



**POR FESR Campania 2007-2013 - "La tua Campania c**  
**GRANDE PROGETTO**  
**"LA BANDIERA BLU DEL LITORALE DOMITIO"**

Soggetto Beneficiario - D.G.R.C. 401 del 31.07.2012

**ARCADIS**  
 Agenzia Regionale Campana Difesa Suolo  
 Commissario: Flavio Cioffi

**LOTTO FUNZIONALE N.1**  
**SESSA AURUNCA - CELLOLE - CARINOLA - FRANCOLISE**

**PROGETTO DEFINITIVO**

Impresa Mandataria



Consorzio Stabile INFRATECH  
 IPr te  
 al e a

Imprese Mandanti



**IDROECO**

Amministratore Delegato: P.  
 Dott. Nobile  
 Nat. Italia 1.5.1958

INGEGNERE Gasli  
 Via C. Cap. 189  
 81019  
 081/515151

RTP



**W.E.E. S.r.l.** Ing. Massimo Fontana (capogruppo)

**THINK** Ing. Claudio Della Rocca

Ing. Vito Crocetta

Ing. Vito Crocetta

Ing. Vito Crocetta

Elaborato:

**Busta "E - Offerta Economica"**

Titolo:

**EC.03 Elenco prezzi unitari**

Data Emissione: **OTTOBRE 2013**

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 C.03.030.010 .a	Collettore di tubazioni in acciaio senza saldatura per impianti di distribuzione, compresi gli oneri di trasporto, accatastamento, sfilamento, revisioni delle protezioni e delle tolleranze di ovalizzazione, il corretto posizionamento dei tronchetti, le flange, i fondi bombati, gli staffaggi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Diametro del collettore fino a 350 mm euro (dieci/41)	kg	10,41
Nr. 2 C.04.010.015 .c	Saracinesca a corpo piatto in esecuzione in ghisa, con volantino premistoppa in ghisa, albero in acciaio Inox, PN 10, per impiantiacqua calda o fredda, fornita e posta in opera con controllange e accessori. Compresi le fasi di trasporto, scarico a piè d'opera, pulizia delle superfici di assemblaggio, serraggio dei bulloni, posa in sito delle guarnizioni, prove idrauliche e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DN65 euro (centonovantaquattro/34)	cad	194,34
Nr. 3 C.04.010.015 .d	Saracinesca a corpo piatto in esecuzione in ghisa, con volantino premistoppa in ghisa, albero in acciaio Inox, PN 10, per impiantiacqua calda o fredda, fornita e posta in opera con controllange e accessori. Compresi le fasi di trasporto, scarico a piè d'opera, pulizia delle superfici di assemblaggio, serraggio dei bulloni, posa in sito delle guarnizioni, prove idrauliche e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DN80 euro (duecentoventitre/89)	cad	223,89
Nr. 4 C.04.010.015 .e	Saracinesca a corpo piatto in esecuzione in ghisa, con volantino premistoppa in ghisa, albero in acciaio Inox, PN 10, per impiantiacqua calda o fredda, fornita e posta in opera con controllange e accessori. Compresi le fasi di trasporto, scarico a piè d'opera, pulizia delle superfici di assemblaggio, serraggio dei bulloni, posa in sito delle guarnizioni, prove idrauliche e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DN100 euro (duecentosessantotto/18)	cad	268,18
Nr. 5 C.04.010.015 .g	Saracinesca a corpo piatto in esecuzione in ghisa, con volantino premistoppa in ghisa, albero in acciaio Inox, PN 10, per impiantiacqua calda o fredda, fornita e posta in opera con controllange e accessori. Compresi le fasi di trasporto, scarico a piè d'opera, pulizia delle superfici di assemblaggio, serraggio dei bulloni, posa in sito delle guarnizioni, prove idrauliche e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DN150 euro (quattrocentocinque/68)	cad	405,68
Nr. 6 C.04.010.015 .h	Saracinesca a corpo piatto in esecuzione in ghisa, con volantino premistoppa in ghisa, albero in acciaio Inox, PN 10, per impiantiacqua calda o fredda, fornita e posta in opera con controllange e accessori. Compresi le fasi di trasporto, scarico a piè d'opera, pulizia delle superfici di assemblaggio, serraggio dei bulloni, posa in sito delle guarnizioni, prove idrauliche e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DN200 euro (cinquecentoottauno/73)	cad	581,73
Nr. 7 C.04.010.034 .d	Valvola a Wafer esecuzione in ghisa con comando a leva, PN16, fornita e posta in opera con accessori. Nel costo restano esclusi gli oneri per le contro flange della tubazione. Sono compresi le fasi di trasporto, scarico a piè d'opera, pulizia delle superfici di assemblaggio, serraggio dei bulloni, posa in sito delle guarnizioni, prove idrauliche e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DN 100 euro (duecentoquattordici/62)	cad	214,62
Nr. 8 C.04.010.034 .f	Valvola a Wafer esecuzione in ghisa con comando a leva, PN16, fornita e posta in opera con accessori. Nel costo restano esclusi gli oneri per le contro flange della tubazione. Sono compresi le fasi di trasporto, scarico a piè d'opera, pulizia delle superfici di assemblaggio, serraggio dei bulloni, posa in sito delle guarnizioni, prove idrauliche e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DN 150 euro (trecentoundici/10)	cad	311,10
Nr. 9 C.04.010.034 .g	Valvola a Wafer esecuzione in ghisa con comando a leva, PN16, fornita e posta in opera con accessori. Nel costo restano esclusi gli oneri per le contro flange della tubazione. Sono compresi le fasi di trasporto, scarico a piè d'opera, pulizia delle superfici di assemblaggio, serraggio dei bulloni, posa in sito delle guarnizioni, prove idrauliche e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DN 200 euro (quattrocentocinquantauno/52)	cad	451,52
Nr. 10	Valvola a Wafer esecuzione in ghisa con comando a leva, PN16, fornita e posta in opera con accessori. Nel		

COMMITENTE:

Consorzio Stabile INFRATECH  
 I Presidenti  
 Consorzio Stabile  
**infratech**  
 consorzio stabile



S.p.A.  
 Rappresentante  
 Ing. Roberto  
 S.p.A.  
 1.0.1953

**IDROECO**  
 S.p.A.  
 Cor.  
 n. 189  
 41030 C  
 Tel. 051 3800  
 Fax 051 3800  
 P.O. Box 1.000.000

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
C.04.010.034 .h	costo restano esclusi gli oneri per le contro flange della tubazione. Sono compresi le fasi di trasporto, scarico a piè d'opera, pulizia delle superfici di assemblaggio, serraggio dei bulloni, posa in sito delle guarnizioni, prove idrauliche e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DN 250 euro (seicentoquarantauno/00)	cad	641,00
Nr. 11 C.04.010.040 .c	Valvola di ritegno a battente in esecuzione in ghisa, PN16, per impianti acqua calda o fredda, fornita e posta in opera con contro flange e accessori. Compresi le fasi di trasporto, scarico a piè d'opera, pulizia delle superfici di assemblaggio, serraggio dei bulloni, posa in sito delle guarnizioni, prove idrauliche e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DN65 euro (duecentoventisette/47)	cad	227,47
Nr. 12 C.04.010.040 .d	Valvola di ritegno a battente in esecuzione in ghisa, PN16, per impianti acqua calda o fredda, fornita e posta in opera con contro flange e accessori. Compresi le fasi di trasporto, scarico a piè d'opera, pulizia delle superfici di assemblaggio, serraggio dei bulloni, posa in sito delle guarnizioni, prove idrauliche e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DN80 euro (duecentosessantacinque/18)	cad	265,18
Nr. 13 C.04.010.040 .e	Valvola di ritegno a battente in esecuzione in ghisa, PN16, per impianti acqua calda o fredda, fornita e posta in opera con contro flange e accessori. Compresi le fasi di trasporto, scarico a piè d'opera, pulizia delle superfici di assemblaggio, serraggio dei bulloni, posa in sito delle guarnizioni, prove idrauliche e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DN100 euro (trecentoventi/44)	cad	340,44
Nr. 14 C.04.010.040 .g	Valvola di ritegno a battente in esecuzione in ghisa, PN16, per impianti acqua calda o fredda, fornita e posta in opera con contro flange e accessori. Compresi le fasi di trasporto, scarico a piè d'opera, pulizia delle superfici di assemblaggio, serraggio dei bulloni, posa in sito delle guarnizioni, prove idrauliche e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DN150 euro (cinquecentootto/06)	cad	508,06
Nr. 15 C.04.010.040 .h	Valvola di ritegno a battente in esecuzione in ghisa, PN16, per impianti acqua calda o fredda, fornita e posta in opera con contro flange e accessori. Compresi le fasi di trasporto, scarico a piè d'opera, pulizia delle superfici di assemblaggio, serraggio dei bulloni, posa in sito delle guarnizioni, prove idrauliche e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DN200 euro (settecentonovantaotto/18)	cad	798,18
Nr. 16 E.01.010.010. a	Scavo a sezione aperta per sbancamento, eseguito con mezzi meccanici, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compresi i trovanti di volume fino a 0,30 mc, la rimozione di arbusti, lo stradicamento di ceppaie, la regolarizzazione delle pareti secondo profili di progetto, lo splanamento del fondo, anche a gradoni, il paleggiamento sui mezzi di trasporto o l'accantonamento in appositi siti indicati dal D.L. nell'ambito del cantiere, compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotterranee, nonché ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. In rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc) euro (tre/89)	mc	3,89
Nr. 17 E.01.015.010. a	Scavo a sezione obbligata, eseguito con mezzi meccanici, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compresi i trovanti di volume fino a 0,30 mc, la rimozione di arbusti, lo stradicamento di ceppaie, la regolarizzazione delle pareti secondo profili di progetto, lo splanamento del fondo, anche a gradoni, il paleggiamento sui mezzi di trasporto o l'accantonamento in appositi siti indicati dal D.L. nell'ambito del cantiere. Compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotterranee nonché ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. In rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc) euro (sei/63)	mc	6,63
Nr. 18 E.01.035.010. a	Esaurimento di acqua negli scavi a mezzo di motopompa o elettropompa, compreso quanto occorre per l'esercizio, la manutenzione e la guardia della pompa, il posizionamento, il trasporto in cantiere e viceversa, la fornitura e il consumo dell'energia o combustibile, compresi, altresì, ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Esaurimento di acqua negli scavi euro (dieci/07)	mc	10,07
Nr. 19 E.01.040.010. a	Rinforzo o riempimento di cavi eseguito con mezzo meccanico e materiali selezionati di idonea granulometria, scevri da sostanze organiche, compresi gli splanamenti, costipazioni e pilonatura a strati, la bagnatura, i necessari ricarichi, i movimenti dei materiali e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Con materiale proveniente dagli scavi euro (tre/12)	mc	3,12

COMMITTENTE:

Consorzio Stabile WSP



Assunto

Assunto

Assunto

Assunto

Assunto

Assunto

Assunto

Assunto

Assunto

Assunto

Assunto

Assunto

Assunto

Assunto

Assunto

Assunto

Assunto

Assunto

Assunto

Assunto

Assunto

Assunto

Assunto

Assunto

Assunto

Assunto

Assunto

Assunto

IDROECO

IDROECO S.p.A.

IDROECO S.p.A.

IDROECO S.p.A.

IDROECO S.p.A.

IDROECO S.p.A.

IDROECO S.p.A.

IDROECO S.p.A.

IDROECO S.p.A.

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 20 E.01.050.010. a	Trasporto a discarica autorizzata di materiali provenienti dagli scavi, demolizioni e rimozioni, compreso carico anche a mano, sul mezzo di trasporto, scarico a deposito a qualsiasi distanza secondo le modalità prescritte per la discarica. La misurazione relativa agli scavi è calcolata secondo l'effettivo volume, senza tener conto di aumenti di volume conseguenti alla rimozione dei materiali, per le demolizioni secondo il volume misurato prima della demolizione dei materiali. Trasporto a discarica autorizzata di materiali proveniente dagli scavi, demolizioni e rimozioni euro (sessantanove/75)	mc	69,75
Nr. 21 E.02.030.010. b	Palo trivellato con sonda a rotazione in terreno di qualsiasi natura e consistenza, compreso l'attraversamento di trovanti rocciosi o argilla compatta di spessore fino 30 cm; palo in c.a. di lunghezza fino a 25 m, gettato in opera con calcestruzzo di classe di resistenza non inferiore a C25/30, compresi il nolo, trasporto, montaggio e smontaggio dell'attrezzatura necessaria, l'onere per il getto del calcestruzzo dal fondo, in modo da evitare il dilavamento o la separazione degli elementi, il maggiore volume del fusto e del bulbo, la vibrazione del getto comunque effettuata, rettificata e la scalpellatura delle testate per la lunghezza occorrente, le prove di carico secondo le norme vigenti e con almeno due prove, la trivellazione e estrazione del materiale di scavo, la posa in opera della gabbia di armatura (da pagarsi a parte) e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. La misura verrà effettuata sulla lunghezza effettiva del pali a testata rettificata Diametro 500 mm euro (centouno/38)	m	101,38
Nr. 22 E.03.010.010. a	Calcestruzzo non strutturale a prestazione garantita, in conformità alle norme tecniche vigenti. D max nominale dell'aggregato 30 mm, Classe di consistenza S4. Fornito e messo in opera, compreso l'uso della pompa e del vibratore, nonché gli sfidi e gli oneri per i previsti controlli e quant'altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Sono escluse le casseforme. Classe di resistenza C12/15 euro (centosessantacinque/45)	mc	165,45
Nr. 23 E.03.010.010. c	Calcestruzzo non strutturale a prestazione garantita, in conformità alle norme tecniche vigenti. D max nominale dell'aggregato 30 mm, Classe di consistenza S4. Fornito e messo in opera, compreso l'uso della pompa e del vibratore, nonché gli sfidi e gli oneri per i previsti controlli e quant'altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Sono escluse le casseforme. Classe di resistenza C20/25 euro (centosessantacinque/01)	mc	175,01
Nr. 24 E.03.010.020. a	Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, in conformità alle norme tecniche vigenti. Fornito e messo in opera, compreso l'uso della pompa e del vibratore, nonché gli sfidi e gli oneri per i previsti controlli e quant'altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Sono esclusi le casseforme e i ferri di armatura. Per strutture di fondazione e interrate Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1-XC2 euro (centottantaquattro/38)	mc	184,38
Nr. 25 E.03.010.020. i	Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, in conformità alle norme tecniche vigenti. Fornito e messo in opera, compreso l'uso della pompa e del vibratore, nonché gli sfidi e gli oneri per i previsti controlli e quant'altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Sono esclusi le casseforme e i ferri di armatura. Per strutture di fondazione e interrate Classe di resistenza C35/45 Classe di esposizione XA3, cemento tipo ARS (UNI 9156) euro (duecentodiciassette/34)	mc	217,34
Nr. 26 E.03.010.030. a	Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, in conformità alle norme tecniche vigenti. Fornito e messo in opera, compreso l'uso della pompa e del vibratore, nonché gli sfidi e gli oneri per i previsti controlli e quant'altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Sono esclusi le casseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1 euro (centottantanove/34)	mc	189,34
Nr. 27 E.03.030.010. a	Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 metri dal piano di appoggio, nonché la pulitura del materiale per il reimpiego; eseguite a regola d'arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. Strutture di fondazione euro (ventitre/04)	mq	23,04
Nr. 28 E.03.030.010. b	Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 metri dal piano di appoggio, nonché la pulitura del materiale per il reimpiego; eseguite a regola d'arte e misurate		





COMMITTENTE:



consulente  
IDROECO  
1953

IMMOBILIARE S.r.l.  
C.A. 199  
R.C. 199  
R.C. 199  
R.C. 199  
R.C. 199

COMMITTENTE:

Consorzio Stabile INFRATECH  
 Consorzio Stabile  
 INFRATECH  
 consorzio stabile

S.p.A. Rappresentanza  
 Vocito  
 1.6.1958

IDROECO  
 810  
 Tel. 0613  
 0613

IDROECO s.r.l.  
 via R. 163  
 0610  
 Tel. 0613  
 0613

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	ml, le legature con filo di ferro zincato, le opere murarie, la verniciatura con minio di piombo o antiruggine, i ponti di servizio fino a 4,0 m dal piano di appoggio, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte in rame, spessore 6/10 euro (nove/89)	m	9,89
Nr. 37 E.12.010.010. b	Membrana impermeabile a base di bitume distillato modificato con resine elastomeriche (SBS), con supporto costituito da un tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo, applicata a fiamma con giunti sovrapposti di 10 cm, stesa su piano di posa idoneamente preparato a qualsiasi altezza, su superfici piane, curve e inclinate, compresi eventuali ponteggi fino ad un'altezza di 4,0 m dal piano di appoggio, il tiro e il calo dei materiali, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Spessore 4 mm euro (tredici/95)	mq	13,95
Nr. 38 E.12.010.010. e	Membrana impermeabile a base di bitume distillato modificato con resine elastomeriche (SBS), con supporto costituito da un tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo, applicata a fiamma con giunti sovrapposti di 10 cm, stesa su piano di posa idoneamente preparato a qualsiasi altezza, su superfici piane, curve e inclinate, compresi eventuali ponteggi fino ad un'altezza di 4,0 m dal piano di appoggio, il tiro e il calo dei materiali, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Spessore 4,0 mm con rivestimento superiore protetto da scaglie di ardesia euro (quattordici/06)	mq	14,06
Nr. 39 E.12.060.060. a	Impermeabilizzazione strutturale e superficiale mediante l'impiego di cemento speciale a penetrazione osmotica costituito da cemento normalizzato, sabbia di quarzo di opportuna granulometria e concentrato chimico, preconfzionato e pronto all'uso. Da applicarsi a consistenza di bolacca mediante l'uso di pennello da muratore e/o spazzoloni, in strati millimetrici, su fondo preventivamente bagnato a rifiuto con acqua, compresi i ponteggi fino ad un'altezza di 4,0 m dal piano di appoggio, il tiro e il calo dei materiali e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte All'interno euro (venti/43)	mq	20,43
Nr. 40 E.13.040.010. a	Pavimento in piastrelle di ceramica smaltata, monocottura, prima scelta, posto in opera su sottofondo di malta cementizia dosata 4 q.li di cemento tipo 325 per mc di sabbia, dello spessore non inferiore a 2 cm, previo spolvero di cemento tipo 325, i giunti connessi a cemento bianco, compresi le suggellature degli incastri a muro, i tagli, gli sfidi, i pezzi speciali, l'eventuale formazione dei giunti di dilatazione, il tiro in alto e il calo dei materiali, la pulitura finale ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Dimensioni 30x30 cm, in pasta rossa euro (cinquantasei/25)	mq	56,25
Nr. 41 E.15.020.010. a	Rivestimento di pareti in piastrelle di ceramica smaltata in pasta rossa, monocottura, di prima scelta, con superficie liscia o semilucida o bocciardata, poste in opera con idoneo collante su sottofondi predisposti, secondo qualsiasi configurazione geometrica, compresi la suggellatura dei giunti con cemento bianco o colorato, i pezzi speciali (angoli, spigoli, terminali, zoccoli), i tagli a misura, gli sfidi, il tiro in alto e il calo dei materiali, la pulitura finale e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Dimensioni 20x20 cm, a tinta unita euro (trentasei/10)	mq	36,10
Nr. 42 E.16.020.030. c	Intonaco civile liscio a tre strati, costituito da un primo strato di rinforzo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo (arricciatura), ultimo strato di rifinitura con malta fine (colla di malta lisciata con frattazzo metallico o alla pezza), dello spessore complessivo non inferiore a 15 mm, eseguito con predisposte guide (comprese nel prezzo) su pareti o soffitti piani o curvi, interno o esterno, compresi i ponti di servizio fino a 4 m dal piano di appoggio, il tiro e il calo dei materiali, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Con malta di cemento euro (ventitre/60)	mq	23,60
Nr. 43 E.18.070.020. b	Porta interna ad uno o a più battenti costituita da controtelaio a murare completo di zanche per fissaggio a muro realizzato in lamiera d'acciaio; telaio fisso in profili aperti in alluminio preverniciato dello spessore minimo di 15/10 mm comprensivo di montanti e traverso superiore con ricavata la battuta dell'anta; telai mobili in profili chiusi in alluminio preverniciato dello spessore minimo di 12/10 mm compresi: pannelli in alluminio e poliuretano con superficie a vista liscia, guarnizione di tenuta in neoprene sul telaio, cerniere di alluminio, serratura tipo Yale, con minimo 2 chiavi. Compresi la zincatura a caldo per la lamiera in acciaio; la fosfatazione a caldo, prima mano di verniciatura ad immersione, polimerizzazione a forno 180°, verniciatura finale con smalto semi-lucido dato elettrostaticamente a forno a 150° per i profilati e le lamiere di alluminio, compresi, altresì, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Con pannelli doppi di alluminio e poliuretano a colore RAL euro (duecentodiciotto/36)	mq	218,36

COMMITTENTE:

Consorzio Stabile Intratech  
intratech  
consorzio stabile



Consorzio Stabile Intratech  
Consorzio Stabile Intratech

Consorzio Stabile Intratech  
Consorzio Stabile Intratech  
Consorzio Stabile Intratech

Consorzio Stabile Intratech  
Consorzio Stabile Intratech  
Consorzio Stabile Intratech

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 44 E.18.080.080. c	Invetriata fissa interna anche per sopraluce costituita da : controtelaio a murare completo di zanche per fissaggio a muro realizzato in lamiera di acciaio; telaio fisso comprensivo di : imbotiti laterali, succelli e bancali per davanzali in lamierato di alluminio preverniciato; montanti e traverso superiore con ricavata la battuta dell'anta; e realizzato in profili chiusi in alluminio preverniciato dello spessore minimo di 10/10 mm atti a portare pannelli ciechi, vetri semplici, vetri semidoppi, vetri doppi, vetri rifiniti, cristalli di spessori da 4 a 8 mm, vetri camera per isolamento termico ed acustico, cristalli di sicurezza ed antisfondamento, lastre traslucide ( tutti da pagarsi a parte ); righeili ferma - vetro del tipo a scatto; guarnizione di tenuta in neoprene per i vetri; compresi, altresì, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Per superfici oltre i 5,00 mq euro (centocinquanta/06)	mq	150,06
Nr. 45 E.18.090.020. d	Infilso in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetrificamera 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria, classe E4 di tenuta all'acqua, classe V3 di resistenza al vento, Isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m² °C, potere fonoisolante pari a34 dB; fornito e posto in opera su preesistente controtelaio. A un battente Dimensioni 70x220 cm euro (quattrocentoquarantadue/85)	cad	442,85
Nr. 46 E.18.090.060. b	Infilso in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetrificamera 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria, classe E4 di tenuta all'acqua, classe V3 di resistenza al vento, Isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m² °C, potere fonoisolante pari a34 dB; fornito e posto in opera su preesistente controtelaio. Avastata Dimensioni 80x130 cm euro (trecentocinque/71)	cad	305,71
Nr. 47 E.19.010.040. a	Profilati laminati a caldo o pressopiegati a freddo in acciaio per strutture secondarie quali arcarecci e membrature secondarie in genere, completi di piastre di attacco, compresi i tagli a misura, gli sfidri, le forature, le flange, la bullonatura o la saldatura dei profilati, il tiro e il calo dei materiali, i ponti di servizio fino a 4 m dal piano di appoggio, gli oneri relativi ai controlli per legge, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte, a qualsiasi altezza o profondità. Sono esclusi i trattamenti protettivi e le verniciature che verranno pagati a parte Profilati in acciaio per strutture secondarie euro (cinque/93)	kg	5,93
Nr. 48 E.19.010.070. c	Inferriate, ringhiere, parapetti e cancellate eseguite con profilati normali in acciaio (tondi, piatti, quadri, angolari, scatolari, ecc.), eventuali pannellature in lamiera e intelature fisse o mobili, assemblati in disegni lineari semplici, completi della ferramenta di fissaggio, di apertura e chiusura; compresi i tagli, i fori, gli sfidri, gli incastri e gli alloggiamenti in murature, le opere murarie, la spalmatura con una mano di minio o di vernice antiruggine e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Ringhiere e inferriate semplici euro (sei/82)	kg	6,82
Nr. 49 E.19.020.020. b	Inferriate, recinzioni e simili eseguite con profilati normali in acciaio inox (tondi, quadri, piatti, angolari, scatolari e simili), tutti di dimensioni commerciali o realizzabili mediante unione di profili commerciali, completi della ferramenta di fissaggio, compresi i tagli a misura, gli sfidri, le forature, le flange, la bullonatura o saldatura dei profilati, gli incastri e alloggiamenti nella muratura, le opere murarie, il tiro e il calo dei materiali, i ponti di servizio fino a 4 m dal piano di appoggio, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte in acciaio inox lucido euro (sette/74)	kg	7,74
Nr. 50 E.19.030.010. a	Grigliato elettrosaldato pedonale o carrabile, completo di controtelaio, zincato a caldo, compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Grigliato elettrosaldato pedonale o carrabile euro (sei/36)	kg	6,36
Nr. 51 E.19.030.030. a	Recinzione costituita da pannello grigliato elettrosaldato in acciaio, completi della ferramenta occorrente per il fissaggio, compresi tagli, fori, sfidri, incastri e alloggiamenti in murature, le opere murarie, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Recinzione con pannello grigliato euro (cinque/75)	kg	5,75
Nr. 52 E.19.030.040. a	Cancello costituito da pannello grigliato elettrosaldato in acciaio, completo della ferramenta occorrente per il fissaggio, compresi tagli, fori, sfidri, incastri e alloggiamenti in murature, le opere murarie, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Cancello pedonale ad una o più ante in pannelli grigliati		

COMMITTENTE:



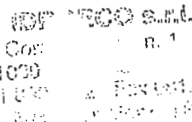
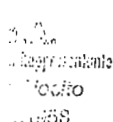
representante  
Vucito  
d. 1958

IDROECO

IDROECO s.r.l.  
Via ...  
Tel. 02/12345678  
Fax 02/12345678  
E-mail: idroeco@idroeco.it

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	euro (sei/94)	kg	6,94
Nr. 53 E.19.040.030. b	Zincatura a caldo per immersione di opere in ferro con trattamento a fuoco mediante immersione in vasche che contengono zinco fuso alla temperatura di circa 500 °C, previo decappaggio, lavaggio, ecc., e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Per strutture leggere	kg	3,48
Nr. 54 E.21.020.040. b	Tinteggiatura con pittura lavabile di resine sintetiche emulsionabili (Idropittura), data a pennello o a rullo su pareti o soffitti, con tre mani a perfetta copertura, esclusa la preparazione degli stessi da conteggiarsi a parte, compresi il tiro in alto e il calo dei materiali, i ponti di servizio fino a 4 m dal piano di appoggio e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte A base di resine acriliche	mq	7,50
Nr. 55 E.21.030.030. b	Rivestimento plastico acrilico murale, composto da leganti acrilici pigmentati e caricati con sabbia quarzifera fine, media, graniglia naturale e ceramizzata, eseguito a spatolato o graffiato a qualsiasi altezza, in tinte chiare per esterni e interni su pareti e soffitti, esclusa la preparazione degli stessi, compresi l'imprimatura con primer di ancoraggio a base di resine sintetiche e successiva stesura del rivestimento plastico con idonea attrezzatura, il tiro in alto e il calo dei materiali, i ponti di servizio fino a 4 m dal piano di appoggio e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Tipo rasato a superficie media dello spessore 1,8/2,0 mm	mq	9,86
Nr. 56 FRANCOLISE 01	Opere civili euro (unmilione cinquecentocinquantesimilaseicentotredici/50)	a corpo	1'556'613,50
Nr. 57 FRANCOLISE 02	Opere elettromeccaniche euro (ottocentotrentamila duecentoquindici/70)	a corpo	830'215,70
Nr. 58 GEST-01	GESTIONE SPERIMENTALE - DEPURATORE SESSA CENTRO euro (novantacinquemila/00)	a corpo	95'000,00
Nr. 59 GEST-02	GESTIONE SPERIMENTALE - DEPURATORE SESSA S. SEBASTIANO euro (duecentosessantaduemila/00)	a corpo	262'000,00
Nr. 60 GEST-03	GESTIONE SPERIMENTALE - DEPURATORE SESSA S. CASTRESE euro (sessantatremila/00)	a corpo	63'000,00
Nr. 61 GEST-04	GESTIONE SPERIMENTALE - DEPURATORE SESSA FASANI euro (ventifremila/00)	a corpo	23'000,00
Nr. 62 GEST-05	GESTIONE SPERIMENTALE - DEPURATORE CELLOLE CASAMARE euro (ventiquattromila/00)	a corpo	24'000,00
Nr. 63 GEST-06	GESTIONE SPERIMENTALE - DEPURATORE CELLOLE COMUNALE euro (cinquecentoseffantamila/00)	a corpo	570'000,00
Nr. 64 GEST-07	GESTIONE SPERIMENTALE - DEPURATORE CELLOLE BORGO CENTORE euro (novemila/00)	a corpo	9'000,00
Nr. 65 GEST-08	GESTIONE SPERIMENTALE - DEPURATORE CARINOLE SANTA CROCE euro (novantaduemila/00)	a corpo	92'000,00
Nr. 66 GEST-09	GESTIONE SPERIMENTALE - DEPURATORE CARINOLA NOCELLETO euro (sessantaunomila/00)	a corpo	61'000,00
Nr. 67 GEST-10	GESTIONE SPERIMENTALE - DEPURATORE CARINOLA CASANOVA euro (trentaottomila/00)	a corpo	38'000,00
Nr. 68 GEST-11	GESTIONE SPERIMENTALE - COLLETTORI E SOLLEVAMENTI euro (settantatremila/00)	a corpo	73'000,00
Nr. 69 I.01.020.015.i	Piatto doccia in ceramica a pasta di colore bianco extra clay, fornito e posto in opera, completo di accessori e di gruppo erogatore, di soffione lunghezza 18 cm a muro diametro 1/2", di piletta sifoide completa di cordolo curvo 1"1/4 ; completo inoltre di tutta la raccorderia di scarico e di alimentazione;		

COMMITTENTE:



81020  
Tel. 081 000  
Fax 081 000

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ART	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	compresi la sigillatura del piatto con silicone od altro materiale necessari per la posa in opera del piatto doccia, l'uso della n... materiali e dei manufatti al posto di posa, l'assistenza muraria c... pulizia a posa ultimata, il sollevamento o l'abbassamento del ma... ed il trasporto dei medesimi alle pubbliche discariche, il corrispettivo alle stesse, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Piatto doccia da 80x80 cm in extra clay con termomiscelatore euro (quattrocentoventinove/20)	cad	429,20
Nr. 70 I.OI.020.020. a	Vaso a sedere in vetrochina colore bianco, fornito e posto in opera, completo di cassetta di scarico a parete, galleggiante silenzioso, tubo di risclacquo in polietilene, PVC, placca di comando a pulsante, sedile a clambella con coperchio in polietilene-PVC; completo, inoltre, di tutta la raccorderia, di alimentazione e scarico; compresi l'uso dei materiali di consumo vaso, l'uso della necessaria attrezzatura, la distribuzione dei materiali e dei manufatti al posto di posa, l'assistenza muraria alla posa in opera, l'esecuzione di idonea pulizia a posa ultimata, il sollevamento o l'abbassamento dei materiali di risulta al piano di carico, il carico ed il trasporto dei medesimi alle pubbliche discariche, il corrispettivo alle stesse e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Vaso in vitreous-china con cassetta a parete euro (duecentotrentanove/50)	cad	239,50
Nr. 71 IE-D000	Sistema decontattore MARECHAL per potenze < 10 kW costituito da: - BM1 SCATOLA DA PARETE 70G POLIE. BLU INTERASSE 42MM - DSN1 PRESA POLIE. BLU IP66/67 3P+T 20A 400V 50HZ - DSN1 SPINA POLIE. BLU IP66/67 3P+T 20A 400V 50HZ - DSN1 IMPUGNATURA DIRITTA POLIE. BLU 5-21MM Il tutto fornito e posto in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (trecento/00)	cadaun o	300,00
Nr. 72 IE.001.01	Fornitura e posa in opera di CABINA DI TRASFORMAZIONE, comprendente quadro media tensione QMT, n.1 trafo (+ n.1 di scorta a magazzino) MT/bt 10/0,4 kV, connessioni MT, connessioni bt, quadro generale QGBT, gruppo elettrogeno con quadro autocommutazione, gruppo soccorritore UPS di potenza, gruppo rifasamento trifase euro (ottantaduemilaseicentonove/00)	cadaun o	12'609,00
Nr. 73 IE.001.02	Fornitura e posa in opera di QUADRI ELETTRICI, compresi tutti i dispositivi di azionamento e comando quali avviatori statici, regolatori statici di velocità, PLC completi delle schede di I/O digitale ed analogico euro (sessantanovemilacinquecento/00)	cadaun o	69'500,00
Nr. 74 IE.001.03	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO ELETTRICO, comprendente le linee di distribuzione dai quadri, canalizzazioni, impianto di terra e di protezione scariche atmosferiche euro (quarantacinquemiladuecentoquarantasette/00)	cadaun o	45'247,00
Nr. 75 IE.001.04	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO ILLUMINAZIONE E PRESE ESTERNI, comprensivo di pali, corpi illuminanti, prese di servizio e quadretti prese, realizzate con decontattatori, cavi, canalizzazioni, esclusi i plinti euro (diciassettemilacentotrenta/00)	cadaun o	17'120,00
Nr. 76 IE.001.05	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO LUCE E PRESE EDIFICIO SERVIZI, compresi cavi, canalizzazioni, corpi illuminanti, prese, apparecchi di comando, gruppo soccorritore UPS, placchette, impianto di messa a terra euro (cinquemiladuecentoottantatre/00)	cadaun o	5'283,00
Nr. 77 IE.001.06	Fornitura e posa di IMPIANTO VIDEOSORVEGLIANZA, comprendente centralina, telecamere CCD a colori con relativi brandeggi, monitor da tavolo, selettore ciclico, videoregistratore, cavi di alimentazione e segnali, canalizzazioni euro (settemilaottocentoventisei/00)	cadaun o	7'826,00
Nr. 78	Fornitura e posa in opera di CABINA DI TRASFORMAZIONE, comprendente quadro media tensione QMT, n.1		

COMMITTENTE:

Consorzio Stabile INFRA



SIBA

 SIBA  
 Rappresentanza  
 Nocito  
 11.06.1953

IDROECO

IDROECO S.p.A.

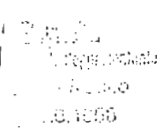
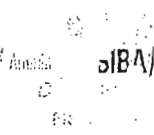
 IDROECO S.p.A.  
 11100  
 11100  
 11100

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
IE.101.01	trafo (+ n.1 di scorta a magazzino) MT/bt 10/0,4 kV, connessioni MT, connessioni bt, quadro generale QGbt, gruppo elettrogeno con quadro autocommutazione, gruppo soccorritore UPS di potenza, gruppo rifasamento trifase euro (centoventimilasettecentoundici/00)	a corpo	120'711,00
Nr. 79 IE.101.02	Fornitura e posa in opera di QUADRI ELETTRICI, compresi tutti i dispositivi di azionamento e comando quali avviatori statici, regolatori statici di velocità, PLC completi delle schede di I/O digitale ed analogico euro (novantatremilatrecento/84)	a corpo	93'300,84
Nr. 80 IE.101.03	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO ELETTRICO, comprendente le linee di distribuzione dai quadri, canalizzazioni, impianto di terra e di protezione scariche atmosferiche euro (sessantasettemilasettecentonovantasette/00)	a corpo	57'797,00
Nr. 81 IE.101.04	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO ILLUMINAZIONE E PRESE ESTERNI, comprensivo di pali, corpi illuminanti, prese di servizio e quadretti prese, realizzate con decontattatori, cavi, canalizzazioni, esclusi i plinti euro (ventiduemilasedici/00)	a corpo	22'016,00
Nr. 82 IE.101.05	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO LUCE E PRESE EDIFICIO SERVIZI, compresi cavi, canalizzazioni, corpi illuminanti, prese, apparecchi di comando, gruppo soccorritore UPS, placchette, impianto di messa a terra euro (ottomilasettecentosette/00)	a corpo	8'707,00
Nr. 83 IE.101.06	Fornitura e posa di IMPIANTO VIDEOSORVEGLIANZA, comprendente centralina, telecamere CCD a colori con relativi brandeggi, monitor da tavolo, selettore ciclico, videoregistratore, cavi di alimentazione e segnali, canalizzazioni euro (settemilaottocentoventisei/00)	a corpo	7'826,00
Nr. 84 IE.201.01	Fornitura e posa in opera di CABINA DI TRASFORMAZIONE, comprendente quadro media tensione QMT, n.1 trafo (+ n.1 di scorta a magazzino) MT/bt 10/0,4 kV, connessioni MT, connessioni bt, quadro generale QGbt, gruppo elettrogeno con quadro autocommutazione, gruppo soccorritore UPS di potenza, gruppo rifasamento trifase euro (ottantaduemilaseicentonove/00)	a corpo	82'609,00
Nr. 85 IE.201.02	Fornitura e posa in opera di QUADRI ELETTRICI, compresi tutti i dispositivi di azionamento e comando quali avviatori statici, regolatori statici di velocità, PLC completi delle schede di I/O digitale ed analogico euro (settantaduemilasettecentoventiocto/00)	a corpo	72'728,00
Nr. 86 IE.201.03	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO ELETTRICO, comprendente le linee di distribuzione dai quadri, canalizzazioni, impianto di terra e di protezione scariche atmosferiche euro (quarantacinquemilaottocentoottantatre/00)	a corpo	45'883,00
Nr. 87 IE.201.04	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO ILLUMINAZIONE E PRESE ESTERNI, comprensivo di pali, corpi illuminanti, prese di servizio e quadretti prese, realizzate con decontattatori, cavi, canalizzazioni, esclusi i plinti euro (quattordicimilaseicentosestantacinque/00)	a corpo	14'675,00
Nr. 88 IE.201.05	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO LUCE E PRESE EDIFICIO SERVIZI, compresi cavi, canalizzazioni, corpi illuminanti, prese, apparecchi di comando, gruppo soccorritore UPS, placchette, impianto di messa a terra euro (cinquantaduemilaottocentotrenta/00)	a corpo	52'830,00
Nr. 89 IE.201.06	Fornitura e posa di IMPIANTO VIDEOSORVEGLIANZA, comprendente centralina, telecamere CCD a colori con relativi brandeggi, monitor da tavolo, selettore ciclico, videoregistratore, cavi di alimentazione e segnali, canalizzazioni euro (settemilaottocentoventisei/00)	a corpo	7'826,00
Nr. 90 IE.301.01	Fornitura e posa in opera di GRUPPO ELETTROGENO con quadro autocommutazione e GRUPPO RIFASAMENTO trifase euro (dicottomilaseicentatantatré/00)	a corpo	18'069,00
Nr. 91 IE.301.02	Fornitura e posa in opera di QUADRI ELETTRICI, compresi tutti i dispositivi di azionamento e comando quali avviatori statici, regolatori statici di velocità, PLC completi delle schede di I/O digitale ed analogico euro (diclassetteemilatre/00)	a corpo	17'003,00
Nr. 92	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO ELETTRICO, comprendente le linee di distribuzione dai quadri,		

COMMITTENTE:

Consorzio Stabile INFRA

Il Presidente

infratech  
consorzio stabile

IDROECO

IDROECO S.p.A.

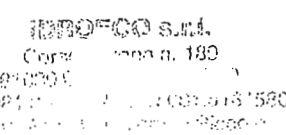
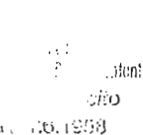
Via ...

Tel. 091 2411111

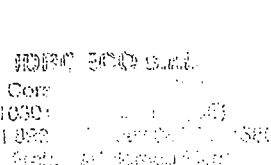
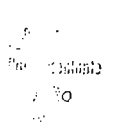
Fax 091 2411111

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
IE.301.03	canalizzazioni, impianto di terra e di protezione scariche atmosferiche euro (diecimilanovecentootto/00)	cadaun o	10'908,00
Nr. 93 IE.301.04	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO ILLUMINAZIONE E PRESE ESTERNI, comprensivo di pali, corpi illuminanti, prese di servizio e quadretti prese, realizzate con decontattatori, cavi, canalizzazioni, esclusi i plinti euro (quattromilaottocentonovantauno/00)	a corpo	4'891,00
Nr. 94 IE.301.05	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO LUCE E PRESE EDIFICIO SERVIZI, compresi cavi, canalizzazioni, corpi illuminanti, prese, apparecchi di comando, gruppo soccorritore UPS, placchette, impianto di messa a terra euro (cinquemiladuecentottantatre/00)	a corpo	5'283,00
Nr. 95 IE.301.06	Fornitura e posa di IMPIANTO VIDEOSORVEGLIANZA, comprendente centralina, telecamere CCD a colori con relativi brandeggi, monitor da tavolo, selettore ciclico, videoregistratore, cavi di alimentazione e segnali, canalizzazioni euro (tremilanovecentotredici/00)	a corpo	3'913,00
Nr. 96 IE.401.01	Fornitura e posa in opera di GRUPPO ELETTROGENO con quadro autocommutazione e GRUPPO RIFASAMENTO trifase euro (quindicimilaseicentoventiquattro/00)	a corpo	15'624,00
Nr. 97 IE.401.02	Fornitura e posa in opera di QUADRI ELETTRICI, compresi tutti i dispositivi di azionamento e comando quali avviatori statici, regolatori statici di velocità, PLC completi delle schede di I/O digitale ed analogico euro (sedicimilasettecentosessantaotto/00)	a corpo	16'768,00
Nr. 98 IE.401.03	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO ELETTRICO, comprendente le linee di distribuzione dai quadri, canalizzazioni, impianto di terra e di protezione scariche atmosferiche euro (ottomilasettecentosette/00)	a corpo	8'707,00
Nr. 99 IE.401.04	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO ILLUMINAZIONE E PRESE ESTERNI, comprensivo di pali, corpi illuminanti, prese di servizio e quadretti prese, realizzate con decontattatori, cavi, canalizzazioni, esclusi i plinti euro (duemiladuecentouno/00)	a corpo	2'201,00
Nr. 100 IE.401.05	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO LUCE E PRESE EDIFICIO SERVIZI, compresi cavi, canalizzazioni, corpi illuminanti, prese, apparecchi di comando, gruppo soccorritore UPS, placchette, impianto di messa a terra euro (cinquemiladuecentottantatre/00)	a corpo	5'283,00
Nr. 101 IE.401.06	Fornitura e posa di IMPIANTO VIDEOSORVEGLIANZA, comprendente centralina, telecamere CCD a colori con relativi brandeggi, monitor da tavolo, selettore ciclico, videoregistratore, cavi di alimentazione e segnali, canalizzazioni euro (tremilanovecentotredici/00)	a corpo	3'913,00
Nr. 102 IE.501.01	Fornitura e posa in opera di CABINA DI TRASFORMAZIONE, comprendente quadro media tensione QMT, n.1 trafo (+ n.1 di scorta a magazzino) MT/bt 10/0,4 kV, connessioni MT, connessioni bt, quadro generale QGBT, gruppo elettrogeno con quadro autocommutazione, gruppo soccorritore UPS di potenza, gruppo rifasamento trifase euro (centosessantaduemilacinquecentoventiotto/00)	a corpo	162'528,00
Nr. 103 IE.501.02	Fornitura e posa in opera di QUADRI ELETTRICI, compresi tutti i dispositivi di azionamento e comando quali avviatori statici, regolatori statici di velocità, PLC completi delle schede di I/O digitale ed analogico euro (centoottomilacentotrentatré/00)	a corpo	108'143,00
Nr. 104 IE.501.03	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO ELETTRICO, comprendente le linee di distribuzione dai quadri, canalizzazioni, impianto di terra e di protezione scariche atmosferiche euro (centonovemilottocentosessantacinque/00)	a corpo	109'865,00
Nr. 105 IE.501.04	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO ILLUMINAZIONE E PRESE ESTERNI, comprensivo di pali, corpi illuminanti, prese di servizio e quadretti prese, realizzate con decontattatori, cavi, canalizzazioni, esclusi i plinti euro (novantasettemilottocentotrentadue/00)	a corpo	97'832,00
Nr. 106	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO LUCE E PRESE EDIFICIO SERVIZI, compresi cavi, canalizzazioni, corpi		

COMMITTENTE:



COMMITTENTE:



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'A	unità di misura	PREZZO UNITARIO
IE.801.04	illuminanti, prese di servizio e quadretti prese, realizzate con plinti euro (dodicimiladuecentoventinove/00)	a corpo	12'229,00
Nr. 121 IE.801.05	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO LUCE E PRESE EDIFICIO SERVIZI, compresi cavi, canalizzazioni, corpi illuminanti, prese, apparecchi di comando, gruppo soccorritore UPS, placchette, impianto di messa a terra euro (cinquemiladuecentoottantatre/00)	a corpo	5'283,00
Nr. 122 IE.801.06	Fornitura e posa di IMPIANTO VIDEOSORVEGLIANZA, comprendente centralina, telecamere CCD a colori con relativi brandeggi, monitor da tavolo, selettore ciclico, videoregistratore, cavi di alimentazione e segnali, canalizzazioni euro (settemilaottocentoventisei/00)	a corpo	7'826,00
Nr. 123 IE.901.01	Fornitura e posa in opera di GRUPPO ELETTROGENO con quadro autocommutazione e GRUPPO RIFASAMENTO trifase euro (ventiduemilanovecentosessantauno/00)	a corpo	22'961,00
Nr. 124 IE.901.02	Fornitura e posa in opera di QUADRI ELETTRICI, compresi tutti i dispositivi di azionamento e comando quali avviatori statici, regolatori statici di velocità, PLC completi delle schede di I/O digitale ed analogico euro (dicinnoventimilavento/00)	a corpo	19'028,00
Nr. 125 IE.901.03	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO ELETTRICO, comprendente le linee di distribuzione dai quadri, canalizzazioni, impianto di terra e di protezione scariche atmosferiche euro (undicimilasettecentoottantanove/00)	a corpo	11'789,00
Nr. 126 IE.901.04	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO ILLUMINAZIONE E PRESE ESTERNI, comprensivo di pali, corpi illuminanti, prese di servizio e quadretti prese, realizzate con decontattatori, cavi, canalizzazioni, esclusi i plinti euro (quattromilaottocentonovantauno/00)	a corpo	4'891,00
Nr. 127 IE.901.05	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO LUCE E PRESE EDIFICIO SERVIZI, compresi cavi, canalizzazioni, corpi illuminanti, prese, apparecchi di comando, gruppo soccorritore UPS, placchette, impianto di messa a terra euro (cinquemiladuecentoottantatre/00)	a corpo	5'283,00
Nr. 128 IE.901.06	Fornitura e posa di IMPIANTO VIDEOSORVEGLIANZA, comprendente centralina, telecamere CCD a colori con relativi brandeggi, monitor da tavolo, selettore ciclico, videoregistratore, cavi di alimentazione e segnali, canalizzazioni euro (tremilanovecentotredici/00)	a corpo	3'913,00
Nr. 129 IE.SOLL1.01	Fornitura e posa in opera di GRUPPO RIFASAMENTO trifase euro (duemilanovecentotrentacinque/00)	a corpo	2'935,00
Nr. 130 IE.SOLL1.02	Fornitura e posa in opera di QUADRO ELETTRICO, compresi tutti i dispositivi di azionamento e comando quali avviatori statici, regolatori statici di velocità, PLC completi delle schede di I/O digitale ed analogico euro (duemilacinquecentoquarantaquattro/00)	a corpo	2'544,00
Nr. 131 IE.SOLL1.03	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO ELETTRICO, comprendente le linee di distribuzione dai quadri, canalizzazioni, impianto di terra e di protezione scariche atmosferiche, gruppo soccorritore UPS di potenza 2 kW, compreso palo con pannello fotovoltaico e quadretto di autocommutazione euro (tremiladuecentoquattro/00)	a corpo	3'204,00
Nr. 132 IE.SOLL1.04	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO ILLUMINAZIONE E PRESE ESTERNI, comprensivo di pali, corpi illuminanti, prese di servizio e quadretti prese, realizzate con decontattatori, cavi, canalizzazioni, esclusi i plinti euro (quattrocentoottantanove/00)	a corpo	489,00
Nr. 133 IE.SOLL2.01	Fornitura e posa in opera di GRUPPO RIFASAMENTO trifase euro (tremilaquattrocentoventiquattro/00)	a corpo	3'424,00
Nr. 134 IE.SOLL2.02	Fornitura e posa in opera di QUADRO ELETTRICO, compresi tutti i dispositivi di azionamento e comando quali avviatori statici, regolatori statici di velocità, PLC completi delle schede di I/O digitale ed analogico euro (tremilanovecentotrentatre/00)	a corpo	3'933,00
Nr. 135	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO ELETTRICO, comprendente le linee di distribuzione dai quadri,		



COMMITTENTE:

Consorzio Stabile INF  
INF  
infatech  
consorzio stabile

A SpA  
S.p.A.  
S.p.A.

IDROECO S.p.A.  
IDROECO S.p.A.  
Corso  
81000  
Tel. 081 0129  
C.F. 0129

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
IE.SOLL2.03	canalizzazioni, impianto di terra e di protezione scariche atmosferiche, gruppo soccorritore UPS di potenza 2 kW, compreso palo con pannello fotovoltaico e quadretto di autocommutazione euro (tremilaquattrocentonovantaotto/00)	a corpo	3'498,00
Nr. 136 IE.SOLL2.04	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO ILLUMINAZIONE E PRESE ESTERNI, comprensivo di pali, corpi illuminanti, prese di servizio e quadretti prese, realizzate con decontattatori, cavi, canalizzazioni, esclusi i plinti euro (quattrocentoottantanove/00)	o corpo	189,00
Nr. 137 IE.SOLL3.01	Fornitura e posa in opera di GRUPPO RIFASAMENTO trifase euro (quattromilaquattrocentodue/00)	a corpo	4'402,00
Nr. 138 IE.SOLL3.02	Fornitura e posa in opera di QUADRO ELETTRICO, compresi tutti i dispositivi di azionamento e comando quali avviatori statici, regolatori statici di velocità, PLC completi delle schede di I/O digitale ed analogico euro (quattromilaquattrocentodue/00)	a corpo	4'402,00
Nr. 139 IE.SOLL3.03	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO ELETTRICO, comprendente le linee di distribuzione dai quadri, canalizzazioni, impianto di terra e di protezione scariche atmosferiche, gruppo soccorritore UPS di potenza 2 kW, compreso palo con pannello fotovoltaico e quadretto di autocommutazione euro (tremilaquattrocentonovantaotto/00)	a corpo	3'498,00
Nr. 140 IE.SOLL3.04	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO ILLUMINAZIONE E PRESE ESTERNI, comprensivo di pali, corpi illuminanti, prese di servizio e quadretti prese, realizzate con decontattatori, cavi, canalizzazioni, esclusi i plinti euro (quattrocentoottantanove/00)	a corpo	489,00
Nr. 141 IE.SOLL4.01	Fornitura e posa in opera di GRUPPO RIFASAMENTO trifase euro (duemilanovecentotrentacinque/00)	a corpo	2'935,00
Nr. 142 IE.SOLL4.02	Fornitura e posa in opera di QUADRO ELETTRICO, compresi tutti i dispositivi di azionamento e comando quali avviatori statici, regolatori statici di velocità, PLC completi delle schede di I/O digitale ed analogico euro (duemilaquattrocentosessantacinque/00)	a corpo	2'465,00
Nr. 143 IE.SOLL4.03	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO ELETTRICO, comprendente le linee di distribuzione dai quadri, canalizzazioni, impianto di terra e di protezione scariche atmosferiche, gruppo soccorritore UPS di potenza 2 kW, compreso palo con pannello fotovoltaico e quadretto di autocommutazione euro (tremiladuecentoquattro/00)	a corpo	3'204,00
Nr. 144 IE.SOLL4.04	Fornitura e posa in opera di IMPIANTO ILLUMINAZIONE E PRESE ESTERNI, comprensivo di pali, corpi illuminanti, prese di servizio e quadretti prese, realizzate con decontattatori, cavi, canalizzazioni, esclusi i plinti euro (quattrocentoquarantacinque/00)	a corpo	445,00
Nr. 145 NP-D001	Fornitura, trasporto e scarico di tre cabine elettriche prefabbricate in c.a.v. così costituite: - n.1 CABINA ENEL + MISURE ( SECONDO CEI 0-16 - TABELLA ENEL DK5640) di dimensioni esterne: mm. 2480 x (4470) x 2660 - (P x L x H); - n.1 CABINA UTENTE MT ( SECONDO CEI 0-16) di dimensioni esterne: mm. 2480 x (4000) x 2660 - (P x L x H); - n.1 CABINA UTENTE GRUPPO ELETTROGENO ( SECONDO CEI 0-16) di dimensioni esterne: mm. 2480 x (4000) x 2660 - (P x L x H); Incluso basamento prefabbricato ed escluso magrone di appoggio. euro (trentamila/00)	a corpo	30'000,00
Nr. 146 NP-D002	Realizzazione di rete acqua servizi interna all'impianto di depurazione costituita da tubazione in pead di diametro 2" di lunghezza circa 500 m e da opportuni stacchi di alimentazione a servizio di tutte le unità di impianto. Incluso scavi, rinterrì, pozzetti. Il tutto fornito e posato in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (cinquemila/00)	a corpo	5'000,00
Nr. 147 NP-D003	Fornitura, trasporto e scarico di manufatto prefabbricato in c.a.v. di dimensioni esterne: mm. 2480 x (4000) x 2660 - (P x L x H), con una parete interna divisoria. Escluso magrone di appoggio. euro (diecimila/00)	a corpo	10'000,00
Nr. 148 NP-D004	Realizzazione reti impiantistiche a servizio dell'impianto prefabbricato costituite da: - rete acqua servizi costituita da tubazione in pead di diametro 1" di lunghezza circa 20m e da opportuni		

COMMITTENTE:

Consorzio Stabile IME  
Il Presidente  
  
**intratech**  
consorzio stabile

  
IDROECO

IDROECO S.R.L.  
Corso  
81020 C  
Tel. 091 241111  
Fax 091 241112

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	stacchi di alimentazione a servizio di tutte le unità di impianto; - collegamenti idraulici tra le vasche prefabbricate costituite da tubazioni in pressione in materiale plastico DN50 e DN80 per circa 50 m e relative valvole, tubazioni a gravità in materiale plastico DN200 per circa 50 m, circa 10 pozzetti di ispezione; - pozzetti partitori in opera o prefabbricati; - rete aria a servizio del sistema di diffusione costituita da tubazione e valvole DN50-DN65 in acciaio zincato di lunghezza circa 150 m. Incluso scavi e rinterr. euro (settemilacinquecento/00)	a corpo	7'500,00
Nr. 149 NP-D005	Trave di servizio per il sollevamento di apparecchiature idrauliche e elettromeccaniche costituita da un basamento in c.a. e da una struttura in acciaio da carpenteria alta circa 3,50 m con relativo braccio oscillante dotato di paranco con portata massima 1 ton. Fornito e posto in opera completo per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (tremilacinquecento/00)	a corpo	3'500,00
Nr. 150 NP-D006	Plinto in c.a. in opera per palo da illuminazione di altezza 10-12 m, incluso acciaio e casseri, pozzetti e accessori opere civili. Fornito e posto in opera completo per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (cinquecento/00)	a corpo	500,00
Nr. 151 NP-D007	Fornitura e posa in opera di valvola telescopica DN200 H=2m euro (mille/00)	cadaun o	1'000,00
Nr. 152 NP-D008	Fornitura e posa in opera di sistema di diffusione aria a bolle grosse per dissabbiatura con diffusore in acciaio da 17-18 Nm <sup>3</sup> /h, inclusa calata euro (settantacinque/00)	cadaun o	75,00
Nr. 153 NP01	Casseri autoaffondanti per protezione degli scavi euro (trenta/00)	mq	30,00
Nr. 154 NP02	Realizzazione di allacciamento alla rete fognaria, con scavo e posa in opera di condotta in PVC Ø 160 e pozzetti prefabbricati completi di coperchio in ghisa euro (quattrocentoottanta/00)	cad.	480,00
Nr. 155 NP03	Realizzazione di scaricatori fognature miste in c.a. compreso lo scavo ed ogni e qualsiasi altro onere euro (cinquemilaseicento/00)	cad.	5'600,00
Nr. 156 NP04	Pezzi speciali in acciaio euro (sei/00)	kg.	6,00
Nr. 157 NPU.04.020.0 70.b	Pozzetto di raccordo e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato con pareti non inferiori a cm 15 e fondo non inferiore a cm 10, con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera compreso ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, incluso il letto con calcestruzzo cementizio, il rinfianco e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Da 70x70x90 cm euro (centocinquantauno/76)	cad	151,76
Nr. 158 NPU.04.020.0 70.c	Pozzetto di raccordo e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato con pareti non inferiori a cm 15 e fondo non inferiore a cm 10, con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera compreso ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, incluso il letto con calcestruzzo cementizio, il rinfianco e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Da 100x100x90 cm euro (duecentosel/76)	cad	206,76
Nr. 159 NPU.04.020.0 70.i	Pozzetto di raccordo e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato con pareti non inferiori a cm 15 e fondo non inferiore a cm 10, con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera compreso ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, incluso il letto con calcestruzzo cementizio, il rinfianco e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Da 150x150x90 cm euro (trecentosette/85)	cad	307,85
Nr. 160	Anello di prolunga per pozzetto di raccordo e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
NPU.04.020.0 80.c	cemento vibrato con pareti non inferiori a cm 15, con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera compreso ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, incluso il rifianco con calcestruzzo cementizio, il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Da 70x70x50 cm euro (ottanta/52)	cad	80,52
Nr. 161 NPU.04.020.0 80.e	Anello di prolunga per pozzetto di raccordo e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato con pareti non inferiori a cm 15, con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera compreso ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, incluso il rifianco con calcestruzzo cementizio, il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Da 100x100x100 cm euro (centocinquantacinque/94)	cad	155,94
Nr. 162 NPU.04.020.0 80.g	Anello di prolunga per pozzetto di raccordo e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato con pareti non inferiori a cm 15, con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera compreso ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, incluso il rifianco con calcestruzzo cementizio, il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Da 100x100x50 cm euro (centodieci/49)	cad	110,49
Nr. 163 NPU.04.020.0 80.q	Anello di prolunga per pozzetto di raccordo e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato con pareti non inferiori a cm 15, con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera compreso ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, incluso il rifianco con calcestruzzo cementizio, il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Da 150x150x100 cm euro (duecentotrentasette/06)	cad	237,06
Nr. 164 NPU.04.020.0 80.t	Anello di prolunga per pozzetto di raccordo e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato con pareti non inferiori a cm 15, con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera compreso ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, incluso il rifianco con calcestruzzo cementizio, il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Da 150x150x25 cm euro (centotrentadue/71)	cad	132,71
Nr. 165 NPU.04.020.1 20.a	Soletta per pozzetti di tipo pesante per traffico carrabile realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con asola preformata per l'alloggiamento di chiusini in ghisa di misura da lato a cm 50 fino a lato cm 120 posti in opera compreso ogni onere e magistero Da 100x100 cm euro (centoquattro/03)	cad	104,03
Nr. 166 NPU.04.020.1 20.c	Soletta per pozzetti di tipo pesante per traffico carrabile realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con asola preformata per l'alloggiamento di chiusini in ghisa di misura da lato a cm 50 fino a lato cm 120 posti in opera compreso ogni onere e magistero Da 130x130 cm euro (centosessantasei/40)	cad	166,40
Nr. 167 NPU.04.020.1 20.f	Soletta per pozzetti di tipo pesante per traffico carrabile realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con asola preformata per l'alloggiamento di chiusini in ghisa di misura da lato a cm 50 fino a lato cm 120 posti in opera compreso ogni onere e magistero Da 180x180 cm euro (trecentosessantasette/90)	cad	367,90
Nr. 168 NPU.04.020.2 80.a	Chiusino in ghisa sferoidale GJS-500-7 - EN 1563 prodotto, secondo quanto sancito dall'ultima edizione delle norme UNI EN 124, da azienda certificata ISO 9001:2000. Costituito da: telaio di forma rettangolare sia alla base di appoggio che alla sommità corrispondente al livello del piano stradale munito di adeguata aletta perimetrale esterna continua sui quattro lati, arrotondata agli angoli, di larghezza non inferiore a mm. 20 per ottenere una maggiore base di appoggio e consentire un migliore ancoraggio alla fondazione anche tramite apposite asole e/o fori creati sul perimetro; battuta interna sagomata; guarnizione in elastomero antirumore ed antibasculamento incassata in apposita gola per contrastare frontalmente il bordo del coperchio ed assorbire anche le vibrazioni; vani cerniera a fondo chiuso con sistema di bloccaggio del coperchi in posizione di apertura. Traverse asportabili per consentire l'utilizzo della massima luce netta realizzate con profilo a, munite di battute laterali sagomate e guarnizione in elastomero antirumore ed antibasculamento Coperchi di forma rettangolare muniti di asole idonee ad accogliere le chiavi di apertura e sollevamento; sistema di chiusura realizzato mediante chiavistello rotante bullonato con molla elicoidale di contrasto; spazi paralleli per l'inserimento di eventuali scritte (es. ente appaltante + sottoservizi + etc...); appendice idonea a garantire l'articolazione del coperchio al telaio nel vano cerniera senza impedire la estraibilità del coperchio stesso; particolare identificativo delle		

COMMITTENTE:



IDROECO

IDROECO S.p.A.

Corso

01030

Tel. 081 883

Cott. Arch.

081 883 1111

Cott. Arch.

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTI	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	dimensioni esterne del telaio espresse in cm.; rilievi antisdrucci riportare il marchio di un ente di certificazione terzo legalmente resistenza; il marchio del produttore in codice; il luogo di fabbr produzione. Montato in opera su di un preesistente pozzetto comp ed ogni altro onere e magistero Fornitura e posa di chiusini con chiavistello rotante bullonato euro (tre/94)	kg	3,94
Nr. 169 OEM 001-01	Fornitura e posa in opera di griglia a pettine oleodinamica con le seguenti caratteristiche Qmax=120 l/s L=0,5m - H=1m - luce 20 mm - Hscarico 2,00 m, tipo Ecomac GRV/O 50 euro (tredicimilaseicentoseffantatre/00)	a corpo	13'673,00
Nr. 170 OEM 001-02	Fornitura e posa in opera di coclea con compattatore avente le seguenti caratteristiche: L =2 m, Q=2 m3/h tipo Ecomac CPS200 euro (ottomilaquattrocentocinquantanove/00)	cadaun o	8'459,00
Nr. 171 OEM 001-03	Fornitura e posa in opera di dissabbiatore a pista avente le seguenti caratteristiche Qmax= 420 m3/h, Vasca 2 m , H = 4 m tipo Ecomac DS20 euro (diecimilasettecentoseffantasei/00)	cadaun o	10'776,00
Nr. 172 OEM 001-04	Fornitura e posa in opera di classificatore sabbie avente le seguenti caratteristiche Q = 5 m3/h tipo Ecomac DS400 euro (novemilatrecentoottantasei/00)	cadaun o	9'386,00
Nr. 173 OEM 001-05	Fornitura e posa in opera di griglia a coclea a canale con compattatore avente le seguenti caratteristiche Qmax=210 m3/h, L=0,5m - H=1m - luce 4 mm - Hscarico 2,00 m tipo Ecomac GCP 400 euro (dodicimilacentosessantasette/00)	cadaun o	12'167,00
Nr. 174 OEM 001-06	Fornitura e posa in opera di nastro trasportatore L=4 m, B = 0,5 m - orizzontale tipo Ecomac NSTR40 euro (cinquemilaseicentoseffantotto/00)	cadaun o	5'678,00
Nr. 175 OEM 001-07	Fornitura e posa in opera di elettore per vasca di pioggia idoneo a garantire la miscelazione in n. 1 vasca 5,5x5,5m Hu=5m tipo ABS VenturiJet euro (quattromilaseicentoquarantacinque/00)	cadaun o	4'645,00
Nr. 176 OEM 001-08	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche Qu= 8 l/s - DHg=6m, DHtot=6,68 m, DN100 L=35 m tipo ABS XFP euro (milleottocentoseffantasei/00)	cadaun o	1'876,00
Nr. 177 OEM 001-09	Fornitura e posa in opera di mixer idoneo a garantire in coppia la miscelazione in vasca 5,5x7m Hu=5m, Ps = 10W/m3 tipo ABS RW euro (cinquemiladuecentootto/00)	cadaun o	5'208,00
Nr. 178 OEM 001-10	Fornitura e posa in opera di mixer idoneo a garantire in coppia la miscelazione in vasca 5,5x23m Hu=5m, Ps = 10W/m3 tipo ABS RW euro (ottomilacentotrentaquattro/00)	cadaun o	8'134,00
Nr. 179 OEM 001-11	Fornitura e posa in opera di soffiante per la produzione di aria avente le seguenti caratteristiche Qtot = 1415 Nm3/h, Qu = 750 Nm3/h - DP = 550 mb tipo Aerzen DeltaBlower5 GM35S/DN150 180M euro (dodicimilacinquecentocinquantaquattro/00)	cadaun o	12'554,00
Nr. 180 OEM 001-12	Fornitura e posa in opera di sistema di aerazione per n. 2 vasca rettangolare 5,5x23 m x 5m con diffusori a disco di tipo ABS PIK300 con superficie utile per la diffusione dell'aria di 0,06 m2. Ciascun diffusore può insufflare aria in continuo compresa nel range 1,5 - 8 Sm3/h; la portata unitaria di aria massima ammissibile in condizioni di punta è pari a 10 Sm3/h. Caratterizzato da:		



COMMITTENTE:

Consorzio SIB



IDROECO

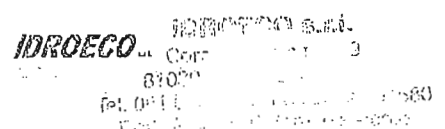
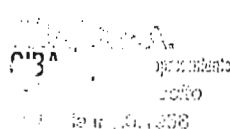
IDROECO S.p.A.

Corso  
81000  
Tel. 081 805  
Cod. Fisc.

via... 10580  
Piazza Piccola

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- diffusori fissati alle tubazioni con attacco a slitta senza incollaggi</li> <li>- tubi porta diffusori in uPVC (tipo PVC 125 UNI EN 1452-2, spessore 3,5 mm) da ancorare alla platea del bacino con supporti regolabili di tipo HPK 210 in PVC.</li> <li>- collettori di fondo di mandata dell'aria completi di tronchetto flangiato a circa 350 mm dal fondo vasca con flangia libera da collegare alla calata di alimentazione</li> <li>- collettore di chiusura ad anello DN 80 (Diam.est. = 90 mm) (per gruppi di aerazione rettangolari) in uPVC</li> <li>- giunti di dilatazione</li> <li>- pezzo speciale per l'eliminazione delle condense in AISI 316 con attacco per tubazione DN 15</li> </ul> Il tutto fornito e posto in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (dicinnoventemilatrecentocinquantaotto/00)	a corpo	19'958,00
Nr. 181 OEM 001-13	Fornitura e posa in opera di elettropompa ad elica per il ricircolo della miscela areata $Q_u=80$ m <sup>3</sup> /h - $D_{htot}=0,5$ m tipo ABS RCP con relativi accessori per il posizionamento e per il sollevamento, in acciaio inox. Il tutto fornito e posto in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (settemilatrecentosettantadue/00)	cadaun o	7'372,00
Nr. 182 OEM 001-14	Fornitura e posa in opera di carro ponte a trazione periferica $D = 10$ m - $H = 4$ m tipo Ecomac PRTP100 euro (ventiseimilacinquecentotrentacinque/00)	cadaun o	26'535,00
Nr. 183 OEM 001-15	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche $Q_{tot}=24$ l/s; $Q_u=12$ l/s - $DH_g=4$ m, $DH_{tot}=4,99$ m, DN150 $L=15$ m tipo ABS XFP80C CB1 PE013/6 euro (millesettecentosessantadue/00)	cadaun o	1'762,00
Nr. 184 OEM 001-16	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche $Q_u=2,5$ l/s; $DH_g=3$ m, $DH=3,5$ m, DN65, $L=30$ m tipo ABS XFP80C VX PE15/4 euro (milleottocentosessantadue/00)	cadaun o	1'862,00
Nr. 185 OEM 001-17	Fornitura e posa in opera di filtro a disco con struttura e copertura in acciaio AISI 304 e pannelli filtranti con struttura in materiale plastico e tele in poliestere completo di pompa per il controlavaggio dei filtri avente le seguenti caratteristiche $Q_m=85$ m <sup>3</sup> /h, $Q_{max}$ 210 m <sup>3</sup> /h, $SST_{in}$ 50 mg/l, $SST_{out} < 10$ mg/l, $Sup = 40$ m <sup>2</sup> euro (novantacinquemilatrecentosettantacinque/00)	cadaun o	95'375,00
Nr. 186 OEM 001-18	Fornitura e posa in opera di sistema di debatterizzazione a raggi UV a canale con le seguenti caratteristiche: $Q_m=85$ m <sup>3</sup> /h, $Q_{max}$ 210 m <sup>3</sup> /h, $SST_{in} < 10$ mg/l euro (cinquantanovemilaseicentododici/00)	cadaun o	59'612,00
Nr. 187 OEM 001-19	Fornitura e posa in opera di pompa dosatrice ad impulsi con le seguenti caratteristiche: $Q=0-1$ l/min, $P = 6$ bar euro (millequattrocentoottantatre/00)	cadaun o	1'483,00
Nr. 188 OEM 001-20	Fornitura e posa in opera di addensatore dinamico con reattore di miscelazione $Q=10$ m <sup>3</sup> /h tipo Ecomac ADD10 euro (ventisette miladuecentotrentauno/00)	cadaun o	27'231,00
Nr. 189 OEM 001-21	Fornitura e posa in opera di unità di preparazione e dosaggio poll in emulsione $Q=20$ l/h euro (diecimilatrecentotredici/00)	cadaun o	10'313,00
Nr. 190 OEM 001-22	Fornitura e posa in opera di aeratore sommerso di tipo radiale per vasca $5,5 \times 5,5$ m, $H_u = 4$ m (di cui 1,5 m di tramoggia), $Q_{u,aria}=225$ m <sup>3</sup> /h, $D_p=600$ mm, tipo ABS TA euro (dodicimilanovecentoventicinque/00)	cadaun o	12'925,00
Nr. 191 OEM 001-23	Fornitura e posa in opera di unità di trattamento odori tipo ETT Drum $Q_{aria} = 900$ m <sup>3</sup> /h euro (trentanovemilacinquecentoquarantatre/00)	cadaun o	39'543,00

COMMITTENTE:



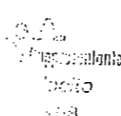
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 192 OEM 001-24	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche Qu= 8 l/s - DHg=6m, DHtot=6,86 m, DN100 L=25 m tipo ABS XFP80C VX PE22/4 euro (milleottocentoseventasette/00)	cadaun o	1'876,00
Nr. 193 OEM 001-25	Fornitura e posa in opera di paratoia in acciaio. Paratoia manuale tenuta 3 lati. Scudo 0,5 (L) x 1 (H) m, Asta L = 2,3 m, Riduzione con volantino euro (duemilaquattrocentottantatre/00)	cadaun o	2'483,00
Nr. 194 OEM 001-26	Fornitura e posa in opera di paratoia in acciaio. Paratoia manuale tenuta 3 lati. Scudo 1 (L) x 1 (H) m, Asta L = 2,3 m, Riduzione con volantino euro (tremlacentosessantatre/00)	cadaun o	3'163,00
Nr. 195 OEM 001-27	Fornitura e posa in opera di paratoia in acciaio. Paratoia manuale tenuta 3 lati. Scudo 2 (L) x 1 (H) m, Asta L = 2,3 m, Riduzione con volantino euro (quattromilacinquecentottantasette/00)	cadaun o	4'587,00
Nr. 196 OEM 001-28	Fornitura e posa in opera di paratoia in acciaio. Paratoia manuale tenuta 4 lati. Scudo 0,7 (L) x 0,5(H) m, Asta L = 4,3 m, Riduzione con volantino euro (tremlacentotrentadue/00)	cadaun o	3'132,00
Nr. 197 OEM 001-29	Fornitura e posa in opera di misuratore di livello ad ultrasuoni euro (settecentoventiuno/00)	cadaun o	721,00
Nr. 198 OEM 001-30	Fornitura e posa in opera di misuratore di ossigeno disciolto euro (millesessantacinque/00)	cadaun o	1'065,00
Nr. 199 OEM 001-31	Fornitura e posa in opera di misuratore NH4 e NO3 euro (ottomilacinquecentoventisei/00)	cadaun o	8'526,00
Nr. 200 OEM 001-32	Fornitura e posa in opera di misuratore di potenziale ossidoriduzione ORP euro (trecentocinquantaquattro/00)	cadaun o	354,00
Nr. 201 OEM 001-33	Fornitura e posa in opera di misuratore di torbidità e SST euro (tremlaseicentosei/00)	cadaun o	3'606,00
Nr. 202 OEM 001-34	Fornitura e posa in opera di misuratore di livello per canale venturi Qmax= 420 m3/h, Canale L=6m, B=0,5m, H=0,5m euro (millequattrocentottantacinque/00)	cadaun o	1'485,00
Nr. 203 OEM 001-35	Fornitura e posa in opera di misuratore di portata ad induzione elettromagnetica DN100. euro (milleduecentotrentatre/00)	cadaun o	1'233,00
Nr. 204 OEM 001-36	Fornitura e posa in opera di misuratore di livello radar euro (millecinquecentoquarantasei/00)	cadaun o	1'546,00
Nr. 205 OEM 001-37	Fornitura e posa in centralina di monitoraggio odori ODOWATCH euro (centotrentaottomilaquattrocentodieci/00)	cadaun o	138'402,00
Nr. 206	Fornitura e posa in opera di gruppo di pressione con 2 pompe con autoclave per acqua servizi Qu=12 m3/		

COMMITTENTE:

Consorzio Stabile INTERCOM



SIP



IDROECO S.p.A.

IDROECO S.p.A.  
Via S. Maria 11  
00187 Roma  
Tel. 06 498111580  
Fax 06 498111580

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
OEM 001-38	h; DH=50m tipo Lowara GHV20 5SV09F euro (duemiladiciannove/00)	cadaun o	2'019,00
Nr. 207 OEM 001-39	Fornitura e posa in opera di ventilatori/estrattori per locali tecnici Qu,aria = 500 m3/h euro (milleduecentoottantacinque/00)	cadaun o	1'285,00
Nr. 208 OEM 101-01	Fornitura e posa in opera di griglia a pettine oleodinamica con le seguenti caratteristiche Qmax=120 l/s L=0,5m - H=1m - luce 20 mm - Hscarico 4,00 m, tipo Ecomac GRV/O 50 euro (diciannovemilacentodiciannove/00)	a corpo	19'119,00
Nr. 209 OEM 101-02	Fornitura e posa in opera di coclea con compattatore avente le seguenti caratteristiche: L=5 m, Q=5 m3/h tipo Ecomac CPS300 euro (tredicimilacinquecentocinquantesette/00)	cadaun o	13'557,00
Nr. 210 OEM 101-03	Fornitura e posa in opera di ponte va e vieni per dissabbiatore/ disoleatore con raschia di fondo avente le seguenti caratteristiche Qmax= 420 m3/h, B= 2,5 m, L= 8 m, H = 3 m tipo Ecomac PRVV-DD25 euro (trentaduemilaquattrocentoquarantacinque/00)	cadaun o	32'445,00
Nr. 211 OEM 101-04	Fornitura e posa in opera di pompa centrifuga per aspirazione sabbia in dissabbiatore (con girante indurita o rivestita) avente le seguenti caratteristiche Qu= 8 m3/h - DHg=3,5m, DHtot=3,8 m, DN80, L=12 m tipo ABS XFP80C VX PE15/4 euro (duemilasettecentoundici/00)	cadaun o	2'711,00
Nr. 212 OEM 101-05	Fornitura e posa in opera di classificatore sabbie avente le seguenti caratteristiche Q = 8 m3/h tipo Ecomac DS400 euro (novemilatrecentoottantasette/00)	cadaun o	9'386,00
Nr. 213 OEM 101-06	Fornitura e posa in opera di soffiante per aerazione dissabbiatura avente le seguenti caratteristiche Qaria = 200 m3/h - DP = 400 mb euro (cinquemilanovecentotrentadue/00)	cadaun o	5'932,00
Nr. 214 OEM 101-07	Fornitura e posa in opera di griglia a coclea a canale con compattatore avente le seguenti caratteristiche Qmax=420 m3/h, L=0,5m - H=1m - luce 4 mm - Hscarico 4,00 m tipo Ecomac GCP 600 euro (dicisette milasettecentoottantasette/00)	cadaun o	17'787,00
Nr. 215 OEM 101-08	Fornitura e posa in opera di nastro trasportatore L=4 m, B = 0,5 m - orizzontale tipo Ecomac NSTR40 euro (cinquemilaseicentosestantaotto/00)	cadaun o	5'678,00
Nr. 216 OEM 101-09	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche Qtot=116 l/s; Qu= 40 l/s - DHg=6m, DHtot=6,511 m, DN350 L=25 m tipo ABS XFP150E CB1 PE60/4 euro (duemilaottocentonovantatre/00)	cadaun o	2'893,00
Nr. 217 OEM 101-10	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche Qtot=116 l/s; Qu= 40 l/s - DHg=5m, DHtot=5,47 m, DN350 L=10 m tipo ABS XFP150E CB1 PE60/4 euro (duemilaottocentotrentaotto/00)	cadaun o	2'838,00
Nr. 218 OEM 101-11	Fornitura e posa in opera di elettore per vasca di pioggia idoneo a garantire la miscelazione in n. 1 vasca 7,5x7,5m Hu=5m tipo ABS VenturiJet 100E-CB1 PE40/4 euro (quattromilaseicentoquarantacinque/00)	cadaun o	4'645,00
Nr. 219 OEM 101-12	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche Qu= 8 l/s - DHg=6m, DHtot=6,86 m, DN100 L=25 m tipo ABS XFP80C VX PE22/4		

COMMITTENTE:



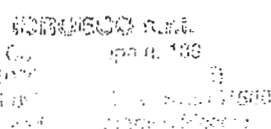
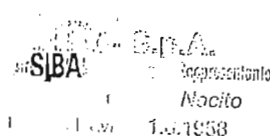
IDROECO

Consorzio Stabile Infratech  
n. 139  
1998  
Consorzio Stabile Infratech  
1998

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'AR	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (milleottocentosettantasei/00)	cadaun o	1'876,00
Nr. 220 OEM 101-13	Fornitura e posa in opera di mixer idoneo a garantire in coppia Ps = 10W/m3 tipo ABS RW euro (cinquemiladuecentootto/00)	cadaun o	5'208,00
Nr. 221 OEM 101-14	Fornitura e posa in opera di mixer idoneo a garantire in coppia la miscelazione in vasca 7,5x342m Hu=5m, Ps = 10W/m3 tipo ABS RW euro (novemilacinquecentonovantanove/00)	cadaun o	9'599,00
Nr. 222 OEM 101-15	Fornitura e posa in opera di soffiante per la produzione di aria avente le seguenti caratteristiche Qu = 1400 Nm3/h - DP = 550 mb tipo Aerzen DeltaBlower5 GM50L/DN150 200L euro (diclassettemilannovantotto/00)	cadaun o	17'098,00
Nr. 223 OEM 101-16	Fornitura e posa in opera di sistema di aerazione per n. 2 vasca rettangolare 7,5x34 m x 5m con diffusori a disco di tipo ABS PIK300 con superficie utile per la diffusione dell'aria di 0,06 m2. Ciascun diffusore può insufflare aria in continuo compresa nel range 1,5 - 8 Sm3/h; la portata unitaria di aria massima ammissibile in condizioni di punta è pari a 10 Sm3/h. Caratterizzato da: - diffusori fissati alle tubazioni con attacco a slitta senza incollaggi - tubi porta diffusori in uPVC (tipo PVC 125 UNI EN 1452-2, spessore 3,5 mm) da ancorare alla platea del bacino con supporti regolabili di tipo HPK 210 in PVC. - collettori di fondo di mandata dell'aria completi di tronchetto flangiato a circa 350 mm dal fondo vasca con flangia libera da collegare alla calata di alimentazione - collettore di chiusura ad anello DN 80 (Diam.est. = 90 mm) (per gruppi di aerazione rettangolari) in uPVC - giunti di dilatazione - pezzo speciale per l'eliminazione delle condense in AISI 316 con attacco per tubazione DN 15 Il tutto fornito e posto in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (trentaseimilannovantasette/00)	a corpo	36'097,00
Nr. 224 OEM 101-17	Fornitura e posa in opera di elettropompa ad elica per il ricircolo della miscela areata Qu=160 m3/h - Dhtot=0,5m tipo ABS RCP con relativi accessori per il posizionamento e per il sollevamento, in acciaio inox. Il tutto fornito e posto in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (settemilatrecentosettantadue/00)	cadaun o	7'372,00
Nr. 225 OEM 101-18	Fornitura e posa in opera di carro ponte a trazione periferica D = 14m - H = 4mtipo Ecomac PRTP140 euro (trentaunomilacinquecentodiciotto/00)	cadaun o	31'518,00
Nr. 226 OEM 101-19	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche Qtot=46 l/s; Qu= 24 l/s - DHg=4,5m, Dhtot=4,9 m, DN200 L=15 m tipo ABS XFP100C CB1 PE22/4 euro (millenovecentoquarantacinque/00)	cadaun o	1'945,00
Nr. 227 OEM 101-20	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche Qu=2,5 l/ s; DHg=3 m, DH=3,5 m, DN65, L = 30 m tipo ABS XFP80C VX PE15/4 euro (milleottocentosessantadue/00)	cadaun o	1'862,00
Nr. 228 OEM 101-21	Fornitura e posa in opera di filtro a disco con struttura e copertura in acciaio AISI 304 e pannelli filtranti con struttura in materiale plastico e tele in poliestere completo di pompa per il controlavaggio dei filtri avente le seguenti caratteristiche Qm=85 m3/h, Qmax 210 m3/h, SSTin 50 mg/l; SSTout < 10 mg/l, Sup = 40 m2 euro (novantacinquemilatrecentosettantacinque/00)	cadaun o	95'375,00
Nr. 229 OEM 101-22	Fornitura e posa in opera di sistema di debatterizzazione a raggi UV a canale con le seguenti caratteristiche: Qm=170 m3/h, Qmax 420 m3/h, SSTin < 10 mg/l euro (cinquantannovemilaseicentododici/00)	cadaun o	59'612,00



COMMITTENTE:



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 230 OEM 101-23	Fornitura e posa in opera di pompa dosatrice ad impulsi con le seguenti caratteristiche: Q=0-1 l/min, P = 6 bar euro (millequattrocentottantatre/00)	cadaun o	1'483,00
Nr. 231 OEM 101-24	Fornitura e posa in opera di addensatore dinamico con reattore di miscelazione Q=10 m3/h tipo Ecomac ADD10 euro (ventisette miladuecentotrentauno/00)	cadaun o	27'231,00
Nr. 232 OEM 101-25	Fornitura e posa in opera di aeratore sommerso di tipo radiale per vasca 7,5x7,5 m, Hu = 4m (di cui 1,5 m di tramoggia), Qu,aria=415m3/h, Dp=600mb, tipo ABS TA euro (sedicimilaquattrocentoquindici/00)	cadaun o	16'415,00
Nr. 233 OEM 101-26	Fornitura e posa in opera di pompa monovite avente le seguenti caratteristiche: Q.lidr. 2-20 m3/h, DH=3-8 m Corpo pompa Ghisa G25 Rotore C40 cromato Statore NBR Albero di comando C40 Tipo Y a crociera Classe di isolamento F Il tutto fornito e posto in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (quattromilaquattrocentoquarantanove/00)	cadaun o	4'449,00
Nr. 234 OEM 101-27	Fornitura e posa in opera di stazione di preparazione e dosaggio del polielettrolita per centrifuga da Q=20 m3/h, SSTin=2,5-3,5%. Il tutto fornito e posto in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (dodicimilasettecentoquarantasei/00)	cadaun o	12'746,00
Nr. 235 OEM 101-28	Fornitura e posa in opera di pompa monovite per polielettrolita avente le seguenti caratteristiche: Q.lidr. 800-4000 l/h DH=6 bar Corpo pompa Ghisa G25 Rotore C40 cromato Statore NBR Albero di comando C40 Tipo Y a crociera Classe di isolamento F Il tutto fornito e posto in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (duemilatrecentonovantadue/00)	cadaun o	2'392,00
Nr. 236 OEM 101-29	Fornitura e posa in opera di sistema di disidratazione meccanica costituito da idroestrattore centrifugo ad asse orizzontale ad alto rendimento munito di rotovalitore con le seguenti caratteristiche di funzionamento Q = 20 m3/h, SSTin= 2,5-3,5%, SSTout>25% euro (centottantatre milanovecentonovantacinque/00)	cadaun o	183'995,00
Nr. 237 OEM 101-30	Fornitura e posa in opera di coclea di scarico fanghi disidratati ad asse orizzontale con le seguenti caratteristiche: Q = 1-4 m3/h (SST 25%) - Dn 300 mm - L= 5 m inclinazione 35° - altezza di scarico di 2,5 m tipo Ecomac TRCLS 300 euro (tredicimilanovecentocinque/00)	cadaun o	13'905,00
Nr. 238 OEM 101-31	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche Qu= 8 l/s - DHg=6m, DHtot=6,86 m, DN100 L=25 m tipo ABS XFP80C VX PE22/4 euro (milleottocentosettantasei/00)	cadaun o	1'876,00
Nr. 239 OEM 101-32	Fornitura e posa in opera di paratoia in acciaio. Paratoia manuale tenuta 3 lat. Scudo 0,5 (L) x 1 (H) m, Asta L = 2,3 m, Riduzione con volantino euro (duemilaquattrocentottantatre/00)	cadaun o	2'483,00

COMMITTENTE:

Consorzio Stabile



SIBA

IDROECO

IDROECO S.p.A.

Corso ... 189

81071

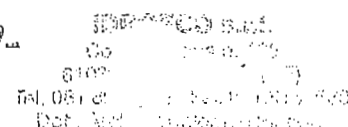
Tel. 081 7111111

Fax 081 7111111

E-mail: idroeco@idroeco.it

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 240 OEM 101-33	Fornitura e posa in opera di paratoia in acciaio. Paratoia manuale tenuta 3 lati. Scudo 1 (L) x 1 (H) m, Asta L = 2,3 m, Riduzione con volantino euro (trecentosessantatre/00)	cadaun o	3'163,00
Nr. 241 OEM 101-34	Fornitura e posa in opera di paratoia in acciaio. Paratoia manuale tenuta 3 lati. Scudo 2 (L) x 1 (H) m, Asta L = 2,3 m, Riduzione con volantino euro (quattromilacinquecentottantasette/00)	cadaun o	4'587,00
Nr. 242 OEM 101-35	Fornitura e posa in opera di paratoia in acciaio. Paratoia manuale tenuta 4 lati. Scudo 0,7 (L) x 0,5(H) m, Asta L = 4,3 m, Riduzione con volantino euro (trecentotrentadue/00)	cadaun o	3'132,00
Nr. 243 OEM 101-36	Fornitura e posa in opera di misuratore di livello a ultrasuoni euro (settecentoventiuno/00)	cadaun o	721,00
Nr. 244 OEM 101-37	Fornitura e posa in opera di misuratore di ossigeno disciolto euro (millesessantacinque/00)	cadaun o	1'065,00
Nr. 245 OEM 101-38	Fornitura e posa in opera di misuratore NH4 e NO3 euro (ottomilacinquecentoventisei/00)	cadaun o	8'526,00
Nr. 246 OEM 101-39	Fornitura e posa in opera di misuratore di potenziale ossidoriduzione ORP euro (trecentocinquantaquattro/00)	cadaun o	354,00
Nr. 247 OEM 101-40	Fornitura e posa in opera di misuratore di torbidità e SST euro (trecentocinquantasei/00)	cadaun o	3'606,00
Nr. 248 OEM 101-41	Fornitura e posa in opera di misuratore di livello per canale venturi euro (millequattrocentottantacinque/00)	cadaun o	1'485,00
Nr. 249 OEM 101-42	Fornitura e posa in opera di misuratore di portata ad induzione elettromagnetica DN150. Il tutto fornito e posto in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. DN150 euro (millequattrocentotrentaquattro/00)	cadaun o	1'434,00
Nr. 250 OEM 101-43	Fornitura e posa in opera di misuratore di livello radar euro (millecinquecentoquarantasei/00)	cadaun o	1'546,00
Nr. 251 OEM 101-44	Fornitura e posa in opera di misuratore di portata ad induzione elettromagnetica DN100. Il tutto fornito e posto in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. DN100 euro (milleduecentotrentatre/00)	cadaun o	1'233,00
Nr. 252 OEM 101-45	Fornitura e posa in opera di misuratore di portata ad induzione elettromagnetica DN50. Il tutto fornito e posto in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. DN50 euro (milleduecentosettantauno/00)	cadaun o	1'271,00
Nr. 253 OEM 101-46	Impianto di automazione e telecontrollo centralizzato atto a gestire il sistema depurativo e fognario comprensoriale come da specifiche descrittive di progetto euro (centotrentasettemilatrecentottanta/00)	a corpo	137'380,00
Nr. 254	Fornitura e posa in opera di gruppo di pressione con 2 pompe con autoclave per acqua servizi Qu=12 m3/		

COMMITTENTE:



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
OEM 101-47	h; DH=50m tipo Lowara GHV20 5SV09F euro (cinquemilacinquecentotrentadue/00)	cadaun o	5'532,00
Nr. 255 OEM 101-48	Fornitura e posa in opera di ventilatori/estrattori per locali tecnici Qu,aria = 500 m3/h euro (milleduecentoottantacinque/00)	cadaun o	1'285,00
Nr. 256 OEM 201-01	Fornitura e posa in opera di griglia a pettine oleodinamica con le seguenti caratteristiche Qmax=60 l/s L=0,5m - H=1m - luce 20 mm - Hscarico 4,00 m, tipo Ecomac GRV/O 50 euro (dicinnozemilacentodiciannove/00)	a corpo	19'119,00
Nr. 257 OEM 201-02	Fornitura e posa in opera di coclea con compattatore avente le seguenti caratteristiche: L=2 m, Q=2 m3/h tipo Ecomac CPS200 euro (ottomilaquattrocentocinquantanove/00)	cadaun o	8'459,00
Nr. 258 OEM 201-03	Fornitura e posa in opera di dissabbiatore a pista avente le seguenti caratteristiche Qmax=210 m3/h, Vasca 2 m , H = 4 m tipo Ecomac DS20 euro (diecimilasettecentosettantasei/00)	cadaun o	10'776,00
Nr. 259 OEM 201-04	Fornitura e posa in opera di pompa centrifuga per aspirazione sabbia in dissabbiatore (con girante indurita o rivestita) avente le seguenti caratteristiche Qu= 8 m3/h - DHg=3,5m, DHtot=4,26 m, DN80, L=8 m tipo ABS XFP80C VX PE15/4 euro (duemilasettecentoundici/00)	cadaun o	2'711,00
Nr. 260 OEM 201-05	Fornitura e posa in opera di classificatore sabbie avente le seguenti caratteristiche Q = 5 m3/h tipo Ecomac DS400 euro (novemilatrecentoottantasei/00)	cadaun o	9'386,00
Nr. 261 OEM 201-06	Fornitura e posa in opera di griglia a coclea a canale con compattatore avente le seguenti caratteristiche Qmax=210 m3/h, L=0,5m - H=1m - luce 4 mm - Hscarico 4,00 m tipo Ecomac GCP 400 euro (quindicimilaottocentosettantacinque/00)	cadaun o	15'875,00
Nr. 262 OEM 201-07	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche Qtot=30 l/s; Qu= 10 l/s - DHg=6m, DHtot=6,2 m, DN200 L=20 m tipo ABS XFP100E VX PE40/4 euro (duemilaottocentonovantanove/00)	cadaun o	2'899,00
Nr. 263 OEM 201-08	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche Qtot=30 l/s; Qu= 10 l/s - DHg=6m, DHtot=6,32 m, DN200 L=50 m tipo ABS XFP100E VX PE40/4 euro (duemilaottocentonovantanove/00)	cadaun o	2'899,00
Nr. 264 OEM 201-09	Fornitura e posa in opera di elettore per vasca di pioggia idoneo a garantire la miscelazione in n. 1 vasca 4,5x4,5m Hu=5m tipo ABS VenturiJet 100E-CB1 PE29/4 euro (quattromilaseicentoquarantacinque/00)	cadaun o	4'645,00
Nr. 265 OEM 201-10	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche Qu= 8 l/s - DHg=6m, DHtot=6,86 m, DN100 L=25 m tipo ABS XFP80C VX PE22/4 euro (milleottocentosettantasei/00)	cadaun o	1'876,00
Nr. 266 OEM 201-11	Fornitura e posa in opera di mixer idoneo a garantire in coppia la miscelazione in vasca 4x7m Hu=5m, Ps = 10W/m3 tipo ABS RW euro (quattromilanovecentoundici/00)	cadaun o	4'911,00
Nr. 267	Fornitura e posa in opera di mixer idoneo a garantire in coppia la miscelazione in vasca 4x19m Hu=5m, Ps		

COMMITTENTE:



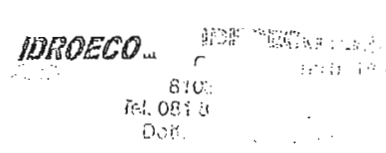
Amministratore  
Dott. ...  
N. ... Pavia il 1.6.1999

IDROECO

IDROECO S.p.A.  
Corso ... 189  
81071  
Tel. 081/...  
Cod. ...

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'AR	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
OEM 201-12	= 10W/m3 tipo ABS RW euro (cinquemiladuecentootto/00)	cadaun o	5'208,00
Nr. 268 OEM 201-13	Fornitura e posa in opera di soffiante per la produzione di aria a Nm3/h, Qu=400 Nm3/h - DP = 550 mb tipo Aerzen DeltaBlower GM15L/DN100 160M euro (novemilacentonovantadue/00)	cadaun o	9'192,00
Nr. 269 OEM 201-14	Fornitura e posa in opera di sistema di aerazione per n. 2 vasca rettangolare 4x19 m x 5m con diffusori a disco di tipo ABS PIK300 con superficie utile per la diffusione dell'aria di 0,06 m2. Ciascun diffusore può insufflare aria in continuo compresa nel range 1,5 - 8 Sm3/h; la portata unitaria di aria massima ammissibile in condizioni di punta è pari a 10 Sm3/h. Caratterizzato da: - diffusori fissati alle tubazioni con attacco a slitta senza incollaggi - tubi porta diffusori in uPVC (tipo PVC 125 UNI EN 1452-2, spessore 3,5 mm) da ancorare alla platea del bacino con supporti regolabili di tipo HPK 210 in PVC. - collettori di fondo di mandata dell'aria completi di tronchetto flangiato a circa 350 mm dal fondo vasca con flangia libera da collegare alla calata di alimentazione - collettore di chiusura ad anello DN 80 (Diam.est. = 90 mm) (per gruppi di aerazione rettangolari) in uPVC - giunti di dilatazione - pezzo speciale per l'eliminazione delle condense in AISI 316 con attacco per tubazione DN 15 Il tutto fornito e posto in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (diecimilacentosessanta/00)	a corpo	10'160,00
Nr. 270 OEM 201-15	Fornitura e posa in opera di elettropompa ad elica per il ricircolo della miscela areata Qu=42 m3/h - Dhtot=0,5m tipo ABS RCP con relativi accessori per il posizionamento e per il sollevamento, in acciaio inox. Il tutto fornito e posto in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (milleottocentosessantadue/00)	cadaun o	1'862,00
Nr. 271 OEM 201-16	Fornitura e posa in opera di carro ponte a trazione periferica D = 7m - H = 4m tipo Ecomac PRTP70 euro (ventiduemilanovecentoquarantatre/00)	cadaun o	22'943,00
Nr. 272 OEM 201-17	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche Qtot=12 l/s; Qu= 6 l/s - DHg=4,5m, DHtot=4,61 m, DN150 L=15 m ABS XFP100 VX PE15/4 euro (duemilacentoundici/00)	cadaun o	2'111,00
Nr. 273 OEM 201-18	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche Qu=2,5 l/ s; DHg=3 m, DH=3,5 m, DN65, L = 30 m tipo ABS XFP80C VX PE15/4 euro (milleottocentosessantadue/00)	cadaun o	1'862,00
Nr. 274 OEM 201-19	Fornitura e posa in opera di filtro a disco con struttura e copertura in acciaio AISI 304 e pannelli filtranti con struttura in materiale plastico e tele in poliestere completo di pompa per il controlavaggio dei filtri avente le seguenti caratteristiche Qm=45 m3/h, Qmax 105 m3/h, SSTin 50 mg/l, SSTout < 10 mg/l, Sup = 20 m2 euro (ottantaduemilaseicentocinquantaotto/00)	cadaun o	82'658,00
Nr. 275 OEM 201-20	Fornitura e posa in opera di sistema di debatterizzazione a raggi UV a canale con le seguenti caratteristiche: Qm=45 m3/h, Qmax 105 m3/h, SSTin < 10 mg/l euro (cinquantanovemilaseicentododici/00)	cadaun o	59'612,00
Nr. 276 OEM 201-21	Fornitura e posa in opera di pompa dosatrice ad impulsi con le seguenti caratteristiche: Q=0-1 l/min, P = 6 bar euro (millequattrocentottantatre/00)	cadaun o	1'483,00
Nr. 277 OEM 201-22	Fornitura e posa in opera di addensatore dinamico con reattore di miscelazione Q=8 m3/h tipo Ecomac ADD10 euro (ventisettemiladuecentotrentauno/00)	cadaun o	27'231,00

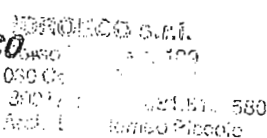
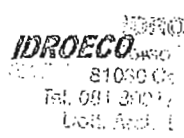
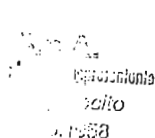
COMMITTENTE:



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 278 OEM 201-23	Fornitura e posa in opera di unità di preparazione e dosaggio poli in emulsione Q=20 l/h euro (diecimilatrecentotredici/00)	cadaun o	10'313,00
Nr. 279 OEM 201-24	Fornitura e posa in opera di aeratore sommerso di tipo radiale per vasca 4,5x4,5 m, Hu = 4m (di cui 1,5 m di tramoggia), Qu,aria=130m3/h, Dp=600mb, tipo ABS TA euro (dodicimilanovecentoventicinque/00)	cadaun o	12'925,00
Nr. 280 OEM 201-25	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche Qu= 8 l/s - DHg=6m, DHtot=6,72 m, DN100 L=60 m tipo ABS XFP80C VX PE22/4 euro (milleottocentosesttantesi/00)	cadaun o	1'876,00
Nr. 281 OEM 201-26	Fornitura e posa in opera di paratoia in acciaio. Paratoia manuale tenuta 3 lati. Scudo 0,5 (L) x 1 (H) m, Asta L = 2,3 m, Riduzione con volantino euro (duemilaquattrocentottantatre/00)	cadaun o	2'483,00
Nr. 282 OEM 201-27	Fornitura e posa in opera di paratoia in acciaio. Paratoia manuale tenuta 3 lati. Scudo 1 (L) x 1 (H) m, Asta L = 2,3 m, Riduzione con volantino euro (tremlacentosessantatre/00)	cadaun o	3'163,00
Nr. 283 OEM 201-28	Fornitura e posa in opera di paratoia in acciaio. Paratoia manuale tenuta 3 lati. Scudo 1,5 (L) x 0,5(H) m, Asta L = 2,3 m, Riduzione con volantino euro (duemilacinquecentosessantadue/00)	cadaun o	2'562,00
Nr. 284 OEM 201-29	Fornitura e posa in opera di paratoia in acciaio. Paratoia manuale tenuta 4 lati. Scudo 0,7 (L) x 0,5(H) m, Asta L = 4,3 m, Riduzione con volantino euro (tremlacentotrentadue/00)	cadaun o	3'132,00
Nr. 285 OEM 201-30	Fornitura e posa in opera di misuratore di livello a ultrasuoni euro (settecentoventuno/00)	cadaun o	721,00
Nr. 286 OEM 201-31	Fornitura e posa in opera di misuratore di ossigeno disciolto euro (millesessantacinque/00)	cadaun o	1'065,00
Nr. 287 OEM 201-32	Fornitura e posa in opera di misuratore NH4 e NO3 euro (ottomilacinquecentoventisei/00)	cadaun o	8'526,00
Nr. 288 OEM 201-33	Fornitura e posa in opera di misuratore di potenziale ossidoriduzione ORP euro (trecentocinquantaquattro/00)	cadaun o	354,00
Nr. 289 OEM 201-34	Fornitura e posa in opera di misuratore di torbidità e SST euro (tremlaseicentosei/00)	cadaun o	3'606,00
Nr. 290 OEM 201-35	Fornitura e posa in opera di misuratore di livello per canale venturi euro (millequattrocentottantacinque/00)	cadaun o	1'485,00
Nr. 291 OEM 201-36	Fornitura e posa in opera di misuratore di portata ad induzione elettromagnetica DN100. Il tutto fornito e posto in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. DN100 euro (milleduecentotrentatre/00)	cadaun o	1'233,00

COMMITTENTE:

Consorzio Stabile



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 292 OEM 201-37	Fornitura e posa in opera di misuratore di livello radar euro (millecinquecentoquarantasei/00)	cadaun o	1'546,00
Nr. 293 OEM 201-38	Fornitura e posa in opera di gruppo di pressione con 2 pompe con autoclave per acqua servizi Qu=8 m3/h; DH=25-30m euro (duemiladiciannove/00)	cadaun o	2'019,00
Nr. 294 OEM 201-39	Fornitura e posa in opera di ventilatori/estrattori per locali tecnici Qu,aria = 500 m3/h euro (milleduecentoottantacinque/00)	cadaun o	1'285,00
Nr. 295 OEM 301-01	Fornitura e posa in opera di impianto compatto grigliatura Qmax=11,6 l/s - sp. = 7 mm tipo Ecomac GCP/C 300 euro (dodicimilacinquecentoquindici/00)	a corpo	12'515,00
Nr. 296 OEM 301-02	Fornitura e posa in opera di unità di trattamento odori tipo ETT Drum400 Qaria = 300 m3/h euro (quindicimilaottocentodiciassette/00)	cadaun o	15'817,00
Nr. 297 OEM 301-03	Fornitura e posa in opera di elettropompe sommerse Qu=2,3 l/s, DHg=2m, DHtot=2,5 m, DN50 L=5 m euro (milleottocentosessantadue/00)	cadaun o	1'862,00
Nr. 298 OEM 301-04	Fornitura e posa in opera di vasca prefabbricata in c.a.v. modulo prefabbricato 860x230x280 euro (undicimilasettecentoottantasette/00)	cadaun o	11'787,00
Nr. 299 OEM 301-05	Fornitura e posa in opera di impianto combinato OX/SED Qtot,media= 8m3/h, Qtot,max= 42 m3/h euro (ottantamila sessantanove/00)	a corpo	80'069,00
Nr. 300 OEM 301-06	Fornitura e posa in opera di vasca prefabbricata in c.a.v. modulo prefabbricato 860x230x280 euro (undicimilasettecentoottantasette/00)	cadaun o	11'787,00
Nr. 301 OEM 301-07	Fornitura e posa in opera di pompa dosatrice Q=0-1 l/min, DP 6 bar euro (millequattrocentoottantatre/00)	cadaun o	1'483,00
Nr. 302 OEM 301-08	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato con setti 200x225x160 euro (tre milacinquecentosessantasei/00)	cadaun o	3'566,00
Nr. 303 OEM 401-01	Fornitura e posa in opera di impianto compatto grigliatura Qmax=5,79 l/s - sp. = 7 mm tipo Ecomac GCP/C 300 euro (dodicimilacinquecentoquindici/00)	a corpo	12'515,00
Nr. 304 OEM 401-02	Fornitura e posa in opera di unità di trattamento odori tipo ETT Drum400 Qaria = 300 m3/h euro (quindicimilaottocentodiciassette/00)	cadaun o	15'817,00
Nr. 305 OEM 401-03	Fornitura e posa in opera di elettropompe sommerse Qu=1,1 l/s, DHg=2m, DHtot=2,5 m, DN50 L=5 m euro (milleottocentosessantadue/00)	cadaun o	1'862,00
Nr. 306 OEM 401-04	Fornitura e posa in opera di vasca prefabbricata in c.a.v. modulo prefabbricato 860x230x280 euro (undicimilasettecentoottantasette/00)	cadaun o	11'787,00
Nr. 307 OEM 401-05	Fornitura e posa in opera di impianto combinato OX/SED Qtot,media= 8m3/h, Qtot,max= 42 m3/h euro (ottantamila sessantanove/00)	ca	80'069,00
Nr. 308	Fornitura e posa in opera di vasca prefabbricata in c.a.v. modulo prefabbricato 560x230x280		

COMMITTENTE:

Consorzio Stabile



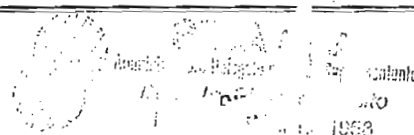
SIBA

IDROECO

IDROECO S.p.A.  
Via Cavour, 10  
00187 Roma  
Tel. 06 4781 1111  
Fax 06 4781 1112  
E-mail: idroeco@idroeco.it

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
OEM 401-06	euro (ottomilacinquecentodiciannove/00)	cadaun o	8'519,00
Nr. 309 OEM 401-07	Fornitura e posa in opera di pompa dosatrice Q=0-1 l/min, DP 6 bar euro (millequattrocentoottantatre/00)	cadaun o	1'483,00
Nr. 310 OEM 401-08	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato con setti 200x225x160 euro (tremilacinquecentosessantasei/00)	cadaun o	3'566,00
Nr. 311 OEM 501-01	Fornitura e posa in opera di coclea con compattatore avente le seguenti caratteristiche: L=4 m, Q=5 m3/h tipo Ecomac CPS300 euro (tredicimilacinquecentocinquantesette/00)	cadaun o	13'557,00
Nr. 312 OEM 501-02	Fornitura e posa in opera di griglia a cestello rotante con compattatore avente le seguenti caratteristiche Qu,max=300 l/s - sp=3 mm, B = 1,40 m, Hscarico = 5 m tipo Ecomac GCR140 - sp 3 mm euro (cinquantaseimilasettecentosettantanove/00)	cadaun o	56'779,00
Nr. 313 OEM 501-03	Fornitura e posa in opera di nastro trasportatore L=5 m, B = 0,5 m - orizzontale tipo Ecomac NSTR40 euro (cinquemilaseicentosesttantaotto/00)	cadaun o	5'678,00
Nr. 314 OEM 501-04	Fornitura e posa in opera di dissabbiatore a pista avente le seguenti caratteristiche Vasca 2 m , H = 4 m tipo Ecomac DS20 euro (diecimilasettecentosettantasei/00)	cadaun o	10'776,00
Nr. 315 OEM 501-05	Fornitura e posa in opera di pompa centrifuga per aspirazione sabbia da dissabbiatore (con girante indurita o rivestita) avente le seguenti caratteristiche Q = 5-10 m3/h, DHg=2 m, DH=2,50 m, DN80 euro (settemiladuecentocinquantacinque/00)	cadaun o	7'255,00
Nr. 316 OEM 501-06	Fornitura e posa in opera di classificatore sabbie avente le seguenti caratteristiche Q = 10 m3/h euro (dodicimiladuecentoottantatre/00)	cadaun o	12'283,00
Nr. 317 OEM 501-07	Fornitura e posa in opera di mixer idoneo a garantire in coppia la miscelazione in vasca D=16 m, Hu=3m, Ps = 10W/m3 tipo ABS RW euro (cinquemiladuecentootto/00)	cadaun o	5'208,00
Nr. 318 OEM 501-08	Fornitura e posa in opera di soffiante per la produzione di aria avente le seguenti caratteristiche Qu = 2577 Nm3/h - DP = 550 mb tipo Aerzen DeltaBlower5 GM80L 280S euro (ventiseimilacentoventisei/00)	cadaun o	26'126,00
Nr. 319 OEM 501-09	Fornitura e posa in opera di sistema di aerazione per n. 4 vasche 10m x 10 m, Hu=5m + n. 6 vasche 10m x 20 m, Hu=5m con diffusori a disco di tipo ABS PIK300 con superficie utile per la diffusione dell'aria di 0,06 m2. Ciascun diffusore può insufflare aria in continuo compresa nel range 1,5 - 8 Sm3/h; la portata unitaria di aria massima ammissibile in condizioni di punta è pari a 10 Sm3/h. Caratterizzato da: - diffusori fissati alle tubazioni con attacco a slitta senza incollaggi - tubi porta diffusori in uPVC (tipo PVC 125 UNI EN 1452-2, spessore 3,5 mm) da ancorare alla platea del bacino con supporti regolabili di tipo HPK 210 in PVC. - collettori di fondo di mandata dell'aria completi di tronchetto flangiato a circa 350 mm dal fondo vasca con flangia libera da collegare alla calata di alimentazione - collettore di chiusura ad anello DN 80 (Diam.est. = 90 mm) (per gruppi di aerazione rettangolari) in uPVC - giunti di dilatazione - pezzo speciale per l'eliminazione delle condense in AISI 316 con attacco per tubazione DN 15 Il tutto fornito e posto in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (settantacinquemilaottocentootto/00)	a corpo	75'808,00

COMMITTENTE:

Consorzio Stabile  
Presidenti

IDROECO S.p.A.

IDROECO S.p.A.

81000  
P.L. 021.13  
Tel. 021.914.580

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'A	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 320 OEM 501-10	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa I/s, Qlinea=140 l/s; Qu= 70 l/s - DHg=2m, DHtot=2,89 m, DN400 euro (quattromilaottocentoundici/00)	422 cadaun o	4'811,00
Nr. 321 OEM 501-11	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche Qu=2,5 l/s; DHg=3 m, DH=3,5 m, DN65, L= 30 m tipo ABS XFP80C VX PE15/4 euro (milleottocentosessantadue/00)	cadaun o	1'862,00
Nr. 322 OEM 501-12	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche Qu= 70 l/s - DHg=1,5m, DHtot=2,89 m, DN250 L=4 m euro (quattromilaottocentoundici/00)	cadaun o	4'811,00
Nr. 323 OEM 501-13	Fornitura e posa in opera di filtro a disco con struttura e copertura in acciaio AISI 304 e pannelli filtranti con struttura in materiale plastico e tele in poliestere completo di pompa per il controlavaggio dei filtri avente le seguenti caratteristiche Qtot=1245 m3/h, SSTin 40 mg/l, SSTout < 10 mg/l, Sup = 140,4 m2 euro (centoventisette milacentosessantasei/00)	cadaun o	127'166,00
Nr. 324 OEM 501-14	Fornitura e posa in opera di sistema di debatterizzazione a raggi UV a canale con le seguenti caratteristiche: Qm= 490 m3/h, Qmax=1220 m3/h, SSTin < 10 mg/l euro (centomilaottocentotrentasei/00)	cadaun o	100'836,00
Nr. 325 OEM 501-15	Fornitura e posa in opera di addensatore dinamico con reattore di miscelazione Q=20-30 m3/h tipo Ecomac euro (trentaduemilaquattrocentoquarantacinque/00)	cadaun o	32'445,00
Nr. 326 OEM 501-16	Fornitura e posa in opera di aeratore sommerso di tipo radiale per vasca 7,5x7,5 m, Hu = 4m (di cui 1,5 m di tramoggia), Qu,aria=415m3/h, Dp=600mb, tipo ABS TA euro (sedicimilanovecentotrentaquattro/00)	cadaun o	16'934,00
Nr. 327 OEM 501-17	Fornitura e posa in opera di pompa monovite avente le seguenti caratteristiche: Q.idr. 2-20 m3/h, DH=3-8 m Corpo pompa Ghisa G25 Rotore C40 cromato Statore NBR Albero di comando C40 Tipo Y a crociera Classe di Isolamento F Il tutto fornito e posto in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (quattromilaquattrocentoquarantanove/00)	cadaun o	4'449,00
Nr. 328 OEM 501-18	Fornitura e posa in opera di stazione di preparazione e dosaggio del polielettrolita per centrifuga da Q=20 m3/h, SSTin=2,5-3,5%. Il tutto fornito e posto in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (dodicimilasettecentoquarantasei/00)	cadaun o	12'746,00
Nr. 329 OEM 501-19	Fornitura e posa in opera di pompa monovite per polielettrolita avente le seguenti caratteristiche: Q.idr. 800-4000 l/h DH=6 bar Corpo pompa Ghisa G25 Rotore C40 cromato Statore NBR Albero di comando C40 Tipo Y a crociera Classe di Isolamento F Il tutto fornito e posto in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (duemilatrecentonovantadue/00)	cadaun o	2'392,00



COMMITTENTE:

Consorzio Stabile



IDROECO

IDROECO S.r.l.

Corso ... 160

81000 ...

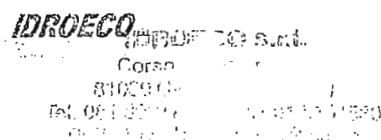
Tel. 081.910

Fax 081.5761580

Dati ...

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 330 OEM 501-20	Fornitura e posa in opera di sistema di disidratazione meccanica costituito da idroestrattore centrifugo ad asse orizzontale ad alto rendimento munito di rotovaritore con le seguenti caratteristiche di funzionamento Q = 20 m <sup>3</sup> /h, SSTin= 2,5-3,5%, SSTout>25% euro (centoottantatremilanovecentonovantacinque/00)	cadaun o	183'995,00
Nr. 331 OEM 501-21	Fornitura e posa in opera di coclea di scarico fanghi disidratati ad asse orizzontale con le seguenti caratteristiche: Q = 1-4 m <sup>3</sup> /h (SST 25%) - Dn 300 mm - L= 5 m inclinazione 35° - altezza di scarico di 2,5 m tipo Ecomac TRCLS 300 euro (fredicimilanovecentocinque/00)	cadaun o	13'905,00
Nr. 332 OEM 501-22	Fornitura e posa in opera di pompa centrifuga Qu= 8 l/s - DHg=6m, DHtot=6,86 m, DN100 L=25 m euro (milleottocentoseffantasei/00)	cadaun o	1'876,00
Nr. 333 OEM 501-23	Fornitura e posa in opera di paratoia in acciaio. Paratoia manuale tenuta 3 lati. Scudo 1,4 (L) x 1,7 (H) m, Asta L = 2,5 m, Riduzione con volantino euro (quattromilasettecentoquattordici/00)	cadaun o	4'714,00
Nr. 334 OEM 501-24	Fornitura e posa in opera di paratoia in acciaio. Paratoia manuale tenuta 3 lati. Scudo 2 (L) x 0,5(H) m, Asta L = 2,3 m, Riduzione con volantino euro (quattromilacinquecentottantasette/00)	cadaun o	4'587,00
Nr. 335 OEM 501-25	Fornitura e posa in opera di misuratore di portata ad induzione elettromagnetica DN400 euro (tremlacinquecentoseffantadue/00)	cadaun o	3'572,00
Nr. 336 OEM 501-26	Fornitura e posa in opera di misuratore multiparametrico. misura pH, temperatura e conducibilità euro (duemilasettecentottanta/00)	cadaun o	2'780,00
Nr. 337 OEM 501-27	Fornitura e posa in opera di misuratore livello differenziale su grigie fini a cestello euro (millequattrocentocinquantauno/00)	cadaun o	1'451,00
Nr. 338 OEM 501-28	Fornitura e posa in opera di misuratore livello a ultrasuoni euro (settecentoventiuno/00)	cadaun o	721,00
Nr. 339 OEM 501-29	Fornitura e posa in opera di misuratore ossigeno disciolto euro (millesessantacinque/00)	cadaun o	1'065,00
Nr. 340 OEM 501-30	Fornitura e posa in opera di misuratore NH4 e NO3 euro (ottomilacinquecentoventisei/00)	cadaun o	8'526,00
Nr. 341 OEM 501-31	Fornitura e posa in opera di misuratore ORP euro (trecentocinquantaquattro/00)	cadaun o	354,00
Nr. 342 OEM 501-32	Fornitura e posa in opera di misuratore di portata ad induzione elettromagnetica DN300 euro (duemilacinquecentocinquantanove/00)	cadaun o	2'559,00
Nr. 343 OEM 501-33	Fornitura e posa in opera di misuratore di portata ad induzione elettromagnetica DN150 euro (millequattrocentofrentaquattro/00)	cadaun o	1'434,00
Nr. 344 OEM 501-34	Fornitura e posa in opera di misuratore torbidità e SST euro (duemilanovecentocinquantaquattro/00)	cadaun	

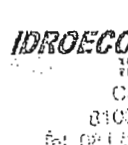
COMMITTENTE:



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 345 OEM 501-35	Fornitura e posa in opera di misura livello radar euro (millecinquecentoquarantasei/00)	o	2'954,00
Nr. 346 OEM 501-36	Fornitura e posa in opera di misuratore di portata ad induzione elettromagnetica DN100 euro (milleduecentotrentatre/00)	cadaun o	1'546,00
Nr. 347 OEM 501-37	Fornitura e posa in opera di misuratore di portata ad induzione elettromagnetica DN50 euro (milleduecentosettantauno/00)	cadaun o	1'233,00
Nr. 348 OEM 501-38	Impianto di automazione e telecontrollo centralizzato atto a gestire il sistema depurativo e lognario comprensoriale come da specifiche descrittive di progetto euro (centotrentasettemilatrecentoottanta/00)	a corpo	137'380,00
Nr. 349 OEM 501-39	Fornitura e posa in opera di gruppo di pressione con 2 pompe con autoclave per acqua servizi Qu=12 m3/ h; DH=50m tipo Lowara GHV20 5SV09F euro (cinquemilacinquecentotrentadue/00)	cadaun o	5'532,00
Nr. 350 OEM 501-40	Fornitura e posa in opera di ventilatori/estrattori per locali tecnici Qu,aria = 500 m3/h euro (milleduecentoottantacinque/00)	cadaun o	1'285,00
Nr. 351 OEM 601-01	Fornitura e posa in opera di sistema di piattelli per impianto combinato OX/SED esistente da 100 ae euro (cinquemilacinquecentotrentasei/00)	a corpo	5'536,00
Nr. 352 OEM 601-02	Fornitura e posa in opera di soffiante per sistema di piattelli per impianto combinato OX/SED esistente da 100 ae euro (seimilanovecentoventi/00)	a corpo	6'920,00
Nr. 353 OEM 601-03	Fornitura e posa in opera di pompa dosatrice euro (millequattrocentoottantatre/00)	a corpo	1'483,00
Nr. 354 OEM 701-01	Fornitura e posa in opera di griglia a pettine oleodinamica con le seguenti caratteristiche Qmax=90 l/s L=0,5m - H=1m - luce 20 mm - Hscarico 4,00 m, tipo Ecomac GRV/O 50 euro (diciannovemilacentodiciannove/00)	a corpo	19'119,00
Nr. 355 OEM 701-02	Fornitura e posa in opera di coclea con compattatore avente le seguenti caratteristiche: L=2 m, Q=2 m3/h tipo Ecomac CPS200 euro (ottomilaquattrocentocinquantanove/00)	cadaun o	8'459,00
Nr. 356 OEM 701-03	Fornitura e posa in opera di dissabbiatore a pista avente le seguenti caratteristiche Qmax= 315 m3/h, Vasca 2 m , H = 4 m tipo Ecomac DS20 euro (diecimilasettecentosettantasei/00)	cadaun o	10'776,00
Nr. 357 OEM 701-04	Fornitura e posa in opera di pompa centrifuga per aspirazione sabbia in dissabbiatore (con girante indurita o rivestita) avente le seguenti caratteristiche Qu= 8 m3/h - DHg=3,5m, DHtot=3,8 m, DN80, L=12 m tipo ABS XFP80C VX PE15/4 euro (duemilasettecentoundici/00)	cadaun o	2'711,00
Nr. 358 OEM 701-05	Fornitura e posa in opera di classificatore sabbie avente le seguenti caratteristiche Q = 5 m3/h tipo Ecomac DS400 euro (novemilatrecentoottantasei/00)	cadaun o	9'386,00
Nr. 359 OEM 701-06	Fornitura e posa in opera di griglia a coclea a canale con compattatore avente le seguenti caratteristiche Qmax=315 m3/h, L=0,5m - H=1m - luce 4 mm - Hscarico 4,00 m tipo Ecomac GCP 400		

COMMITTENTE:

Comune di

IDROECO S.p.A.  
Via ... 100Tel. 02 12345678  
Fax 02 12345678  
E-mail: info@idroeco.it

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	euro (sedicimilaottocentodieci/00)	cadaun o	16'802,00
Nr. 360 OEM 701-07	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche $Q_{tot}=45$ l/s; $Q_u=15$ l/s - $DH_g=6$ m, $DH_{tot}=6,285$ m, DN200 L=25 m euro (duemilacentocinquantaotto/00)	cadaun o	2'158,00
Nr. 361 OEM 701-08	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche $Q_{tot}=45$ l/s; $Q_u=15$ l/s - $DH_g=6$ m, $DH_{tot}=6,243$ m, DN200 L=25 m euro (duemilacentocinquantaotto/00)	cadaun o	2'158,00
Nr. 362 OEM 701-09	Fornitura e posa in opera di elettore per vasca di pioggia idoneo a garantire la miscelazione in n. 1 vasca 4,5x4,5m $H_u=5$ m tipo ABS VenturiJet 100E-CB1 PE29/4 euro (quattromilaseicentoquarantacinque/00)	cadaun o	4'645,00
Nr. 363 OEM 701-10	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche $Q_u=8$ l/s - $DH_g=6$ m, $DH_{tot}=6,86$ m, DN100 L=25 m tipo ABS XFP80C VX PE22/4 euro (milleottocentoseffantasei/00)	cadaun o	1'876,00
Nr. 364 OEM 701-11	Fornitura e posa in opera di mixer idoneo a garantire la miscelazione in vasca 4x5m $H_u=5$ m, $P_s=10$ W/m <sup>3</sup> tipo ABS RW euro (quattromilanovecentoundici/00)	cadaun o	4'911,00
Nr. 365 OEM 701-12	Fornitura e posa in opera di mixer idoneo a garantire la miscelazione in vasca 4x19m $H_u=5$ m, $P_s=10$ W/m <sup>3</sup> tipo ABS RW euro (cinquemiladuecentotto/00)	cadaun o	5'208,00
Nr. 366 OEM 701-13	Fornitura e posa in opera di soffiante per la produzione di aria avente le seguenti caratteristiche $Q_{tot}=1120$ Nm <sup>3</sup> /h, $Q_u=400$ Nm <sup>3</sup> /h - DP = 550 mb tipo Aerzen DeltaBlower GM15L/DN100 160M euro (novemilacentonovantadue/00)	cadaun o	9'192,00
Nr. 367 OEM 701-14	Fornitura e posa in opera di sistema di aerazione per n. 3 vasca rettangolare 4x19 m x 5 m con diffusori a disco di tipo ABS PIK300 con superficie utile per la diffusione dell'aria di 0,06 m <sup>2</sup> . Ciascun diffusore può insufflare aria in continuo compresa nel range 1,5 - 8 Sm <sup>3</sup> /h; la portata unitaria di aria massima ammissibile in condizioni di punta è pari a 10 Sm <sup>3</sup> /h. Caratterizzato da: - diffusori fissati alle tubazioni con attacco a slitta senza incollaggi - tubi porta diffusori in uPVC (tipo PVC 125 UNI EN 1452-2, spessore 3,5 mm) da ancorare alla platea del bacino con supporti regolabili di tipo HPK 210 in PVC. - collettori di fondo di mandata dell'aria completi di tronchetto flangiato a circa 350 mm dal fondo vasca con flangia libera da collegare alla calata di alimentazione - collettore di chiusura ad anello DN 80 (Diam.est. = 90 mm) (per gruppi di aerazione rettangolari) in uPVC - giunti di dilatazione - pezzo speciale per l'eliminazione delle condense in AISI 316 con attacco per tubazione DN 15 Il tutto fornito e posto in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (quindicimiladuecentoquaranta/00)	a corpo	15'240,00
Nr. 368 OEM 701-15	Fornitura e posa in opera di elettropompa ad elica per il ricircolo della miscela aerea $Q_u=42$ m <sup>3</sup> /h - $DH_{tot}=0,5$ m tipo ABS RCP con relativi accessori per il posizionamento e per il sollevamento, in acciaio inox. Il tutto fornito e posto in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (milleottocentosessantadue/00)	cadaun o	1'862,00
Nr. 369 OEM 701-16	Fornitura e posa in opera di carro ponte a trazione periferica D = 7 m - H = 4 m tipo Ecomac PRTP70 euro (ventiduemilanovecentoquarantatre/00)	cadaun o	22'943,00
Nr. 370	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche $Q_{tot}=18$		

COMMITTENTE:

Consorzio Stabile Infratech  
infratech  
consorzio stabile

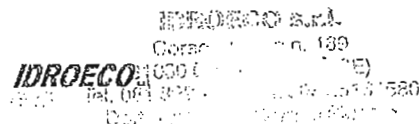
SIR  
S.p.A.  
Rappresentanza  
Vasta  
16.1958

IDROECO S.r.l.  
Via G. D'Adda n. 199  
31021  
31021  
Tel. 0421/515150  
Fax 0421/515150

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
OEM 701-17	l/s; Qu= 6 l/s - DHg=4,5m, DHtot=4,61 m, DN150 L=10 m ABS XFP100 L euro (duemilacentoundici/00)	cadaun o	2'111,00
Nr. 371 OEM 701-18	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche Qu=2,5 l/s; DHg=3 m, DH=3,5 m, DN65, L = 30 m tipo ABS XFP80C VX PE15/4 euro (milleottocentosessantadue/00)	cadaun o	1'862,00
Nr. 372 OEM 701-19	Fornitura e posa in opera di filtro a disco con struttura e copertura in acciaio AISI 304 e pannelli filtranti con struttura in materiale plastico e tele in poliestere completo di pompa per il controlavaggio dei filtri avente le seguenti caratteristiche Qm=65 m3/h, Qmax 155 m3/h, SSTin 50 mg/l, SSTout < 10 mg/l, Sup = 30 m2 euro (ottantanovemilasedici/00)	cadaun o	89'016,00
Nr. 373 OEM 701-20	Fornitura e posa in opera di sistema di debatterizzazione a raggi UV a canale con le seguenti caratteristiche: Qm=65 m3/h, Qmax 155 m3/h, SSTin 50 mg/l, SSTout < 10 mg/l, Sup = 30 m2 euro (cinquantanovemilaseicentododici/00)	cadaun o	59'612,00
Nr. 374 OEM 701-21	Fornitura e posa in opera di pompa dosatrice ad impulsi con le seguenti caratteristiche: Q=0-1 l/min, P=3 bar euro (millequattrocentoottantatre/00)	cadaun o	1'483,00
Nr. 375 OEM 701-22	Fornitura e posa in opera di addensatore dinamico con reattore di miscelazione Q=10 m3/h tipo Ecomac ADD10 euro (ventisettemiladuecentotrentauno/00)	cadaun o	27'231,00
Nr. 376 OEM 701-23	Fornitura e posa in opera di unità di preparazione e dosaggio pol in emulsione Q=20 l/h euro (diecimilatrecentotredici/00)	cadaun o	10'313,00
Nr. 377 OEM 701-24	Fornitura e posa in opera di aeratore sommerso di tipo radiale per vasca 4,5x4,5 m, Hu = 4m (di cui 1,5 m di framoggia), Qu,aria=130m3/h, Dp=600mb, tipo ABS TA euro (quattromilaseicentoquarantacinque/00)	cadaun o	4'645,00
Nr. 378 OEM 701-25	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche Qu= 8 l/s - DHg=6m, DHtot=6,86 m, DN100 L=25 m tipo ABS XFP80C VX PE22/4 euro (milleottocentosettantasei/00)	cadaun o	1'876,00
Nr. 379 OEM 701-26	Fornitura e posa in opera di paratoia in acciaio. Paratoia manuale tenuta 3 lati. Scudo 0,5 (L) x 1 (H) m, Asta L = 2,3 m, Riduzione con volantino euro (duemilaquattrocentoottantatre/00)	cadaun o	2'483,00
Nr. 380 OEM 701-27	Fornitura e posa in opera di paratoia in acciaio. Paratoia manuale tenuta 3 lati. Scudo 1 (L) x 1 (H) m, Asta L = 2,3 m, Riduzione con volantino euro (trecentosessantadue/00)	cadaun o	3'163,00
Nr. 381 OEM 701-28	Fornitura e posa in opera di paratoia in acciaio. Paratoia manuale tenuta 3 lati. Scudo 1,5 (L) x 0,5(H) m, Asta L = 2,3 m, Riduzione con volantino euro (duemilacinquecentosessantadue/00)	cadaun o	2'562,00
Nr. 382 OEM 701-29	Fornitura e posa in opera di paratoia in acciaio. Paratoia manuale tenuta 4 lati. Scudo 0,7 (L) x 0,5(H) m, Asta L = 4,3 m, Riduzione con volantino euro (trecentotrentadue/00)	cadaun o	3'132,00



COMMITTENTE:



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 383 OEM 701-30	Fornitura e posa in opera di misuratore di livello a ultrasuoni euro (settecentoventiuno/00)	cadaun o	721,00
Nr. 384 OEM 701-31	Fornitura e posa in opera di misuratore di ossigeno disciolto euro (millesessantacinque/00)	cadaun o	1'065,00
Nr. 385 OEM 701-32	Fornitura e posa in opera di misuratore NH4 e NO3 euro (ottomilacinquecentoventisei/00)	cadaun o	8'526,00
Nr. 386 OEM 701-33	Fornitura e posa in opera di misuratore di potenziale ossidoriduzione ORP euro (trecentocinquantaquattro/00)	cadaun o	354,00
Nr. 387 OEM 701-34	Fornitura e posa in opera di misuratore di torbidità e SST euro (tremlaseicentosei/00)	cadaun o	3'606,00
Nr. 388 OEM 701-35	Fornitura e posa in opera di misuratore di livello per canale venturi euro (millequattrocentottantacinque/00)	cadaun o	1'485,00
Nr. 389 OEM 701-36	Fornitura e posa in opera di misuratore di portata ad induzione elettromagnetica DN100. Il tutto fornito e posto in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. DN100 euro (milleduecentotrentatre/00)	cadaun o	1'233,00
Nr. 390 OEM 701-37	Fornitura e posa in opera di misuratore di livello radar euro (millecinquecentoquarantasei/00)	cadaun o	1'546,00
Nr. 391 OEM 701-38	Fornitura e posa in opera di gruppo di pressione con 2 pompe con autoclave per acqua servizi Qu=8 m3/h; DH=25-30m tipo Lowara GHV20 5SV09F euro (duemiladiciannove/00)	cadaun o	2'019,00
Nr. 392 OEM 701-39	Fornitura e posa in opera di ventilatori/estrattori per locali tecnici Qu,aria = 500 m3/h euro (milleduecentottantacinque/00)	cadaun o	1'285,00
Nr. 393 OEM 801-01	Fornitura e posa in opera di griglia a pettine oleodinamica con le seguenti caratteristiche Qmax=60 l/s L=0,5m - H=1m - luce 20 mm - Hscarico 4,00 m euro (diciannovemilacentodiciannove/00)	a corpo	19'119,00
Nr. 394 OEM 801-02	Fornitura e posa in opera di coclea con compattatore avente le seguenti caratteristiche: L=2 m, Q=2 m3/h tipo Ecomac CPS200 euro (ottomilaquattrocentocinquantanove/00)	cada o	8'459,00
Nr. 395 OEM 801-03	Fornitura e posa in opera di dissabbiatore a pista avente le seguenti caratteristiche Qmax= 210 m3/h, Vasca 2 m , H = 4 m tipo Ecomac DS20 euro (diecimilasettecentosettantasei/00)	cadaun o	10'776,00
Nr. 396 OEM 801-04	Fornitura e posa in opera di pompa centrifuga per aspirazione sabbia in dissabbiatore (con girante indurita o rivestita) avente le seguenti caratteristiche Qu= 8 m3/h - DHg=3,5m, DHtot=3,8 m, DN80, L=12 m tipo ABS XFP80C VX PE15/4 euro (duemilasettecentoundici/00)	cadaun o	2'711,00
Nr. 397 OEM 801-05	Fornitura e posa in opera di classificatore sabbie avente le seguenti caratteristiche Q = 5 m3/h tipo Ecomac DS400		

COMMITTENTE:

Consorzio Stabile D'Acqua



SIBA

IDROECO

IDROECO S.p.A.

IDROECO S.p.A.

Corso

81000

Tel. 02 1 1 1 1 1

Fax 02 1 1 1 1 1

Banco

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

Cassa

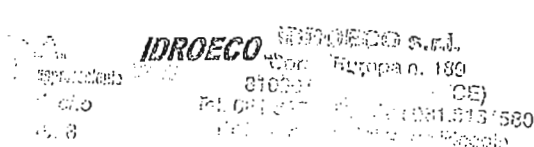
Cassa

Cassa

Cassa

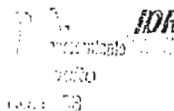
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	euro (novemilatrecentottantasei/00)	cadaun o	9'386,00
Nr. 398 OEM 801-06	Fornitura e posa in opera di griglia a coclea a canale con compattatore avente le seguenti caratteristiche Q <sub>max</sub> =210 m <sup>3</sup> /h, L=0,5m - H=1m - luce 4 mm - Hscarico 4,00 m tipo Ecomac GCP 400 euro (quindicimilaottocentosestantacinque/00)	cadaun o	15'875,00
Nr. 399 OEM 801-07	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche Q <sub>tot</sub> =30 l/s; Q <sub>u</sub> = 10 l/s - DH <sub>g</sub> =6m, DH <sub>tot</sub> =6,2 m, DN200 L=20 m tipo ABS XFP100E VX PE40/4 euro (duemilaottocentonovantanove/00)	cadaun o	2'899,00
Nr. 400 OEM 801-08	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche Q <sub>tot</sub> =30 l/s; Q <sub>u</sub> = 10 l/s - DH <sub>g</sub> =6m, DH <sub>tot</sub> =6,32 m, DN200 L=50 m tipo ABS XFP100E VX PE40/4 euro (duemilaottocentonovantanove/00)	cadaun o	2'899,00
Nr. 401 OEM 801-09	Fornitura e posa in opera di elettore per vasca di pioggia idoneo a garantire la miscelazione in n. 1 vasca 4,5x4,5m Hu=5m tipo ABS VenturiJet 100E-CB1 PE29/4 euro (quattromilaseicentoquarantacinque/00)	cadaun o	4'645,00
Nr. 402 OEM 801-10	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche Q <sub>u</sub> = 8 l/s - DH <sub>g</sub> =6m, DH <sub>tot</sub> =6,86 m, DN100 L=25 m tipo ABS XFP80C VX PE22/4 euro (milleottocentosestantasei/00)	cadaun o	1'876,00
Nr. 403 OEM 801-11	Fornitura e posa in opera di mixer idoneo a garantire in coppia la miscelazione in vasca 4x5m Hu=5m, Ps = 10W/m <sup>3</sup> tipo ABS RW euro (quattromilanovecentoundici/00)	cadaun o	4'911,00
Nr. 404 OEM 801-12	Fornitura e posa in opera di mixer idoneo a garantire in coppia la miscelazione in vasca 4x19m Hu=5m, Ps = 10W/m <sup>3</sup> tipo ABS RW euro (cinquemiladuecentotto/00)	cadaun o	5'208,00
Nr. 405 OEM 801-13	Fornitura e posa in opera di soffiante per la produzione di aria avente le seguenti caratteristiche Q <sub>tot</sub> = 800 Nm <sup>3</sup> /h, Q <sub>u</sub> =400 Nm <sup>3</sup> /h - DP = 550 mb tipo Aerzen DeltaBlower GM15L/DN100 160M euro (novemilacentonovantadue/00)	cadaun o	9'192,00
Nr. 406 OEM 801-14	Fornitura e posa in opera di sistema di aerazione per n.2 vasca rettangolare 4x19 m x 5m con diffusori a disco di tipo ABS PIK300 con superficie utile per la diffusione dell'aria di 0,06 m <sup>2</sup> . Ciascun diffusore può insufflare aria in continuo compresa nel range 1,5 - 8 Sm <sup>3</sup> /h; la portata unitaria di aria massima ammissibile in condizioni di punta è pari a 10 Sm <sup>3</sup> /h. Caratterizzato da: - diffusori fissati alle tubazioni con attacco a slitta senza incollaggi - tubi porta diffusori in uPVC (tipo PVC 125 UNI EN 1452-2, spessore 3,5 mm) da ancorare alla platea del bacino con supporti regolabili di tipo HPK 210 in PVC. - collettori di fondo di mandata dell'aria completi di tronchetto flangiato a circa 350 mm dal fondo vasca con flangia libera da collegare alla calata di alimentazione - collettore di chiusura ad anello DN 80 (Diam.est. = 90 mm) (per gruppi di aerazione rettangolari) in uPVC - giunti di dilatazione - pezzo speciale per l'eliminazione delle condense in AISI 316 con attacco per tubazione DN 15 Il tutto fornito e posto in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (diecimilacentosessanta/00)	a corpo	10'160,00
Nr. 407 OEM 801-15	Fornitura e posa in opera di elettropompa ad elica per il ricircolo della miscela areata Q <sub>u</sub> =42 m <sup>3</sup> /h - DH <sub>tot</sub> =0,5m tipo ABS RCP con relativi accessori per il posizionamento e per il sollevamento, in acciaio inox. Il tutto fornito e posto in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. euro (milleottocentosessantadue/00)	cadaun o	1'862,00

COMMITTENTE:



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 408 OEM 801-16	Fornitura e posa in opera di carroponete a trazione periferica D = 7m - H = 4m tipo Ecomac PRTP70 euro (ventiduemilanovecentoquarantatre/00)	cadaun o	22'943,00
Nr. 409 OEM 801-17	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche Q <sub>tot</sub> =12 l/s; Q <sub>u</sub> = 6 l/s - DH <sub>g</sub> =4,5m, DH <sub>tot</sub> =4,61 m, DN150 L=15 m ABS XFP100 VX PE15/4 euro (duemilacentoundici/00)	cadaun o	2'111,00
Nr. 410 OEM 801-18	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche Q <sub>u</sub> =2,5 l/s; DH <sub>g</sub> =3 m, DH=3,5 m, DN65, L = 30 m tipo ABS XFP80C VX PE15/4 euro (milleottocentosessantadue/00)	cadaun o	1'862,00
Nr. 411 OEM 801-19	Fornitura e posa in opera di filtro a disco con struttura e copertura in acciaio AISI 304 e pannelli filtranti con struttura in materiale plastico e tele in poliestere completo di pompa per il controlavaggio dei filtri avente le seguenti caratteristiche Q <sub>m</sub> =45 m3/h, Q <sub>max</sub> 105 m3/h, SST <sub>in</sub> 50 mg/l, SST <sub>out</sub> < 10 mg/l, Sup = 20 m2 euro (ottantaduemilaseicentocinquantaotto/00)	cadaun o	82'658,00
Nr. 412 OEM 801-20	Fornitura e posa in opera di sistema di debatterizzazione a raggi UV a canale con le seguenti caratteristiche: Q <sub>m</sub> =45 m3/h, Q <sub>max</sub> 105 m3/h, SST <sub>in</sub> < 10 mg/l euro (cinquantanovemilaseicentododici/00)	cadaun o	59'612,00
Nr. 413 OEM 801-21	Fornitura e posa in opera di pompa dosatrice ad impulsi con le seguenti caratteristiche: Q=0-1 l/min, P = 6 bar euro (millequattrocentottantatre/00)	cadaun o	1'483,00
Nr. 414 OEM 801-22	Fornitura e posa in opera di addensatore dinamico con reattore di miscelazione Q=8 m3/h tipo Ecomac ADD10 euro (ventisettemiladuecentotrentauno/00)	cadaun o	27'231,00
Nr. 415 OEM 801-23	Fornitura e posa in opera di unità di preparazione e dosaggio poli in emulsione Q=20 l/h euro (diecimilatrecentotredici/00)	cadaun o	10'313,00
Nr. 416 OEM 801-24	Fornitura e posa in opera di aeratore sommerso di tipo radiale per vasca 4,5x4,5 m, H <sub>u</sub> = 4m (di cui 1,5 m di tramoggia), Q <sub>u,aria</sub> =130m3/h, D <sub>p</sub> =600mb, tipo ABS TA euro (dodici milannovecentoventicinque/00)	cadaun o	12'925,00
Nr. 417 OEM 801-25	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa avente le seguenti caratteristiche Q <sub>u</sub> = 8 l/s - DH <sub>g</sub> =6m, DH <sub>tot</sub> =6,72 m, DN100 L=60 m tipo ABS XFP80C VX PE22/4 euro (milleottocentosettantasei/00)	cadaun o	1'876,00
Nr. 418 OEM 801-26	Fornitura e posa in opera di paratoia in acciaio. Paratoia manuale tenuta 3 lati. Scudo 0,5 (L) x 1 (H) m, Asta L = 2,3 m, Riduzione con volantino euro (duemilaquattrocentottantatre/00)	cadaun o	2'483,00
Nr. 419 OEM 801-27	Fornitura e posa in opera di paratoia in acciaio. Paratoia manuale tenuta 3 lati. Scudo 1 (L) x 1 (H) m, Asta L = 2,3 m, Riduzione con volantino euro (tre milacentosessantatre/00)	cadaun o	3'163,00
Nr. 420 OEM 801-28	Fornitura e posa in opera di paratoia in acciaio. Paratoia manuale tenuta 3 lati. Scudo 1,5 (L) x 0,5(H) m, Asta L = 2,3 m, Riduzione con volantino euro (duemilacinquecentosessantadue/00)	cadaun o	2'562,00

COMMITTENTE:

Consorzio Stabile INF  
Il presidente

IDROECO

IDROECO S.p.A.

Corso Europa 150

81030

BELLUNO

Tel. 0432/221111 - Fax 0432/221112



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ART	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 421 OEM 801-29	Fornitura e posa in opera di paratola in acciaio. Paratola manuale Asta L = 4,3 m, Riduzione con volantino euro (tremilacentotrentadue/00)	cadaun o	3'132,00
Nr. 422 OEM 801-30	Fornitura e posa in opera di misuratore di livello a ultrasuoni euro (settecentoventiuno/00)	cadaun o	721,00
Nr. 423 OEM 801-31	Fornitura e posa in opera di misuratore di ossigeno disciolto euro (millesessantacinque/00)	cadaun o	1'065,00
Nr. 424 OEM 801-32	Fornitura e posa in opera di misuratore NH4 e NO3 euro (ottomilacinquecentoventisei/00)	cadaun o	8'526,00
Nr. 425 OEM 801-33	Fornitura e posa in opera di misuratore di potenziale ossidoriduzione ORP euro (trecentocinquantaquattro/00)	cadaun o	354,00
Nr. 426 OEM 801-34	Fornitura e posa in opera di misuratore di torbidità e SST euro (tremilaseicentosei/00)	cadaun o	3'606,00
Nr. 427 OEM 801-35	Fornitura e posa in opera di misuratore di livello per canale venturi euro (millequattrocentottantacinque/00)	cadaun o	1'485,00
Nr. 428 OEM 801-36	Fornitura e posa in opera di misuratore di portata ad induzione elettromagnetica DN100. Il tutto fornito e posto in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. DN100 euro (milleduecentotrentatre/00)	cadaun o	1'233,00
Nr. 429 OEM 801-37	Fornitura e posa in opera di misuratore di livello radar euro (millecinquecentoquarantasei/00)	cadaun o	1'546,00
Nr. 430 OEM 801-38	Fornitura e posa in opera di gruppo di pressione con 2 pompe con autoclave per acqua servizi Qu=8 m3/h; DH=25-30m tipo Lowara GHV20 5SV09F euro (duemiladiciannove/00)	cadaun o	2'019,00
Nr. 431 OEM 801-39	Fornitura e posa in opera di ventilatori/estrattori per locali tecnici Qu,aria = 500 m3/h euro (milleduecentottantacinque/00)	cadaun o	1'285,00
Nr. 432 OEM 901-01	Fornitura e posa in opera di impianto compatto grigliatura Qmax=23,15 l/s - sp. = 7 mm tipo Ecomac GCP/C 300 euro (dodicimilacinquecentoquindici/00)	cadaun o	12'515,00
Nr. 433 OEM 901-02	Fornitura e posa in opera di unità di trattamento odori tipo ETT Drum400 Qaria = 300 m3/h euro (quindicimilaottocentodiciassette/00)	cadaun o	15'817,00
Nr. 434 OEM 901-03	Fornitura e posa in opera di elettropompe sommerse Qu=1,1 l/s, DHg=2m, DHtot=2,5 m, DN50 L=5 m euro (milleottocentosessantadue/00)	cadaun o	1'862,00
Nr. 435 OEM 901-04	Fornitura e posa in opera di vasca prefabbricata in c.a.v. modulo prefabbricato 860x230x280 euro (undicimilasettecentottantasette/00)	cadaun o	11'787,00

COMMITTENTE:

Consorzio Stabile

intratech  
consorzio stabile

SIBA s

IDROECO

IDROECO s.r.l.

Via Europa, 130

00144 Roma (RM)

Tel. 061244

Fax 0615714580

E-mail

www.idroeco.it

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 436 OEM 901-05	Fornitura e posa in opera di impianto impianto combinato OX/SED $Q_{tot,media} = 8m^3/h$ , $Q_{tot,max} = 42 m^3/h$ euro (ottantamilasessantatane/00)	a corpo	80'069,00
Nr. 437 OEM 901-06	Fornitura e posa in opera di vasca prefabbricata in c.a.v. modulo prefabbricato 860x230x280 euro (undicimilasettecentoottantasette/00)	cadaun o	11'787,00
Nr. 438 OEM 901-07	Fornitura e posa in opera di pompa dosatrice $Q=0-1 l/min$ , DP 6 bar euro (millequattrocentoottantatre/00)	cadaun o	1'483,00
Nr. 439 OEM 901-08	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato con setti 200x225x160 euro (tremlacinquecentosessantasei/00)	cadaun o	3'566,00
Nr. 440 OEM-SOLL-1	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa di potenza nominale di 3,5 kw euro (tremlacinquecento/00)	cadaun o	3'500,00
Nr. 441 OEM-SOLL-2	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa di potenza nominale di 6,5 kw euro (quattromilaottocento/00)	cadaun o	4'800,00
Nr. 442 OEM-SOLL-3	Fornitura e posa in opera di elettropompa centrifuga sommersa di potenza nominale di 12,5 kw euro (settemilasettecento/00)	cadaun o	7'700,00
Nr. 443 ONERI	ONERI DI SICUREZZA euro (seicentoquattromiladuecentoquarantaquattro/04)	a corpo	604'244,04
Nr. 444 R.02.020.050. d	Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico Armato di spessore oltre 10 cm euro (duecentosettantanove/81)	mc	279,81
Nr. 445 R.02.035.010. a	Rimozione di opere in ferro, completi di pezzi speciali e collari di ancoraggio alla muratura e alle strutture, di qualsiasi dimensione e spessore e con qualsiasi sviluppo, in opera a qualsiasi altezza anche in posizioni non facilmente accessibili, compresi l'onere per ponteggi, tagli, carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m Rimozione di ringhiere, inferriate e simili euro (zero/63)	kg	0,63
Nr. 446 U.01.030.010 .a	Tubazione in PVC rigido per condotte in pressione di acqua potabile, conforme alle norme vigenti, giunto a bicchiere con anello in gomma. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la posa anche in presenza di acqua fino ad un battente di 20 cm ed il relativo aggettamento, l'eventuale taglio di tubazione, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rifianco con sabbia fine ed asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 6 Diametro esterno 40 mm spessore 1,5 mm euro (quattro/65)	m	4,65
Nr. 447 U.01.030.040 .c	Tubazione in polietilene PE 80 con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinata alla distribuzione dell'acqua e prodotte in conformità alle norme vigenti. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea e deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la posa, anche in presenza di acqua, fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento, l'eventuale taglio di tubazioni, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rifianco con sabbia fine ed asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 8 Diametro esterno 75 mm spessore 4,5 mm euro (sei/81)	m	6,81
Nr. 448	Tubazione in polietilene PE 100 con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 10 Mpa destinata		

COMMITTENTE:

Consorzio Stabile In F...

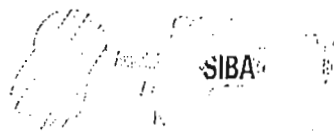


IDROECO S.p.A.  
Corso ... n. 189  
81020 ...  
Tel. 081 5001111 - Fax 081 5001112  
C.A.B. ...

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
U.01.030.060 .b	alla distribuzione dell'acqua e prodotta in conformità alle norme vigenti. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea e deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la posa, anche in presenza di acqua, fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento, l'eventuale taglio di tubazioni, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rifianco con sabbia fine ed asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 6 Diametro esterno 180 mm spessore 6,9 mm euro (quindici/18)	m	15,18
Nr. 449 U.01.030.060 .d	Tubazione in polietilene PE 100 con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 10 Mpa destinata alla distribuzione dell'acqua e prodotta in conformità alle norme vigenti. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea e deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la posa, anche in presenza di acqua, fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento, l'eventuale taglio di tubazioni, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rifianco con sabbia fine ed asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 6 Diametro esterno 225 mm spessore 8,6 mm euro (ventuno/37)	m	21,37
Nr. 450 U.01.030.060 .g	Tubazione in polietilene PE 100 con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 10 Mpa destinata alla distribuzione dell'acqua e prodotta in conformità alle norme vigenti. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea e deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la posa, anche in presenza di acqua, fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento, l'eventuale taglio di tubazioni, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rifianco con sabbia fine ed asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 6 Diametro esterno 315 mm spessore 12,1 mm euro (trentasei/65)	m	36,65
Nr. 451 U.01.030.060 .h	Tubazione in polietilene PE 100 con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 10 Mpa destinata alla distribuzione dell'acqua e prodotta in conformità alle norme vigenti. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea e deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la posa, anche in presenza di acqua, fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento, l'eventuale taglio di tubazioni, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rifianco con sabbia fine ed asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 6 Diametro esterno 355 mm spessore 13,6 mm euro (quarantatre/91)	m	43,91
Nr. 452 U.01.030.060 .i	Tubazione in polietilene PE 100 con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 10 Mpa destinata alla distribuzione dell'acqua e prodotta in conformità alle norme vigenti. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea e deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la posa, anche in presenza di acqua, fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento, l'eventuale taglio di tubazioni, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rifianco con sabbia fine ed asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 6 Diametro esterno 400 mm spessore 15,3 mm euro (cinquantatre/86)	m	53,86
Nr. 453 U.01.030.060 .j	Tubazione in polietilene PE 100 con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 10 Mpa destinata alla distribuzione dell'acqua e prodotta in conformità alle norme vigenti. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea e deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la		

COMMITTENTE:

Consorzio S...



IDROECO

IDROECO S.p.A.

Via Com...

81020

Tel. 081/99...

Fax 081/99...

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	posa, anche in presenza di acqua, fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento, l'eventuale taglio di tubazioni, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco con sabbia fine ed asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 6 Diametro esterno 450 mm spessore 17,2 mm euro (sessantacinque/36)	m	65,36
Nr. 454 U.01.030.060 .k	Tubazione in polietilene PE 100 con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 10 Mpa destinata alla distribuzione dell'acqua e prodotta in conformità alle norme vigenti. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea e deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la posa, anche in presenza di acqua, fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento, l'eventuale taglio di tubazioni, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco con sabbia fine ed asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 6 Diametro esterno 500 mm spessore 19,1 mm euro (settantaotto/40)	m	78,40
Nr. 455 U.01.030.060 .l	Tubazione in polietilene PE 100 con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 10 Mpa destinata alla distribuzione dell'acqua e prodotta in conformità alle norme vigenti. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea e deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la posa, anche in presenza di acqua, fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento, l'eventuale taglio di tubazioni, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco con sabbia fine ed asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 6 Diametro esterno 560 mm spessore 21,4 mm euro (novantaotto/25)	m	98,25
Nr. 456 U.01.030.060 .m	Tubazione in polietilene PE 100 con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 10 Mpa destinata alla distribuzione dell'acqua e prodotta in conformità alle norme vigenti. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea e deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la posa, anche in presenza di acqua, fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento, l'eventuale taglio di tubazioni, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco con sabbia fine ed asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 6 Diametro esterno 630 mm spessore 24,1 mm euro (centoventuno/29)	m	121,29
Nr. 457 U.01.030.060 .o	Tubazione in polietilene PE 100 con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 10 Mpa destinata alla distribuzione dell'acqua e prodotta in conformità alle norme vigenti. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea e deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la posa, anche in presenza di acqua, fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento, l'eventuale taglio di tubazioni, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco con sabbia fine ed asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 6 Diametro esterno 800 mm spessore 30,6 mm euro (centoottantaotto/16)	m	188,16
Nr. 458 U.01.030.065 .b	Tubazione in polietilene PE 100 con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 10 Mpa destinata alla distribuzione dell'acqua e prodotta in conformità alle norme vigenti. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea e deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la posa, anche in presenza di acqua, fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento, l'eventuale taglio di tubazioni, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco con sabbia fine ed		

COMMITTENTE:

Consorzio Stabile IMB  
Identità

SIBA

Rappresentante

IDROECO

IDROECO s.r.l.

 U. Cor  
81000  
Tel. 081 831  
Corr. 100

Via San 100

Corr. 100

Corr. 100

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	UNITÀ DI MISURA	PREZZO UNITARIO
Nr. 459 U.01.030.065 .c	asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 10 Diametro esterno 63 mm spessore (sei/24)  Tubazione in polietilene PE 100 con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 10 Mpa destinata alla distribuzione dell'acqua e prodotta in conformità alle norme vigenti. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea e deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la posa, anche in presenza di acqua, fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento, l'eventuale taglio di tubazioni, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco con sabbia fine ed asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 10 Diametro esterno 75 mm spessore 4,5 mm euro (sei/95)	n	6,24
Nr. 460 U.01.030.065 .d	Tubazione in polietilene PE 100 con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 10 Mpa destinata alla distribuzione dell'acqua e prodotta in conformità alle norme vigenti. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea e deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la posa, anche in presenza di acqua, fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento, l'eventuale taglio di tubazioni, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco con sabbia fine ed asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 10 Diametro esterno 90 mm spessore 5,4 mm euro (sette/94)	m	6,95
Nr. 461 U.01.030.065 .e	Tubazione in polietilene PE 100 con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 10 Mpa destinata alla distribuzione dell'acqua e prodotta in conformità alle norme vigenti. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea e deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la posa, anche in presenza di acqua, fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento, l'eventuale taglio di tubazioni, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco con sabbia fine ed asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 10 Diametro esterno 110 mm spessore 6,6 mm euro (nove/71)	m	9,71
Nr. 462 U.01.030.065 .f	Tubazione in polietilene PE 100 con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 10 Mpa destinata alla distribuzione dell'acqua e prodotta in conformità alle norme vigenti. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea e deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la posa, anche in presenza di acqua, fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento, l'eventuale taglio di tubazioni, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco con sabbia fine ed asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 10 Diametro esterno 125 mm spessore 7,4 mm euro (dodici/17)	m	12,17
Nr. 463 U.01.030.065 .h	Tubazione in polietilene PE 100 con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 10 Mpa destinata alla distribuzione dell'acqua e prodotta in conformità alle norme vigenti. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea e deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la posa, anche in presenza di acqua, fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento, l'eventuale taglio di tubazioni, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco con sabbia fine ed asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 10 Diametro esterno 160 mm spessore 9,5 mm euro (sedici/16)	m	16,16
Nr. 464	Tubazione in polietilene PE 100 con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 10 Mpa destinata		



COMMITTENTE:

Consorzio Stabile Il...

infratech  
consorzio stabile

SIPA

IDROECO

Corr.

no. 100

810004

100

01/01/2017

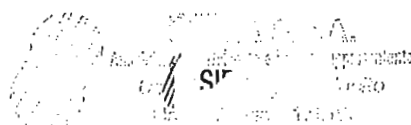
560

01/01/2017

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
U.01.030.065 .i	alla distribuzione dell'acqua e prodotta in conformità alle norme vigenti. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea e deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la posa, anche in presenza di acqua, fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento, l'eventuale taglio di tubazioni, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rifianco con sabbia fine ed asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 10 Diametro esterno 180 mm spessore 10,7 mm euro (dicinove/58)	m	19,58
Nr. 465 U.01.030.065 .j	Tubazione in polietilene PE 100 con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 10 Mpa destinata alla distribuzione dell'acqua e prodotta in conformità alle norme vigenti. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea e deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la posa, anche in presenza di acqua, fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento, l'eventuale taglio di tubazioni, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rifianco con sabbia fine ed asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 10 Diametro esterno 200 mm spessore 11,9 mm euro (ventitre/79)	m	23,79
Nr. 466 U.01.030.065 .k	Tubazione in polietilene PE 100 con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 10 Mpa destinata alla distribuzione dell'acqua e prodotta in conformità alle norme vigenti. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea e deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la posa, anche in presenza di acqua, fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento, l'eventuale taglio di tubazioni, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rifianco con sabbia fine ed asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 10 Diametro esterno 225 mm spessore 13,4 mm euro (ventidue/09)	m	28,09
Nr. 467 U.01.030.065 .l	Tubazione in polietilene PE 100 con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 10 Mpa destinata alla distribuzione dell'acqua e prodotta in conformità alle norme vigenti. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea e deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la posa, anche in presenza di acqua, fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento, l'eventuale taglio di tubazioni, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rifianco con sabbia fine ed asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 10 Diametro esterno 250 mm spessore 14,8 mm euro (trentadue/67)	m	32,67
Nr. 468 U.01.030.065 .m	Tubazione in polietilene PE 100 con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 10 Mpa destinata alla distribuzione dell'acqua e prodotta in conformità alle norme vigenti. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea e deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la posa, anche in presenza di acqua, fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento, l'eventuale taglio di tubazioni, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rifianco con sabbia fine ed asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 10 Diametro esterno 280 mm spessore 16,6 mm euro (quarantuno/67)	m	41,67
Nr. 469 U.01.030.065 .n	Tubazione in polietilene PE 100 con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 10 Mpa destinata alla distribuzione dell'acqua e prodotta in conformità alle norme vigenti. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea e deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la		

COMMITTENTE:

Consorzio Stabile



IDROECO

IDROECO S.p.A.

810201

Tel. 081 810

Fax 081 810

Tel. 081 810

Fax 081 810

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	posa, anche in presenza di acqua, fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento, l'eventuale taglio di tubazioni, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco con sabbia fine ed asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 10 Diametro esterno 355 mm spessore 21,1 mm euro (sessantadue/29)	m	62,29
Nr. 470 U.01.030.065 .q	Tubazione in polietilene PE 100 con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 10 Mpa destinata alla distribuzione dell'acqua e prodotta in conformità alle norme vigenti. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea e deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la posa, anche in presenza di acqua, fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento, l'eventuale taglio di tubazioni, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco con sabbia fine ed asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 10 Diametro esterno 400 mm spessore 23,7 mm euro (settantasei/81)	m	76,81
Nr. 471 U.01.030.065 .s	Tubazione in polietilene PE 100 con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 10 Mpa destinata alla distribuzione dell'acqua e prodotta in conformità alle norme vigenti. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea e deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la posa, anche in presenza di acqua, fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento, l'eventuale taglio di tubazioni, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco con sabbia fine ed asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 10 Diametro esterno 500 mm spessore 29,7 mm euro (centoquattordici/25)	m	114,25
Nr. 472 U.01.030.070 .f	Tubazione in polietilene PE 100 con valori minimi di MRS (Minimum Required Strength) di 10 Mpa destinata alla distribuzione dell'acqua e prodotta in conformità alle norme vigenti. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea e deve essere formata per estrusione e può essere fornita sia in barre che in rotoli. Fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la posa, anche in presenza di acqua, fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento, l'eventuale taglio di tubazioni, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco con sabbia fine ed asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 16 Diametro esterno 63 mm spessore 5,8 mm euro (sette/01)	m	7,01
Nr. 473 U.01.060.035 .a	Chiusino a riempimento, in ghisa sferoidale prodotto da azienda certificata ISO 9001, costituito da: telaio di forma quadrata sia alla base di appoggio che alla sommità corrispondente al livello del piano stradale, con o senza adeguata aletta perimetrale esterna continua sui quattro lati, di larghezza non inferiore a 20 mm. per ottenere una maggiore base di appoggio e consentire un migliore ancoraggio alla fondazione anche tramite apposite asole e/o fori creati sul perimetro. Coperchio di forma quadrata o rettangolare con fondo piano depresso per il riempimento di altezza utile 75 mm. munito di costole di rinforzo esterne sovrastanti; asole a fondo chiuso idonee ad accogliere le chiavi di sollevamento. Tutti i coperchi ed i telai devono riportare il marchio di un ente di certificazione terzo legalmente riconosciuto; la sigla EN 124; la classe di resistenza; il marchio del produttore in codice; il luogo di fabbricazione in codice; la data del lotto di produzione. Fornito e posto in opera su di un preesistente pozzetto compresa la malta cementizia di allestimento ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Chiusini quadrati o rettangolari con fondo represso euro (quattro/46)	kg	4,46
Nr. 474 U.02.040.010 .j	Tubazione di polietilene ad alta densità (PEAD) per fognature e scarichi interrati non in pressione, conforme alla norma UNI EN12666 di tipo SN2 (SDR 33), fornita e posta in opera. La tubazione dovrà essere prodotta da azienda in possesso della certificazione di sistema in conformità alla UNI EN ISO9001/2008 e alla UNI ISO 14001-2004. Le barre devono riportare in marcatura sulla superficie esterna tutte le informazioni previste dalla norma di riferimento. Il collegamento fra gli elementi avverrà a mezzo saldatura di testa o ad elettro fusione. Compensati nel prezzo i pezzi speciali, ogni onere per la posa in opera con relative giunzioni, esclusi la formazione del letto di posa e del rinfianco con materiale idoneo DE 315 mm		

COMMITTENTE:

Com.  
E

**IDROECO** S.p.A.  
Corso Europa 100  
81021  
Tel. 081 31...  
P.O. Box 100

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	euro (trenta/22)	m	30,22
Nr. 475 U.02.040.010 .t	Tubazione di polietilene ad alta densità (PEAD) per fognature e scarichi interrati non in pressione, conforme alla norma UNI EN12666 di tipo SN2 (SDR 33), fornita e posta in opera. La tubazione dovrà essere prodotta da azienda in possesso della certificazione di sistema in conformità alla UNI EN ISO9001/2008 e alla UNI ISO 14001-2004. Le barre devono riportare in marcatura sulla superficie esterna tutte le informazioni previste dalla norma di riferimento. Il collegamento fra gli elementi avverrà a mezzo saldatura di testa o ad elettrofusione. Compensati nel prezzo i pezzi speciali, ogni onere per la posa in opera con relative giunzioni, esclusi la formazione del letto di posa e del rinfilanco con materiale idoneo DE 1000 mm euro (trecentoseffantaotto/47)	m	378,47
Nr. 476 J.02.040.015 .b	Tubazione corrugata a doppia parete in PE per condotte di scarico interrate non in pressione a norma EN 13476-3 (tipo B), con parete interna liscia di colore chiaro per facilitare l'ispezione visiva e con telecamere, fornita e posta in opera secondo UNI ENV 1046. La barre devono riportare in marcatura sulla superficie esterna tutte le informazioni previste dalla norma di riferimento. Il collegamento fra gli elementi avverrà a mezzo di bicchiere o manicotto con relative guarnizioni. Compensati nel prezzo i pezzi speciali, ogni onere per la posa con relative giunzioni, esclusi solo la formazione del letto di posa e del rinfilanco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 4 ( $\geq 4$ kN/mq) DE 250 mm euro (sedici/22)	m	16,22
Nr. 477 U.02.040.015 .c	Tubazione corrugata a doppia parete in PE per condotte di scarico interrate non in pressione a norma EN 13476-3 (tipo B), con parete interna liscia di colore chiaro per facilitare l'ispezione visiva e con telecamere, fornita e posta in opera secondo UNI ENV 1046. La barre devono riportare in marcatura sulla superficie esterna tutte le informazioni previste dalla norma di riferimento. Il collegamento fra gli elementi avverrà a mezzo di bicchiere o manicotto con relative guarnizioni. Compensati nel prezzo i pezzi speciali, ogni onere per la posa con relative giunzioni, esclusi solo la formazione del letto di posa e del rinfilanco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 4 ( $\geq 4$ kN/mq) DE 315 mm euro (ventiuno/54)	m	21,54
Nr. 478 U.02.040.015 .d	Tubazione corrugata a doppia parete in PE per condotte di scarico interrate non in pressione a norma EN 13476-3 (tipo B), con parete interna liscia di colore chiaro per facilitare l'ispezione visiva e con telecamere, fornita e posta in opera secondo UNI ENV 1046. La barre devono riportare in marcatura sulla superficie esterna tutte le informazioni previste dalla norma di riferimento. Il collegamento fra gli elementi avverrà a mezzo di bicchiere o manicotto con relative guarnizioni. Compensati nel prezzo i pezzi speciali, ogni onere per la posa con relative giunzioni, esclusi solo la formazione del letto di posa e del rinfilanco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 4 ( $\geq 4$ kN/mq) DE 400 mm euro (trentauno/05)	m	31,05
Nr. 479 U.02.040.015 .e	Tubazione corrugata a doppia parete in PE per condotte di scarico interrate non in pressione a norma EN 13476-3 (tipo B), con parete interna liscia di colore chiaro per facilitare l'ispezione visiva e con telecamere, fornita e posta in opera secondo UNI ENV 1046. La barre devono riportare in marcatura sulla superficie esterna tutte le informazioni previste dalla norma di riferimento. Il collegamento fra gli elementi avverrà a mezzo di bicchiere o manicotto con relative guarnizioni. Compensati nel prezzo i pezzi speciali, ogni onere per la posa con relative giunzioni, esclusi solo la formazione del letto di posa e del rinfilanco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 4 ( $\geq 4$ kN/mq) DE 500 mm euro (quarantasei/46)	m	46,46
Nr. 480 U.02.040.015 .f	Tubazione corrugata a doppia parete in PE per condotte di scarico interrate non in pressione a norma EN 13476-3 (tipo B), con parete interna liscia di colore chiaro per facilitare l'ispezione visiva e con telecamere, fornita e posta in opera secondo UNI ENV 1046. La barre devono riportare in marcatura sulla superficie esterna tutte le informazioni previste dalla norma di riferimento. Il collegamento fra gli elementi avverrà a mezzo di bicchiere o manicotto con relative guarnizioni. Compensati nel prezzo i pezzi speciali, ogni onere per la posa con relative giunzioni, esclusi solo la formazione del letto di posa e del rinfilanco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 4 ( $\geq 4$ kN/mq) DE 630 mm euro (settantadue/68)	m	72,68
Nr. 481 U.02.040.015 .g	Tubazione corrugata a doppia parete in PE per condotte di scarico interrate non in pressione a norma EN 13476-3 (tipo B), con parete interna liscia di colore chiaro per facilitare l'ispezione visiva e con telecamere, fornita e posta in opera secondo UNI ENV 1046. La barre devono riportare in marcatura sulla superficie esterna tutte le informazioni previste dalla norma di riferimento. Il collegamento fra gli elementi avverrà a mezzo di bicchiere o manicotto con relative guarnizioni. Compensati nel prezzo i pezzi speciali, ogni onere per la posa con relative giunzioni, esclusi solo la formazione del letto di posa e del rinfilanco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 4 ( $\geq 4$ kN/mq) DE 800 mm euro (centotrentanove/28)	m	139,28

COMMITTENTE:



SIBA



IDROECO

810000

PAL. 001 J 171

80131 A

IDROECO S.p.A.

Via. 170

810000

VIA S. GIULIO 1580

80131 A

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	PREZZO UNITARIO
Nr. 482 U.02.040.022 .d	Tubazione in PVC rigido, con contenuto minimo di PVC pari all'80% , per acque civili e industriali, giunto a biccchiere con guarnizione elastomerica, marchio del produttore, diametro, data di produzione e marchio di cor equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della Comunità europea. Compresi i pezzi speciali, la posa in opera con relative giunzioni, esclusi la formazione del letto di posa e del rifianco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 4 kN/mq DE 200 mm euro (quattordici/83)	m 14,83
Nr. 483 U.02.040.050 .f	Tubazione spirale in PE per condotte di scarico interrate a norma DIN 16961 (tipo A2 e B), fornita e posta in opera secondo UNI ENV 1046, con parete interna liscia di colore chiaro per facilitare l'ispezione visiva e con telecamere. La flessibilità anulare deve essere verificata secondo metodo EN 1446 con deformazione maggiore o uguale al 30% del diametro esterno della tubazione. Le barre devono riportare in marcatura sulla superficie esterna tutte le informazioni previste dalla norma di riferimento. Il collegamento fra gli elementi avverrà a mezzo di biccchiere, con relativa guarnizione o ad elettrofusione. Compensati nel prezzo i pezzi speciali, ogni onere per la posa in opera con relative giunzioni, esclusi solo la formazione del letto di posa e del rifianco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 4(> = 4 kN/mq) Diametro interno 1000 mm euro (quattrocentottantauno/96)	m 481,96
Nr. 484 U.02.040.050 .g	Tubazione spirale in PE per condotte di scarico interrate a norma DIN 16961 (tipo A2 e B), fornita e posta in opera secondo UNI ENV 1046, con parete interna liscia di colore chiaro per facilitare l'ispezione visiva e con telecamere. La flessibilità anulare deve essere verificata secondo metodo EN 1446 con deformazione maggiore o uguale al 30% del diametro esterno della tubazione. Le barre devono riportare in marcatura sulla superficie esterna tutte le informazioni previste dalla norma di riferimento. Il collegamento fra gli elementi avverrà a mezzo di biccchiere, con relativa guarnizione o ad elettrofusione. Compensati nel prezzo i pezzi speciali, ogni onere per la posa in opera con relative giunzioni, esclusi solo la formazione del letto di posa e del rifianco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 4(> = 4 kN/mq) Diametro interno 1200 mm euro (seicentotrentaotto/07)	m 638,07
Nr. 485 U.03.010.010 .e	Tubazione in acciaio, saldata, fornita e posta in opera, di qualsiasi lunghezza, con rivestimento bituminoso pesante, con giunzioni a biccchiere cilindrico o sferico per saldatura a sovrapposizione, compresi la saldatura elettrica e la fasciatura dei giunti con tessuto di lana di vetro e miscela bituminosa, il ripristino del rivestimento protettivo bituminoso nella parete interna della tubazione in corrispondenza delle giunzioni e del rivestimento esterno ove danneggiato, i pezzi speciali gli eventuali spostamenti longitudinali nel cavo per intralci di qualsiasi genere, l'esecuzione delle prove idrauliche, il lavaggio e la disinfezione e ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte, ad esclusione degli scavi, rifianchi e rinterri Diametro 100 mm euro (ventisei/42)	m 26,42
Nr. 486 U.03.010.010 .h	Tubazione in acciaio, saldata, fornita e posta in opera, di qualsiasi lunghezza, con rivestimento bituminoso pesante, con giunzioni a biccchiere cilindrico o sferico per saldatura a sovrapposizione, compresi la saldatura elettrica e la fasciatura dei giunti con tessuto di lana di vetro e miscela bituminosa, il ripristino del rivestimento protettivo bituminoso nella parete interna della tubazione in corrispondenza delle giunzioni e del rivestimento esterno ove danneggiato, i pezzi speciali gli eventuali spostamenti longitudinali nel cavo per intralci di qualsiasi genere, l'esecuzione delle prove idrauliche, il lavaggio e la disinfezione e ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte, ad esclusione degli scavi, rifianchi e rinterri Diametro 200 mm euro (cinquantatre/75)	m 53,75
Nr. 487 U.04.010.010 .a	Rifianco con sabbia o sabbietta, nell'adeguata granulometria esente da pietre e radici, di tubazioni, pozzi o pozzetti compreso gli oneri necessari per una corretta stabilizzazione del materiale con piastre vibranti e eventuali apporti di materiali. Misurato per il volume reso Rifianco di tubazioni e pozzetti eseguito a macchina euro (trentacinque/76)	mc 35,76
Nr. 488 U.04.020.055 .c	Soletta per pozzetti di tipo pesante per traffico carrabile realizzata con elementi prefabbricati in cemento vibrato con asola preformata per l'alloggiamento di chiusini in ghisa di misura da lato di 50 cm fino a lato di 120 cm posta in opera compreso ogni onere e magistero Dimensioni 130x130 cm euro (centosessanta/88)	cad 160,88
Nr. 489 U.04.020.055 .f	Soletta per pozzetti di tipo pesante per traffico carrabile realizzata con elementi prefabbricati in cemento vibrato con asola preformata per l'alloggiamento di chiusini in ghisa di misura da lato di 50 cm fino a lato di 120 cm posta in opera compreso ogni onere e magistero Dimensioni 180x180 cm euro (trecentocinquantaquattro/41)	cad 355,41

COMMITTENTE:



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 490 U.04.020.080 .f	Anello di prolunga per pozzetti di raccordi e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato con pareti non inferiori a 15 cm, con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera compresi ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, inclusi il rifianco con calcestruzzo cementizio, il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 100x100x50 cm euro (centoquattordici/47)	cad	114,47
Nr. 491 U.04.020.080 .h	Anello di prolunga per pozzetti di raccordi e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato con pareti non inferiori a 15 cm, con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera compresi ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, inclusi il rifianco con calcestruzzo cementizio, il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 100x100x100 cm euro (centosettantacinque/82)	cad	175,82
Nr. 492 U.04.020.080 .t	Anello di prolunga per pozzetti di raccordi e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato con pareti non inferiori a 15 cm, con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera compresi ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, inclusi il rifianco con calcestruzzo cementizio, il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 150x150x100 cm euro (duecentocinquantanove/17)	cad	259,17
Nr. 493 U.05.010.020 .a	Demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso, pietrischetto bitumato, asfalto compresso o colato, eseguita con mezzi meccanici, compreso l'allontanamento del materiale non utilizzato entro 5 km di distanza; con misurazione del volume in opera Demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso euro (quindici/65)	mc	15,65
Nr. 494 U.05.010.022 .a	Demolizione di fondazione stradale di qualsiasi tipo, eseguita con mezzi meccanici, compreso trasporto nell'ambito del cantiere fino ad una distanza massima di 5000 m Demolizione di fondazione stradale di qualsiasi tipo euro (sei/29)	mc	6,29
Nr. 495 U.05.010.028 .a	Fresatura di pavimentazioni stradali di conglomerato bituminoso, compresi ogni onere e magistero per poter consegnare la pavimentazione completamente pulita, con esclusione del trasporto del materiale di risulta al di fuori del cantiere Per spessori compresi fino a 3 cm, al m <sup>2</sup> per ogni cm di spessore euro (uno/44)	mq/cm	1,44
Nr. 496 U.05.020.024 .a	Conglomerato bituminoso per manto di usura di tipo antifiskid, fornito e posto in opera, con alto contenuto di graniglia, compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Spessore 3 cm euro (sette/94)	mq	7,94
Nr. 497 U.05.020.080 .a	Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale, compresi l'eventuale fornitura dei materiali di apporto o la vagliatura per raggiungere la idonea granulometria, acqua, prove di laboratorio, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine, compresi, altresì, ogni fornitura, lavorazione, onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte, misurato in opera dopo costipamento Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale euro (ventiotto/84)	mc	28,84
Nr. 498 U.05.020.085 .a	Strato di fondazione in misto cementato, di qualsiasi spessore, costituito da una miscela (inerti, acqua, cemento) di appropriata granulometria in tutto rispondente alle prescrizioni delle Norme Tecniche compresi l'onere del successivo spandimento sulla superficie dello strato di una mano di emulsione bituminosa, nella misura di 1 kg per metro quadrato, saturata da uno strato di sabbia, la fornitura dei materiali (anche del legante), le prove di laboratorio ed in sito, la lavorazione e il costipamento dello strato con idonee macchine, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte, misurato in opera dopo costipamento Strato di fondazione in misto cementato euro (settantacinque/05)	mc	75,05
Nr. 499 U.05.020.090 .a	Conglomerato bituminoso per strato di base costituito da miscela di aggregati e di bitume secondo le prescrizioni del CSD'A, in idonei impianti di dosaggio, steso in opera con vibrofinitrici, costipato con appositi rulli compattatori fino ad ottenere le caratteristiche del CSD'A, compresi ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Conglomerato bituminoso per strato di base costituito da miscela di aggregati e di bitume secondo le prescrizioni del CSD'A, in idonei impianti		

COMMITTENTE:

Consorzio Stabile



IDROECO

IDROECO S.p.A.  
 Via ...  
 81030  
 Tel. 081 832  
 800 1 11

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	euro (uno/40)	mq/cm	1,40
Nr. 500 U.05.020.095 .a	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) costituito da miscela di aggregati e bitume, secondo le prescrizioni del CSd'A, confezionato a caldo in idonei impianti, steso in opera con vibrofinitrici, e costipato con appositi rulli fino ad ottenere le caratteristiche del CSd'A, compresi ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) euro (uno/44)	mq/cm	1,44
Nr. 501 U.05.020.095 .a	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) costituito da miscela di aggregati e bitume, secondo le prescrizioni del CSd'A, confezionato a caldo in idonei impianti, steso in opera con vibrofinitrici, e costipato con appositi rulli fino ad ottenere le caratteristiche del CSd'A, compresi ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) euro (uno/44)	mq/cm	1,44
Nr. 502 U.07.010.078 .d	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stessa, scavo, piantagione, rinterro, formazione di conca di compluvio, fornitura e collocamento di palo tutore di castagno impregnato con sali di rame e la legatura con corde idonee: piante con zolla ad alto fusto altezza 2,00÷2,50 m: Cupressus sempervirens pyramidalls euro (sessanta/24)	cad	60,24
Nr. 503 U.07.010.085 .g	Piante con zolla, altezza fino a 1,00 m Nerium oleander euro (dieciassette/99)	cad	17,99
	Napoli, 01/10/2013		

COMMITTENTE: [Bandiera Blu modificato.dcf (C:\Users\Ernesto Fusco\Desktop\)]

Consorzio Stabile INFRATECH  
  
**infratech**  
 consorzio stabile

SIBA

**IDROECO S.r.l.**  
 Cor. ...  
 81020 ...  
 Tel. 081 251 ...  
 P.O. Box ...