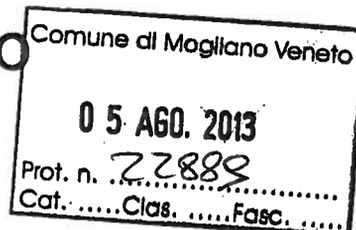


# Comune di Mogliano Veneto

Provincia di Treviso



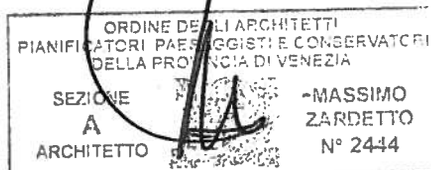
PIANO DI RECUPERO 3 M.c.

SUDDIVISIONE IN UNITA' MINIME DI INTERVENTO

ALLEGATO "D"

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Progettista: **Arch. Massimo Zardetto**  
Via Chiesa Campocroce, 4 B3  
Mogliano Veneto (TV)  
C.F. ZRDMSM59C20L736D



Proprietà: **Martini Luigi**  
Via Roma, 79  
Mogliano Veneto (TV)  
C.F. MRTLGU56T03L407Q

.....  
  
.....

**Martini Cristina**  
Via Malvolti, 5  
Venezia Mestre (VE)  
C.F. MRTCSM52P50L736W

.....  
  
.....

**Favero Elena**  
Via Antonini n. 3/A  
Mogliano Veneto (TV)  
C.F. FVR LNE 66E49 L407N

.....  
  
.....

**Zanatta Paolo**  
Via Antonini n. 3/A  
Mogliano Veneto (TV)  
C.F. ZNTPLA66C03L736S

.....  
  
.....

**Scanferla Gianpietro**  
Via Bonotto n°44  
Mogliano Veneto (TV)  
C.F. SCNGPT42S05I551U

.....  
  
.....

Designazione dei lavori	Dimensioni / quantità	Importo unitario	Importo totale
<b>Demolizioni</b>			
Scarificazione di massicciata o pavimentazione stradale, compreso il rastrellamento del materiale rimosso, il recupero di quello riutilizzabile, la rullatura del fondo, l'asporto del materiale di scarto a discarica con mezzi meccanici.	401 mq.	5,8 €/mc	€ 2.325,8
Rimozione di cordone in trachite, porfido o calcestruzzo di cemento, compresa la pulitura, l'accatastamento del materiale riutilizzabile, lo sgombero e trasporto a discarica dei materiali di rifiuto	6,3 m.	A corpo	€ 150,00
Demolizione di marciapiede con ogni tipo di pavimentazione compreso il sottofondo, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale di risulta a discarica e l'accatastamento di quello riutilizzabile	3,75 mq.	A corpo	€ 150,00
Lievo, trasporto ed accatastamento in apposito sito di apparecchiatura di sostegno ed ancoraggio di illuminazione pubblica, comprensivo di cavetteria, apparecchio illuminante, struttura di ancoraggio, sostegno ed ogni presidio per il collegamento all'alimentazione elettrica e per la messa a terra dell'apparato; comprensivo di ogni opera, materiale ed onere accessorio.	5 lampioni	170 cad.	€ 850,00
Rimozione delle condotte interrato della rete illuminazione pubblica	123 ml.	35 €/ml.	€ 4.305,00
Abbattimento di piante eseguito con mezzi meccanici		A corpo	€ 350,00
Demolizione delle recinzioni esistenti	123 ml. 37 mc.	155 €/mc	€ 5.735,00
Rimozione di sostegni per segnali stradali di qualsiasi tipo e dimensione, compreso il trasporto in apposite discariche specializzate e/ o magazzini di raccolta se il materiale è			

riutilizzabile; compresa la rimozione del blocco di fondazione e il reinterro dello scavo con materiale arido.	1	50 €/cad.	€. 50,00
<b>Illuminazione pubblica</b>			
Scavo di sbancamento, in terreno di qualsiasi natura e consistenza per spianamenti, apertura di fossati e cassonetti stradali, compresa la demolizione di eventuali trovanti, spinto fino alla profondità di 1,5 m sotto il piano della campagna o della pavimentazione compreso il trasporto a discarica del materiale di risulta in conformità alla normativa	123 ml. 31 mc	60 €/mc.	€. 1.860,00
Fornitura e posa di tubazione in PVC corrugato a doppia parete con sonda tira cavi da posarsi all'interno di scavo esistente. Diametro esterno 110mm.	123 ml.	4,5 €/m	€. 553,50
Fornitura e posa di cavo FG7R 0,6/1kV, unipolare isolato in gomma EPR, sotto guaina in pvc, Non propagante l'incendio ed a ridotta emissione di gas corrosivi. Conduttori flessibili. Norma CEI 20-13 e 20-22II. Guaina grigia, Marchio IMQ. Da posare in tubazioni interrate (escluse da questa voce) compresa la formazione di teste con capicorda a compressione in Cu stagnato; ed ogni altro accessorio ed onere;	123 ml	8 €/ml.	€. 984,00
F.e p. plinti di fondazione in c.l.s. Rck 300 per pali di illuminazione pubblica dimensionati per sostenere pali di tipo stradale con diametro minimo di base mm. 120-140, altezza fuoriterra 10 m., con sbraccio fino ad 2.5 m. Compreso pozzetto incorporato e chiusini in ghisa 40*40, scavo, getto, ripristini e reinterri ed ogni onere aggiuntivo a dare il lavoro finito.	5 basi	225 €/cad	€. 1.125,00
Rinfianco e copertura all'interno di scavi, fossi, trincee, pozzi, ecc. di tubazioni in PVC da interrare e di pozzetti prefabbricati in c.a., da eseguirsi con sabbia di golena o materiale sabbioso per sottofondi depositati in prossimità degli			

scavi	31 mc.	20 €/mc.	€. 620,00
Messa in opera dei lampioni precedentemente accantonati	5 lampioni	285 €.	€. 1.425,00
<b>Ampliamento sede stradale</b>			
Manto di usura in conglomerato bituminoso asfaltico dello spessore di 3,5 cm soffice, costituito da inerti di granulometria a scelta della D.L. e bitume puro in ragione del 5÷6% del peso degli inerti stessi, resa la preventiva pulizia della sede stradale, la fornitura e la spalmatura della superficie con emulsione bituminosa al 55% in ragione di 1 kg per m <sup>2</sup> e successiva spalmatura, la cilindratura con rullo tandem da 6÷8 t, compresa la spruzzatura della superficie con emulsione bituminosa in ragione di 1 kg per m <sup>2</sup> e la compattazione con mezzi idonei della superficie non accessibile ai rulli	495 mq	4 €/mq.	€. 1.980,00
<b>Sistemazione marciapiede esistente</b>			
Solo posa in opera di cordonate rette, curve e cordonate d'angolo, a testate quadre e spigoli arrotondati, secondo disegni e sagome prescritti dalla D.L., poste in opera su letto di calcestruzzo di 7 cm di spessore e 15 cm di larghezza oltre lo spessore della cordonata, adeguatamente rinfiacate, (calcestruzzo compensato a parte per la quantità effettivamente impiegata), compreso lo scavo, il rinterro, la stuccatura e fugatura dei giunti con malta di cemento, il trasporto a discarica del materiale di risulta;	1,7 m.	13 €/m	€. 22,10
Ripristino di pannelli e reinfissione di sostegni per segnali (toponomastico, informativo, turistico et similia), nonché dei sostegni di qualsiasi tipo e dimensione; comprensivo di ogni opera, materiale ed onere accessorio. Valutazione a corpo per ogni segnale.	1	9 €/cad	€. 9,00
<b>TOTALE</b>			<b>€. 22.573,90</b>