



P1i1	3.092,34 mq
P1i2	3.467,64 mq
P1i3	9.453,06 mq
P1i4	3.803,47 mq
P1i5	2.015,00 mq

P1a	654,58 mq	P-1
P1b	2.590,10 mq	P-1
P1c	3.073,94 mq	P-2
P1d	3.755,13 mq	P-2
P1e	6.260,26 mq	P-1
P1f	2.606,09 mq	P-1
P1g	3.968,75 mq	P-1
P1h	11.918,64 mq	P-1
P1i	1.584,78 mq	P-2
P1j	2.719,62 mq	P-1
P1k	2.492,70 mq	P-2

TOTALE PARCHEGGI

PARCHEGGI DA CEDERE	19.847,11 mq
PARCHEGGI PERTINENZIALI PRIVATI	57.276,93 mq
PARCHEGGI PRIVATI AD USO PUBBLICO	5.818,47 mq
TOTALE	82.942,51 mq

TABELLA PARCHEGGI PERTINENZIALI IN PROGETTO

LOTTE	IN PROGETTO	NECESSARI
P1a LOTTO 7	654,58 mq	> 409,09 mq
P1b LOTTO 9	2.590,10 mq	> 1.189,18 mq
P1c LOTTO 8	6.285,02 mq	> 1.796,38 mq
P1d LOTTO 4	7.452,38 mq	> 5.284,22 mq
P1e LOTTO 2	9.279,63 mq	> 2.995,65 mq
P1f LOTTO 3	2.606,09 mq	> 3.872,44 mq
P1g LOTTO 10	5.889,92 mq	> 2.569,06 mq
P1h LOTTO 1	17.306,89 mq	> 15.463,91 mq
P1i LOTTO 11	5.212,32 mq	> 3.323,80 mq
P1j LOTTO 12	6.559,98 mq	> 3.845,26 mq
P1k LOTTO 5	63.836,91 mq	> 49.507,66 mq

CALCOLO PARCHEGGI PERTINENZIALI NECESSARI

L	Area	Coef.	Calcolo	Area
L1	1.716,67 mq	x100%	1.716,67 mq	5.524,09 mq
L2	4.759,27 mq	x80%	3.807,42 mq	2.995,65 mq
L3	1.360,12 mq	x45%	612,05 mq	3.872,44 mq
L4	1.583,60 mq	x100%	1.583,60 mq	5.284,22 mq
L5	1.000,00 mq	x80%	800,00 mq	3.845,26 mq
L6	4.329,06 mq	x45%	1.948,08 mq	1.275,88 mq
L7	1.001,80 mq	x100%	1.001,80 mq	1.958,70 mq
L8	1.153,20 mq	x80%	922,56 mq	409,09 mq
L9	5.986,69 mq	x45%	2.694,01 mq	864,19 mq
L10	1.222,50 mq	x100%	1.222,50 mq	112,18 mq
L11	1.709,64 mq	x80%	1.367,71 mq	834,58 mq
L12	4.806,58 mq	x80%	3.845,26 mq	197,00 mq
L13	708,82 mq	x100%	708,82 mq	157,60 mq
L14	708,82 mq	x80%	567,06 mq	870,54 mq
L15	1.088,16 mq	x100%	1.088,16 mq	409,09 mq
L16	1.088,17 mq	x80%	870,54 mq	864,19 mq
L17	909,09 mq	x45%	409,09 mq	820,01 mq
L18	1.920,43 mq	x45%	864,19 mq	140,22 mq
L19	820,01 mq	x100%	820,01 mq	1.854,61 mq
L20	140,22 mq	x80%	112,18 mq	197,00 mq
L21	1.854,61 mq	x45%	834,58 mq	197,00 mq
L22	197,00 mq	x100%	197,00 mq	157,60 mq
L23	197,00 mq	x80%	157,60 mq	4.084,75 mq
L24	4.084,75 mq	x45%	1.838,14 mq	406,07 mq
L25	406,07 mq	x100%	406,07 mq	324,86 mq
L26	406,07 mq	x80%	324,86 mq	2.481,44 mq
L27	2.481,44 mq	x100%	2.481,44 mq	2.481,44 mq
L28	2.481,44 mq	x80%	1.985,15 mq	7.386,21 mq
L29	7.386,21 mq	x45%	3.323,80 mq	81.945,94 mq
TOTALE				49.507,66 mq

LEGENDA GRAFICA

- AREA DI INTERVENTO
- STANDARD PARCHEGGI 25.665,58 mq
- PARCHEGGI DA CEDERE
- PARCHEGGI PERTINENZIALI PRIVATI
- PARCHEGGI PRIVATI AD USO PUBBLICO

LEGENDA TABELLA MQ

- RESIDENZIALE
- COMMERCIALE
- TERZIARIO
- DESTINAZIONE PUBBLICA

COMUNE DI VIMERCATE

PROGRAMMA INTEGRATO DI INTERVENTO

AMBITO VIMERCATE VECCHIO OSPEDALE

NORMA SPECIALE

AREE EX OSPEDALE E CAVA CANTU'

Proprietà: ASST DI VIMERCATE
 Via Santi Cosma e Damiano, 10
 20871, Vimercate, MB

Coordinatore: Arch. Giancarlo Martini
 Via G. Matteotti 86
 20864, Agrate Brianza - IT
 T. +39 039 653259

Progettazione Architettonica: DAVIDE MACULLO ARCHITECTS
 Arch. Davide Macullo
 Arch. Ivo Maria Rodella
 Via Enziani 10
 0900, Lugano - CH
 TIF +41 91 971 9234

DEVERO COSTRUZIONI SpA
 Strada Provinciale per Villasanta, 17
 20871, Vimercate, MB

Viabilità e Studio del Traffico: CITTA S.r.l.
 Ing. Michele D'Alessandro
 Arch. Veronica Indelicato
 Viale Lombardia 5
 20131, Milano - IT
 T. +39 02 70632650

Impiantistica: ARCO Progetti srl
 Per. Ind. Luca Amgiori
 Piazza Meridiana 6
 20037, Padoerno Dogano - IT
 T. +39 02 9046567

ELDAP srl
 Via G. Crespi, 9/11
 20134, Milano

LEADER srl
 Via Vincenzo Monti, 15
 20123, Milano

CASTELLO SGR SpA
 Via Giacomo Puccini, 3
 20121, Milano

Geologo: Gian Paolo Sommaruga
 Viale Borri 226
 21100 Varese - IT
 T. +39 332 811834

Valutazione Impatto Ambientale: Arch. Carlo Lanza
 Via P.B. Pergolesi 20
 20121, Milano - IT
 T. +39 02 2804 0138

TITOLO ELABORATO

PLANIMETRIA PIANI INTERRATI

CODIFICA ELABORATO: SCALA ELABORATO: DATA EMISSIONE:

TAV. **2.12** 1: 1.000 21.03.2016

Nome File: P1VimercateTAV2.12_planimetria piani interrati.dwg