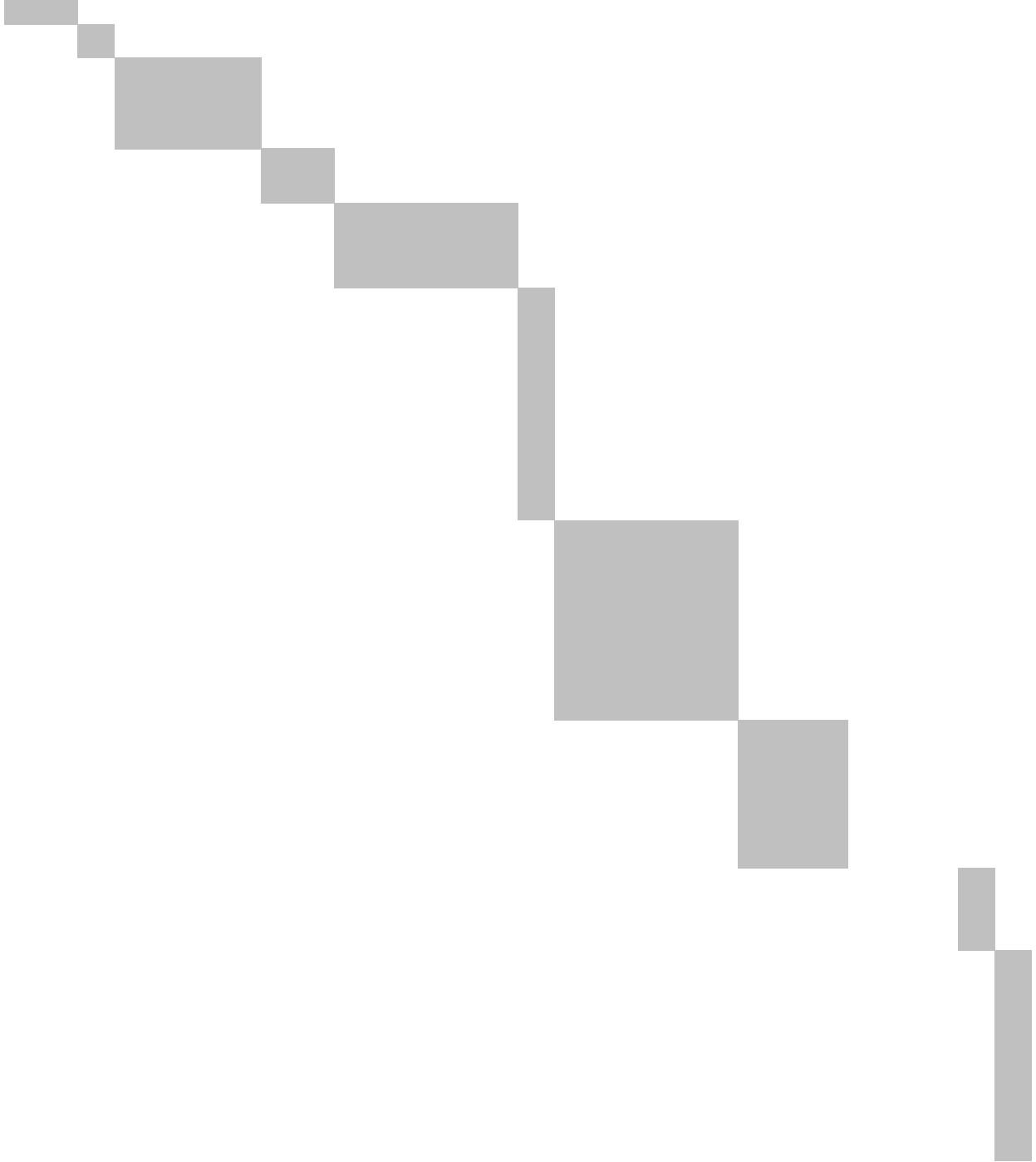
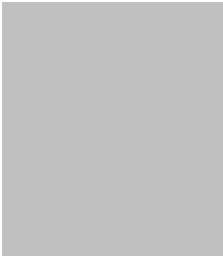


IMPRESA	DESCRIZIONE
	OPERE EDILI
1 EDILE	Realizzazione area cantiere
2 EDILE	Rimozione e trasporto in luogo indicato della ghiaia posta all'interno della rotonda
3 EDILE	Demolizione, scavo e trasporto a discarica della pavimentazione in bitumato e del relativo sottofondo presente all'interno della rotonda per uno spessore complessivo da filo cordolo pari o superiore a 50 cm.
4 EDILE	Riparto di misto naturale per la realizzazione del sottofondo della fondazione della macina
5 EDILE	Realizzazione piattaforma fondazione macina in c.a., dimensioni secondo schemi grafici, spessore cm. 20 finitura superficiale perfettamente piana e grezza per posa di pavimentazione in lastre di pietra
6 VARIE	Fornitura guide rette e curve (raggio esterno non inferiore a m.5) di gneiss e simili, di altezza da cm. 25 a cm. 30, in pezzi di lunghezza di almeno mt. 0.90 con smusso non inferiore a cm. 1x1, lavorate a spigoli vivi in tutte le parti fuori terra, fiammate o lavorate a punta fine sulla faccia superiore e lavorate a punta fine sulla faccia vista verticale, o a piano naturale di cava nel caso di pietra tipo luserna, per un'altezza di almeno cm.18,rifilate e riquadrate sulle teste per tutto lo spessore e per cm.3 sulla faccia opposta a quella vista, di colore uniforme, escluse quelle macchiate o comunque difettose - dello spessore cm. 9
7 EDILE	Posa di guide rette o curve dello spessore di cm.9-12 di gneiss, graniti, sieniti, dioriti e simili, altezza da cm.25 a cm.30, in pezzi di lunghezza di almeno m.0,90 su strato di calcestruzzo dello spessore di cm.15 e della larghezza di cm.22 (cemento mg.15, sabbia mc.0,400, ghiaietta mc.0,800) compreso: -l'eventuale scavo o la demolizione del letto di posa preesistente; -il carico ed il trasporto del materiale eccedente alle localita' indicate od alla discarica; -la perfetta sigillatura dei giunti con colata di pastina di cemento -ogni opera di scalpellino
8 EDILE	Formazione di fondazione per marciapiede rialzato o per ripristino di tratti dello stesso, comprendente il sottofondo in calcestruzzo cementizio, con resistenza caratteristica pari a 100 kg/cmq, su strato di ghiaia vagliata dello spessore di cm.10 compressi, esclusa la pavimentazione sovrastante sia bituminosa che lapidea e lo scavo del cassonetto - dello spessore di cm.15
9 VARIE	Fornitura di cubetti scelti di porfido delle cave dell'alto adige o del trentino, a facce piane e normali fra di loro, delle quali due opposte corrispondenti ai piani di cava - delle dimensioni di cm.8-10.
10 EDILE	Posa di cubetti di porfido, sienite o diorite, per la formazione di pavimentazione, provvisti in prossimita' del luogo di posa e disposti secondo il piano di cava, ad archi contrastanti e paralleli, anche nelle zone dei binari tranviari su letto di posa di sabbia del po o della stura, secondo le prescrizioni, compresa la provvista della sabbia, la battitura a regola d'arte, la scopatura, il carico ed il trasporto di tutti i detriti alle discariche e la manutenzione, esclusa la sola preparazione del sottofondo che sara' compensata a parte - cubetti con spigolo variabile da cm.8 a cm.12
11 SPECIAL.	Ripristino parti ammalorate della macina stessa mediante fissaggio anche con tasseli di porzione di pietra di idonea forma dimensione e tipologia
12 SPECIAL.	Sabbatura, e verniciatura protettiva trasparente delle parti in pietra della macina presente presso deposito comunale, previo spostamento della stessa o del materiale posto in prossimita' compresa raccolta del materiale di risulta al termine dell'intervento
13 SPECIAL.	Verniciatura con 2 mani di vernice, colore a scelta dell'Amministrazione, previa preparazione del fondo e stesa di 2 mani di antiruggine delle parti metalliche
14 EDILE	Spostamento della macina mediante gru di adeguate dimensioni, e posizionamento della stessa sulla piattaforma preparata secondo le indicazioni dell'Amministrazione (peso stimato 70 q.li)

- 15 EDILE Posa in opera di pavimentazione in lastre di pietra spess. 3 cm fornite dall'Amministrazione su letto di posa in malta di cls su piattaforma di fondazione e su perimetro della stessa
- 16 EDILE Riporto e stesa di terreno vegetale fino alla formazione del piano finito secondo schemi grafici
- 17 EDILE Realizzazione cavidotto di collegamento tra pozzetto IP e tubazione corrugata interrata per una lunghezza di circa 1 mt compreso rimozione e ripristino di pavimentazione in autobloccanti e relativo sottofondo in cls
- 18 ELETTR. Realizzazione di impianto di illuminazione della macina mediante fornitura e posa di n. 4 faretti stagni IP 65 da 150 Watt cadauno con parabola asimetrica contro l'inquinamento luminoso, e relativi cablaggi e cavi posati in tubazione corrugata interrata sino a pozzetto IP (vedere schemi grafici). Tutti i materiali utilizzati dovranno essere di classe 2 (doppio isolamento) in quanto andranno a formare parte integrante dell'impianto di Illuminazione Pubblica sprovvisto di collegamenti a terra.
- 19 EDILE Smantellamento area cantiere

1 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 28







58 59 60

