

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	Quantità	I M P O R T I		incid. %
				unitario	TOTALE	
	R I P O R T O					
	<u>LAVORI A CORPO</u>					
	OPERE ESISTENTI (SpCat 1)					
	Bacini combinati (Cat 1)					
1 A.2.2.1	Fornitura, trasporto e posa in opera di: Sistema di aerazione a bolle fini costituito da: Pannelli diffusori, con telaio di supporto in PVC e membrana in polimetro sintetico speciale . dimensioni: m 1,00x0,18 . superficie: mq 0,35 . diametro calate: dia 1" . n° pannelli diffusori per calate: n. 1 Completati di fissaggi a parete vasca, calate in PE e raccorderia in PP, kit di fissaggio pannello fondo vasca e valvole a sfera in ottone.		48,00			
	SOMMANO...	cadauno	48,00	413,60	19'852,80	16,691
2 A.2.2.2	Fornitura, trasporto e posa in opera di: Soffiante volumetrica a ridotto consumo energetico per alimentazione aria ai pannelli diffusori, avente le seguenti caratteristiche: - portata: mc/h 780 - prevalenza: m 7 - diametro mandata: mm 125 - potenza installata: kW 22 - peso gruppo: kg 1000 Completa di accessori, cabina di insonorizzazione, tubazione di mandata e valvola a farfalla wafer.		2,00			
	SOMMANO...	cadauno	2,00	17'160,00	34'320,00	28,855
3 A.2.2.3	Smontaggio e rimozione di diffusori e compressori esistenti da dismettere, compreso gli oneri per smuramento e taglio, il carico, trasporto e smaltimento a discarica dei materiali non recuperabili ed ogni altro onere per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte		1,00			
	SOMMANO...	cadauno	1,00	6'160,00	6'160,00	5,179
4 A.2.2.4	Rimozione di strutture metalliche esistenti da dismettere quali parapetti, grigliati, canali, lamiere, setti, tubazioni ecc., compreso il taglio a filo parete, l'eventuale smuramento, il carico, trasporto e smaltimento a discarica dei materiali non recuperabili ed ogni altro onere necessario per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte. Setti separatori (par.ug.=(2,00*5,00*3,20*3,50*7,85)) (par.ug.=(2,00*4,00*3,80*3,50*7,85)) Canaline (par.ug.=(2,00*5,00*2,20*0,40*7,85)) (par.ug.=(2,00*4,00*2,20*0,40*7,85)) Lame di sfioro (par.ug.=(2,00*17,40*0,15*7,85)) (par.ug.=(2,00*16,40*0,15*7,85)) Grigliati		879,20 835,24 69,08 55,26 40,98 38,62 450,00			
	SOMMANO...	kg	2'368,38	2,20	5'210,44	4,381
5 A.2.2.5	Fornitura, trasporto e posa in opera di carpenteria metallica in acciaio inox AISI 304 compreso pezzi speciali, forature e bulloni di fissaggio in acciaio inox AISI 304, saldature e conforme alla relativa specifica tecnica, compreso ogni altro onere, prestazione e/o assistenze per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte					
	A R I P O R T A R E				65'543,24	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	Quantità	I M P O R T I		incid. %
				unitario	TOTALE	
	R I P O R T O					65'543,24
6 A.2.2.6	Sostegno diffusori (par.ug.=(2,00*2,00*18,00*1,60*1,10*4,40)) Fornitura, trasporto e posa di lamiera in acciaio inox AISI 304 per formazione di setti separatori, lame di sfioro, canaline ecc., compreso telai di supporto in profilato, zanche, bullonerie in acciaio inox AISI 304 ed ogni altro onere per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Setti separatori (par.ug.=(2,00*5,00*3,20*3,50*1,10*7,85)) (par.ug.=(2,00*4,00*3,80*3,50*1,10*7,85)) Canaline (par.ug.=(2,00*5,00*2,20*0,40*1,10*7,85)) (par.ug.=(2,00*4,00*2,20*0,40*1,10*7,85)) Lame di sfioro (par.ug.=(2,00*17,40*0,15*1,10*7,85)) (par.ug.=(2,00*16,40*0,15*1,10*7,85))	kg	557,57 <hr/> 557,57	8,80	4'906,62	4,125
	SOMMANO...	Kg	2'110,21	9,68	20'426,83	17,174
7 A.2.2.7	Fornitura, trasporto e posa in opera di grigliato pedonale in acciaio zincato con maglia mm 25x25x30 compreso telai di supporto in profilato angolare da inghisare nei getti compreso zanche e tasselli di ancoraggio, bulloni di fissaggio in acciaio inox AISI 304 e conforme alla relativa specifica tecnica, compreso ogni altro onere, prestazione e/o assistenza per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte (lung.=(16,80+15,80))	mq	13,04 <hr/> 13,04	132,00	1'721,28	1,447
8 A.2.2.8	Fornitura, trasporto e posa in opera di parapetto in acciaio inox AISI 304, costituito da montanti ad interasse medio di m 2,00, sezione mm 35x25x2,5 ed altezza minima m 1,00, tassellati alla base, n 1 corrimano e traverse intermedie, n 1 fascia fermapiede in lamiera sp. 2,5 mm, nervata e conforme alla relativa specifica tecnica, compreso ogni altro onere, prestazione e/o assistenze per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte (lung.=(2,00*4,00+0,80))	m	96,80 4,00 30,00 <hr/> 130,80	140,80	18'416,64	15,484
9 A.2.2.9	Fornitura, trasporto e posa in opera di Tubazione di mandata in acciaio inox AISI 316 Completa di curve, flange, pezzi speciali e staffaggi DN 80 Tubazioni per mixed liquor (lung.=(2,00*2,00*3,50))	m	28,00 <hr/> 28,00	51,04	1'429,12	1,202
	Denitrificazione (Cat 2)					
10 A.2.1.1	Fornitura, trasporto e posa in opera di: Pompa monovite per alimentazione fanghi impianto esistente, avente le seguenti caratteristiche: - portata: mc/h 0-1 - prevalenza: m 20 - potenza installata: kW 0,55 - peso pompa: kg 40 Completa di tubazioni in acciaio inox DN mm 125, valvole di non ritorno e saracinesche a corpo piatto a cuneo gommato.					
	A R I P O R T A R E				112'443,73	

