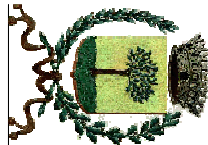




REGIONE LOMBARDIA
COMUNE DI
CERETTO LOMELLINA
(PROVINCIA DI PAVIA)



PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

Al sensi della L.R. n°12 del 11/03/2005

DOCUMENTO DI PIANO
PREVISIONI DI PIANO

DdP 09

SCHEDE DEGLI AMBITI DI
TRASFORMAZIONE

Scala elaborato :
1:2000 / 1:10000

Num. di Revisione	Data	Redatto	Controllato	Approvato	Adottato dal Consiglio Comunale con deliberazione n. del / /
0	07.10.2009	RT	FL	FL	Approvato definitivamente dal C.C. con deliberazione n. del / /

Il Sindaco
Baldi Beatrice
Il Segretario comunale
Dot. Giuseppe Caré
Il Tecnico comunale
Geom. Secondo Borando
L'Autorità procedente
Arch. Francesco Aiirini
L'Autorità competente
Dot. Giuseppe Caré
Note :
ADOZIONE P.G.T.



Il Tecnico	Collaboratori:
STUDIO di INGEGNERIA ASSOCIATO	Ing. Silvia Garavaglia
Ing.Flavio Lavezzi & Ing. Antonio Grandi	Dot. Riccardo Tacconi
via Roma N°60, 106 27020 TROMELLO (PV)	Ing. Antonio Grandi
Progettista responsabile	
Ing. Flavio Lavezzi	

Cod. Commessa:	18CERE07	Dir:	(Per l'esito Lomellina)AdozioneDdP1A022-PdP	File:	DdP 09 - Schede AT
----------------	----------	------	---	-------	--------------------

COD. AMBITO	DENOMINAZIONE	SUPERFICIE	DESTINAZIONE
AT1	AREA PILA SUD	7.537 mq	RESIDENZIALE DI ESPANSIONE
AT2	AREA DEI PRATI	9.441 mq	RESIDENZIALE DI ESPANSIONE
AT3	AREA "I LAGHETTI"	11.340 mq	RESIDENZIALE DI ESPANSIONE

ESSENZE ARBOREE ED ARBUSTIVE AUTOCTONE

1	ACERO CAMPESTRE	Acer campestre
2	BERRETTA DA PRETE	Euonymus europaea
3	BIANCOSPINO	Crataegus monogyna
4	BIANCOSPINO	Crataegus oxyacantha
5	CAPRIFOGLIO	Lonicera caprifolium
6	CAREX	Carex rostrata/auriformis
7	CARPINO COMUNE	Carpinus betulus
8	CLEMATIDE	Clematis vitalba
9	DULCAMARA	Solanum dulcamara
10	EDERA	Hedera helix
11	FARNIA	Quercus robur
12	FELCE ACQUILINA	Pteridium aquilinum
13	FRANGOLA	Frangula alnus
14	GINESTRA DEL CARBONAI	Sarothamnus/Cytisus scoparius
15	LIGUSTRO	Ligustrum vulgare
16	LUPPOLO	Humulus lupulus
17	MELO	Malus sylvestris
18	NOCCIOLO	Corylus avellana
19	ONTANO NERO	Alnus glutinosa
20	PADO	Prunus padus
21	PALLON DI MAGGIO	Viburnum opulus
22	PIOPO BIANCO	Populus alba
23	PIOPO NERO	Populus nigra
24	PRUGNOLO	Prunus spinosa
25	ROSA CANICA	Rosa canina
26	ROVO	Rubus caesius
27	ROVO	Rubus humifolius
28	ROVO DA MORE	Rubus fruticosus
29	SALICE	Salix cinerea
30	SALICE BIANCO	Salix alba
31	SALICIONE	Salix caprea
32	SAMBUCO	Sambucus nigra
33	SANGUINELLO	Cornus sanguinea
34	SPINCERVINO	Rhamnus catharticus
35	VITE SELVATICA	Vitis sylvestris

Per una maggior completezza e correttezza nell'uso degli indici urbanistici si vedano le NORME TECNICHE DI ATTUAZIONE del Documento di Piano (DdP)