'attrezzatura e l'importo corrispondente alla tariffa oraria per il tempo impiegato (compresi i trasferimenti)
Tariffa oraria per ogni operatore impegnato	€ 92,53

INSIEMI:

La tariffa per gli insiemi si ottiene sommando le singole tariffe delle attrezzature, rientranti nell'allegato VII del decreto legislativo n. 81/2008, componenti l'insieme. Per insiemi, costituiti da almeno due attrezzature rientranti nel suddetto allegato VII e fino a un massimo di 10, di limitata complessità (punto 4.2.3 dell'allegato II del decreto ministeriale 11 aprile 2011) considerati come Unità indivisibile, ai costi finali si applica una riduzione del 20% sul costo complessivo.