



# COMUNE DI PADOVA

## AREA LL.PP.

Settore Opere Infrastrutturali, Manutenzioni e Arredo Urbano  
Servizio Infrastrutture

- PROMIX -

INTERVENTI per la SICUREZZA STRADALE e la  
PROMISCUITA' SOSTENIBILE nell'AREA PADOVANA

**INTERVENTI SU VIA SAN MARCO**

**2° LOTTO**

dal ponte Darwin a via Einaudi



N° Progetto  
000

nome file  
Promix2-Progetto E.dwg

ottobre 2016

CUP  
H91B15000590004

LLPP  
OPI 2016/001

Elaborato

**R**

PIANO DI MANUTENZIONE  
SOTTOPROGRAMMA DELLE PRESTAZIONI

**Progettisti**

arch. Alberto Marescotti  
geom. Daniele Pettenello

**Rup**

ing. Massimo Benvenuti

**Capo Settore**

arch. Luigino Gennaro

**Capo Area**

arch. Luigino Gennaro

**INTERVENTI SU VIA SAN MARCO – 2° lotto**

dal ponte Darwin a via Einaudi

**PSC – Piano di manutenzione – sottoprogramma delle prestazioni**

INDICE

PROMIX – INTERVENTI per la SICUREZZA STRADALE e la PROMISCUITÀ SOSTENIBILE nell'AREA PADOVANA

**INTERVENTI SU VIA SAN MARCO – 2° lotto**

dal ponte Darwin a via Einaudi

**PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO – D.Lgs.81/08**

**PIANO DI MANUTENZIONE – SOTTOPROGRAMMA DELLE PRESTAZIONI**

<b>1</b>	<b>PIANO DI MANUTENZIONE – SOTTOPROGRAMMA DELLE PRESTAZIONI .....</b>	<b>2</b>
1.1	Scheda periodi di riferimento per l'esecuzione dei cicli di manutenzione .....	2
1.2	Sigle delle attività di manutenzione .....	2
1.3	Codici degli operatori per la manutenzione .....	3
1.4	Struttura complessiva del programma di manutenzione.....	3
1.5	Manutenzione ordinaria dell'opera.....	4
1.6	Manutenzione straordinaria dell'opera .....	7
1.7	Manutenzione straordinaria dell'opera .....	10
1.8	Manutenzione ordinaria dell'opera.....	12
1.9	Manutenzione straordinaria dell'opera .....	15
1.10	Manutenzione straordinaria dell'opera .....	18

**INTERVENTI SU VIA SAN MARCO – 2° lotto**

dal ponte Darwin a via Einaudi

**PSC – Piano di manutenzione – sottoprogramma delle prestazioni**

COMUNE DI PADOVA  
SETTORE OPERE INFRASTRUTTURALI  
MANUTENZIONI ARREDO URBANO  
Codice Fiscale 00644060287

## 1 PIANO DI MANUTENZIONE – SOTTOPROGRAMMA DELLE PRESTAZIONI

Per rendere ogni intervento di manutenzione efficiente soprattutto per quanto riguarda la sostituzione di parte della pavimentazione danneggiata dall'usura o dall'incuria dei fruitori si ritiene utile prevedere una fornitura maggiore (almeno di circa il 5% dell'intera superficie da mantenere nel tempo tramite seguenti forniture) rispetto a quella necessaria per questo intervento. Tale materiale sarebbe opportuno lasciarlo all'azione degli agenti atmosferici in modo da minimizzare la differenza di cromia che si andrebbe a verificare con il passare del tempo. Avere del materiale in surplus risulta enormemente importante in quanto oltre ad avere elementi il più possibile identici all'originale permette di eseguire gli interventi di sostituzione celermente in modo da non pregiudicare l'intera pavimentazione che altrimenti risulterebbe più fragile.

Qui di seguito si analizza il programma di manutenzione:

### 1.1 Scheda periodi di riferimento per l'esecuzione dei cicli di manutenzione

SISTEMA-IMPIANTO	MESI											
	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D
Pavimentazione					X					X		
Sottoservizi				X	X	X	X	X	X	X		
Impianti	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

### 1.2 Sigle delle attività di manutenzione

ATTIVITÀ	SIGLA
Controllo	CNT
Eliminazione irregolarità	ELM
Ispezione	ISP
Lavaggio	LVG
Pulizia	PLZ
Trattamenti superficiali	TRT
Valutazione condizioni strutturali	HWD
Rilevazione statistica e previsioni future	PRF
(*1) Ricostruzione Superficiale	RCS
(*2) Ricostruzione Profonda	RCP
Non intervento o Manutenzione di routine	MNT

**INTERVENTI SU VIA SAN MARCO – 2° lotto**

dal ponte Darwin a via Einaudi

**PSC – Piano di manutenzione – sottoprogramma delle prestazioni**

(\*1) Ricostruzione Superficiale: sostituzione di elementi deteriorabili che esulano la manutenzione ordinaria

- per la pavimentazione, sostituzione delle lastre senza intervenire sui sottofondi;
- per gli impianti, sostituzioni di alcuni componenti e/o parti del corpo illuminante.

(\*2) Ricostruzione Profonda: sostituzione anche complessiva di elementi deteriorabili che esulano la manutenzione ordinaria.

- per la pavimentazione un risanamento profondo con rimozione della pavimentazione, realizzazione di quella nuova valutando se è possibile riutilizzare o no le lastre smontate con rifacimento dei sottofondi;
- per gli impianti sostituzione di tutti i componenti e/o parti del corpo illuminante fino alla completa sostituzione.

**1.3 Codici degli operatori per la manutenzione**

OPERATORE	SIGLA
Gestore servizi	<b>GST</b>
Pavimentatori	<b>PVM</b>
Impiantisti	<b>IMP</b>
Operai specializzati	<b>OPS</b>
Operai qualificati	<b>OPQ</b>
Tecnico abilitato	<b>TCN</b>

**1.4 Struttura complessiva del programma di manutenzione**

Si sottolinea che alla consegna dei lavori sarà cura della ditta appaltatrice con l'aiuto delle ditte fornitrici consegnare alla Stazione appaltante un Piano di Manutenzione completo di scheda di identità, manuale d'uso, manuale di manutenzione e programma di manutenzione dei materiali posti in opera.

**INTERVENTI SU VIA SAN MARCO – 2° lotto**

dal ponte Darwin a via Einaudi

**PSC – Piano di manutenzione – sottoprogramma delle prestazioni**

**1.5 Manutenzione ordinaria dell'opera**

Tipo lavoro di  
 revisione

Settori	indispensabile		cadenza	ditta incaricata	rischi potenziali	attrezzature di sicurezza in dotazione	dispositivi ausiliari in locazione	Osservazioni
	si	no						
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>1. area di pertinenza per i seguenti impianti:</b>								
gas	si		2 anni		esplosione, incendio, esalazioni	Dotare gli addetti di DPI e indumenti di protezione con caratteristiche antistatiche, abbinati a calzature antistatiche.	segnaletica di cantiere, dispositivi di controllo delle esalazioni e antincendio	
acqua potabile	si		2 anni		scivolamento	Dotare gli addetti di DPI (scarpe antinfortunistica)	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	
fognature	si		2 anni		esalazioni, infezioni da leptospirosi, scivolamento	Dotare gli addetti di DPI idonei (tuta, mascherina, guanti, stivali)	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	

**INTERVENTI SU VIA SAN MARCO – 2° lotto**

dal ponte Darwin a via Einaudi

**PSC – Piano di manutenzione – sottoprogramma delle prestazioni**

COMUNE DI PADOVA  
SETTORE OPERE INFRASTRUTTURALI  
MANUTENZIONI ARREDO URBANO  
Codice Fiscale 00644060287

elettricità	si		2 anni		elettrocuzione	Dotare gli addetti di DPI isolanti, lavorare senza tensione	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	Fornire i lavoratori interessati degli schemi aggiornati degli impianti elettrici. Formare e informare il personale manutentivo sulle modalità di lavoro. Segnalare chiaramente le parti in tensione.
<b>2. segnaletica verticale ed orizzontale</b>								
segnaletica orizzontale	si		1 anno		incidenti stradali, rumore	Dotare gli addetti di DPI idonei, in particolare indumenti segnaletici ad alta visibilità e cuffie	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	
segnaletica verticale	si		7 anni		incidenti stradali, caduta dall'alto, tagli, abrasioni	Dotare gli addetti di DPI idonei, in particolare indumenti segnaletici ad alta visibilità	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	
<b>3. aree verdi</b>								
giardino e aiuola	si		1 anno		incidenti, tagli, abrasioni	Dotare gli addetti di DPI idonei, in particolare indumenti segnaletici ad alta visibilità	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	
<b>4. pavimentazioni</b>								
tappettino d'usura	si		5 anni		incidenti stradali, ustioni	Dotare gli addetti di DPI idonei (guanti, scarpe con gambali, grembiuli), in particolare indumenti segnaletici ad alta	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	

PROMIX – INTERVENTI per la SICUREZZA STRADALE e la  
 PROMISCUITÀ SOSTENIBILE nell'AREA PADOVANA

**INTERVENTI SU VIA SAN MARCO – 2° lotto**  
 dal ponte Darwin a via Einaudi

**PSC – Piano di manutenzione – sottoprogramma delle prestazioni**

						visibilità,	
pavimentazione autobloccanti	in si		3 anni		incidenti stradali, abrasioni	Dotare gli addetti di DPI idonei (guanti, scarpe), in particolare indumenti segnaletici ad alta visibilità	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada
<b>5. illuminazione pubblica</b>							
corpi illuminanti	si		periodica		elettrocuzione, caduta dall'alto	Dotare gli addetti di DPI isolanti, lavorare senza tensione	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada Formare e informare il personale manutentivo sulle modalità di lavoro. Segnalare chiaramente le parti in tensione.

**INTERVENTI SU VIA SAN MARCO – 2° lotto**

dal ponte Darwin a via Einaudi

**PSC – Piano di manutenzione – sottoprogramma delle prestazioni**

**1.6 Manutenzione  
 straordinaria  
 dell'opera**

Tipo lavoro di  
 revisione

Settori	indispensabile		cadenza	ditta incaricata	rischi potenziali	attrezzature di sicurezza in dotazione	dispositivi ausiliari in locazione	Osservazioni
	si	no						
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>1. area di pertinenza per i seguenti impianti:</b>								
gas: lavori di ripristino o adeguamento	no				esplosione, incendio, esalazioni	Dotare gli addetti di DPI e indumenti di protezione con caratteristiche antistatiche, abbinati a calzature antistatiche.	segnaletica di cantiere, dispositivi di controllo delle esalazioni e antincendio	
acqua potabile: lavori di ripristino o adeguamento	no				scivolamento	Dotare gli addetti di DPI (scarpe antinfortunistica)	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	
fognature: lavori di ripristino o adeguamento	no				esalazioni, infezioni da leptospirosi, scivolamento	Dotare gli addetti di DPI idonei (tuta, mascherina, guanti, stivali)	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	



**INTERVENTI SU VIA SAN MARCO – 2° lotto**

dal ponte Darwin a via Einaudi

**PSC – Piano di manutenzione – sottoprogramma delle prestazioni**

elettricità: lavori di ripristino o adeguamento	no			elettrocuzione	Dotare gli addetti di DPI isolanti, lavorare senza tensione	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	Fornire i lavoratori interessati degli schemi aggiornati degli impianti elettrici. Formare e informare il personale manutentivo sulle modalità di lavoro. Segnalare chiaramente le parti in tensione.
<b>2. segnaletica verticale ed orizzontale</b>							
segnaletica orizzontale: lavori di ripristino o adeguamento	no			incidenti stradali, rumore	Dotare gli addetti di DPI idonei, in particolare indumenti segnaletici ad alta visibilità e cuffie	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	
segnaletica verticale: lavori di ripristino o adeguamento	no			incidenti stradali, caduta dall'alto, tagli, abrasioni	Dotare gli addetti di DPI idonei, in particolare indumenti segnaletici ad alta visibilità	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	
<b>3. aree verdi</b>							
giardino e aiuola: lavori di ripristino	si		10 anni	incidenti, tagli, abrasioni	Dotare gli addetti di DPI idonei, in particolare indumenti segnaletici ad alta visibilità	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	
<b>4. pavimentazioni</b>							
tappettino d'usura: lavori di ripristino o adeguamento	no			incidenti stradali, ustioni	Dotare gli addetti di DPI idonei (guanti, scarpe con gambali, grembiuli), in particolare indumenti segnaletici ad alta visibilità,	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	
pavimentazione in autobloccanti: lavori di ripristino o adeguamento	no			incidenti stradali, abrasioni	Dotare gli addetti di DPI idonei (guanti, scarpe), in particolare indumenti segnaletici ad alta visibilità	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	
<b>5. illuminazione pubblica</b>							

COMUNE DI PADOVA  
 SETTORE OPERE INFRASTRUTTURALI  
 MANUTENZIONI ARREDO URBANO  
 Codice Fiscale 00644060287

PROMIX – INTERVENTI per la SICUREZZA STRADALE e la  
 PROMISCUITÀ SOSTENIBILE nell'AREA PADOVANA

**INTERVENTI SU VIA SAN MARCO – 2° lotto**  
 dal ponte Darwin a via Einaudi

**PSC – Piano di manutenzione – sottoprogramma delle prestazioni**

corpi illuminanti: lavori di ripristino o adeguamento	no			elettrocuzione, caduta dall'alto	Dotare gli addetti di DPI isolanti, lavorare senza tensione	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	Formare e informare il personale manutentivo sulle modalità di lavoro. Segnalare chiaramente le parti in tensione.
<b>6. marciapiedi</b>							
rifacimento della pavimentazione e dei cordoli	si		10 anni	incidenti stradali, ustioni, abrasioni, caduta oggetti	Dotare gli addetti di DPI idonei (guanti, scarpe con gambali, grembiuli), in particolare indumenti segnaletici ad alta visibilità,	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	

**INTERVENTI SU VIA SAN MARCO – 2° lotto**  
dal ponte Darwin a via Einaudi  
**PSC – Piano di manutenzione – sottoprogramma delle prestazioni**

**1.7 Manutenzione  
straordinaria  
dell'opera**

Tipo lavoro di revisione

Settori	disponibili		n. prot. e/o repertorio	Reperibile presso	Osservazioni
	si	no			
1	2	3	5	6	9
<b>1. attrezzature e impianti in esercizio sul terreno del committente (schemi delle dotazioni):</b>					
gas	si			azienda gestore	non disponibile
acqua potabile	si			azienda gestore	non disponibile
fognature	si			azienda gestore	non disponibile
elettricità	si			azienda gestore	non disponibile
telecomunicazioni	si			azienda gestore	non disponibile

COMUNE DI PADOVA  
 SETTORE OPERE INFRASTRUTTURALI  
 MANUTENZIONI ARREDO URBANO  
 Codice Fiscale 00644060287

PROMIX – INTERVENTI per la SICUREZZA STRADALE e la  
 PROMISCUITÀ SOSTENIBILE nell'AREA PADOVANA

**INTERVENTI SU VIA SAN MARCO – 2° lotto**  
 dal ponte Darwin a via Einaudi

**PSC – Piano di manutenzione – sottoprogramma delle prestazioni**

<b>2. segnaletica verticale ed orizzontale</b>					
opere stradali dello stato di progetto	si			amministrazione comunale	
segnaletica orizzontale: progetto	si			amministrazione comunale	
segnaletica verticale: progetto	si			amministrazione comunale	
<b>4. illuminazione pubblica</b>					
corpi illuminanti: progetto	si			amministrazione comunale	

**Il Responsabile dei Lavori**  
 ing. Massimo Benvenuti

**Il Coordinatore per la sicurezza in fase di  
 progettazione**  
 arch. Alberto Marescotti

### 1.8 Manutenzione ordinaria dell'opera

Tipo lavoro di  
 revisione

Settori	indispensabile		cadenza	ditta incaricata	rischi potenziali	attrezzature di sicurezza in dotazione	dispositivi ausiliari in locazione	Osservazioni
	si	no						
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>1. area di pertinenza per i seguenti impianti:</b>								
gas	si		2 anni		esplosione, incendio, esalazioni	Dotare gli addetti di DPI e indumenti di protezione con caratteristiche antistatiche, abbinati a calzature antistatiche.	segnaletica di cantiere, dispositivi di controllo delle esalazioni e antincendio	
acqua potabile	si		2 anni		scivolamento	Dotare gli addetti di DPI (scarpe antinfortunistica)	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	
fognature	si		2 anni		esalazioni, infezioni da leptospirosi, scivolamento	Dotare gli addetti di DPI idonei (tuta, mascherina, guanti, stivali)	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	

**INTERVENTI SU VIA SAN MARCO – 2° lotto**  
dal ponte Darwin a via Einaudi  
**PSC – Piano di manutenzione – sottoprogramma delle prestazioni**

elettricità	si		2 anni		elettrocuzione	Dotare gli addetti di DPI isolanti, lavorare senza tensione	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	Fornire i lavoratori interessati degli schemi aggiornati degli impianti elettrici. Formare e informare il personale manutentivo sulle modalità di lavoro. Segnalare chiaramente le parti in tensione.
<b>2. segnaletica verticale ed orizzontale</b>								
segnaletica orizzontale	si		1 anno		incidenti stradali, rumore	Dotare gli addetti di DPI idonei, in particolare indumenti segnaletici ad alta visibilità e cuffie	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	
segnaletica verticale	si		7 anni		incidenti stradali, caduta dall'alto, tagli, abrasioni	Dotare gli addetti di DPI idonei, in particolare indumenti segnaletici ad alta visibilità	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	
<b>3. aree verdi</b>								
giardino e aiuola	si		1 anno		incidenti, tagli, abrasioni	Dotare gli addetti di DPI idonei, in particolare indumenti segnaletici ad alta visibilità	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	
<b>4. pavimentazioni</b>								
tappettino d'usura	si		5 anni		incidenti stradali, ustioni	Dotare gli addetti di DPI idonei (guanti, scarpe con gambali, grembiuli), in particolare indumenti segnaletici ad alta	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	

PROMIX – INTERVENTI per la SICUREZZA STRADALE e la  
 PROMISCUITÀ SOSTENIBILE nell'AREA PADOVANA

**INTERVENTI SU VIA SAN MARCO – 2° lotto**  
 dal ponte Darwin a via Einaudi

**PSC – Piano di manutenzione – sottoprogramma delle prestazioni**

						visibilità,	
pavimentazione autobloccanti	in si		3 anni		incidenti stradali, abrasioni	Dotare gli addetti di DPI idonei (guanti, scarpe), in particolare indumenti segnaletici ad alta visibilità	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada
<b>5. illuminazione pubblica</b>							
corpi illuminanti	si		periodica		elettrocuzione, caduta dall'alto	Dotare gli addetti di DPI isolanti, lavorare senza tensione	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada Formare e informare il personale manutentivo sulle modalità di lavoro. Segnalare chiaramente le parti in tensione.

**INTERVENTI SU VIA SAN MARCO – 2° lotto**

dal ponte Darwin a via Einaudi

**PSC – Piano di manutenzione – sottoprogramma delle prestazioni**

**1.9 Manutenzione  
 straordinaria  
 dell'opera**

Tipo lavoro di  
 revisione

Settori	indispensabile		cadenza	ditta incaricata	rischi potenziali	attrezzature di sicurezza in dotazione	dispositivi ausiliari in locazione	Osservazioni
	si	no						
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>1. area di pertinenza per i seguenti impianti:</b>								
gas: lavori di ripristino o adeguamento	no				esplosione, incendio, esalazioni	Dotare gli addetti di DPI e indumenti di protezione con caratteristiche antistatiche, abbinati a calzature antistatiche.	segnaletica di cantiere, dispositivi di controllo delle esalazioni e antincendio	
acqua potabile: lavori di ripristino o adeguamento	no				scivolamento	Dotare gli addetti di DPI (scarpe antinfortunistica)	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	
fognature: lavori di ripristino o adeguamento	no				esalazioni, infezioni da leptospirosi, scivolamento	Dotare gli addetti di DPI idonei (tuta, mascherina, guanti, stivali)	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	



**INTERVENTI SU VIA SAN MARCO – 2° lotto**

dal ponte Darwin a via Einaudi

**PSC – Piano di manutenzione – sottoprogramma delle prestazioni**

elettricità: lavori di ripristino o adeguamento	no			elettrocuzione	Dotare gli addetti di DPI isolanti, lavorare senza tensione	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	Fornire i lavoratori interessati degli schemi aggiornati degli impianti elettrici. Formare e informare il personale manutentivo sulle modalità di lavoro. Segnalare chiaramente le parti in tensione.
<b>2. segnaletica verticale ed orizzontale</b>							
segnaletica orizzontale: lavori di ripristino o adeguamento	no			incidenti stradali, rumore	Dotare gli addetti di DPI idonei, in particolare indumenti segnaletici ad alta visibilità e cuffie	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	
segnaletica verticale: lavori di ripristino o adeguamento	no			incidenti stradali, caduta dall'alto, tagli, abrasioni	Dotare gli addetti di DPI idonei, in particolare indumenti segnaletici ad alta visibilità	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	
<b>3. aree verdi</b>							
giardino e aiuola: lavori di ripristino	si		10 anni	incidenti, tagli, abrasioni	Dotare gli addetti di DPI idonei, in particolare indumenti segnaletici ad alta visibilità	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	
<b>4. pavimentazioni</b>							
tappettino d'usura: lavori di ripristino o adeguamento	no			incidenti stradali, ustioni	Dotare gli addetti di DPI idonei (guanti, scarpe con gambali, grembiuli), in particolare indumenti segnaletici ad alta visibilità,	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	
pavimentazione in autobloccanti: lavori di ripristino o adeguamento	no			incidenti stradali, abrasioni	Dotare gli addetti di DPI idonei (guanti, scarpe), in particolare indumenti segnaletici ad alta visibilità	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	
<b>5. illuminazione pubblica</b>							

COMUNE DI PADOVA  
 SETTORE OPERE INFRASTRUTTURALI  
 MANUTENZIONI ARREDO URBANO  
 Codice Fiscale 00644060287

PROMIX – INTERVENTI per la SICUREZZA STRADALE e la  
 PROMISCUITÀ SOSTENIBILE nell'AREA PADOVANA

**INTERVENTI SU VIA SAN MARCO – 2° lotto**  
 dal ponte Darwin a via Einaudi

**PSC – Piano di manutenzione – sottoprogramma delle prestazioni**

corpi illuminanti: lavori di ripristino o adeguamento	no			elettrocuzione, caduta dall'alto	Dotare gli addetti di DPI isolanti, lavorare senza tensione	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	Formare e informare il personale manutentivo sulle modalità di lavoro. Segnalare chiaramente le parti in tensione.
<b>6. marciapiedi</b>							
rifacimento della pavimentazione e dei cordoli	si		10 anni	incidenti stradali, ustioni, abrasioni, caduta oggetti	Dotare gli addetti di DPI idonei (guanti, scarpe con gambali, grembiuli), in particolare indumenti segnaletici ad alta visibilità,	segnalazione cantieri diurna e notturna in base alle norme contenute nel codice della strada	

**INTERVENTI SU VIA SAN MARCO – 2° lotto**

dal ponte Darwin a via Einaudi

**PSC – Piano di manutenzione – sottoprogramma delle prestazioni**

**1.10 Manutenzione  
 straordinaria  
 dell'opera**

Tipo lavoro di revisione

Settori	disponibili		n. prot. e/o repertorio	Reperibile presso	Osservazioni
	si	no			
1	2	3	5	6	9
<b>1. attrezzature e impianti in esercizio sul terreno del committente (schemi delle dotazioni):</b>					
gas	si			azienda gestore	non disponibile
acqua potabile	si			azienda gestore	non disponibile
fognature	si			azienda gestore	non disponibile
elettricità	si			azienda gestore	non disponibile
telecomunicazioni	si			azienda gestore	non disponibile

COMUNE DI PADOVA  
 SETTORE OPERE INFRASTRUTTURALI  
 MANUTENZIONI ARREDO URBANO  
 Codice Fiscale 00644060287

PROMIX – INTERVENTI per la SICUREZZA STRADALE e la  
 PROMISCUITÀ SOSTENIBILE nell'AREA PADOVANA

**INTERVENTI SU VIA SAN MARCO – 2° lotto**  
 dal ponte Darwin a via Einaudi

**PSC – Piano di manutenzione – sottoprogramma delle prestazioni**

<b>2. segnaletica verticale ed orizzontale</b>					
opere stradali dello stato di progetto	si			amministrazione comunale	
segnaletica orizzontale: progetto	si			amministrazione comunale	
segnaletica verticale: progetto	si			amministrazione comunale	
<b>4. illuminazione pubblica</b>					
corpi illuminanti: progetto	si			amministrazione comunale	

**Il Responsabile dei Lavori**  
 arch. Luigino Gennaro

**Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione**  
 arch. Alberto Marescotti

COMUNE DI PADOVA  
SETTORE OPERE INFRASTRUTTURALI  
MANUTENZIONI ARREDO URBANO  
Codice Fiscale 00644060287

PROMIX – INTERVENTI per la SICUREZZA STRADALE e la  
PROMISCUITÀ SOSTENIBILE nell'AREA PADOVANA

**INTERVENTI SU VIA SAN MARCO – 2° lotto**  
dal ponte Darwin a via Einaudi  
**PSC – Piano di manutenzione – sottoprogramma delle prestazioni**

**Il Responsabile dei Lavori**  
ing. Massimo Benvenuti

**Il Coordinatore per la sicurezza in  
fase di progettazione**  
arch. Alberto Marescotti