



ISTRUZIONE DI BASE E SUPERIORE

Edificio destinato al servizio | Area destinata al servizio | Progetto

SERVIZI PER L'ISTRUZIONE
 I1 - Servizi per l'istruzione di base
 I2 - Servizi per l'istruzione superiore

SERVIZI ALLA PERSONA

Edificio destinato al servizio | Area destinata al servizio | Progetto

SERVIZI CULTURALI, PER LO SPORT E IL TEMPO LIBERO
 C1 - Cultura
 C2 - Sport
 C3 - Tempo libero

Edificio destinato al servizio | Area destinata al servizio | Progetto

SERVIZI ISTITUZIONALI
 Is - Servizi amministrativi
 Is2 - Servizi per la sicurezza

Edificio destinato al servizio | Area destinata al servizio | Progetto

SERVIZI SANITARI E SOCIO - ASSISTENZIALI
 S1 - Servizi sanitari
 S2 - Servizi socio - assistenziali per anziani
 S3 - Servizi socio - assistenziali per giovani

Edificio destinato al servizio | Area destinata al servizio | Progetto

SERVIZI RELIGIOSI
 Re1 - Edifici per il culto
 Re2 - Immobili e strutture per attività varie

Edificio destinato al servizio | Area destinata al servizio | Progetto

RESIDENZA SOCIALE
 Rs1 - Edilizia residenziale pubblica - Aler
 Rs2 - Edilizia residenziale comunale

VERDE, MOBILITA' E ATTREZZATURE TECNOLOGICHE

Area destinata al servizio | Progetto

SERVIZI GENERALI E IMPIANTI TECNOLOGICI
 Sg1 - Impianti tecnologici
 Sg2 - Servizi cimiteriali

VERDE - RETE ECOLOGICA COMUNALE
 Plis
 V1 - Parchi urbani
 V2 - Verde urbano
 V2a - Verde urbano al servizio della residenza
 V2b - Verde urbano al servizio delle attività produttive
 V3 - Spazi aperti di valore ecologico e ambientale
 V3a - Aree di valore ecologico e ambientale
 V3b - Ambito per la fruizione lungo il canale Villoresi
 V3c - Aree verdi all'interno del PLIS
 V4 - Verde di mitigazione alle infrastrutture

MOBILITA'
 Viabilità di progetto - Nodi viabilistici da riqualificare

PI
 P1 - Parcheggi a servizio della residenza
 P2 - Parcheggi a servizio delle attività economiche
 P3 - Stazione ferroviaria

PISTE CICLABILI
 Rete primaria
 Rete secondaria
 Rete locale

VIABILITA' AGRO SILVO PASTORALE

AMBITI SOTTOPOSTI A PIANIFICAZIONE ATTUATIVA

Piani urbanistici in fase di attuazione e approvati dal Consiglio Comunale
 Perimetro ambiti di Riqualificazione Urbana (ARU) e Trasformazione Strategica (ATS)

IDROGRAFIA

Fiume Olona
 Canale Villoresi
 Nuovo derivatore del Canale Villoresi (Progetto Itaferr)

Delibera di adozione del Consiglio Comunale
 n° 38 del 31.07.2012

Delibera di approvazione del Consiglio Comunale
 n° del

Publicazione BURL
 n° del

Il Sindaco:
 Dott. Franco Borghi

L'Assessore all'Urbanistica:
 Arch. Raffaele Cuchi

Il dirigente dell'ufficio tecnico:
 Arch. Lanfranco Mina

Unità Operativa di Piano:
 Arch. Giuliano Pedrini (Settore Urbanistica - Edilizia privata)
 Arch. Vito Marchetti (Settore Lavori Pubblici)
 Geom. Adriano Loda (S.R.A.P.)

I progettisti:
 Arch. Massimo Giuliani
 Arch. Luigi Moriggi
 Ing. Emilio Cremona
 Planning 2000, srl
 Montano Ambiente

Consulente legale:
 Avv. Pietro Ferraris

Collaboratori:
 Dott. Urb. Stefano Barengli
 Arch. Marco Maffezzoli
 Urb. Giulia Musso

PGT Città di **PARABIAGO**
 provincia di Milano
 art. 7 L.R. 12/2005
 piano di governo del territorio

Piano dei Servizi

Aspetto progettuale della città dei servizi
 Data /LUGLIO 2012
 Aggiornamento a seguito approvazione controdeduzioni alle osservazioni: DICEMBRE 2012

PS3A

Scala 1:5.000