

AREE A VERDE DI QUARTIERE E AIUOLE

Struttura a modellazione di terra di coltivo, derivata dallo sbancamento, per una profondità di cm 40,00.  
Formazione prato comprendente fessatura o vignatura, stabulatura, semina, irrigazione, interratura del seme, rullatura, semina e concimazione.  
Messa a dimora di piante, diametro 12/14 cm, tipo PYRUS CHANTICLEER.  
Messa a dimora di specie arbustive con cable, altezza da 80 a 100 cm, con irrigazione.  
Panchine con struttura in ferro zincato, seduta e schienale in legno fissate alla struttura per mezzo di bulloni zincati.  
Cestini portatili con coperchio semicombaciato in lamiera d'acciaio semibrasato, palo di sostegno in tubo d'acciaio.

**PYRUS CALLERANA CHANTICLEER**  
genere Pyrus  
specie Callerana  
varietà Chanticleer  
altezza: 10-12 m  
foglie: verde scuro  
fiori: candidi  
frutti: rosso scuro  
uso: verde ornamentale  
resistenza: alta  
esposizione: pieno sole  
temperatura minima: 20°C  
fioritura: maggio

**TILIA CORDATA GREENSPIRE**  
genere Tilia  
specie Cordata  
varietà Greenspire  
altezza: 10-12 m  
foglie: verde scuro  
fiori: verde scuro  
uso: verde ornamentale  
resistenza: alta  
esposizione: pieno sole  
temperatura minima: 20°C  
fioritura: maggio

ABACO DELLE PAVIMENTAZIONI

**STRADA E PARCHEGGI**  
Sottofondo con cassonetti in ghiaia mista rullata sp. cm 50,00.  
Livellata in ghiaia sp. cm 5-10.  
Conglomerato bitumato tout-venant sp. cm 8-10.  
Tappeto di usura in conglomerato bitumato sp. cm 3,00.  
Cordolo netto e curvo in cls. vibrocompreso leggermente armato posato su sottofondo in cls., con sezione cm 12-15 x 25.  
Pavimentazione con depressione verso le carcerette di raccolta mediante pendenza assegnata del 2%.  
Illuminazione con palo conico, in acciaio h. fuori terra 4,00 m e lampada a led modello disano, musa power led.

**AUIOLA CON SASSI DI FUMÉ**  
Sottofondo con cassonetti in ghiaia mista rullata sp. cm 40,00.  
Livellata in ghiaia sp. cm 5-10.  
Massello in cls. sp. cm 10-12.  
Sassi di fumé sp. 3 cm.  
Cordolo netto e curvo in cls. vibrocompreso leggermente armato posato su sottofondo in cls., con sezione cm 12-15 x 25.

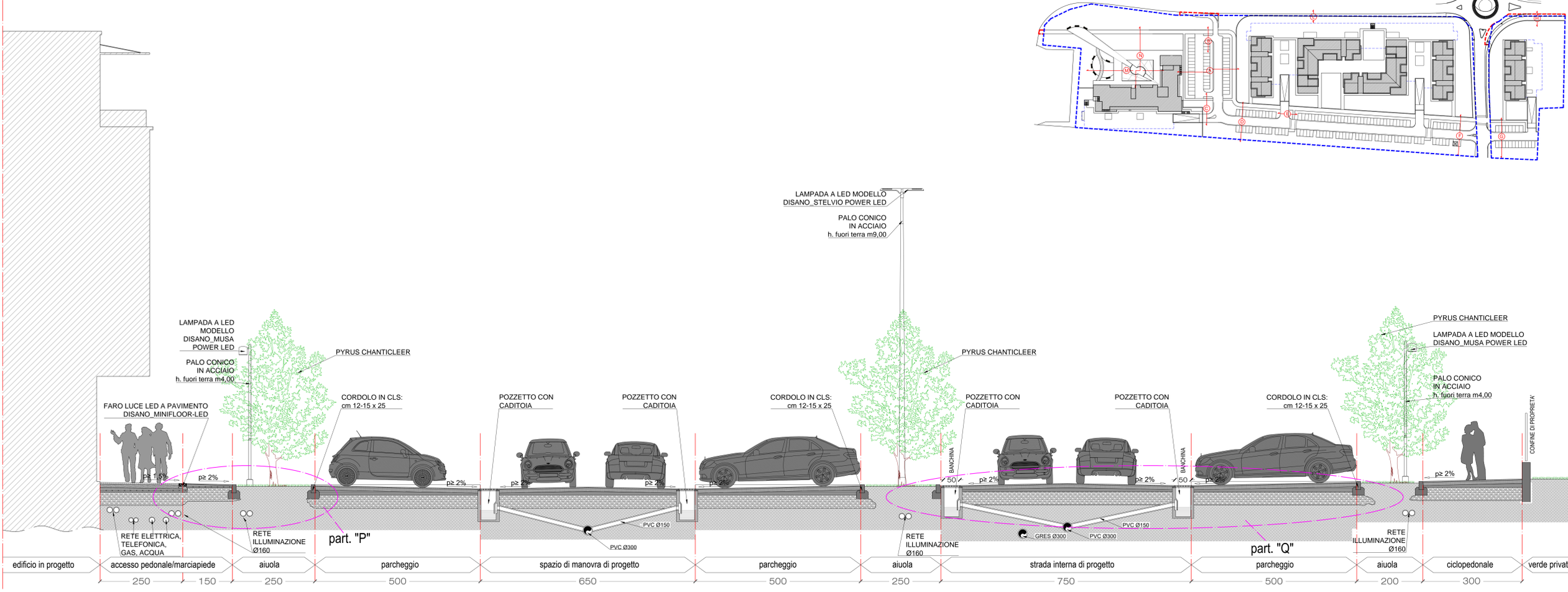
**MARCIAPIEDE**  
Sottofondo con cassonetti in ghiaia mista rullata sp. cm 40,00.  
Livellata in ghiaia sp. cm 5-10.  
Tappeto di usura in conglomerato bitumato sp. cm 3,00.  
Cordolo netto e curvo in cls. vibrocompreso leggermente armato posato su sottofondo in cls., con sezione cm 12-15 x 25.  
Pavimentazione con depressione verso le carcerette di raccolta mediante pendenza assegnata del 2%.  
Illuminazione con palo conico, in acciaio h. fuori terra 4,00 m e lampada a led modello disano, musa power led.

**PISTA CICLOPEDONALE**  
Sottofondo con cassonetti in ghiaia mista rullata sp. cm 40,00.  
Livellata in ghiaia sp. cm 5-10.  
Conglomerato bitumato tout-venant sp. cm 8-10.  
Tappeto di usura in conglomerato bitumato sp. cm 3,00.  
Cordolo netto e curvo in cls. vibrocompreso leggermente armato posato su sottofondo in cls., con sezione cm 12-15 x 25.  
Pavimentazione con depressione verso le carcerette di raccolta mediante pendenza assegnata del 2%.  
Illuminazione con palo conico, in acciaio h. fuori terra 4,00 m e lampada a led modello disano, musa power led.

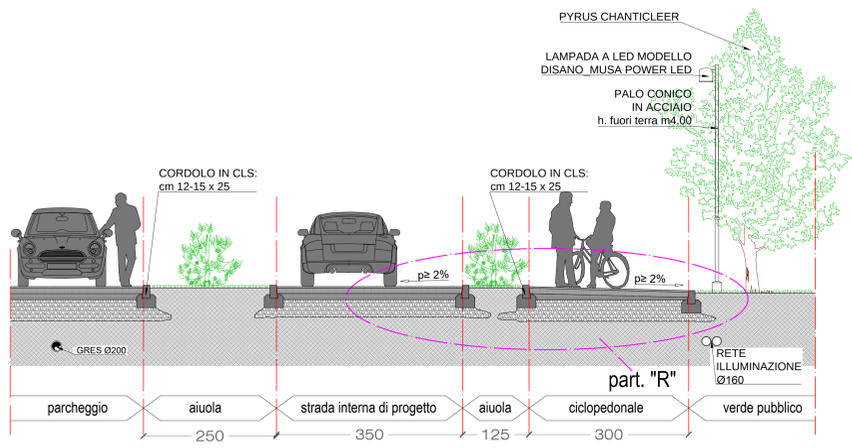
**AREA GIOCHI BIMBI**  
Sottofondo con cassonetti in ghiaia mista rullata sp. cm 40,00.  
Massello in cls. sp. cm 10-12 con rete elettrosaldata.  
Pavimentazione antiriscaldamento, senza giunture.  
Giochi in legno e vetroresina acciaio.  
Illuminazione con palo conico, in acciaio h. fuori terra 4,00 m e lampada a led modello disano, musa power led.

**PERCORSO PEDONALE AREA GIOCHI BIMBI**  
Sottofondo con cassonetti in ghiaia mista rullata sp. cm 40,00.  
Massello in cls. sp. cm 10-12 con rete elettrosaldata.  
Ripresatura con sabbia e ghiaietto sp. 10-12 cm.  
Pavimentazione in lastre di pietra (beola) sp. 4 cm.  
Illuminazione con palo conico, in acciaio h. fuori terra 4,00 m e lampada a led modello disano, musa power led e fero luce led a pavimento modello disano, minifloor basso.

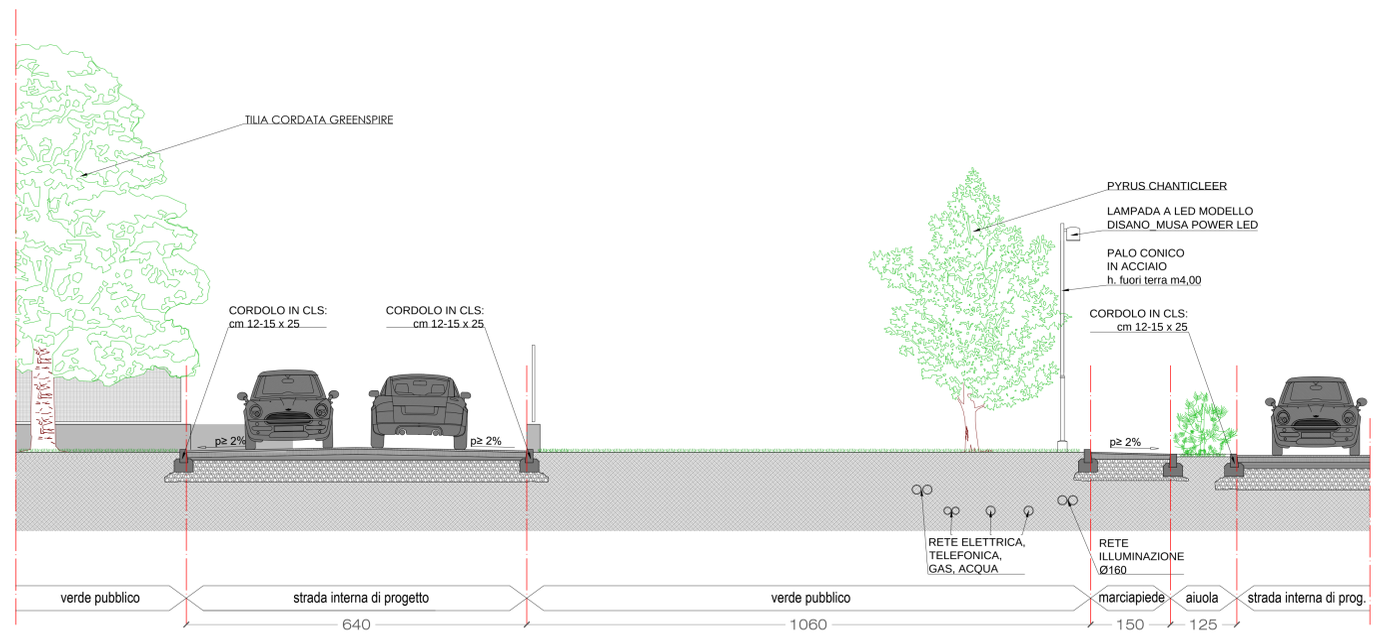
SEZIONE "A"



SEZIONE "B"



SEZIONE "C"



comune di Burago di Molgora - MB  
**piano attuativo Ambito 1**

studio tecnico di progettazione architettonica e urbanistica  
architetto giancarlo martini  
architetto luca martini

via madonnina, 14 agrate Brianza  
tel 0396771585 - fax 0392914302  
info@martiniassociati.com

PARKO S.r.l.  
progettisti

**parko s.r.l.**  
soluzioni immobiliari - via Juvvara 9 - Milano

VARIANTE al P.A. **Ambito 1** del 25.06.2013

SEZIONI DI PROGETTO

data	6 maggio 2013	elaborato n.
agg.	1 marzo 2019	
scala	1:50	<b>1.23</b>
	1:20	

strade e parcheggi  
sezioni A - B - C

consegna protocollo n° \_\_\_\_\_ approvazione delibera n° \_\_\_\_\_

archivio: GLMBURAGO MOLGORA/AMBITO 1/2019-03\_Var P.A.\_IntegrProvTav 23-28Sez.dwg Disegnata da: LM  
la proprietà artistica è protetta a norma dell'art. 1 e seguenti del D.L. 17 novembre 1925 n. 1950 sul diritto d'autore - riproduzione vietata.