

<i>Elaborato</i>	<i>Livello</i>	<i>Tipo</i>	<i>Sistema / Edificio / Argomento</i>	<i>Rev. 02</i>
TR DE 00597 ETQ-00049653	A	TM - Computi metrici	TAR - Trattamento acque reflue non radioattive	Data 31/05/2017
<b>Centrale / Impianto:</b>	Sito di Trino - Depositi Temporanei			
<b>Titolo Elaborato:</b>	Realizzazione vasca di prima pioggia per aree di parcheggio mezzi e fornitura pensiline prefabbricate			
Aggiornata partita 4				
<i>Timbri e firme per responsabilità di legge</i>				
Autorizzato				
.....				
DCE-TRI Malagrino G.		DCE-TRI Natale N. DCE-TRI Porcaro G.	DCE-TRI Marcangeli M.	DCE-TRI Galli D.
<b>Incaricato</b>	<b>Collaborazioni</b>	<b>Verifica</b>	<b>Approvazione / Benestare</b>	<b>Autorizzazione all'uso</b>

PROPRIETA'

Galli D.

LIVELLO DI CATEGORIZZAZIONE

Pubblico

**Livello di categorizzazione:** Pubblico, Interno, Controllato, Ristretto

Il presente elaborato è di proprietà di Sogin S.p.A. È fatto divieto a chiunque di procedere, in qualsiasi modo e sotto qualsiasi forma, alla sua riproduzione, anche parziale, ovvero di divulgare a terzi qualsiasi informazione in merito, senza autorizzazione rilasciata per scritto da Sogin S.p.A.

			<b>COMPUTO METRICO</b> <b>"realizzazione vasca di prima pioggia per aree di parcheggio mezzi e fornitura pensiline prefabbricate"</b>						TR DE 00597
n.lavorazione	CATEGORIA SOA	Rif. Specifica Tecnica TR DE 00679	DESCRIZIONE SINTETICA VOCE DI LAVORO	U.M.	Q.TA'	PREZZO UNITARIO DI RIFERIMENTO €/U.M	PREZZO UNITARIO DI RIFERIMENTO IN LETTERE	IMPORTO TOTALE €	NOTE
<b>1</b>			<b>PARTITA 1 - Progettazione</b>						
1.1	N/A	1.2.7	Progettazione Esecutiva	A corpo	1,00				
<b>2</b>			<b>PARTITA 2 - Rifacimento pavimentazione parcheggio con scarichi annessi</b>						
2.1	OG3	1.2.3	Demolizione di manufatti in cemento armato (marciapiede)	mc	30,00				
2.2	OG3	1.2.3	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 uno spessore di cm 7	mq	3000,00				
2.3	OS1	1.2.3	Scavo a sezione ristretta ed obbligata di fondazione o di sottofondazione per posa di tubazioni in genere in presenza di sottoservizi in terreni sciolti o compatti, anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm, esclusa la roccia da mina, misurato in sezione effettiva compreso il carico sugli automezzi trasporto e sistemazione entro l'area del cantiere, escluse eventuali sbadacchiature per scavi oltre 1,50 m di profondità da conteggiare totalmente a parte. Eseguito con miniscavatore	mc	280,00				
2.4	OG3	1.2.3	Demolizione di manufatti in cemento armato (pozzetti e tubazioni esistenti)	mc	20,00				
2.5	OS1	1.2.3	Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a. compreso scavo, formazione del letto di posa, collegamento alle condotte di afflusso e deflusso, rinterro e ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: con dimensioni interne fino a cm 60x60x60	pz	10,00				
2.6	OS1	1.2.3	Prolunghe per pozzetti dimensioni interne cm 60x60x60	pz	30,00				
2.7	OS1	1.2.3	Fornitura in opera di griglie stradali in ghisa sferoidale, telaio quadro, complete di guarnizione, classe d 400 - dim 640 x 640 mm, peso 55 kg circa	pz	10,00				
2.8	OS1	1.2.3	Sabbia di roccia quarzifera o silicea, non amiantifera, con granulometria da mm 0.11 A mm 1 asciutta-sfusa - per appoggio e copertura tubazioni	q	60,00				
2.9	OS1	1.2.3	Provvista e posa in opera di tubi in PVC rigido per fognature serie UNI EN 1401-1, giunto a bicchiere con anello elastomerico di tenuta per sistemi di fognatura e scarichi interrati non in pressione, compreso il carico e lo scarico a pie' d'opera, e la loro discesa nella trincea; compreso ogni lavoro e provvista per dare l'opera perfettamente ultimata a regola serie SN 8 kN/m² SDR 34: del diametro esterno di cm 16	m	80,00				

			<b>COMPUTO METRICO</b> <b>"realizzazione vasca di prima pioggia per aree di parcheggio mezzi e fornitura pensiline prefabbricate"</b>						<b>TR DE 00597</b>
n.lavorazione	CATEGORIA SOA	Rif. Specifica Tecnica TR DE 00679	DESCRIZIONE SINTETICA VOCE DI LAVORO	U.M.	Q.TA'	PREZZO UNITARIO DI RIFERIMENTO €/U.M	PREZZO UNITARIO DI RIFERIMENTO IN LETTERE	IMPORTO TOTALE €	NOTE
2.10	OS1	1.2.3	Provvista e posa in opera di tubi in PVC rigido per fognature serie UNI EN 1401-1, giunto a bicchiere con anello elastomerico di tenuta per sistemi di fognatura e scarichi interrati non in pressione, compreso il carico e lo scarico a pie' d'opera, e la loro discesa nella trincea; compreso ogni lavoro e provvista per dare l'opera perfettamente ultimata a regola serie SN 8 kN/m <sup>2</sup> SDR 34: del diametro esterno di cm 20	m	96,00				
2.11	OS1	1.2.3	Provvista e posa in opera di tubi in PVC rigido per fognature serie UNI EN 1401-1, giunto a bicchiere con anello elastomerico di tenuta per sistemi di fognatura e scarichi interrati non in pressione, compreso il carico e lo scarico a pie' d'opera, e la loro discesa nella trincea; compreso ogni lavoro e provvista per dare l'opera perfettamente ultimata a regola serie SN 8 kN/m <sup>2</sup> SDR 34: del diametro esterno di cm 25	m	10,00				
2.12	OS1	1.2.3	Calcestruzzo per uso non strutturale prodotto con un processo industrializzato. Classe di consistenza al getto S4, dmax aggregati 32 mm, ci 0,4; fornitura a pie' d'opera, escluso ogni altro onere. Classe di resistenza a compressione C12/15	mc	20,00				
2.13	OS1	1.2.3	Reintegro degli scavi in genere, con le materie di scavo precedentemente estratte e depositate nell'ambito del cantiere, compreso carico, trasporto, scarico, costipazione e regolarizzazione eseguito con mezzo meccanico	mc	182,00				
2.14	OG3	1.2.3	Provvista e stesa di emulsione bituminosa cationica al 65% di bitume modificato in ragione di Kg 1,200/m <sup>2</sup>	mq	3000,00				
2.15	OG3	1.2.3	Provvista e stesa di calcestruzzo bituminoso per strato di collegamento (binder), conforme alle norme e prescrizioni tecniche approvate con Deliberazione della Giunta Comunale di Torino del 28/11/2000, steso in opera con vibrofinitrice a perfetta regola d'arte secondo la vigente normativa e le eventuali indicazioni della direzione lavori, compreso l'onere della compattazione con rullostatico o vibrante con effetto costipante non inferiore alle 12 tonnellate, esclusa la provvista e stesa dell'emulsione bituminosa di ancoraggio Steso in opera con vibrofinitrice per uno spessore finito di cm 6 compressi	mq	3000,00				
2.16	OG3	1.2.3	Sovrapprezzo allo scavo in genere per trasporto e scarico, esclusi gli oneri di discarica. In discarica autorizzata, da 10 km fino a 30 km di distanza	mc	310,00				
2.17	OG3	1.2.3	Compenso alle discariche autorizzate o impianto di riciclaggio, comprensivo tutti gli oneri, tasse e contributi, per conferimento di materiale di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti speciali inerti. L'attestazione dello smaltimento dovrà essere attestato a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo del formulario alla D.L. autorizzerà la corresponsione degli oneri, terre e rocce recuperabili	t	200,00				
2.18	OG3	1.2.3	Compenso alle discariche autorizzate o impianto di riciclaggio, comprensivo tutti gli oneri, tasse e contributi, per conferimento di materiale di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti speciali inerti. L'attestazione dello smaltimento dovrà essere attestato a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo del formulario alla D.L. autorizzerà la corresponsione degli oneri, fessature di strade	t	420,00				

			<b>COMPUTO METRICO</b> <b>"realizzazione vasca di prima pioggia per aree di parcheggio mezzi e fornitura pensiline prefabbricate"</b>						<b>TR DE 00597</b>
n.lavorazione	CATEGORIA SOA	Rif. Specifica Tecnica TR DE 00679	DESCRIZIONE SINTETICA VOCE DI LAVORO	U.M.	Q.TA'	PREZZO UNITARIO DI RIFERIMENTO €/U.M	PREZZO UNITARIO DI RIFERIMENTO IN LETTERE	IMPORTO TOTALE €	NOTE
<b>3</b>			<b>PARTITA 3 - Posa impianto di prima pioggia</b>						
3.1	OS1	1.2.4	Scavo generale, di sbancamento o splateamento a sezione aperta, in terreni sciolti o compatti, fino a 4 m di profondità, eseguito con mezzi meccanici, esclusa la roccia da mina ma compresi i trovanti rocciosi ed i blocchi di muratura fino a 0,50 m <sup>3</sup> , misurato in sezione effettiva, compreso il carico sugli automezzi, trasporto e sistemazione entro l'area del cantiere anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm	mc	110,00				
3.2	OS1	1.2.4	Scavo in trincea a pareti verticali di materie di qualunque natura purché rimovibili senza l'uso di mazze e scalpelli, compresa ogni armatura occorrente per assicurare la stabilità delle pareti, con sbadacchiere leggere, compresa l'estrazione con qualsiasi mezzo delle materie scavate ed il loro deposito a lato dello scavo. Con mezzo meccanico ed eventuale intervento manuale ove necessario, fino alla profondità di m 3 e per un volume di almeno m <sup>3</sup> 1.	mc	72,00				
3.3	OS1	1.2.4	Calcestruzzo per uso non strutturale prodotto con un processo industrializzato. Classe di consistenza al getto S4, dmax aggregati 32 mm, cl 0.4; fornitura a pie' d'opera, escluso ogni altro onere. Classe di resistenza a compressione C12/15	mc	6,00				
3.4	OS1	1.2.4	Casserature per strutture in cemento armato, semplice o precompresso, a sezione ridotta qualisolette, traversi ecc., compreso il puntellamento ed il disarmo misurando esclusivamente lo sviluppo delle parti a contatto dei getti, in legname di qualunque forma	mq	13,00				
3.5	OS1	1.2.4	Acciaio per calcestruzzo armato ordinario, laminato a caldo, classe tecnica B450C, saldabile ad alta duttilità, in accordo alla UNI EN 10080 e conforme al D.M. 14/01/2008, disposto in opera secondo gli schemi di esecuzione del progettista strutturista, compreso gli oneri per la sagomatura, la legatura e le eventuali saldature per giunzioni e lo sfrido; In barre ad aderenza migliorata ottenute per diametri da 6mm a 50mm. Barre con diametro 8 mm	kg	220,00				
3.6	OS1	1.2.4	Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1, per strutture di fondazione (plinti, cordoli, pali, travi rovesce, paratie, platee) e muri interrati a contatto con terreni non aggressivi, classe di esposizione ambientale xc2 (UNI 11104), classe di consistenza al getto S4, Dmax aggregati 32 mm, Cl 0.4; fornitura a pie' d'opera, escluso ogni altro onere: per plinti con altezza < 1.5 m, platee di fondazione e muri di spessore < 80 cm. Classe di resistenza C25/30	mc	11,00				
3.7	OS1	1.2.4	Nolo di pompa per calcestruzzo compreso il personale e quanto occorrente per il funzionamento per ogni m <sup>3</sup> pompato	mc	11,00				
3.8	OS1	1.2.4	Sabbia di roccia quarzifera o silicea, non amiantifera, con granulometria da mm 0.11 A mm 1 asciutta-sfusa - per appoggio e copertura tubazioni	q	41,00				
3.9	OS1	1.2.4	Fornitura di : Impianto di prima pioggia per superficie mq 2500. - n.1 pozzetto scolmatore completo di foro d'entrata, foro d'uscita, foro bypass, lastra di copertura carrabile; - n.1 vasche di prima pioggia completa di entrata, uscita e valvola di chiusura automatica installata in entrata; - n.1 disoleatore completo di entrata, uscita, dispositivo di chiusura automatica del tipo atturatore a galleggiante e filtro a coalescenza; - lastre di copertura carrabili traffico pesante; - chiusini in ghisa sferoidale nazionale; - raccorderie varie per consegnare l'opera a perfetta regola d'arte	A corpo	1,00				

			<b>COMPUTO METRICO</b> <b>"realizzazione vasca di prima pioggia per aree di parcheggio mezzi e fornitura pensiline prefabbricate"</b>						<b>TR DE 00597</b>
n.lavorazione	CATEGORIA SOA	Rif. Specifica Tecnica TR DE 00679	DESCRIZIONE SINTETICA VOCE DI LAVORO	U.M.	Q.TA'	PREZZO UNITARIO DI RIFERIMENTO €/U.M	PREZZO UNITARIO DI RIFERIMENTO IN LETTERE	IMPORTO TOTALE €	NOTE
3.10	OS1	1.2.4	Scavo a sezione ristretta ed obbligata di fondazione o di sottofondazione per posa di tubazioni in genere in presenza di sottoservizi in terreni sciolti o compatti, anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm, esclusa la roccia da mina, misurato in sezione effettiva compreso il carico sugli automezzi trasporto e sistemazione entro l'area del cantiere, escluse eventuali sbadacchiature per scavi oltre 1,50 m di profondità da conteggiare totalmente a parte. Eseguito con miniescavatore	mc	40,00				
3.11	OS1	1.2.4	Provista e posa in opera di tubi in PVC rigido per fognature serie UNI EN 1401-1, giunto a borchiere con anello elastomerico di tenuta per sistemi di fognatura e scarichi interrati non in pressione, compreso il carico e lo scarico a pie' d'opera, e la loro discesa nella trincea; compreso ogni lavoro e provvista per dare l'opera perfettamente ultimata a regola serie SN 8 kN/m² SDR 34; del diametro esterno di cm 25	m	40,00				
3.12	OS1	1.2.4	Calcestruzzo per uso non strutturale prodotto con un processo industrializzato. Classe di consistenza al getto S4, dmax aggregati 32 mm, cl 0,4; fornitura a pie' d'opera, escluso ogni altro onere. Classe di resistenza a compressione C12/15	mc	4,00				
3.13	OS1	1.2.4	Reintegro degli scavi in genere, con le materie di scavo precedentemente estratte e depositate nell'ambito del cantiere, compreso carico, trasporto, scarico, costipazione e regolarizzazione eseguito con mezzo meccanico	mc	24,00				
4			<b>PARTITA 4 - Fornitura e posa nuove pensiline</b>						
4.1	OG3	1.2.2	Rimozione, taglio e spostamento con carrello elevatore delle pensiline esistenti in metallo.	A corpo	1,00				
4.2	Fornitura	1.2.5	Fornitura di ( n°24 unità ) pensilina prefabbricata in c.a. per copertura autovetture, di tipo autostabile, formata da elementi costituiti da una trave con pilastro e basamento ( fioriera ) monolitici che assicurano la stabilità senza alcun vincolo al terreno.	A corpo	1,00				
4.3	OG3	1.2.5	Posa in opera ( n°24 unità ) di pensiline prefabbricate in c.a. per copertura autovetture.	A corpo	1,00				
4.4	OG3	1.2.5	Fornitura e posa reti per recinzioni in genere, tessute in qualunque dimensione con fibra cavilica di mm 3 lavorata a doppio nodo con maglia da cm 15, armateperimetricamente con treccia di nylon da mm 10-18 a seconda delle dimensioni e con dispositivi di aggancio ogni due metri di colore verde	mq	300,00				

			<b>COMPUTO METRICO</b> <b>"realizzazione vasca di prima pioggia per aree di parcheggio mezzi e fornitura pensiline prefabbricate"</b>						<b>TR DE 00597</b>
n.lavorazione	CATEGORIA SOA	Rif. Specifica Tecnica TR DE 00679	DESCRIZIONE SINTETICA VOCE DI LAVORO	U.M.	Q.TA'	PREZZO UNITARIO DI RIFERIMENTO €/U.M	PREZZO UNITARIO DI RIFERIMENTO IN LETTERE	IMPORTO TOTALE €	NOTE
<b>5</b>			<b>PARTITA 5 - Lavori di Adeguamento</b>						
5.1	OG3	1.2.3	Demolizione di manufatti in cemento armato	mc	10,00				
5.2	OS1	1.2.3	Scavo a sezione ristretta ed obbligata di fondazione o di sottofondazione per posa di tubazioni in genere in presenza di sottoservizi in terreni sciolti o compatti, anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm, esclusa la roccia da mina, misurato in sezione effettiva compreso il carico sugli automezzi trasporto e sistemazione entro l'area del cantiere, escluse eventuali sbadacchiature per scavi oltre 1,50 m di profondità da conteggiare totalmente a parte. Eseguito con miniescavatore	mc	50,00				
5.3	OS1	1.2.3	Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a. compreso scavo, formazione del letto di posa, collegamento alle condotte di afflusso e deflusso, rinterro e ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: con dimensioni interne fino a cm 60x60x60	pz	5,00				
5.4	OS1	1.2.3	Prolunghe per pozzetti dimensioni interne cm 60x60x60	pz	10,00				
5.5	OS1	1.2.3	Fornitura in opera di griglie stradali in ghisa sferoidale, telaio quadro, complete di guarnizione, classe d 400 - dim 640 x 640 mm, peso 55 kg circa	pz	5,00				
5.6	OS1	1.2.3	Calcestruzzo per uso non strutturale prodotto con un processo industrializzato. Classe di consistenza al getto S4, dmax aggregati 32 mm, ci 0,4; fornitura a pie' d'opera, escluso ogni altro onere. Classe di resistenza a compressione C12/15	mc	10,00				
5.7	OS1	1.2.3	Rinterro degli scavi in genere, con le materie di scavo precedentemente estratte e depositate nell'ambito del cantiere, compreso carico, trasporto, scarico, costipazione e regolarizzazione eseguito con mezzo meccanico	mc	40,00				
5.8	OG3	1.2.3	Provvista e stesa di emulsione bituminosa cationica al 65% di bitume modificato in ragione di Kg 1,200/m²	mq	500,00				
5.9	OG3	1.2.3	Provvista e stesa di calcestruzzo bituminoso per strato di collegamento (binder), conforme alle norme e prescrizioni tecniche approvate con Deliberazione della Giunta Comunale di Torino del 28/11/2000, steso in opera con vibrofinitrice a perfetta regola d'arte secondo la vigente normativa e le eventuali indicazioni della direzione lavori, compreso l'onere della compattazione con rullostatico o vibrante con effetto costipante non inferiore alle 12 tonnellate, esclusa la provvista e stesa dell'emulsione bituminosa di ancoraggio Steso in opera con vibrofinitrice per uno spessore finito di cm 6 compressi	mq	500,00				
5.10	OG3	1.2.3	Segnaletica in termo-spruzzato plastico rifrangente Strisce di mezzeria, corsia, ecc. per ogni metro lineare di striscia effettivamente spruzzata. Striscia di larghezza di 12 cm	m	1200,00				

			<b>COMPUTO METRICO</b> <b>"realizzazione vasca di prima pioggia per aree di parcheggio mezzi e fornitura pensiline prefabbricate"</b>						TR DE 00597
n.lavorazione	CATEGORIA SOA	Rif. Specifica Tecnica TR DE 00679	DESCRIZIONE SINTETICA VOCE DI LAVORO	U.M.	Q.TA'	PREZZO UNITARIO DI RIFERIMENTO €/U.M	PREZZO UNITARIO DI RIFERIMENTO IN LETTERE	IMPORTO TOTALE €	NOTE
5.11	OG3	1.2.3	Segnaletica in termo-colato plastico Freccie direzionali urbane. Freccia ad una sola direzione	cad	6,00				
5.12	OG3	1.2.3	Segnaletica in termo-colato plastico Scritta completa di STOP urbano o TAXI, altezza carattere cm 160.	cad	2,00				
5.13	OG3	1.2.3	Passaggi pedonali, linee arresto e altri segni sulla carreggiata per ogni metro quadrato di superficie effettivamente colata, spessore minimo mm. 2. Passaggi pedonali, linee di arresto	mq	8,00				
5.14	OG3	1.2.3	Cartelli stradali e pannelli integrativi normalizzati (art.37.1/37.5 C.P.A.) Segnale stradale in lamiera di alluminio a forma circolare o ottagonale, conforme alle tab. II 2,3.4, art. 80 D.P.R. 495/92 diametro o lato virtuale nelle dimensioni indicate. il supporto in alluminio dovrà aver subito le necessarie lavorazioni quali: carteggiatura meccanica, sgrassaggio, lavaggio, fosfocromatazione e lavaggio demineralizzato, quindi, dopo l'applicazione di vernici tipo wash-primer, dovrà essere verniciato in color grigio neutro con processo elettrostatico e polveri termoidurenti cotte al forno a 180 °C per 30', sul supporto così preparato verrà applicata la pellicola retroriflettente "a pezzo unico" secondo il disciplinare tecnico approvato con D.M. 31/5/95, n.1584 e s. m. i. (Al= supporto in lamiera di alluminio; E.G.= pellicola retroriflettente classe 1; H.I.= pellicola retroriflettente classe 2). Diam. 600 mm, sp. 25/10, Al, H.I	cad	2,00				
5.15	OG3	1.2.3	Cartelli stradali e pannelli integrativi normalizzati (art.37.1/37.5 C.P.A.) Segnale stradale in lamiera di alluminio o pannello integrativo rettangolare conforme alle tab. II 7,8, art. 80 D.P.R. 495/92 e alle fig. II 339,340, art. 135 D.P.R. 495/92. il supporto in alluminio dovrà aver subito le necessarie lavorazioni quali: carteggiatura meccanica, sgrassaggio, lavaggio, fosfocromatazione e lavaggio demineralizzato, quindi, dopo l'applicazione di vernici tipo wash-primer, dovrà essere verniciato in color grigio neutro con processo elettrostatico e polveri termoidurenti cotte al forno a 180 °C per 30', sul supporto così preparato verrà applicata la pellicola retroriflettente "a pezzo unico" secondo il disciplinare tecnico approvato con d .m. 31/5/95, n.1584 e s. m. i. (Al= supporto in lamiera di alluminio; E.G.= pellicola retroriflettente classe 1; H.I.= pellicola retroriflettente classe 2). Lato 400x600 mm, sp. 25/10, Al, H.I	cad	2,00				
5.16	OG3	1.2.3	Fornitura pali tubolari antirrotazione diam 60 mm per un'altezza pari a m 3,00	cad	4,00				
5.17	OG3	1.2.3	Posa segnaletica verticale Posa in opera di qualsiasi tipo di sostegno tubolare di qualsiasi altezza o sviluppo, in qualsiasi tipo di pavimentazione, compresi masselli o lastre in pietra, cubetti di porfido e similari. il prezzo è comprensivo di tutti gli oneri previsti quali: scavo, perforazione, demolizione, basamento in conglomerato cementizio al 250, ripristino della pavimentazione esistente, pulizia dell'area e asportazione del materiale di risulta. Diam. <= 60 mm	cad	4,00				

			<b>COMPUTO METRICO</b> <b>"realizzazione vasca di prima pioggia per aree di parcheggio mezzi e fornitura pensiline prefabbricate"</b>						TR DE 00597
n.lavorazione	CATEGORIA SOA	Rif. Specifica Tecnica TR DE 00679	DESCRIZIONE SINTETICA VOCE DI LAVORO	U.M.	Q.TA'	PREZZO UNITARIO DI RIFERIMENTO €/U.M	PREZZO UNITARIO DI RIFERIMENTO IN LETTERE	IMPORTO TOTALE €	NOTE
<b>6</b>			<b>PARTITA 6 - Lavori a Misura</b>						
<b>6.1</b>	OG3	1.2.3	Prestazioni di operaio IV livello edile prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%	ore	100,00				
<b>6.2</b>	OG3	1.2.3	Operaio Specializzato edile prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%	ore	100,00				
<b>6.3</b>	OG3	1.2.3	Nolo di autocarro con cassone ribaltabile munito di sovrasponde secondo la richiesta della D.L., dotato di gru idraulica compreso autista, carburante, lubrificante, trasporto in loco ed ogni onere connesso per il tempo di effettivo impiego Autoc oltre q 80 gru q 11-allungo m 5,50	ore	8,00				
			<b>Importo totale offerto inferiore all'importo posto a base di gara IVA esclusa (*)</b>			in cifre €			
						In lettere			
			<b>Pari ad un ribasso sull'importo posto a base di gara</b>			in cifre €			
						In lettere			
			<b>Importo posto a base di gara soggetto a ribasso</b>			€			
			<b>(*) Comprensivo dei costi per la sicurezza interna aziendale (diversi dagli oneri della sicurezza indicati da Sogin nel documento TR DE 00601), pari a:</b>			in cifre € (IVA ESCLUSA)			
						In lettere			
			<b>Costo della manodopera comprensivo</b>			in cifre €			
						In lettere			
			N.B. In caso di difformità tra il ribasso espresso in cifre e quello indicato in lettere, ai fini dell'aggiudicazione sarà considerato valido quello in lettere.						
			:..... .....						

Elaborato: TR DE 00597

Rev: 02

Stato: Autorizzato



*Il sistema informatico prevede la firma elettronica pertanto l'indicazione delle strutture e dei nominativi delle persone associate certifica l'avvenuto controllo.*

<i>N</i>	<i>File name</i>	<i>Data</i>
1	TR DE 00597.xls	27/10/2017 10:04
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		