

TABELLA DATI DI PROGETTO

SUPERFICIE TERRITORIALE = MQ. 6353
 SUPERFICIE STRADA DI P.L. DA CEDERE = MQ. 46559
 SUPERFICIE PER STANDARD TOTALE DA MONETIZZARE = MQ. 102390
 DI CUI LOTTO A = MQ. 22410
 DI CUI LOTTO B = MQ. 36332
 DI CUI LOTTO C = MQ. 43648

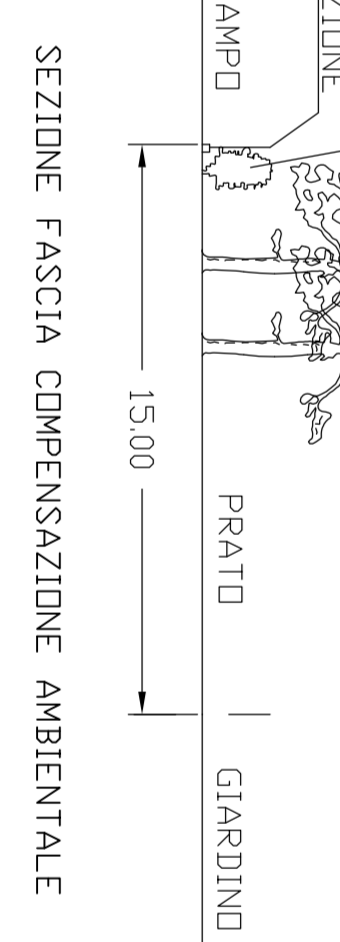
SUPERFICIE A VERDE PRIVATO TOTALE DI COMPENSAZIONE = MQ. 1758
 SUPERFICIE FONDIARIA TOTALE = MQ. 412945

LOTTO A
 SUPERFICIE FONDIARIA = MQ. 90445
 SUPERFICIE A VERDE PRIVATO DI COMPENSAZIONE = MQ. 299
 RC MAX = MQ. 45222
 UF MAX = MQ. 36179
 V MAX = MQ. 12152
 SP MIN = MQ. 27133
 SI MAX = MQ. 63312
 H MAX = ML. 850

LOTTO B
 SUPERFICIE FONDIARIA = MQ. 1465
 SUPERFICIE A VERDE PRIVATO DI COMPENSAZIONE = MQ. 754
 RC MAX = MQ. 72250
 UF MAX = MQ. 586
 V MAX = MC. 181640
 SP MIN = MQ. 43950
 SI MAX = MQ. 102550
 H MAX = ML. 850

LOTTO C
 SUPERFICIE FONDIARIA = MQ. 1760
 SUPERFICIE A VERDE PRIVATO DI COMPENSAZIONE = MQ. 705
 RC MAX = MQ. 880
 UF MAX = MQ. 704
 V MAX = MC. 218240
 SP MIN = MQ. 528
 SI MAX = MQ. 1232
 H MAX = ML. 850

TOTALE UF PRANDI DI LOTTIZZAZIONE = MQ. 165178
 TOTALE VOLUME PRANDI DI LOTTIZZAZIONE = MC. 512032



CALCOLO AREE DA RILEVARE

FORMULA:
 $A = \sqrt{p \times (p - a) \times (p - b) \times (p - c)}$
 DOVE P = SEMIPERIMETRO TRIANGOLO
 $a - b - c =$ LATI TRIANGOLO

NUOVA STRADA DI P.L.
 $A = (5812 + 5863) / 2 \times 850 = MQ. 49648$

LOTTO A
 $P = (2225 + 4363 + 4834) / 2 = ML. 5711$
 $A = \sqrt{5711 \times (5711 - 2225) \times (5711 - 4363) \times (5711 - 4834)} = MQ. 48513$

A1
 $P = (2225 + 4363 + 4834) / 2 = ML. 5711$
 $A = \sqrt{5711 \times (5711 - 2225) \times (5711 - 4363) \times (5711 - 4834)} = MQ. 48513$

A2
 $P = (4834 + 4098 + 2032) / 2 = ML. 5482$
 $A = \sqrt{5482 \times (5482 - 4834) \times (5482 - 4098) \times (5482 - 2032)} = MQ. 41184$

TOTALE SUPERFICIE FONDIARIA LOTTO A (A1+A2) = MQ. 89697
 TOTALE AREA LOTTO A (SF+VERBE) = MQ. 119607

LOTTO B
 $P = (3987 + 4098 + 5502) / 2 = ML. 6593$
 $A = \sqrt{6593 \times (6593 - 3987) \times (6593 - 4098) \times (6593 - 5502)} = MQ. 73448$

B1
 $P = (3987 + 4098 + 5502) / 2 = ML. 6593$
 $A = \sqrt{6593 \times (6593 - 3987) \times (6593 - 4098) \times (6593 - 5502)} = MQ. 73448$

B2
 $P = (5902 + 3629 + 3620) / 2 = ML. 6375$
 $A = \sqrt{6375 \times (6375 - 5902) \times (6375 - 3629) \times (6375 - 3620)} = MQ. 64887$

B3
 $A = (6653 \times 845) / 2 = MQ. 6984$

TOTALE SUPERFICIE FONDIARIA LOTTO B (B1+B2+B3) = MQ. 145319

B4
 $A = (5498 + 4562) / 2 \times 1500 = MQ. 75450$ (AREA A VERDE PRIVATO)
 TOTALE AREA LOTTO B (SF+VERBE) = MQ. 220769

LOTTO C
 $A = (3072 \times 850) / 2 = MQ. 13056$

C1
 $P = (3215 + 6215 + 4443) / 2 = ML. 69365$
 $A = \sqrt{69365 \times (69365 - 3215) \times (69365 - 6215) \times (69365 - 4443)} = MQ. 68148$

C2
 $P = (3215 + 6215 + 4443) / 2 = ML. 69365$
 $A = \sqrt{69365 \times (69365 - 3215) \times (69365 - 6215) \times (69365 - 4443)} = MQ. 68148$

C3
 $P = (6215 + 2105 + 5606) / 2 = ML. 6963$
 $A = \sqrt{6963 \times (6963 - 6215) \times (6963 - 2105) \times (6963 - 5606)} = MQ. 58596$

C4
 $P = (5606 + 1653 + 4700) / 2 = ML. 5979$
 $A = \sqrt{5979 \times (5979 - 5606) \times (5979 - 1653) \times (5979 - 4700)} = MQ. 25127$

TOTALE SUPERFICIE FONDIARIA LOTTO C (C1+C2+C3+C4) = MQ. 174927

C5
 $A = (4005 + 4700) / 2 \times 1500 + (1500 \times 694) / 2 = MQ. 70492$ (AREA A VERDE PRIVATO)
 TOTALE AREA LOTTO C (SF+VERBE) = MQ. 245419

TOTALE SUPERFICIE FONDIARIA = MQ. 409943
 TOTALE SUPERFICIE A VERDE PRIVATO = MQ. 175852
 STRADA DI P.L. = MQ. 49648
 TOTALE SUPERFICIE TERRITORIALE P.L. = MQ. 635413

Arch. VENOSTA MARCO

Comune di **LODI VECCHIO**
 Provincia di Lodi

Objetto: **PIANO DI LOTTIZZAZIONE RESIDENZIALE
 AMBITO DI TRASFORMAZIONE AT03
 UNITA' DI INTERVENTO UMI1**

Espresso: **PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO CON
 INDIVIDUAZIONE LOTTI E AREE URBANIZZAZIONE
 CALCOLO AREE
 TABELLA DATI DI PROGETTO**

Proprietà: **SIGG.
 FIORA LUCIA VIALE EUROPA N°48 - 1001 VECCHIO
 FIORA FRANCO VIALE COLOZZI N°40 - 1001 VECCHIO**

Progettista: **Arch. Venosta Marco** N°139 ORDINE ARCHITETTI PROVINCIA DI LODI
 Del. Lavori:

Scala: **1:200** Data: **OTT. 2013** Foglio: **2**

A meno di legge si riserva la proprietà di questo disegno con la produzione di un esemplare di cui è vietata la ristampa o l'uso non autorizzato.