



**S.A.P.NA**  
SISTEMA AMBIENTE PROVINCIA DI NAPOLI.

pag. 1

# ELENCO PREZZI

**OGGETTO:** LOTTO 4 - Elenco Prezzi – STIR di Tufino - Manutenzioni Trattamento aria

**COMMITTENTE:**

Data, \_\_\_\_\_

**IL TECNICO**

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 NP01	<p>OPERAIO PRIMO LIVELLO - Prezzo medio orario per il personale dipendente da imprese dell'industria metalmeccanica A tale prezzo bisognerà aggiungere la maggiorazione per le spese generali(15%), l'utile d'impresa(10%) e sarà soggetto a ribasso offerto in sede di gara. <b>euro (sedici/86)</b></p>	ORA	16,86
Nr. 2 NP02	<p>OPERAIO SECONDO LIVELLO -Prezzo medio orario per il personale dipendente da imprese dell'industria metalmeccanica A tale prezzo bisognerà aggiungere la maggiorazione per le spese generali(15%), l'utile d'impresa(10%) e sarà soggetto a ribasso offerto in sede di gara. <b>euro (diciotto/58)</b></p>	ORA	18,58
Nr. 3 NP03	<p>OPERAIO TERZO LIVELLO - Prezzo medio orario per il personale dipendente da imprese dell'industria metalmeccanica A tale prezzo bisognerà aggiungere la maggiorazione per le spese generali(15%), l'utile d'impresa(10%) e sarà soggetto a ribasso offerto in sede di gara. <b>euro (venti/58)</b></p>	ORA	20,58
Nr. 4 NP04	<p>OPERAIO TERZO LIVELLO S - Prezzo medio orario per il personale dipendente da imprese dell'industria metalmeccanica A tale prezzo bisognerà aggiungere la maggiorazione per le spese generali(15%), l'utile d'impresa(10%) e sarà soggetto a ribasso offerto in sede di gara. <b>euro (venti/99)</b></p>	ORA	20,99
Nr. 5 NP05	<p>OPERAIO QUARTO LIVELLO - Prezzo medio orario per il personale dipendente da imprese dell'industria metalmeccanica A tale prezzo bisognerà aggiungere la maggiorazione per le spese generali(15%), l'utile d'impresa(10%) e sarà soggetto a ribasso offerto in sede di gara. <b>euro (ventiuno/47)</b></p>	ORA	21,47
Nr. 6 NP06	<p>OPERAIO QUINTO LIVELLO - Prezzo medio orario per il personale dipendente da imprese dell'industria metalmeccanica A tale prezzo bisognerà aggiungere la maggiorazione per le spese generali(15%), l'utile d'impresa(10%) e sarà soggetto a ribasso offerto in sede di gara. <b>euro (ventidue/98)</b></p>	ORA	22,98
Nr. 7 NP07	<p>OPERAIO QUINTO LIVELLO S - Prezzo medio orario per il personale dipendente da imprese dell'industria metalmeccanica A tale prezzo bisognerà aggiungere la maggiorazione per le spese generali(15%), l'utile d'impresa(10%) e sarà soggetto a ribasso offerto in sede di gara. <b>euro (ventiquattro/61)</b></p>	ORA	24,61
Nr. 8 SCR01	<p>MANUTENZIONE TORRE DI LAVAGGIO SCRUBBER</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Smontaggio e montaggio dei separatori di gocce DROP-STOP esistenti con relativa pulizia e sostituzione dello stesso con nuovi separatori di gocce ove necessario;</li> <li>- Pulizia dell'intera griglia di supporto dei separatori di gocce dall'interno attraverso il passo d'uomo e sostituzione del grigliato ove danneggiato;</li> <li>- Smontaggio, pulizia e rimontaggio degli ugelli elicoidali e delle tubazioni in PVC all'interno della torre ed eventuale sostituzione degli stessi con nuovi ugelli a spirale anti-occlusione in ottone attacco gas ¾";</li> <li>- Pulizia della griglia di supporto delle sfere in polipropilene (corpi di riempimento) e pulizia degli stessi.</li> <li>- Pulizia bacino dello scrubber e dell'interno corpo torre, eliminando eventuali incrostazioni con asporto di fanghiglia di fondo;</li> <li>- Pulizia delle tubazioni interne/esterne in PVC di lavaggio e di spurgo (valvole, manicotti, ecc.).</li> <li>- Verifica e controllo efficienza delle tubazioni esterne in PVC di lavaggio e di spurgo;</li> <li>- Verifica e controllo generale delle condizioni di funzionamento della strumentazione (valvole, manometri, elettrovalvole, etc.) con annessa raccorderia;</li> <li>- Verifica e controllo efficienza pompe di lavaggio;</li> <li>- Pulizia Flussimetri;</li> <li>- Funzionalità sistema di reintegro acqua con verifica funzionamento elettrovalvola e membrana;</li> </ul> <p><b>euro (milleottocentosestasette/54)</b></p>	cadauno	1'877,54
Nr. 9 SCR02	<p>FORNITURA E POSA DEMISTER DIM.205X215X198:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensioni: 215 x 205 x 198 mm/cad - P.P</li> <li>- Superficie utile: 0,043 m2/cad</li> <li>- peso circa 1,3kg</li> </ul> <p><b>euro (trentadue/58)</b></p>	cadauno	32,58
Nr. 10 SCR03	<p>FORNITURA E POSA IN OPERA SFERE RINFORZATE DA 45MM:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Eco-sfera in phd di colore bianco dal diametro di 45 mm</li> </ul> <p><b>euro (millesettecentodieci/66)</b></p>	m3	1'702,66
Nr. 11 SCR04	<p>Fornitura e posa in opera grigliato di sostegno Tipo Eco grid in PP nero dimensioni 410x410x30mm</p> <p><b>euro (quaranta/74)</b></p>	cadauno	40,74
Nr. 12 SCR05	<p>Fornitura e posa in opera lance spruzzatrici in PVC D.75 complete di attacchi per ugelli</p> <p><b>euro (quattrocentosessantatre/97)</b></p>	cadauno	463,97
Nr. 13 SCR06	<p>Fornitura e posa in opera ugelli a spirale antiocclusione in ottone attacco gas 3/4"</p> <p><b>euro (quarantasette/37)</b></p>	cadauno	47,37
Nr. 14 SCR07	<p>Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelaborata, fornito e posto in opera Diametro = 200 mm, spessore = 0.5 mm Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati.</p> <p><b>euro (novantasei/43)</b></p>	m	96,43

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 15 SCR08	Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelaborata, fornito e posto in opera Diametro = 250 mm, spessore = 0.5 mm Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem), giunzioni, staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (centosei/76)</b>	m	106,76
Nr. 16 SCR09	Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelaborata, fornito e posto in opera Diametro = 300 mm, spessore = 0.6 mm Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem), giunzioni, staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (centoundici/91)</b>	m	111,91
Nr. 17 SCR10	Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelaborata, fornito e posto in opera Diametro = 400 mm, spessore = 0.6 mm Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem), giunzioni, staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (centotrentanove/01)</b>	m	139,01
Nr. 18 SCR11	Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelaborata, fornito e posto in opera Diametro = 500 mm, spessore = 0.8 mm Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem), giunzioni, staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (centocinquantaquattro/50)</b>	m	154,50
Nr. 19 SCR12	Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelaborata, fornito e posto in opera Diametro = 600 mm, spessore = 0.8 mm Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem), giunzioni, staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (centosessantaotto/69)</b>	m	168,69
Nr. 20 SCR13	Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelaborata, fornito e posto in opera Diametro = 700 mm, spessore = 0.8 mm Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem), giunzioni, staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (centoottantaquattro/17)</b>	m	184,17
Nr. 21 SCR14	Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelaborata, fornito e posto in opera Diametro = 800 mm, spessore = 0.8 mm Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem), giunzioni, staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (centonovantaotto/36)</b>	m	198,36
Nr. 22 SCR15	Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelaborata, fornito e posto in opera Diametro = 900 mm, spessore = 1 mm Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem), giunzioni, staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (duecentoquarantaotto/69)</b>	m	248,69
Nr. 23 SCR16	Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelaborata, fornito e posto in opera Diametro = 1000 mm, spessore = 1 mm Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem), giunzioni, staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (duecentosessantasei/75)</b>	m	266,75
Nr. 24 SCR17	Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelaborata, fornito e posto in opera Diametro = 1200 mm, spessore = 1 mm Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem), giunzioni, staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (trecentodue/87)</b>	m	302,87
Nr. 25 SCR18	Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelaborata, fornito e posto in opera Diametro = 1250 mm, spessore = 1 mm Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem), giunzioni, staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (trecentotredici/20)</b>	m	313,20
Nr. 26 SCR19	Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelaborata, fornito e posto in opera Diametro = 1300 mm, spessore = 1 mm Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem), giunzioni, staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (trecentottantacinque/46)</b>	m	385,46
Nr. 27 SCR20	Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelaborata, fornito e posto in opera Diametro = 1400 mm, spessore = 1,25 mm Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem), giunzioni, staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (quattrocentosei/10)</b>	m	406,10
Nr. 28 SCR21	Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelaborata, fornito e posto in opera Diametro = 1500 mm, spessore = 1,25 mm Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem), giunzioni, staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (quattrocentoventiotto/04)</b>	m	428,04
Nr. 29 SCR22	Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelaborata, fornito e posto in opera Diametro = 1600 mm, spessore = 1,25 mm Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem), giunzioni, staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (quattrocentoquarantaotto/68)</b>	m	448,68
Nr. 30	Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelaborata, fornito e posto in opera Diametro = 1700 mm, spessore = 1,25 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
SCR23	Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (quattrocentosettanta/61)</b>	m	470,61
Nr. 31 SCR24	Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelaborata, fornito e posto in opera Diametro = 1800 mm, spessore = 1,25 mm Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (quattrocentonovantatre/85)</b>	m	493,85
Nr. 32 SCR25	Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelaborata, fornito e posto in opera Diametro = 1900 mm, spessore = 1,25 mm Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (cinquecentoquattordici/49)</b>	m	514,49
Nr. 33 SCR26	Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelaborata, fornito e posto in opera Diametro = 2000 mm, spessore = 1,25 mm Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (cinquecentotrentasei/43)</b>	m	536,43
Nr. 34 SCR27	Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelaborata, fornito e posto in opera Diametro = 2200 mm, spessore = 1,25 mm Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (cinquecentoottanta/29)</b>	m	580,29
Nr. 35 SCR28	Curva a settore 90° d. 600mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (duecentocinquantasei/43)</b>	cadauno	256,43
Nr. 36 SCR29	Curva a settore 90° d. 700mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (trecentotrentasette/72)</b>	cadauno	337,72
Nr. 37 SCR30	Curva a settore 90° d. 800mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (trecentonovantauno/91)</b>	cadauno	391,91
Nr. 38 SCR31	Curva a settore 90° d. 850mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (quattrocentotrentasette/07)</b>	cadauno	437,07
Nr. 39 SCR32	Curva a settore 90° d. 900mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (quattrocentoottantadue/23)</b>	cadauno	482,23
Nr. 40 SCR33	Curva a settore 90° d. 1000mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (seicentodiciassette/72)</b>	cadauno	617,72
Nr. 41 SCR34	Curva a settore 90° d. 1200 mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (settecentonovantaotto/36)</b>	cadauno	798,36
Nr. 42 SCR35	Curva a settore 90° d. 1300 mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (ottocentoottantaotto/68)</b>	cadauno	888,68
Nr. 43 SCR36	Curva a settore 90° d. 1350 mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (novecentotrentatre/83)</b>	cadauno	933,83
Nr. 44 SCR37	Curva a settore 90° d. 1400 mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (novecentosettantanove/00)</b>	cadauno	979,00
Nr. 45 SCR38	Curva a settore 90° d. 1550 mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (millecentoquattordici/48)</b>	cadauno	1'114,48
Nr. 46 SCR39	Curva a settore 90° d. 1600 mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (millecentocinquantanove/64)</b>	cadauno	1'159,64
Nr. 47 SCR40	Curva a settore 90° d. 1800 mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (milletrecentoquaranta/28)</b>	cadauno	1'340,28
Nr. 48	Curva a settore 90° d. 1900 mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
SCR41	(metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (millequattrocentotrenta/61)</b>	cadauno	1'430,61
Nr. 49 SCR42	Curva a settore 45° d. 600mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (duecentoquattro/82)</b>	cadauno	204,82
Nr. 50 SCR43	Curva a settore 45° d. 700mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (duecentoottantadue/24)</b>	cadauno	282,24
Nr. 51 SCR44	Curva a settore 45° d. 800mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (trecentotrentatre/85)</b>	cadauno	333,85
Nr. 52 SCR45	Curva a settore 45° d. 850mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (trecentosettantadue/56)</b>	cadauno	372,56
Nr. 53 SCR46	Curva a settore 45° d. 900mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (quattrocentoundici/27)</b>	cadauno	411,27
Nr. 54 SCR47	Curva a settore 45° d. 1000 mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (cinquecentoventisette/40)</b>	cadauno	527,40
Nr. 55 SCR48	Curva a settore 45° d. 1200 mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (seicentosessantatré/33)</b>	cadauno	669,33
Nr. 56 SCR49	Curva a settore 45° d. 1300 mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (settecentocinquantanove/65)</b>	cadauno	759,65
Nr. 57 SCR50	Curva a settore 45° d. 1350 mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (ottocentoquattro/80)</b>	cadauno	804,80
Nr. 58 SCR51	Curva a settore 45° d. 1400 mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (ottocentoquarantanove/97)</b>	cadauno	849,97
Nr. 59 SCR52	Curva a settore 45° d. 1550 mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (novecentosettantanove/00)</b>	cadauno	979,00
Nr. 60 SCR53	Curva a settore 45° d. 1600 mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (milletré/61)</b>	cadauno	1'030,61
Nr. 61 SCR54	Curva a settore 45° d. 1800 mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (milleduecentoundici/25)</b>	cadauno	1'211,25
Nr. 62 SCR55	Curva a settore 45° d. 1900 mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (milletrecentouno/58)</b>	cadauno	1'301,58
Nr. 63 SCR56	Canale in lamiera di acciaio zincato, fornito e posto in opera, a sezione quadrata e tonda, braghe, raccordi tondo/quadro per la distribuzione dell'aria in lamiera di acciaio zincato,( canali di mandata e ripresa dell'aria) il prezzo è comprensivo dello smontaggio dei canali usurati. Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi, bulloneria e lo smontaggio dei canali usurati. La quantificazione verrà effettuata misurando l'effettivo peso comprendendo anche i pezzi speciali,giunzioni,flange,risvolti delle lamiere,staffe di sostegno e fissaggi, al quale verrà applicato il prezzo unitario. <b>euro (otto/50)</b>	kg	8,50
Nr. 64 SCR57	Giunti antivibranti in pvc tondi varie diemnsioni per ventilatori scrubber(Flange prementi) - Fornito e posato in opera - Nel prezzo sono compresi i pezzi speciali quali flange ),giunzioni,staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (novecentosessantacinque/02)</b>	cadauno	965,02
Nr. 65 SCR58	Giunti antivibranti in pvc quadri varie diemnsioni per ventilatori scrubber(Flange prementi) - Fornito e posato in opera - Nel prezzo sono compresi i pezzi speciali quali flange ,giunzioni,staffe di sostegno, fissaggi e lo smontaggio di quelli usurati. <b>euro (settecentosettantauno/47)</b>	cadauno	771,47
Nr. 66 SCR59	Sostituzione bocchette di aspirazione per tubazioni spiralate zincate (misure 1000x80 mm) <b>euro (centotrentatre/02)</b>	cadauno	133,02

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 67 SCR60	Manutenzione ventilatori scrubber a servizio delle torri di lavaggio - <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pulizia interna girante e bocaglio dei ventilatori di aspirazione;</li> <li>- Ripristino dei manometri differenziali esterni ove non funzionano;</li> <li>- Pulizia flussimetri;</li> <li>- Rilievo del livello globale di vibrazione di ogni singolo ventilatore con adeguata strumentazione;</li> <li>- Analisi dello spettro di vibrazione di ogni singolo ventilatore per diagnosticare la causa delle vibrazioni;</li> <li>- Controllo ed allineamento da effettuare con appropriate apparecchiature;</li> <li>- Equilibratura del rotore eseguita con equilibratrice portatile;</li> <li>- Controllo ed usura dei cuscinetti e di ogni girante di ogni singolo ventilatore;</li> <li>- Emissione di report di intervento per ogni singolo ventilatore di cui sopra.</li> </ul> <b>euro (milleottanta/19)</b>	cadauno	1'080,19
Nr. 68 SCR61	Manutenzione ventilatori insufflaggio e filtri a maniche <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pulizia interna girante e bocaglio dei ventilatori di aspirazione;</li> <li>- Ripristino dei manometri differenziali esterni ove non funzionano;</li> <li>- Pulizia flussimetri;</li> <li>- Rilievo del livello globale di vibrazione di ogni singolo ventilatore con adeguata strumentazione;</li> <li>- Analisi dello spettro di vibrazione di ogni singolo ventilatore per diagnosticare la causa delle vibrazioni;</li> <li>- Controllo ed allineamento da effettuare con appropriate apparecchiature;</li> <li>- Equilibratura del rotore eseguita con equilibratrice portatile;</li> <li>- Controllo ed usura dei cuscinetti e di ogni girante di ogni singolo ventilatore;</li> <li>- Emissione di report di intervento per ogni singolo ventilatore di cui sopra.</li> </ul> <b>euro (seicentosessantanove/12)</b>	cadauno	669,12
Nr. 69 SCR62	<b>MANUTENZIONE FILTRO A MANICHE</b> Verifica tubazione e revisione delle valvole e/o sostituzione di quelle non funzionanti con relative membrane; Sigillatura con silicone di eventuali non tenute della tubazione spiralata con la struttura del filtro; Scarico della condensa accumulata nel filtro depuratore dell'aria compressa all'ingresso del tubo polmone; Verifica ed eventuale settaggio del quadro di controllo; Verifica di funzionamento del sequenziatore con eventuale revisione; Verifica delle tubazioni spiralate Pulizia delle cappe di aspirazione e tubazione spiralata sulle macchine in particolare sui vagli primari e secondari di ambedue gli impianti; Verifica dello stato di usura di tubazioni e cappe di aspirazione. <b>euro (milletrecentodieci/17)</b>	cadauno	1'302,17
Nr. 70 SCR63	Sostituzione manichette filtranti - <i>Diametro 125 mm x 3.000 mm</i> - <i>Tessuto filtrante: Poliestere antistatico trattato</i> - <i>Grammatura: Gr/mq 500 di colore bianco;</i> <b>euro (trentaquattro/19)</b>	cadauno	34,19
Nr. 71 SCR64	<i>Sostituzione Elettrovalvola FP/25 completa da 1" f/f per aria</i> <b>euro (cinquantanove/99)</b>	cadauno	59,99
Nr. 72 SCR65	<i>Sostituzione supporti antivibranti per ventilatori</i> <b>euro (sessantasei/02)</b>	cadauno	66,02
Nr. 73 SCR66	Manutenzione sistema di captazione dell'aria a servizio degli edifici di selezione, ricezione ed avanzata, mva ed mvs Tale attività prevede: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Smontaggio delle bocchette di aspirazione diffusa nei locali avanzata/fossa e selezione;</li> <li>- Pulizia delle stesse;</li> <li>- Verifica della tenuta delle tubazioni spiralate zincate</li> <li>- Montaggio delle bocchette;</li> </ul> <b>euro (quarantadue/22)</b>	m	42,22
Nr. 74 SCR67	Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelaborata, fornito e posto in opera Diametro = 1350 mm, spessore = 1 mm Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem), giunzioni, staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (trecentonovantauno/91)</b>	m	391,91
Nr. 75 SCR68	Curva a settore 90° d. 1500 mm - fornito e posto in opera - Nel prezzo dei canali sono compresi i pezzi speciali quali flange (metusystem), giunzioni, staffe di sostegno, e fissaggi e lo smontaggio dei canali usurati. <b>euro (millequarantatre/52)</b>	cadauno	1'043,52
Nr. 76 SCR69	Sostituzione Manometro DN100 155 MBP/A4 tipo scala 0 - 25mbar/mmH2O, cassa inox, perno in ottone attacco radiale filettato top ½" Gas maschio <b>euro (duecentoventitre/60)</b>	cadauno	223,60
Nr. 77 SCR70	Sostituzione Manometro per pompe scrubber costruzione in acciaio inox F.S. 2.5 bar; 2 contatti elettrici, connettore elettrico IP65, riempimento liquido, attacco radiale ½" NPTM <b>euro (centosestantauno/99)</b>	cadauno	171,99
Nr. 78 SCR71	Sostituzione Termometro DN100 TQXG1F7EUA4 empimetro con glicerina, mod. TQXG1 scala 0/60°C, tutto inox, gambo radiale DN11mm, lungo 270mm, sotto raccordo scorrevole fil. ½" GAS M <b>euro (centosette/47)</b>	cadauno	107,47

