



LEGENDA

Urbanizzazioni esistenti

Rete elettrica

Urbanizzazioni di progetto

PERIMETRO AMBITO D'INTERVENTO SU BASE CATASTALE

LIMITE OPERATIVO / CIGLIO STRADALE AREA ESTERNA ALL'AMBITO

RETE PUBBLICA ILLUMINAZIONE AMBITO PL INDUSTRIALE

RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA

FARO LUCE LED A PAVIMENTO MODELLO DISANO - MINIFLOOR BASSO

PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA SU STRADA h 8,00 m AMBITO PL INDUSTRIALE

PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA SU STRADA h 9,00 m MODELLO DISANO - STELVIO POWER LED

PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA PARCHEGGIO/MARCIAPIEDE h 4,00 m MODELLO DISANO - MUSA POWER LED

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

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

PLANIMETRIA GENERALE		data	elaborato n.
rete illuminazione pubblica		6 maggio 2013	
		scala	1.20
		1:500	
consegna protocollo n°		approvazione delibera n°	
archivio: L:\Disegni\B\Burago-Ambito 1\2013-01_Protica\2013-02 soluzione\Tav 7 e 14-18 Planivolumetrico.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			