

COMMISSARIO DELEGATO
EMERGENZA SISMA REGIONE EMILIA-ROMAGNA

EDIFICI PUBBLICI TEMPORANEI E.P.T. III

Lotto 4 - SAN FELICE SUL PANARO

PROGETTO ESECUTIVO

ai sensi del D.P.R. 207/2010 sezione Il capo I

Art. 12.2.M.

ELENCO PREZZI UNITARI IMPIANTI MECCANICI

LUGLIO 2014



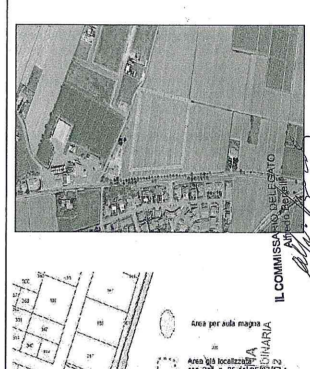
Consorzio Stabile Pegaso

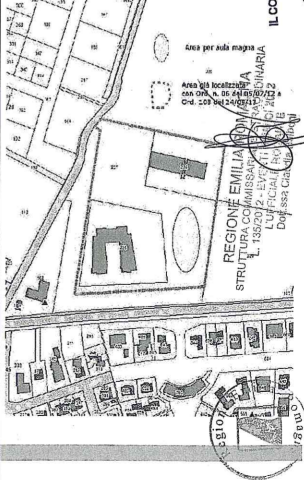
Str.da G. Inzani, 23/a 43125 Parma



A APPLICAD.







ia reggio b/a	- 43100 parma Tel. 0521 774703 - Fax 0521 270462		pag.
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
lr. 1 02016b	Fornitura e posa in opera di tubi in pvc rigido per condotte in pressione di acqua potabile, tipo 313 secondo norma UNI EN 1452, di qualità alimentare con mescola libera da piombo, secondo prescrizioni igienico sanitarie del Ministero della Sanità, circolare n. 102 del 02/12/78 e con spessori calcolati per resistere ad una sollecitazione circonferenziale a 20 °C di 12,5 N/mmq, fornite con anello di giunzione in materiale elastomerico inamovibile, conforme alla norma UNI EN 681-1. Compresi gli eventuali spostamenti longitudinali nel cavo per intralcio di qualsiasi genere, la fornitura dei materiali per le giunzioni e l'esecuzione delle medesime, l'esecuzione delle prove idrauliche, il lavaggio e la disinfezione; sono esclusi gli scavi, rinfianchi e rinterri.	OF COLOR	ASCO 11.5
Nr. 2 002016h	Fornitura e posa in opera di tubi in pvc rigido per condotte in pressione di acqua potabile, tipo 313 secondo norma UNI EN 1452, di qualità alimentare con mescola libera da piombo, secondo prescrizioni igienico sanitarie del Ministero della Sanità, circolare n. 102 del 02/12/78 e con spessori calcolati per resistere ad una sollecitazione circonferenziale a 20 °C di 12,5 N/mmq, fornite con anello di giunzione in materiale elastomerico inamovibile, conforme alla norma UNI EN 681-1. Compresi gli eventuali spostamenti longitudinali nel cavo per intralcio di qualsiasi genere, la fornitura dei materiali per le giunzioni e l'esecuzione delle medesime, l'esecuzione delle prove idrauliche, il lavaggio e la disinfezione; sono esclusi gli scavi, rinfianchi e rinterri.) VV	53
	euro (ventinove/01)	m	29,0
Nr. 3 CO2043b	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccordo, realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posti in opera compreso ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, ecc. incluso scavo, rinfianco con calcestruzzo e rinterro: euro (trentacinque/64)	cadauno	35,
Nr. 4 C02043c	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccordo, realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posti in opera compreso ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, ecc. incluso scavo, rinfianco con calcestruzzo e rinterro: euro (quarantadue/41)		MISSARIO DELEGATO Affredo Bertelli
Nr. 5 C02048a	Fornitura e posa in opera di chiusino con coperchio in cemento armato vibrocompresso per pozzetti carrabili: euro (sedici/45)	a corpo	IL COMMISS
Nr. 6 C02048b	Fornitura e posa in opera di chiusino con coperchio in cemento armato vibrocompresso per pozzetti carrabili: euro (trenta/07)	a corpo	= 5 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
Nr. 7 E01007a	Fornitura e posa in opera di tubazione multistrato adatta per la distribuzione dell'impianto di riscaldamento e dell'impianto idrico sanitario, costituita da: 1. strato esterno in polietilene reticolato PE-Xb (reticolato mediante silani), 2. strato intermedio adesivo, 3. strato di alluminio saldato testa a testa longitudinalmente, 4. strato intermedio adesivo, 5. strato interno in polietilene reticolato PE-Xb (reticolato mediante silani), per complessivi circa: euro (otto/19)	REGIONE EMILIPACIONAG	ACCOMMISSALL STRACT 135/2012 - FVE MISSALCT 20 L'UFFICIAL PROGANTE Dott.ssa Call dialBaiboni
Nr. 8 E01007c	Fornitura e posa in opera di tubazione multistrato adatta per la distribuzione dell'impianto di riscaldamento e dell'impianto idrico sanitario, costituita da: 1. strato esterno in polietilene reticolato PE-Xb (reticolato mediante silani), 2. strato intermedio adesivo, 3. strato di alluminio saldato testa a testa longitudinalmente, 4. strato intermedio adesivo, 5. strato interno in polietilene reticolato PE-Xb (reticolato mediante silani), per complessivi circa: euro (tredici/18)	m /	Emilia3
Nr. 9 E01007d	Fornitura e posa in opera di tubazione multistrato adatta per la distribuzione dell'impianto di riscaldamento e dell'impianto idrico sanitario, costituita da:		
COMMITTEN	NTE:		Y

	I Samuel I S	ntrat 0000	SEDICIZOO MI 1678 WORACOO1
Num.Ord. TARIFFA		2636 ODOBB TIFICATIVO	12/2014 09:29:08 45C193AEZASA1DAF 01130946932552
	1. strato esterno in polietilene reticolato PE-Xb (reticolato mediante silani), 2. strato intermedio adesivo,	13 09469	
	Strato intermedio adesivo, Strato di alluminio saldato testa a testa longitudinalmente,		
	4. strato intermedio adesivo, 5. strato interno in polietilene reticolato PE-Xb (reticolato mediante silani),		
	per complessivi circa:		/
	euro (dieci/76)	m	10,7
r. 10	Fornitura e posa in opera di vaso a sedere in vitreous-china di colore bianco con scarico a parete,	DEG	Ago
01017c	ancoraggio a parete con viti e tasselli, sedile bianco con coperchio, completo di: - struttura di sostegno a muro	(o/ <i>]]]</i>	EXT
	- cassetta di risciacquo da incasso con doppio pulsante		蹇儿.
	euro (duecentosessantaotto/83)		268,8
lr. 11	Fornitura e posa in opera di lavabo in ceramica con appoggia gomiti, paraspruzzi, miscelatore	VC	13/
01025b	meccanico a leva lunga con bocchello estraibile, sifone con scarico flessibile per garantirne l'inclinazione, in opera con esclusione delle opere murarie.		
	euro (cinquecentotrentauno/58)	n.	531,5
r. 12 01046a	Fornitura e posa in opera di lavabo sospeso per disabili in vitreous-china di colore bianco di tipo concavo, completo di:		
	- bordi arrotondati - appoggi per gomiti		4
	- spartiacque antispruzzo - troppo pieno e portasapone laterale		8 1
	- piletta grigliata con saltarello interno con comando a tiretto laterale tubo cromato di scarico e		S 1
	sifone speciale da incasso - gruppo di miscelazione monocomando a leva lunga		DELEGATO Bertelli
	- viti e tasselli di ancoraggio.		S 26
	euro (cinquecentotrentauno/65)	n.	SS 376
r. 13	Fornitura e posa in opera di vaso a sedere per disabili in vitreous-china di colore bianco con		COMMISS
01048b	scarico a parete, con catino allungato, sedile ergonomico con apertura anteriore, copertura in plastica, completo di cassetta di scarico a zaino con comando pneumatico agevolato a distanza. euro (seicentoventisette/18)	n.	년 627,1
r. 14	Fornitura e posa in opera di maniglioni di appoggio e sostegno per i servizi igienici per disabili,		-
01052b	costituiti da maniglione perimetrale, sostegno lato vaso e lato lavabo. euro (cinquantaquattro/09)	n.	7 54,0
			AGINA AGRDINARIA 2012 2012 0'F5
r. 15 01054b	Fornitura e posa in opera di maniglioni di appoggio e sostegno per i servizi igienici per disabili, costituiti da maniglione perimetrale, sostegno lato vaso e lato lavabo.		5 5 2 m 2 5 2 8 5 2 8
0,0075	euro (centotredici/81)	n.\	5 5 K 4 4 3,8
r. 16	Fornitura e posa in opera di Isolamento termico delle tubazioni e valvole per refrigeratori		A PALE FACE FACE FACE FACE FACE FACE FACE FAC
03033a	industriali, commerciali, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento	Ø	
	industriali e civili, realizzato con guaina in elastomero espanso a celle chiuse, classe 1 di resistenza al fuoco, per temperature tra -45 e +105 °C, coefficiente di conduttività lambda alla	-	
	temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mK, fattore di resistenza al vapore acqueo μ=7.000, comprese giunzioni nastrate.		P 5 2 2 2 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
	euro (quattro/93)	m s	5 4,9
r. 17	Fornitura e posa in opera di Isolamento termico delle tubazioni e valvole per refrigeratori	i	757 757
03033b	industriali, commerciali, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento		STRU
	industriali e civili, realizzato con guaina in elastomero espanso a celle chiuse, classe 1 di resistenza al fuoco, per temperature tra -45 e +105 °C, coefficiente di conduttività lambda alla		
	temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mK, fattore di resistenza al vapore acqueo μ=7.000,		
	comprese giunzioni nastrate. euro (sette/71)	m	7,7
r. 18		UTX2/200	
03040b	Fornitura e posa in opera di staffaggi per condotte a sezione circolare realizzati in lamiera zincata, costruiti secondo UNI EN 12236 e misurati secondo EN 14239 e guida AICARR, escluso il		amilia
	trasporto:	_ /	o Tana
	euro (quattordici/83)	n. (14,8
OMMITTEN			Chamber of the Chambe

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 19 E03042a	Fornitura e posa in opera di condotte rettilinee a sezione rettangolare in lamiera zincata, lunghezza standard alla produzione e prive di coibentazione, eseguite in classe di tenuta A secondo norma UNI EN 12237, per la realizzazione di reti aerauliche date in opera sino ad una altezza dal piano di calpestio di 4,00 m, compreso il materiale di consumo (guarnizioni, sigillante, bulloni e controdadi, squadrette, morsetti ecc.) con esclusione dei pezzi speciali, dello staffaggio e del trasporto. euro (ventiotto/41)	m2	28,41
Nr. 20 E03045a	Fornitura e posa in opera di staffaggi per condotte a sezione rettangolare realizzati in lamiera zincata, costruiti secondo UNI EN 12236 e misurati secondo EN 14239 e guida AICARR, escluso il trasporto: euro (otto/50)	SA S	8,50
Nr. 21 E03067b	Fornitura e posa in opera di condotto flessibile in alluminio triplo strato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperatura di utilizzo da 30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc, dato in opera completo sino a 5 m dal pavimento, il prezzo comprende quota parte del costo delle fascette di fissaggio.	W03	
	euro (nove/51)	m	9,51
Nr. 22 E03080a	Fornitura e posa in opera di Griglia di transito aria dai locali, in acciaio con profilo antiluce, da installare su porta, data in opera a perfetta regola d'arte, con esclusione delle opere murarie o da falegname, delle dimensioni di 300x160 mm euro (sessanta/17)	n.	O143 60,17
Nr. 23 E03080b	Fornitura e posa in opera di Griglia di transito aria dai locali, in acciaio con profilo antiluce, da installare su porta, data in opera a perfetta regola d'arte, con esclusione delle opere murarie o da falegname, delle dimensioni di 400x160 mm euro (quarantanove/93)	n.	IL COMMISSARIO DELEGATO Alfredo Bertellí LL LL LL LL LS LS LS LS LS LS LS LS LS
Nr. 24 E04001c	Fornitura e posa in opera di estintore portatile a polvere da 6 Kg per fuochi di classe 55A-233BC euro (settantauno/21)	n.	71,21
Nr. 25 E04002b	Fornitura e posa in opera di estintore portatile a CO2 da 5 Kg per fuochi di classe 113BC euro (duecentoquarantauno/04)	n.	241,04
Nr. 26 E04009d	Fornitura e posa in opera di cassetta naspo UNI 25 per interno, in lamiera di acciaio con verniciatura rossa, dotata di semplice snodo in tutte le posizioni, telaio portavetro, completa di : - manichetta semirigida nylon gommato con inserto rigido da 30 m - valvola a sfera di intercettazione UNI 25 diam. 1" - raccordi in ottone - lancia tedesca a tre posizioni aperto/chiuso/nebulizzato - lastra in materiale plastico perfettamente trasparente preformattata alla rottura tipo SAFE CRASH euro (trecentoquarantasei/24)	n.	MILLA FOMAGNA 88 MTDX ATRACRDINARIA WENT ON THE COURT CARDINARIA 50 MTE
Nr. 27 E04015a	Fornitura e posa in opera di gruppo attacco motopompa diam. 2", di tipo orizzontale ad un attacco, pressione di esercizio 12 bar, costituito da: - valvola d'intercettazione in ottone UNI 5705 - valvola di non ritorno in ottone UNI 5705 - doppia valvola di sicurezza in ottone UNI 5705 - doppia valvola d'intercettazione con attacco UNI 70 VV.FF euro (centoottantauno/41)	n.	STRUTTURA COMMI L 135/2012 - 1 L UNFICE Dolessa
Nr. 28 NP01	Fornitura e posa in opera di tubazione in polietilene ad alta densità PN 16 (SDR 11) per il convogliamento di fluidi in pressione, acqua potabile, liquidi alimentari UNI 12201, completa in opera di pezzi speciali di raccordo nella lunghezza sottoindicata come da lettura disegni: euro (nove/64)	m	9,64
Nr. 29 NP02	Fornitura e posa in opera di tubazione in polietilene ad alta densità PN 16 (SDR 11) per il convogliamento di fluidi in pressione, acqua potabile, liquidi alimentari UNI 12201, completa in opera di pezzi speciali di raccordo nella lunghezza sottoindicata come da lettura disegni: euro (sette/91)	m (c)	Emilia, P. 91
COMMITTEN	TE:	4,	The same

APPLICAD s via reggio 6/a			pag. 5
Num.Ord. TARIFFA	00002633 000003628 000AC001 000022635 17/12/2014/09/29/01 3578 00038 EAAA420A6726015 00 1 13 094693 258 3	unità di` misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 30 NP03	Fori ceiaio trafilato senza saldatura secondo UNI 10255, filettable secondo UNI 5745-86. Completo di raccordi, curve e pezzi speciali in ghisa malleabile a cuore bianco e staffe di sostegno nella lunghezza sottoindicata come da lettura disegni: euro (trentaquattro/29)	m	34,29
Nr. 31 NP04	Fornitura e posa in opera di saracinesca in ghisa flangiata a corpo piatto PN 16 cuneo in ghisa sferoidale rivestito in speciale gomma atossica, con prolunga asta di manovra, da installare in apposito pozzetto, completa di controflange e bulloni euro (centoventitre/81)		\$ 123,81
Nr. 32 NP05	Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno a clapet, esecuzione ispezionabile adatta per montaggio orizzontale, corpo valvola in ghisa grigia GG 25. euro (centoottantatre/17)	OSNO SNO	183,17
Nr. 33 NP06	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccordo, realizzato con elementi prefabbricati in comento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posti in opera compreso ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, ecc. incluso scavo, rinfianco con calcestruzzo e rinterro: euro (centotrentatre/73)		133,73
Nr. 34	Fornitura e posa in opera di chiusino con coperchio in cemento armato vibrocompresso per	and the same of th	155,75
NP07	pozzetti carrabili: euro (quarantatre/73)	a corpo	43,73
Nr. 35 NP08	Fornitura e posa di nastro segnalatore colore azzurro in PE a maglia, con cavo in acciaio incorporato h. cm 10, con dicitura "ATTENZIONE TUBO ACQUA" euro (uno/02)	m	43,73 0 DELEGATOR 10 DELEGATOR
Nr. 36 NP09	Fornitura e posa in opera di manometro completo di valvola da installare in prossimità dell'ultimo naspo, atto ad indicare la presenza di pressione nel punto più sfavorito della rete, nonchè la pressione dinamica durante l'utilizzo del naspo. euro (trentasette/42)		DIAVESARIO 1,42 1,42
Nr. 37 NP10	Fornitura e posa in opera di scaldabagno elettrico in pompa di calore della capacità di 80 I con le seguenti caratteristiche tecniche: - Cop 3,6 a temperatura aria 20°C - Range di lavoro in pompa di calore con temperature dell'aria da - 5 a 42°C - Gas ecologico R134A consente di raggiungere temperature dell'acqua fino a 62°C in pompa di calore		GNA ORDINARIA 2012 IL C
	 Condensatore avvolto alla caldaia (non immerso in acqua) Bassa rumorosità (unità esterna) Caldaia in acciaio smaltato al titanio Resistenza elettrica in steatite a doppia potenza Anodo attivo (Protech) + anodo magnesio 	2	MIMPAPOMA MENCATE ISANIE MENCATE MENCATE
A.	- Display LCD euro (millediciotto/51)	n.	1018,51
Nr. 38 NP11	Fornitura e posa in opera di scaldabagno elettrico in pompa di calore della capacità di 110 l con le seguenti caratteristiche tecniche: - Cop 3,6 a temperatura aria 20°C - Range di lavoro in pompa di calore con temperature dell'aria da - 5 a 42°C - Gas ecologico R134A consente di raggiungere temperature dell'acqua fino a 62°C in pompa di	to star eggs	KEGIOT STRUTTURA CC L. 135/2(L'u Do
	calore - Condensatore avvolto alla caldaia (non immerso in acqua) - Bassa rumorosità (unità esterna) - Caldaia in acciaio smaltato al titanio - Resistenza elettrica in steatite a doppia potenza		
(4) (2) (2)	- Anodo attivo (Protech) + anodo magnesio - Display LCD euro (millenovantasei/63)	n.	1′096,63
Vr. 39 VP12	Fornitura e posa in opera di collettori cromati di distribuzione idrosanitaria preassemblati in cassetta composta da: - coppia di collettori cromati	100000	Emilia Re Emilia
COMMITTEN		***************************************	TAP

APP S	nispero dell'Economia Real Da BOLLO. delle Finanze. SEDICI FOR 703 Fax 0521 270462		pag. 6
Nu 7	2633 00001828 WURACDU 22634 77/12/2014 U9/28/38 8 000088	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	inox - cassetta di contenimento - valvole di intercettazione euro (novantasette/81)	a corpo	97,81
Nr. 40 NP13	Fornitura e posa in opera di tubazione in polietilene ad alta densità PN 16 (SDR 11) per il convogliamento di fluidi in pressione, acqua potabile, liquidi alimentari UNI 12201, completa in opera di pezzi speciali di raccordo nella lunghezza sottoindicata come da lettura disegni: euro (quattro/83)	m	4,83
Nr. 41 NP14	Fornitura e posa in opera di tubazione in polietilene ad alta densità PN 16 (SDR 11) per il convogliamento di fluidi in pressione, acqua potabile, liquidi alimentari UNI 12201, completa in opera di pezzi speciali di raccordo nella lunghezza sottoindicata come da lettura disegni: euro (sei/76)	QE G	6,76
Nr. 42 NP15	Fornitura e posa in opera di attacco per lavello completo di allaccio tubazione e scarico. euro (quattordici/95)		4,95
Nr. 43 NP16	Fornitura e posa in opera di attacco per installazione lavastoviglie completo in opera di: - rubinetto cromato per acqua fredda con portagomma; - scarico a muro antiodore ad incasso con placca in acciaio - quota parte tubazione e scarico. euro (ventisette/85)	n.	27,85
Nr. 44 NP17	Fornitura e posa in opera di tubazione in polipropilene fonoassorbente, inattaccabile agli acidi, per l'allacciamento degli scarichi degli apparecchi alle colonne verticali comprese, completa di raccordi curve e pezzi speciali, DN 50 nella lunghezza sottoindicata. euro (ventiquattro/23)	m.	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Nr. 45 NP18	Fornitura e posa in opera di tubazione in polipropilene fonoassorbente, inattaccabile agli acidi, per l'allacciamento degli scarichi degli apparecchi alle colonne verticali comprese, completa di raccordi curve e pezzi speciali, DN 110 nella lunghezza sottoindicata. euro (trentaquattro/15)	m	ISSARIO DELE Wifredo Bertell
Nr. 46 NP19	Fornitura e posa in opera di tubazione in polipropilene fonoassorbente, inattaccabile agli acidi, per l'allacciamento degli scarichi degli apparecchi alle colonne verticali comprese, completa di raccordi curve e pezzi speciali, DN 125 nella lunghezza sottoindicata. euro (trentanove/22)	m ·	IL COMMI
Nr. 47 NP20	Fornitura e posa in opera di condotto di di ventilazione scarichi in PVC diam. DN 75 euro (tredici/04)	m	WAGN/
Nr. 48 NP21	Fornitura e posa in opera di rubinetti di erogazione cromato con portagomma diam. 3/4" euro (ventisei/14)	n.	OH-26:14
Nr. 49 NP22	Fornitura e posa in opera di gruppo antincendio composto da:		
	RISERVA IDRICA Costruita in materiale acciaio Fe 360b UNI EN 10025 presabbiato 2,5 SA o decapato avente spessore fondi e fasciame 50/10 mm Classe B secondo norma UNI EN 10029. Saldature esterne realizzate ad arco sommerso secondo processo certificato UNI EN 287-288. Saldature interne realizzate ad arco sommerso secondo UNI EN 287-288. Saldature manuali realizzate a MIG secondo processo certificato UNI EN 287-288 da personale qualificato e certificato. Verniciatura esterna realizzato con smalto industriale e verniciatura interna realizzata con fondo epossidico. Riserva munita di n. 2 selle per installazione esterna Dimensioni di ingombro: diam mm 2.000 - lunghezza totale mm 3.000. Capacità da 5 mc.	12	REGIONI STRUTTURA GOI L. 135/201
in proposition in the contract of the contract	LOCALE TECNICO Costruito con pannelli prefabbricati sandwich di spessore mm 100 composti da N° 2 supporti esterni in acciaio zincato da 0,5 mm trattato con vernice industriale e isolamento interno in lana minerale. Supporti metallici esterni in acciaio zincato a caldo S250D conformi alla UNI EN 10147 e finitura con rivestimento organico con caratteristiche secondo le specifiche EN 10169-1 e ENV 10169-2 profilati a freddo. Isolamento interno realizzato mediante materassino in lana di roccia a fibre orientate disposte ortogonalmente al piano delle lamiere. Porta esterna di accesso per l' intera parete a doppia anta. Sia nel lato destro e in quello sinistro del locale tecnico verranno	Real	one Emilia
COMMITTEN	TE:		TM

lum.Ord. ARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z C UNITARIO
	realizzati dei pannelli amovibili per manutenzione impianto di pressurizzazione. Il piano di calpestino verrà realizzato con longaroni trasversali completi di rinforzi per l'installazione del gruppo. Nella porta di accesso verrà installata una condotta di aspirazione con dimensioni di mm		
	400x400 secondo par. 5.4.1 - UNI 11292. All' interno del locale sono presenti:		
	-N° 1 condotta di ventilazione naturale posta sulla porta di accesso 400x400 secondo par. 5.4.1 - UNI 11292.		-5
	-N° 1 condotta di ventilazione forzata completa di elettroventilatore ad accensione automatica con motore diesel in moto.		1
	-N° 1 tubo di scarico gas motopompa isolato termicamenteN° 1 sistema di controllo per ventilatore con allarme e auto alimentazione 60 min. per ventilatore		
	Soccorrer 220-230 v. 50Hz-IP21- 15AN. 1 misuratore di livello digitale con sonda rilevamento pressione statica.	OEGA	
	-N° 1 indicatore di livello digitale	o///§	X /
	-N° 1 estintore classe 34A144BC secondo par. 6.7 UNI 11292. -N° 1 termoventilatore 220v. W2000 50 Hz IPx4.	W = 16	
	-N° 1 tubazione di mandata collegata al collettore di mandata.	O	ノリ
	-N° 1 luce principale OVA 37929 1965 24 W 220v. 50 Hz e n° 1 luce ausiliaria vano tecnico con	× No:	
	grado di protezione IP65 secondo par. 6.2.1 UNI 11292 -N° 3 manicotti passacavi di dimensioni idonee per alimentazioni elettriche		
	-N° 1 impianto sprinkler modello SU con bulbo a risposta standard 68° C - 115 °F + N° 1		
	flussostato -N° 1 quadro elettrico completo di termostato ambiente per regolazione temperatura che		
	consente di: comandare il funzionamento del termoconvettore		. \
	Dimensioni di ingombro Lunghezza mm 2500 -Larghezza mm 2500 - Altezza utile mm 2400		٥
	GRUPPO DI POMPAGGIO		DELEGATO Bertelli
	Caratteristiche tecniche: Elettropompa Principale: N° 1 mod. Etanorm N 050-032-200.1		DELL Serta
	Portata: 5 m³/h		<u> </u>
	Prevalenza: 50 m		¥.
	Velocità: 2.940 g/1' Bocche asp/man: DN 50x32	. 0	COMMISSARIO Alfredo
w.	Tipo di tenuta: meccanica		S O
	Accoppiamento pompa/motore: giunto elastico con spaziatore		5
	Potenza motore elettrico: 5,5 kW (NPSH 16 m) * Raffreddamento: aria		20000
	Pompa Pilota verticale: Movitec V 2/9		MAGNA RAORDINARIA GI 2012 E
	Portata: 0 ÷ 3 m³/h		25 S
	Prevalenza: 60 - 20m		OMAGNA BTRAORDIN MICI 2012
	Velocità: 2.900 g/1' Potenza motore elettrico: 0.75 kW	/	ROM/
	Tensione: 230/400 V 50 Hz avv.diretto		A'RR
	Accessori a corredo		
	N° 1 Basamento comune in ferro a U verniciato in RAL 5002 per Elettropompa + Elettropompa +	ť	HI SELECTION OF THE PERSON OF
	elettropompa pilota N° 1 Quadro di comando Elettropompa da 5,5 Kw a norma EN 12845, montato a bordo impianto,		REGIONE STRUTTURA COMP.
	alimentazione da rete 3x400 V		所 2 1
	N° 1 Quadro di comando pompa pilota standard da 0,75 kW, montato a bordo impianto,	507	T-US
	avviamento diretto N° 1 Stacchi conici concentrici flangiato in mandata DN 32 x DN 50 PN16, attacco valvolato per		ST
	riciclo acqua in vasca completo di attacco pressostato segnalazione "pompa in funzione"		
	N° 1 Valvole di ritegno ispezionabile DN 50 PN16		
	N° 1 Valvole intercettazione a farfalla DN 50 PN16 in mandata, N° 2 Pressostati di avviamento Elettropompa principale, collegati elettricamente in serie e montati		1025
	su circuito idraulico di prova secondo la EN 12845, posizionati sulla valvola di ritegno		Emi)
	N° 2 Pressostati di avviamento Elettropompa di riserva, collegati elettricamente in serie e montati	Region and	181
	su circuito idraulico di prova secondo la EN 12845, posizionati sulla valvola di ritegno N° 2 Manometri in bagno di glicerina, 0/16 bar, scala di lettura 0,5 bar, montati sul circuito	(8) K	にく
	pressostati di avviamento pompe principali e pompa pilota	The state of the s	Jan Jan
	N° 1 Manovuotometro in bagno di glicerina, -1/3 bar, sulla tubazione di aspirazione a valle delle	1	JO /

		026311 TE	DIEZE WORACOU!
Num.Ord. TARIFFA			E3A18BA378D4457 D113D946932586
		13 0946	
	N°1 Collettore di mandata zincato biflangiato DN 65 PN16, con flangia cieca DN 65 PN16. \(\infty\) N° 1 misuratore di portata DN 50 con valvola a farfalla e circuito di prova		-
	N° 1 Tronchetto conici, come previsti da normativa UNI/EN 12845, in aspirazione DN 50x80		
	PN16 N° 1 Vaso di espansione 24 Litri PN16		
	N° 1 Kit allarme come previsto da normativa UNI/EN 12845		
	euro (diciassettemilasettecentotrentanove/71)	a corpo	17,739,71
. 50	Fornitura e posa in opera di sifone firenze da inserire in apposito pozzetto.		1/
23	euro (novanta/19)	REG	90,19
. 51	Fornitura e posa in opera di rivestimento per tubazioni, correnti in copertura percorse da acqua		₹\ \
24	calda, con coppelle di lana minerale densità 90 kg/m³ e legatura con filo metallico, rivestimento esterno con foglio di polipropilene e alluminio liscio, completo di striscie e frecce colorate indicanti		ARIMA (1
	il tipo di fluido e la direzione, avente spessore pari a 50 mm, nei diametri e lunghezze necessagie	OX E	シリ
	all'impianto per complessivi circa:	XVO	P/ 33.04
	euro (ventidue/94)	mq	22,94
. 52	Fornitura e posa in opera di ventilatore di estrazione cassonato, avente portata pari a 400 mc/h		
P25	costituito da: - cassone di copertura in alluminio;		
	- rivestimento fonoassorbente spessore 5 mm;		
	- ventilatore centrifugo direttamente a pale avanti direttamente accoppiato al girante, monofase, IP 20, classe F a 6 poli, potenza assorbita 122 W;		W
	- classe di resistenza al fuoco 1		0 }
	- variatori di velocità; - gruppo motore ventola montati su supporti antivibranti	_	2
	- giunto antivibrante montato sulla bocca premente del ventilatore.	£	H E V
	euro (seicentocinquantanove/38)	n.	ii
. 53	Fornitura e posa in opera di valvole di ventilazione in polipropilene DN 80		E F C
P26	euro (diciotto/40)	n.	M 1840
. 54	Fornitura e posa in opera di tubo flessibile costruito da spirale di acciaio armonico inserita tra		COM
27	strati di alluminio e film di poliestere. Il tubo flessibile è omologato classe di resistenza al fuoco 1. euro (sette/73)	m	7 73
	, , ,	70	۸,,,
. 55 28	Fornitura e posa in opera di ventilatore di estrazione cassonato, avente portata pari a 400 mc/h costituito da:		ADINARIA 12
20	- cassone di copertura in alluminio;	. <	12 12 12 13
	- rivestimento fonoassorbente spessore 5 mm; - ventilatore centrifugo direttamente a pale avanti direttamente accoppiato al girante, monofase,	1 6	508
	IP 20, classe F a 6 poli, potenza assorbita 122 W;		SMIC
	- classe di resistenza al fuoco 1 - variatori di velocità;	[[
	- gruppo motore ventola montati su supporti antivibranti	ھے ا	
	- giunto antivibrante montato sulla bocca premente del ventilatore.		200 acc 40
	euro (seicentosessantatre/40)	n.	[€ 5 € 663,40 E 0 5 5 €
. 56	Fornitura e posa in opera di griglia, anti volatile per la ripresa aria e l'espulsione aria degli		28.02 28.02 20.02 20.02 20.02 20.02 20.03
29	estrattori. euro (trentacinque/95)	n.	35,95
		-	STRU
. 57 230	Fornitura e posa in opera di griglia, anti volatile per la ripresa aria e l'espulsione aria degli estrattori.		(y)
	euro (trentatre/20)	n.	33,20
. 58	 Fornitura e posa in opera di elettropompa singola, ad asse verticale, per la circolazione del fluido		oe Emil
231	del circuito , avente portata e prevalenza adeguate, completa in opera di:	_	Sone
	- flange e/o bocchettoni di accoppiamento - bulloni e/o guarnizioni		[2]
	- apparecchiature di comando e controllo	-	
	- Portata 5 mc/h - Prevalenza 6 m		A 311.5
	- I Tevalenza o III		177

Interpolation of the provided	1 1	nisero dell'Economie £16,00 4703 Fax 0521 270462		pag. 9
m. 689,1 Formitura e posa in opera di elettropompa singola, ad asse verticale, per la circolazione del fluido del circuito, avente portata e prevalenza adeguate, completa in opera di: - flange e/o bocchettori di accoppiamento in apparecchiature di comando e controllo - Portata 0,7 mc/h - Provalenza 12,2 mc/h - Provalenza 12 mc/h - Provalenza 13,3 mc/h - Provalenza 13,3 mc/h - Provalenza 13,3 mc/h - Provalenza 13,3 mc/h - Provalenza 13,5 mc/h - Provalenza 14,5 mc/h - Provalenza 15,5 mc/h -			52674	pag. 9
Fornitura e posa in opera di elettropompa singola, ad asse verticale, per la circolazione del fluido del circuito, avente portata e prevalenza adeguate, completa in opera di: - flange e/o bocchettoni di accoppiamento - bulloni e/o guarnizioni - apparecchiature di comando e controllo - Portata 0,7 mc/h - Prevelenza 1223) - guarnizioni - apparecchiature di comando e controllo - Portata 0,7 mc/h - Prevelenza 1223) - del circuito, avente portata e prevalenza adeguate, completa in opera di: - bulloni e/o guarnizioni - apparecchiature di comando e controllo - Portata 18 mc/h - Prevelenza 122 m - euro (duemilanovantasetef*15) Fornitura e posa in opera di elettropompa singola, ad asse verticale, per la circolazione del fluido del circuito, avente portata e prevelenza adeguate, completa in opera di: - flange e/o bocchettoni di accoppiamento - bulloni e/o guarnizioni - apparecchiature di comando e controllo - Portata 60 mc/h - Prevelenza 3,5 m - euro (duemiliaguattrocentoquarantaquattro/43) E/C 22 - Fornitura e posa in opera di elettropompa singola, ad asse verticale, per la circolazione del fluido del circuito, avente portata e prevelenza adeguate, completa in opera di: - flange e/o bocchettoni di accoppiamento - bulloni e/o guarnizioni - apparecchiature di comando e controllo - Portata 60 mc/h - Prevelenza 3,5 m - euro (quemiliaguattrocentoquarantaquattro/43) E/C 23 - Fornitura e posa in opera di elettropompa singola, ad asse verticale, per la circolazione del fluido del circuito, avente portata e prevelenza adeguate, completa in opera di: - flange e/o bocchettoni di accoppiamento - bulloni e/o guarnizioni - apparecchiature di comando e controllo - Portata 16 mc/h - Prevelenza 7 m - euro (quitat 16 mc/h - Prevelenza 4,5 m euro (quitatrocentoquiaranta/25) Fornitura e posa in opera di valvola a sfera cromata con maniglia a farfalla a passaggio standard - euro (quitatra e posa in opera di valvola a sfera cromata con maniglia a farfalla a passaggio standard - euro (quitatra e posa in opera di valvola a sfera cromata			di	PREZZO UNITARIO
del circuito, avente portata e prevalenza adeguate, completa in opera di: - flange e/o bocchettoni di accoppiamento - bulloni e/o guarnizioni - apparecchiature di comando e controllo - Portata 0,7 mc/h - Prevalenza 12,2 m - euro (milletrentatrei23) Fornitura e posa in opera di elettropompa singola, ad asse verticale, per la circolazione del fluido del circuito, avente portata e prevalenza adeguate, completa in opera di: - flange e/o bocchettoni di accoppiamento - bulloni e/o guarnizioni - apparecchiature di comando e controllo - Portata 18 mc/h - Prevalenza 12 m - euro (duemilanovantasette/16) Fornitura e posa in opera di elettropompa singola, ad asse verticale, per la circolazione del fluido del circuito, avente portata e prevalenza adeguate, completa in opera di: - flange e/o bocchettoni di accoppiamento - bulloni e/o guarnizioni - apparecchiature di comando e controllo - Portata 0 mc/h - Prevalenza 3,6 m - euro (quemilaquattrocentoquarantaquattro/43) f. 62 Fornitura e posa in opera di elettropompa singola, ad asse verticale, per la circolazione del fluido del circuito, avente portata e prevenenza adeguate, completa in opera di: - flange e/o bocchettoni di accoppiamento - bulloni e/o guarnizioni - apparecchiature di comando e controllo - Portata 10 mc/h - Prevelenza 3,6 m - euro (milleduecentoottantatre/66) Fornitura e posa in opera di elettropompa singola, ad asse verticale, per la circolazione del fluido del circuito, avente portata e prevelenza adeguate, completa in opera di: - flange e/o bocchettoni di accoppiamento - bulloni e/o guarnizioni - apparecchiature di comando e controllo - Portata 2,9 mc/h - Prevelenza 4,5 m - euro (milleduecentoottantatre/66) Fornitura e posa in opera di valvola a sfera oromata con maniglia a farfalla a passaggio standard euro (trentadue/61) - Portaz 2,9 mc/h - Prevelenza 4,5 m - euro (quarantardue/05) Fornitura e posa in opera di valvola a sfera oromata con maniglia a farfalla a passaggio standard euro (trentadue/61) - Fornitura e posa in opera di saracinesca in ghisa			n.	689,10
Idea circuito, avente portata e prevalenza adeguate, completa in opera di: - flange efo bocchettoni di accoppiamento - bulloni efo guarnizioni - appareschiature di comando e controllo - Portata 18 mch - Prevalenza 12 m euro (duemilanovantasette/15) In. 61 Fornitura e posa in opera di elettropompa singola, ad asse verticale, per la circolazione del fluido del circuito, avente portata e prevalenza adeguate, completa in opera di: - flange efo bocchettoni di accoppiamento - bulloni efo guarnizioni - appareschiature di comando e controllo - Portata 0 mch - Prevalenza 3,5 m euro (duemilaquattrocentoquarantaquattro/43) In. 62 Fornitura e posa in opera di elettropompa singola, ad asse verticale, per la circolazione del fluido del circuito, avente portata e prevalenza adeguate, completa in opera di: - flange efo bocchettoni di accoppiamento - bulloni efo guarnizioni - apparecchiature di comando e controllo - Portata 16 mch - Prevalenza 7 m euro (milleduecentoottantatre/66) In. 63 Fornitura e posa in opera di elettropompa singola, ad asse verticale, per la circolazione del fluido del circuito, avente portata e prevalenza adeguate, completa in opera di: - flange efo bocchettoni di accoppiamento - bulloni efo guarnizioni - apparecchiature di comando e controllo - Portata 16 mch - Prevalenza 4,5 m euro (quatrocentoquarantaz/25) In. 64 Fornitura e posa in opera di valvola a sfera cromata con maniglia a farfalla a passaggio standard euro (quarantadue/67) In. 65 Fornitura e posa in opera di valvola a sfera cromata con maniglia a farfalla a passaggio standard euro (cinquantanove/71) Fornitura e posa in opera di valvola a sfera cromata con maniglia a farfalla a passaggio standard euro (cinquantanove/71) Fornitura e posa in opera di valvola a sfera cromata con maniglia a farfalla a passaggio standard euro (cinquantanove/71) Fornitura e posa in opera di valvola a sfera cromata con maniglia a farfalla a passaggio standard euro (cinquantanove/71) Fornitura e posa in opera di valvola a sfera cromata con maniglia a farfalla		del circuito , avente portata e prevalenza adeguate, completa in opera di: - flange e/o bocchettoni di accoppiamento - bulloni e/o guarnizioni - apparecchiature di comando e controllo - Portata 0,7 mc/h - Prevalenza 12,2 m		130 11033,23
del circuito , avente portata e prevalenza adeguate, completa in opera di: - flange e/o bocchettoni di accoppiamento - bulloni e/o guarnizioni - apparecchiature di comando e controlio - Portata 60 mc/h - Prevalenza 3,5 m euro (duemilaquattrocentoquarantaquattro/43) r. 62 Fornitura e posa in opera di elettropompa singola, ad asse verticale, per la circolazione del fluido del circuito, avente portata e prevalenza adeguate, completa in opera di: - flange e/o bocchettoni di accoppiamento - bulloni e/o guarnizioni - apparecchiature di comando e controlio - Portata 16 mc/h - Prevalenza 7 m euro (milleduecentoottantatre/66) r. 63 Fornitura e posa in opera di elettropompa singola, ad asse verticale, per la circolazione del fluido del circuito, avente portata e prevalenza adeguate, completa in opera di: - flange e/o bocchettoni di accoppiamento - bulloni e/o guarnizioni - apparecchiature di comando e controlio - Portata 2,9 mc/h - Prevalenza 4,5 m euro (quattrocentoquaranta/25) r. 64 Fornitura e posa in opera di valvola a sfera cromata con maniglia a farfalla a passaggio standard euro (quarantadue/65) r. 65 Fornitura e posa in opera di valvola a sfera cromata con maniglia a farfalla a passaggio standard euro (cinquantanove/71) r. 66 Fornitura e posa in opera di valvola a sfera cromata con maniglia a farfalla a passaggio standard euro (cinquantanove/71) r. 67 Fornitura e posa in opera di saracinesca in ghisa flangiata a corpo piatto PN 10 cuneo in ghisa sferoidale rivestito in speciale gomma atossica, completa di controflange e bulloni euro (centoquarantate/33) r. 68 Fornitura e posa in opera di saracinesca in ghisa flangiata a corpo piatto PN 10 cuneo in ghisa sferoidale rivestito in speciale gomma atossica, completa di controflange e bulloni euro (centoquarantate/33) r. 68 Fornitura e posa in opera di saracinesca in ghisa flangiata a corpo piatto PN 10 cuneo in ghisa sferoidale rivestito in speciale gomma atossica, completa di controflange e bulloni		del circuito , avente portata e prevalenza adeguate, completa in opera di: - flange e/o bocchettoni di accoppiamento - bulloni e/o guarnizioni - apparecchiature di comando e controllo - Portata 18 mc/h - Prevalenza 12 m	n.	2′097,15
- harge e/o bocchettorii of acoppiamento - bulloni e/o guarnizioni - apparecchiature di comando e controllo - Portata 16 mc/h - Prevalenza 7 m - euro (milleduecentoottantatre/66) 1. 63 Fornitura e posa in opera di elettropompa singola, ad asse verticale, per la circolazione del fluido del circuito , avente portata e prevalenza adeguate, completa in opera di: - flange e/o bocchettori di accoppiamento - bulloni e/o guarnizioni - apparecchiature di comando e controllo - Portata 2,9 mc/h - Prevalenza 4,5 m - euro (quattrocentoquiaranta/25) 1. 64 Fornitura e posa in opera di valvola a sfera cromata con maniglia a farfalla a passaggio standard - euro (quarantadue/05) 1. 65 Fornitura e posa in opera di valvola a sfera cromata con maniglia a farfalla a passaggio standard - euro (trentadue/51) 1. 66 Fornitura e posa in opera di valvola a sfera cromata con maniglia a farfalla a passaggio standard - euro (cinquantanove/71) 1. 67 Fornitura e posa in opera di saracinesca in ghisa flangiata a corpo piatto PN 10 cuneo in ghisa - sferoidale rivestito in speciale gomma atossica, completa di controflange e bulloni - euro (centoquarantatre/33) 1. 68 Fornitura e posa in opera di saracinesca in ghisa flangiata a corpo piatto PN 10 cuneo in ghisa - sferoidale rivestito in speciale gomma atossica, completa di controflange e bulloni		del circuito , avente portata e prevalenza adeguate, completa in opera di: - flange e/o bocchettoni di accoppiamento - bulloni e/o guarnizioni - apparecchiature di comando e controllo - Portata 60 mc/h - Prevalenza 3,5 m		Q 2'444,43
Fornitura e posa in opera di elettropompa singola, ad asse verticale, per la circolazione del fluido del circuito , avente portata e prevalenza adeguate, completa in opera di: - flange e/o bocchettoni di accoppiamento - bulloni e/o guarnizioni - apparecchiature di comando e controllo - Portata 2,9 mc/h - Prevalenza 4,5 m euro (quattrocentoquaranta/25) 7. 64 Fornitura e posa in opera di valvola a sfera cromata con maniglia a farfalla a passaggio standard euro (trentadue/05) 8. 65 Fornitura e posa in opera di valvola a sfera cromata con maniglia a farfalla a passaggio standard euro (trentadue/51) 8. 66 Fornitura e posa in opera di valvola a sfera cromata con maniglia a farfalla a passaggio standard euro (cinquantanove/71) 8. 67 Fornitura e posa in opera di saracinesca in ghisa flangiata a corpo piatto PN 10 cuneo in ghisa sferoidale rivestito in speciale gomma atossica, completa di controflange e bulloni euro (centoquarantatre/33) 8. 68 Fornitura e posa in opera di saracinesca in ghisa flangiata a corpo piatto PN 10 cuneo in ghisa sferoidale rivestito in speciale gomma atossica, completa di controflange e bulloni euro (centoquarantatre/33)		del circuito , avente portata e prevalenza adeguate, completa in opera di: - flange e/o bocchettoni di accoppiamento - bulloni e/o guarnizioni - apparecchiature di comando e controllo - Portata 16 mc/h - Prevalenza 7 m	-	L COMMISSARIO DELEGA Alfredo Bertell SS Common Alfredo Bertell SS Common Alfredo Delega Alfredo Delega SS Commissario Delega Alfredo Delega SS Commissario Delega SS SS SS SS SS SS SS SS SS SS SS SS SS
euro (quarantadue/05) r. 65 Fornitura e posa in opera di valvola a sfera cromata con maniglia a farfalla a passaggio standard euro (trentadue/51) r. 66 Fornitura e posa in opera di valvola a sfera cromata con maniglia a farfalla a passaggio standard euro (cinquantanove/71) r. 67 Fornitura e posa in opera di saracinesca in ghisa flangiata a corpo piatto PN 10 cuneo in ghisa sferoidale rivestito in speciale gomma atossica, completa di controflange e bulloni euro (centoquarantatre/33) r. 68 Fornitura e posa in opera di saracinesca in ghisa flangiata a corpo piatto PN 10 cuneo in ghisa sferoidale rivestito in speciale gomma atossica, completa di controflange e bulloni r. 68 Fornitura e posa in opera di saracinesca in ghisa flangiata a corpo piatto PN 10 cuneo in ghisa sferoidale rivestito in speciale gomma atossica, completa di controflange e bulloni		del circuito , avente portata e prevalenza adeguate, completa in opera di: - flange e/o bocchettoni di accoppiamento - bulloni e/o guarnizioni - apparecchiature di comando e controllo - Portata 2,9 mc/h - Prevalenza 4,5 m	AMONINGE	2012
Fornitura e posa in opera di valvola a sfera cromata con maniglia a farfalla a passaggio standard euro (trentadue/51) Fornitura e posa in opera di valvola a sfera cromata con maniglia a farfalla a passaggio standard euro (cinquantanove/71) Fornitura e posa in opera di saracinesca in ghisa flangiata a corpo piatto PN 10 cuneo in ghisa sferoidale rivestito in speciale gomma atossica, completa di controflange e bulloni euro (centoquarantatre/33) Fornitura e posa in opera di saracinesca in ghisa flangiata a corpo piatto PN 10 cuneo in ghisa sferoidale rivestito in speciale gomma atossica, completa di controflange e bulloni			n.	2012-10 10 1012-10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
Fornitura e posa in opera di saracinesca in ghisa flangiata a corpo piatto PN 10 cuneo in ghisa sferoidale rivestito in speciale gomma atossica, completa di controflange e bulloni euro (centoquarantatre/33) Fornitura e posa in opera di saracinesca in ghisa flangiata a corpo piatto PN 10 cuneo in ghisa sferoidale rivestito in speciale gomma atossica, completa di controflange e bulloni			n. [25 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
sferoidale rivestito in speciale gomma atossica, completa di controflange e bulloni euro (centoquarantatre/33) Fornitura e posa in opera di saracinesca in ghisa flangiata a corpo piatto PN 10 cuneo in ghisa sferoidale rivestito in speciale gomma atossica, completa di controflange e bulloni			n.	59,71
Fornitura e posa in opera di saracinesca in ghisa flangiata a corpo piatto PN 10 cuneo in ghisa sferoidale rivestito in speciale gomma atossica, completa di controflange e bulloni		sferoidale rivestito in speciale gomma atossica, completa di controflange e bulloni	I Maria	01/43/38
euro (centosessantasette/58) n. 1675		sferoidale rivestito in speciale gomma atossica, completa di controflange e bulloni	n.	167,58
r. 69 Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno a clapet, esecuzione ispezionabile adatta per	r. 69	Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno a clapet, esecuzione ispezionabile adatta per		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

VIA 1-35			
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
NP42	montaggio orizzontale, corpo valvola in ghisa grigia GG 25. euro (centosessantauno/03)	n.	161,03
Nr. 70 NP43	Fornitura e posa in opera di valvola di ritegno a clapet, esecuzione ispezionabile adatta per montaggio orizzontale, corpo valvola in ghisa grigia GG 25. euro (duecentotrentasette/59)	n.	237,59
Nr. 71 NP44	Fornitura e posa in opera di giunto antivibrante in gomma elatica con attacchi flangiati, corpo in gomma EPDM, completo in opera di controflange e bulloni. euro (duecentoventiotto/86)	PEGA	228,86
Nr. 72 NP45	Fornitura e posa in opera di giunto antivibrante in gomma elatica con attacchi flangiati, corpo gomma EPDM, completo in opera di controflange e bulloni. euro (duecentoquarantacinque/52)		245,52
Nr. 73 NP46	Fornitura e posa in opera di collettore complanare in acciaio zincato per distribuzione tubi dei var circuiti, lunghezza 2,5 mt completo di ogni onere accessorio. euro (ottocentosei/15)	n.	806,15
Nr. 74 NP47	Fornitura e posa in opera di collettore complanare in acciaio zincato per distribuzione tubi dei var circuiti, lunghezza 2 mt completo di ogni onere accessorio. euro (seicentoquarantaotto/65)	n.	648,65
Nr. 75 NP48	Fornitura e posa in opera di tubo di acciaio trafilato senza saldatura secondo UNI 10255, filettabile secondo UNI ISO 7/1 con zincatura eseguita a caldo secondo UNI 5745-86, preisolato per interro. Completo di raccordi, curve e pezzi speciali in ghisa malleabile a cuore bianco e staffe di sostegno nella lunghezza sottoindicata come da lettura disegni: euro (trentaotto/16)		DELEGATO Bertelli A control 91
Nr. 76 NP49	Fornitura e posa in opera di tubo di acciaio trafilato senza saldatura secondo UNI 10255, filettabile secondo UNI ISO 7/1 con zincatura eseguita a caldo secondo UNI 5745-86, preisolato per interro. Completo di raccordi, curve e pezzi speciali in ghisa malleabile a cuore bianco e staffe di sostegno nella lunghezza sottoindicata come da lettura disegni: euro (cinquantasei/01)	ě	COMMISSARIO DELE Alfredo Berte
Nr. 77 NP50	Fornitura e posa in opera di tubo di acciaio trafilato senza saldatura secondo UNI 10255, filettabile secondo UNI ISO 7/1 con zincatura eseguita a caldo secondo UNI 5745-86, preisolato per interro. Completo di raccordi, curve e pezzi speciali in ghisa malleabile a cuore bianco e staffe di sostegno nella lunghezza sottoindicata come da lettura disegni: euro (settantaotto/41)	18 18	2012 YOUR IFO
Nr. 78 NP51	Fornitura e posa in opera di tubazione in acciaio nero trafilato mannesmann secondo UNI 8863-87, da giuntare in opera con saldature ossiacetileniche e filettabile secondo UNI ISO 7/1 fino a diam. 2". Completa in opera di curve, staffe e due mani di antiruggine al minio nella lunghezza sottoindicata come da lettura disegni: euro (dodici/51)	EM MA-KA	imits Ale STR 2 - FVER SISMICI FIGAL BANGANTE Ssa Cratdia Balboni Ssa Cratdia Balboni
Nr. 79 NP52	Fornitura e posa in opera di tubazione in acciaio nero trafilato mannesmann secondo UNI 8863-87, da giuntare in opera con saldature ossiacetileniche e filettabile secondo UNI ISO 7/1 fino a diam. 2". Completa in opera di curve, staffe e due mani di antiruggine al minio nella lunghezza sottoindicata	REGIONE	L 135/2012 L 135/2012 L'UFF Dotts
2	come da lettura disegni: euro (quindici/74)	m	15,74
Nr. 80 NP53	Fornitura e posa in opera di tubazione in acciaio nero trafilato mannesmann secondo UNI 8863-87, da giuntare in opera con saldature ossiacetileniche e filettabile secondo UNI ISO 7/1 fino a diam. 2". Completa in opera di curve, staffe e due mani di antiruggine al minio nella lunghezza sottoindicata come da lettura disegni:		
	euro (ventinove/08)	m	29,08

APP via ri	### ##################################		pag. 1
Nu ta	DES331 DODGISZE WORACDOR DES331 DODGISZE WORACDOR DES331 DODGISZE WORACDOR DES332 ST. VIZ./2014 D9:28:48 S C R I Z I O N E D E L L'ARTICO L O ENTIFICATIVO D1/30/36/93/25/97	unità di misura	PREZZO UNITARIO
NU TA NI 8	tibazione in acciaio nero trafilato mannesmann secondo UNI 8863- diam. 2".		
	Completa in opera di curve, staffe e due mani di antiruggine al minio nella lunghezza sottoindicata come da lettura disegni: euro (quarantadue/16)	m	42,
vr. 82 NP55	Fornitura e posa in opera di tubazione in acciaio nero trafilato mannesmann secondo UNI 8863-87, da giuntare in opera con saldature ossiacetileniche e filettabile secondo UNI ISO 7/1 fino a diam. 2".		
	Completa in opera di curve, staffe e due mani di antiruggine al minio nella lunghezza sottoindicata come da lettura disegni: euro (sessantaquattro/21)	OF G	64,2
lr. 83 IP56	Fornitura e posa in opera di tubazione in acciaio nero trafilato mannesmann secondo UNI 8863-87, da giuntare in opera con saldature ossiacetileniche e filettabile secondo UNI ISO 7/1 fino a diam. 2".	0/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2	NOTES A
	Completa in opera di curve, staffe e due mani di antiruggine al minio nella lunghezza sottoindicata come da lettura disegni: euro (diciotto/02)	m	3 18,1
ir. 84 IP57	Fornitura e posa in opera di rivestimento per tubazioni, e accessori di centrale percorse da acqua calda, con coppelle di lana minerale densità 90 kg/m³ e legatura con filo metallico, rivestimento esterno con foglio di PVC ISOGENOPACK, nei diametri e lunghezze necessarie all'impianto per		
	complessivi circa: euro (dieci/64)	mq	0 %
r. 85 P58	Fornitura e posa in opera di vaso di espansione chiuso a membrana collaudato I.S.P.E.S.L., pressione max. di esercizio 5 bar, temperatura max. 99°C, avente capacità pari a 80 I e precarica 2 bar.		IO DELEGATO
	Completo di ogni onere ed accessorio necessario per il corretto funzionamento. euro (centosessantatre/13)	n.	MISSAR!
r. 86 P59	Fornitura e posa in opera di vaso di espansione chiuso a membrana collaudato I.S.P.E.S.L., pressione max. di esercizio 5 bar, temperatura max. 99°C, avente capacità pari a 300 I e precarica 2,5 bar.		ILCOMI
	Completo di ogni onere ed accessorio necessario per il corretto funzionamento. euro (cinquecentoottantadue/27)	n.	582, ∯
r. 87 P60	Fornitura e posa in opera di unità di trattamento aria da 6500 mc/h con caratteristiche tecniche come da SCHEDA TECNICA ALLEGATA ALLA RELZIONE SPECIALISTICA euro (diecimilatrecentodue/02)	n.	AGNA AGRINARIA 1.0012
r. 88 P61	Fornitura e posa in opera di unità di trattamento aria da 26000 mc/h con caratteristiche tecniche come da SCHEDA TECNICA ALLEGATA ALLA RELZIONE SPECIALISTICA euro (venticinquemilaseicentocinquantanove/85)	n.	PAROMI SELE STR.
r. 89 P62	Fornitura e posa in opera di refrigeratore d'acqua condensati ad aria con ventilatori assiali per installazione esterna da 444 kW con caratteristiche tecniche come da SCHEDA TECNICA		
	ALLEGATA ALLA RELZIONE SPECIALISTICA euro (trentacinquemilaottocentodiciassette/24)	n.	035,817
r. 90 P63	Fornitura e posa in opera di refrigeratore d'acqua aria/acqua con ventilatori assiali in versione pompa di calore reversibile 283,4 kW con caratteristiche tecniche come da SCHEDA TECNICA ALLEGATA ALLA RELZIONE SPECIALISTICA euro (quarantaduemilacinquantatre/99)		42.023'
r. 91 P64	Fornitura e posa in opera di accumulo puffer per pompa di calore da 283,4 kW, con capacità di 2000 It senza serpentino. euro (duemilasettecentodieci/60)	n esic	ne Em. 2710,
r. 92 P65	Fornitura e posa in opera di accumulo puffer per refrigeratore da 444 kW, con capacità di 3000 lt senza serpentino. euro (tremilacentonovanta/98)	n.	Bu 33 190,
	ITE:	1	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 93 NP66	Fornitura e posa in opera di diffusore a pavimento idoneo per installazione in pavimenti galleggianti. Il distributore favorisce l'effetto elicoidale del lancio e garantisce l'adattamento alle condizioni di esercizio più critiche. L'elevata induzione fa diminuirerapidamente la velocità del lancio e la differenza di temperatura dell'ariatra lancio e ambiente. Il grigliato ha un notevole numero di nervature trasversali che aiutano aformare il lancio elicoidale. Per la variazione della direzione del lancio daorizzontale a verticale o viceversa occorre posizionare in modo diverso il distributore elicoidale. Vengono forniti due tipi di distributore elicoidalea seconda si voglia ottenere un lancio verticale/orizzontale (V,H) o un lancio verticale fisso (VF). La flangia viene impiegata per installazione supannelli con rivestimento tessile per evitarne lo sfrangiamento. In base alle necessità impiantistiche e di pulizia possono essere previsti cameradi raccordo e cestello raccogli rifiuti. Il cestello può avere una serranda di taratura regolabile dal fronte o dal sotto. euro (ottantatre/85) Fornitura e posa in opera di griglia di ventilazione, utilizzabile per aria di mandata e di ripreser.	A GALI, SE	83,85
NP67	preferibilmente per montaggio a parete, a davanzale e in canale, costituita da telaio frontale perimetrale (elementi telaio tagliati sghembi, collegati in continuo) con guarnizione continua e alette frontali. euro (novantaquattro/50)	000	94,50
Nr. 95 NP68	Fornitura e posa in opera di griglia di ventilazione, utilizzabile per aria di mandata e di ripresa, preferibilmente per montaggio a parete, a davanzale e in canale, costituita da telaio frontale perimetrale (elementi telaio tagliati sghembi, collegati in continuo) con guarnizione continua e alette frontali.		i.
	euro (quarantauno/98)	n.	41,98
Nr. 96 NP69	Fornitura e posa in opera di griglia di ventilazione, utilizzabile per aria di mandata e di ripresa, preferibilmente per montaggio a parete, a davanzale e in canale, costituita da telaio frontale perimetrale (elementi telaio tagliati sghembi, collegati in continuo) con guarnizione continua e alette frontali. euro (trentaotto/39)) DELEGATO Bertalli SE 66
Nr. 97 NP70	Fornitura e posa in opera di regolatore di portata di forma rettangolare per sistemi a portata costante, meccanico autoazionato senza energia esterna, per mandata o ripresa aria, intervallo pressione differenziale 50 - 1000 Pa, disponibile in 19 misure per intervalli di portata 4 : 1, 40 - 3360 l/s o 144 - 12.096 m3/h. Serranda di regolazione montata su cuscinetto, soffietto di regolazione con contemporanea funzione di smorzatore pneumatico. Elevata precisione della portata con scala esterna, nonrichiedente manutenzione e installabile in qualsiasi posizione.		IL COMMISSARIO D Alfredo B
	Materiale: Involucro in lamiera di acciaio zincata, con flangia su entrambi i lati, asse serranda di regolazione supportato da cuscinetto radente con rivestimento PTFE, soffietto di regolazione in poliuretano. euro (novanta/01)	n.	AGNA 2012 2012 10'06
Nr. 98 NP71	Fornitura e posa in opera di serranda tagli fuoco rettagolare in lamiera d'acciaio zincato, per l'isolamento e la compartimentazione dei locali in caso d'incendio. La serranda tagliafuoco sarà completa di una pala in materiale resistente al fuoco in silicato di calcio e un meccanismo di sgancio termico. La serranda tagliafuoco permette di soddifare a pieno la normativa Italiana, relativamente alle procedure di test, ed alla successiva classificazione, secondo i Decreti Ministeriali 16/02/2007 e del 09/03/2007. Le serrande tagliafuocosono infatti testate secondo la norma Europea EN 1366-2 e classificate secondo la norma Europea EN 13501-3. Le modalità d'installazione approvate sono: per pareti e soffitti solidi (cemento), pareti divisorie leggere (cartongesso), ed in posizione remota rispetto alla parete. euro (settantasei/54)	2	TTURA COMMISSALI MA POM L. 135/2012 EVEN SISMICE L'UFFICIALE MANTE DOULSSA CIETA A BAIDON
Nr. 99 NP72	Fornitura e posa in opera di serranda tagli fuoco rettagolare in lamiera d'acciaio zincato, per l'isolamento e la compartimentazione dei locali in caso d'incendio. La serranda tagliafuoco sarà completa di una pala in materiale resistente al fuoco in silicato di calcio e un meccanismo di sgancio termico. La serranda tagliafuoco permette di soddifare a pieno la normativa Italiana, relativamente alle procedure di test, ed alla successiva classificazione, secondo i Decreti Ministeriali 16/02/2007 e del 09/03/2007. Le serrande tagliafuocosono infatti testate secondo la norma Europea EN 1366-2 e classificate secondo la norma Europea EN 13501-3. Le modalità d'installazione approvate sono: per pareti e soffitti solidi (cemento), pareti divisorie leggere (cartongesso), ed in posizione remota rispetto alla parete.	(a)	one Linguis - Roya, 85

a reggi	Viniscen dell'Economia ARCA DA BOLLO Edell's Finanza SEDICIARI Fax 0521 270462		pag.
Num.C	00002633 000003628 VORACDUS (00022626 17/12/2014 09/28/20 RIZ ONE DELL'ARTICOLO (001/38/26/26/38/26/26/38/26/26/38/26/26	unità di misura	P R E Z Z (UNITARIO
	nterruzione sonde e per anomalie funzionali impianto e	n 78	
3029	euro (ottocentosettantaquattro/93)	n.	874,
r. 107 P80	Fornitura e posa in opera di Avanzato sistema di addolcimento acque basato su una architettura, in grado di gestire automaticamente due colonne (diam. x h mm 330 x 1.524 cad.) funzionanti controcorrente in modo alternato, e di garantire così acqua addolcita nelle 24/h Non necessita di corrente elettrica e può essere installato in ambienti con elevati tassi di umidità Le taniche, in fibra di nylon intrecciata e trattata resistente alla pressione, contengono le esclusive e brevettate resine Kinetico. Queste nuove resine garantiscono una performance mediamente superiore dell'800% rispetto alle resine convenzionali. Oltre alla rimozione di carbonati di Calcio e Magnesio (calcare) queste resine sono in grado di eliminare con successo anche il Ferro (2+), il più pericoloso elemento degradante per le normali resine a scambio ionico.		GAZO EQ
	Pressione acqua in ingresso da 1,7 a 8,6 bar Qualità acqua in ingresso: - temperatura da 2° a 49° C - ph da 5 a 10 ph - cloro libero < 2,0 mg/l - durezza tot. < 684 mg/l Produzione acqua addolcita da 106 a 151 l/minuto (da 4.560 a 6.840 l/h, da 6,36 a 9,06 m3 /h), funzione della durezza dell'acqua in ingresso	Z	000
	Volume acqua di rigenerazione I 536 Tempo di rigenerazione per ogni colonna 90 minuti Dimensioni mm 686 x 330 x 1.524 (h) Fornito completo di n1 tino per il sale (diam. x h) 610 x 1016 mm, tubi di pescaggio e livelli salamoia.	ega di	10 DELEGATO
	STAZIONE DISINFEZIONE DURANTE RIGENERAZIONE Tramite produttore elettrolitico di cloro, compatto, fondamentale e obbligatorio per legge, è un apparecchio che estrae cloro dal sale necessario per la rigenerazione (NaCl) e lo rilascia nei tini delle resine in quantità minime durante la rigenerazione garantendo la sterilizzazione delle resine ed eliminando il rischio di proliferazione batterica. Elettrodo in speciale lega inattaccabile dalla corrosione Microprocessore in grado di garantire perfetto funzionamento ed efficienza prevenendo la formazione di ponte elettrolitico Funzionamento a batteria con led di controllo per lo stato di carica	2 1 A	AGNA AORDINARIA 2012 IL COMMISSARIO
	Portata m3/h 6,5/9,0 Attacchi 1"1/4M. Grado di filtrazione 150 micron . Peso Kg: 3.2 FILTRO Sistema pulente manuale adatto a trattare alte portate di acqua. costituito da spazzolatura della cartuccia più scarico sporco e sistema batteriostatico a fili di argento. euro (quattromilanovecentosettantaotto/75)	n.	EMILIM ROMAGNA AISSPANNE STRAORDIN ENENT INSTRUME 2012
lr. 108 IP81	Fornitura e posa in opera di termometro scala 0-120°C, con attacco radiale diam. 1/2", completo di pozzetto diam. 45 mm.ed ogni onere ed accessorio necessario per il corretto funzionamento. euro (ventinove/74)	n.	EGIONE TURA COM 135/2012
r. 109 P82	Fornitura e posa in opera di gruppo di alimentazione in ottone, diam. 1" composto da: - valvole di intercettazione - valvola di non ritorno - filtro - rubinetto portamanometro	n n	STRUT
	- manometro da 0÷6 bar Completa di ogni onere ed accessorio necessario per il corretto funzionamento. euro (centoottanta/77)	n.	cgio ₁₈₀
lr. 110 IP83	Fornitura e posa in opera di canali circolari microforati ad alta induzione in acciaio zincato, comprensivi di curve ed accessori per la corretta posa. DN 450 euro (sessantacinque/67)	m	65

TARIFFA DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO di misura Pronitura e posa in opera di lastra isolante in gomma sintetica espansa vulcanizzata a cellule chiuse in classe 1 di resistenza al fuoco, per l'isolamento delle canalizzazioni correnti all'interno del fabbricato. Posa a mezzo collante specifico, finitura con nastri autoadesivi. euro (trentaotto/92) Fornitura e posa in opera di lastra di elastomero espanso a cellule chiuse in classe 1 di resistenza al fuoco spessore 50 mm, per l'isolamento delle canalizzazioni per riscaldamento correnti all'esterno del fabbricato. Posa a mezzo collante specifico, finitura esterna con lamina di alluminio liscio + polipropilene + protezione UV. euro (quarantasei/42) Fornitura e posa in opera di corpi scaldanti composti da ventilconvettori verticali, per installazione a parete , avente potenza termica pari a 2,60 kW e potenza frigorifera totale pari a 2,17 kW e potenzialità firgorifera sensibile pari 1,43 kW, composto da:	38,92 46,42
chiuse in classe 1 di resistenza al fuoco, per l'isolamento delle canalizzazioni correnti all'interno del fabbricato. Posa a mezzo collante specifico, finitura con nastri autoadesivi. euro (trentaotto/92) Fornitura e posa in opera di lastra di elastomero espanso a cellule chiuse in classe 1 di resistenza al fuoco spessore 50 mm, per l'isolamento delle canalizzazioni per riscaldamento correnti all'esterno del fabbricato. Posa a mezzo collante specifico, finitura esterna con lamina di alluminio liscio + polipropilene + protezione UV. euro (quarantasei/42) Fornitura e posa in opera di corpi scaldanti composti da ventilconvettori verticali, per installazione a parete , avente potenza termica pari a 2,60 kW e potenza frigorifera totale pari a 2,17 kW e	46,42
al fuoco spessore 50 mm, per l'isolamento delle canalizzazioni per riscaldamento correnti all'esterno del fabbricato. Posa a mezzo collante specifico, finitura esterna con lamina di alluminio liscio + polipropilene + protezione UV. euro (quarantasei/42) Fornitura e posa in opera di corpi scaldanti composti da ventilconvettori verticali, per installazione a parete , avente potenza termica pari a 2,60 kW e potenza frigorifera totale pari a 2,17 kW e	
IP86 a parete , avente potenza termica pari a 2,60 kW e potenza frigorifera totale pari a 2,17 kW e	10
- batteria alettata in tubi di rame ed alette corrugate in alluminio e collettori provvisti valvolina di sfiato per impianto a quattro tubi - ventilatore a 6 velocità - filtro rigenerabile - griglie di mandata orientabile - vaschetta raccogli condensa a scarico naturale - pannello comandi a bordo macchina - griglia di aspirazione con alette fisse euro (quattrocentocinquantaotto/22) n.	g 450,22
Fornitura e posa in opera di tubazione in acciaio nero trafilato mannesmann secondo UNI 8863-87, da giuntare in opera con saldature ossiacetileniche e filettabile secondo UNI ISO 7/1 fino a diam. 2". Completa in opera di curve, staffe e due mani di antiruggine al minio nella lunghezza sottoindicata come da lettura disegni: euro (otto/66) m	IL COMMISSARIO DELEGATO Afredo Bertelli Agente Anno Anno Anno Anno Anno Anno Anno Ann
Ir. 115 Fornitura e posa in opera di tasselli di sostegno ventilconvettori euro (tre/89) n.	3,89
Fornitura e posa in opera di valvola a sfera con manopola di comando per l'intercettazione dei ventilconvettori, diam. 3/4" euro (sedici/75) n.	7.4 16,75 17
Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC per il circuito condensa ventilconvettori DN 32, completa in opera di curve, pezzi speciali, e materiali di assemblaggio, per complessivi circa: euro (cinque/23)	ROMAGNA E STRAORDIN ISENCI 2012
Fornitura e posa in opera di guaina isolante in gomma sintetica espansa vulcanizzata a cellule chiuse adatta per coibentazione delle tubazioni in rame ed in acciaio, avente spessore coibente pari a 25 mm. Posa con incollaggio longitudinale a mezzo specifico adesivo. Finitura a mezzo nastri autoadesivi. euro (tredici/54) m	SIONE EMILIALISTALISTALISTALISTALISTALISTALISTAL
Fornitura e posa in opera di guaina isolante in gomma sintetica espansa vulcanizzata a cellule chiuse adatta per coibentazione delle tubazioni in rame ed in acciaio, avente spessore coibente pari a 25 mm. Posa con incollaggio longitudinale a mezzo specifico adesivo. Finitura a mezzo nastri autoadesivi.	REGIC STRUTTURA L. 13
euro (ventiuno/00) m	egion21,00
Data, 10/07/2014 II Tecnico	milia Rae mod