



LEGENDA:

- PERIMETRO SOTTOAMBITO ATTUATIVO CP1b
Superficie territoriale 207.488 mq
- FASCIA BOSCATI DI MITIGAZIONE INSERITE NELL'AMBITO DI CAVA Rg8
(VEDI PROGETTO PREVERDISSEMENT)

SUPERFICI STATO DI PROGETTO

- 1) SUPERFICI IMPERMEABILI:**
 - ASFALTO, PIETRA, CEMENTO E SIMILI 48.496 mq
- 2) SUPERFICI PARZIALMENTE PERMEABILI:**
 - PAVIMENTAZIONE ECOCOMPATIBILE 11.405 mq
- 3) SUPERFICIE PERMEABILE CON VEGETAZIONE:**
 - PRATO 97.511 mq
 - AREE BOSCADE 31.563 mq
- 4) SUPERFICI CON RECAPITO NEL SUOLO DI ACQUE METEOR.:**
 - COPERTURE EDIFICI 8.071 mq
- 4) SUPERFICI CON VEGETAZIONE NON CONNESSA AL SUOLO**
 - GARAGE SOTTERRANEI CON MENO DI 80cm DI TERRENO A COPRIRE 10.442 mq

Il dato è stato ottenuto sottraendo al totale della superficie destinata a garage sotterranei 16.972 mq i:
 - 4.227 mq delle superfici con recapito nel suolo di acque meteoriche presente sull'area
 - 2.303 mq di pavimentazione impermeabile presenti sull'area

TOTALE SUPERFICIE: **207.488 mq**

LE MISURE INDICATE SI DEDUCONO DAL FILE ALLEGATO, ATTRAVERSO LA FUNZIONE "INTERROGA" DEL PROGRAMMA AUTOCAD.

VERIFICA BIOTOPE AREA FACTOR (BAF) DI PROGETTO	COEFFICIENTE	SUPERFICIE (mq)	AREA ECOLOGICAMENTE EFFICACE	BAF
1 Superficie impermeabile (asfalto, pietra, cemento e simili)	0,00	48496,00	0,00	
2 Superficie parzialmente permeabile (eco compatibili tipo calcestre o biostrasse)	0,30	11405,00	3421,50	
3 Superficie permeabile con vegetazione connessa al suolo (verde, bosco)	1,00	129074,00	129074,00	
4 Superfici con recapito nel sottosuolo dalle acque meteoriche (coperture edifici)	0,00	8071,00	0,00	
5 Superfici con vegetazione non connessa al suolo (garage sotterranei con meno di 80 cm di terreno a coprire)	0,50	10442,00	5221,00	
TOTALE		207488,00	137716,50	
INDICE PRESTAZIONALE BAF = EEA/Superficie = 137716,5/207.488 =				0,66
BAF LIMITE =				0,60



PIANO ATTUATIVO SOTTOAMBITO CP1b

Ambito di trasformazione pubblica TRP1

ai sensi dell'art. 14 Legge Regionale per il Governo del Territorio del 11/03/2005; n. 12 e s.m.i.

COMMITTENTE: Holcim Aggregati Calcestruzzi S.r.l. Piazzale Luigi Cadorna - 6 20123 Milano	 Holcim
OGGETTO: PIANO ATTUATIVO SOTTOAMBITO CP1b AMBITO DI TRASFORMAZIONE PUBBLICA TRP1 AREE EX CAVA CASCINA LIRONE SITE IN SEGRATE (MI)	TAV. 25
FASE: PIANO ATTUATIVO	COMM.: 21-2018
TITOLO: STATO DI PROGETTO BAF Biotope Area Factor	SCALA: 1:2000
PROGETTISTA: Arch. Andrea Fiorentini albo Milano: 7655	DATA: 30.05.2019
CONSULENTI: Arch. Patrizia Fiorentini albo Milano: 5610	REV. REV. REV.

Il Committente *Holcim Aggregati Calcestruzzi* Il Progettista *Arch. Andrea Fiorentini*
 Documenti firmati digitalmente secondo le disposizioni di legge