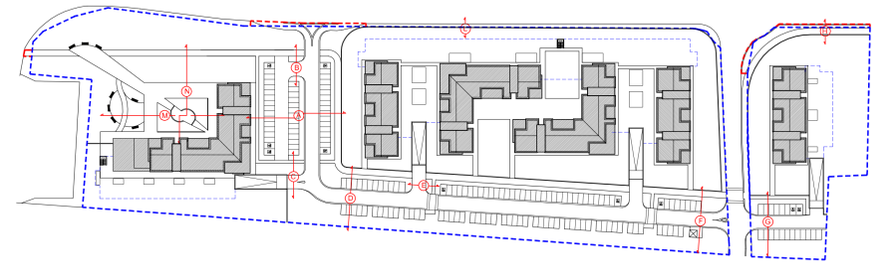


AREE A VERDE DI QUARTIERE E AIUOLE

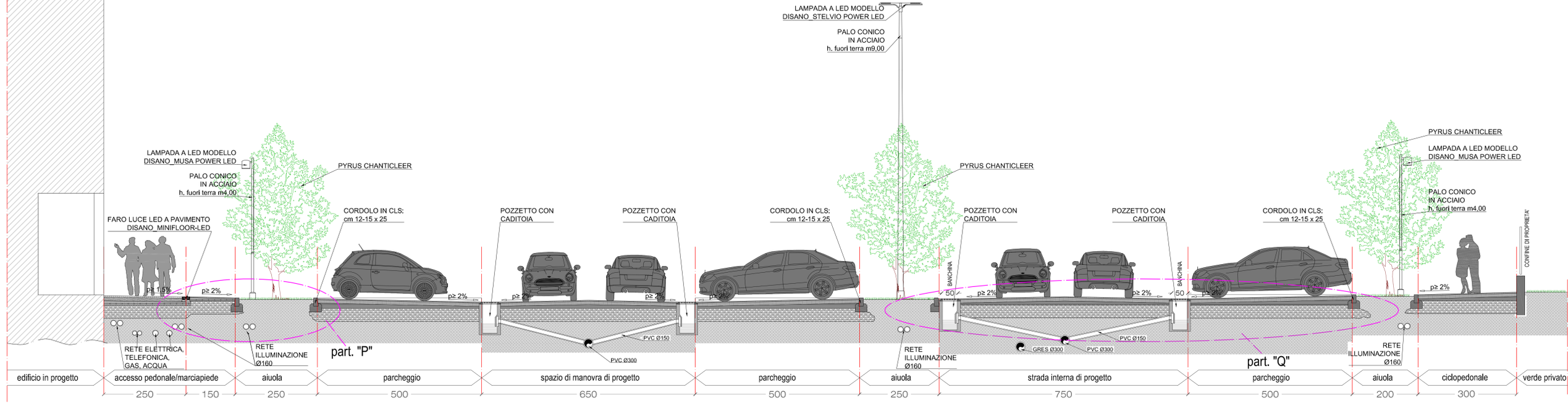


- Misura e modellazione di terra di coltivo, derivante dalle rilevazioni, per una profondità di cm 40,00;
- Impianto prato comprendente frangivento a vegetazione, macchia, sottobosco, mantenimento del seme, sabbia, sabbia e concimazione;
- Messa a dimora di piante, diametro 10/14 cm, tipo PYRUS CHANTICLEER;
- Messa a dimora di piante, diametro 10/14 cm, tipo TILIA CORDATA GREENSPIRE al fine di:
- Messa a dimora di specie autoctone con tolleranza da 60 a 100 cm, con ammendamento;
- Piantare con sistema a filo zoccolo, scivolo e scivolo in legno fissato alla struttura per mezzo di bulloni zincati;
- Creare portafiumi con coperture sotterranee in lamiera d'acciaio serrata; pali di sostegno in tubo d'acciaio;

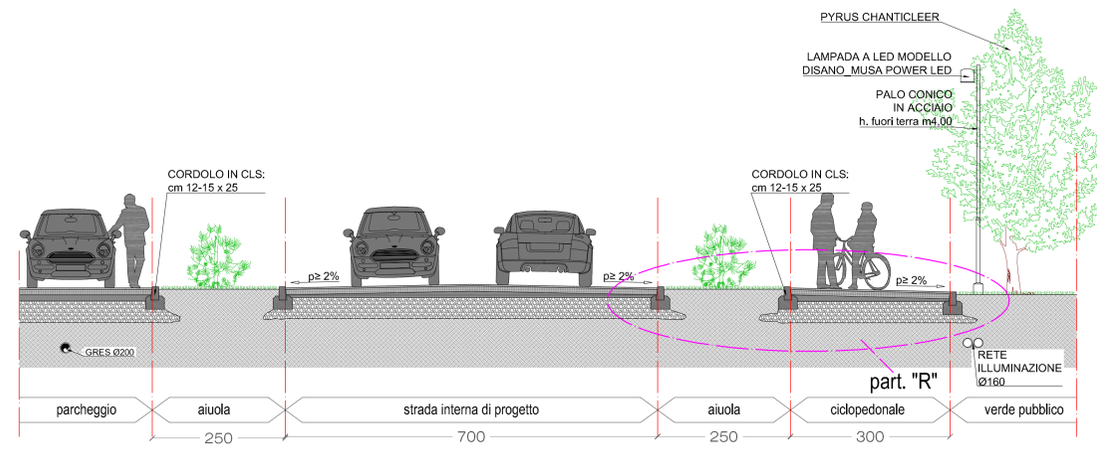
ABACO DELLE PAVIMENTAZIONI

- STRADA E PARCHEGGIO**
  - Solotto con cassettoni in ghisa mista raffa sp. cm 50,00;
  - Chianella in ghisa sp. cm 5-10;
  - Congregato bituminoso bitume-asf. cm 6-10;
  - Tappeto di usura in conglomerato bituminoso sp. cm 3,00;
  - Cordolo rete e cuneo in dh. vibrocompreso legamento amato posato su sottobas in dh. con sezione cm 12-15 x 25;
  - Pavimentazione con depressione verso le carraie di raccolta mediante pendenza assegnata del 2%;
  - Illuminazione con palo conico, in acciaio h. fuori terra 5,00 m e lampada a led modello disano, musa power led.
- AIUOLA CON SASSI DI FINE**
  - Solotto con cassettoni in ghisa mista raffa sp. cm 40,00;
  - Chianella in ghisa sp. cm 5-10;
  - Massetto in dh. sp. cm 10-12;
  - Sassi di fine sp. 3 cm;
  - Cordolo rete e cuneo in dh. vibrocompreso legamento amato posato su sottobas in dh. con sezione cm 12-15 x 25;
- MARCIAPEDI**
  - Solotto con cassettoni in ghisa mista raffa sp. cm 40,00;
  - Massetto in dh. sp. cm 10-12 con rete elettroalata;
  - Tappeto di usura in conglomerato bituminoso sp. cm 2,50;
  - Cordolo rete e cuneo in dh. vibrocompreso legamento amato posato su sottobas in dh. con sezione cm 12-15 x 25;
  - Pavimentazione con depressione verso le carraie 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**
  - Solotto con cassettoni in ghisa mista raffa sp. cm 40,00;
  - Chianella in ghisa sp. cm 5-10;
  - Tappeto di usura in conglomerato bituminoso sp. cm 3,00;
  - Cordolo rete e cuneo in dh. vibrocompreso legamento amato posato su sottobas in dh. con sezione cm 12-15 x 25;
  - Pavimentazione con depressione verso le carraie 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**
  - Solotto con cassettoni in ghisa mista raffa sp. cm 40,00;
  - Massetto in dh. sp. cm 10-12 con rete elettroalata;
  - Pavimentazione antirullo colorata senza giunche;
  - Giochi in legno e vetroresina o acciaio;
  - Illuminazione con palo conico, in acciaio h. fuori terra 4,00 m e lampada a led modello disano, musa power led.
- PERCORSI PEDONALI AREA GIOCHI BIMBI**
  - Solotto con cassettoni in ghisa mista raffa sp. cm 40,00;
  - Massetto in dh. sp. cm 10-12 con rete elettroalata;
  - Pavimentazione in mattoni di pietra serena tagliati su 4 cm;
  - Pavimentazione con depressione verso le carraie di raccolta mediante pendenza assegnata del 1,5%;
  - Illuminazione con palo conico, in acciaio h. fuori terra 4,00 m e lampada a led modello disano, musa power led e fari luce led a pavimento modello disano, medio power led.
- PIAZZA PUBBLICA DI COMPARTO**
  - Solotto con cassettoni in ghisa mista raffa sp. cm 40,00;
  - Massetto in dh. sp. cm 10-12 con rete elettroalata;
  - Pavimentazione con sabbia e cemento su 10-15cm;
  - Pavimentazione con depressione verso le carraie di raccolta mediante pendenza assegnata del 1,5%;
  - Illuminazione con palo conico, in acciaio h. fuori terra 4,00 m e lampada a led modello disano, musa power led e fari luce led a pavimento modello disano, medio power led.

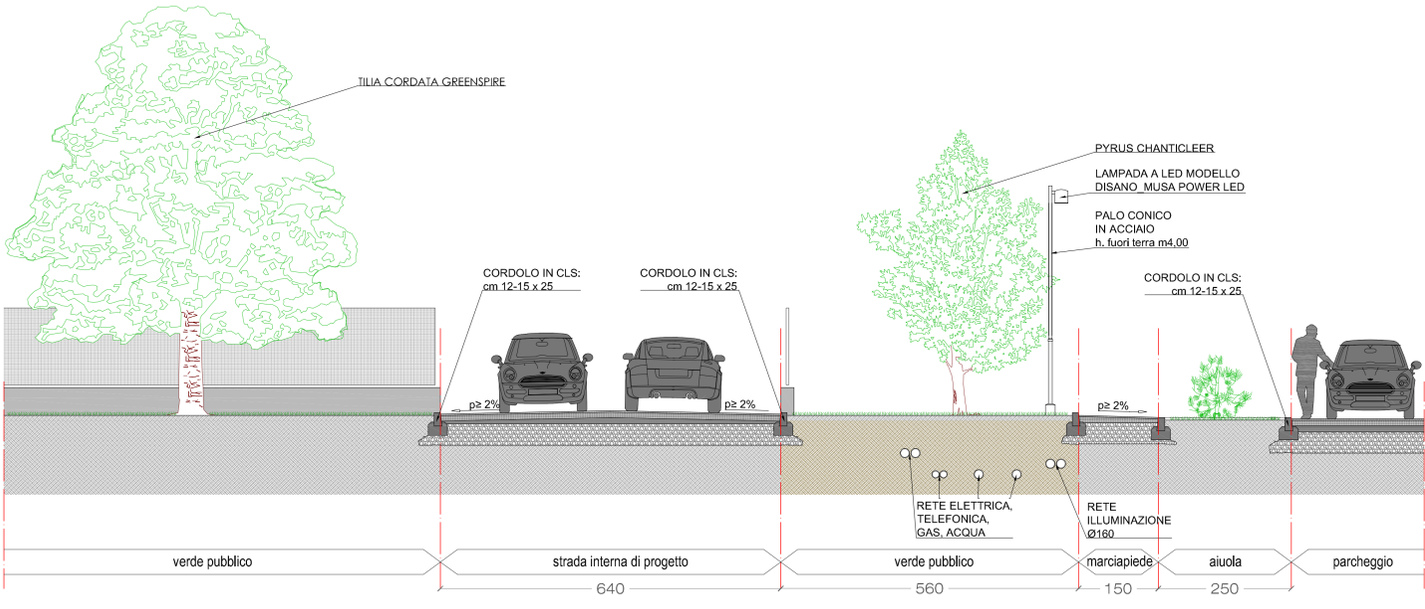
SEZIONE "A"



SEZIONE "B"



SEZIONE "C"



**parko s.p.a.**  
soluzioni immobiliari - via Juvara 9 - Milano

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

progettazione urbanistica e studio della viabilità  
architetto giancarlo martini  
architetto carlo lanza

via matteotti, 86 agrate Brianza - tel 039653259 - fax 039650745  
via pergolesi, 20 milano - tel 0228040138 - fax 1782284779

immobiliare PARKO spa  
progettisti

SEZIONI DI PROGETTO		data	elaborato n.
strade e parcheggi		6 maggio 2013	1.23
sezioni A - B - C		scala	
		1:50	
		1:20	
consegna protocollo n°	approvazione delibera n°		
archivio: L Disegni/Burago-Ambito 1/2013-01_Planca/2013-02 soluzioni Tar Sezioni og		Disegnata da LM	
la proprietà artistica è protetta a norma dell'art. 1 e seguenti del D.L. 17 novembre 1923 n. 1950 sul diritto d'autore - riproduzione vietata			