



COMUNE DI BASSANO DEL GRAPPA

PIANO REGOLATORE COMUNALE - P.R.C.

PIANO DEGLI INTERVENTI

Relazione di Piano
adeguata alla D.C.C. n. 09 del 01.03.2012

dott. Stefano Cimatti
Sindaco

dott. Adriano Ferraro
Progettista

INDICE

1. PREMESSA	3
2. INTRODUZIONE	3
3. LIVELLI DI PIANIFICAZIONE COMUNALE	3
4. PROCEDURE	3
5. DOCUMENTO PRELIMINARE AL P.I.	4
6. PIANO DEGLI INTERVENTI	4
7. ELENCO DEGLI ELABORATI DEL P.I.	4
8. CARTOGRAFIA	4
9. NORME TECNICHE OPERATIVE	6
10. PRONTUARIO DELLA MITIGAZIONE AMBIENTALE	7
11. COMPATIBILITA' VAS E VINCA	7
12. COMPATIBILITA' IDRAULICA	7
13. REGISTRO DEI CREDITI	8
14. DIMENSIONAMENTO DEL DI PIANO	8
15. VERIFICA DELLA SAU TRASFORMABILE	9

RELAZIONE DI PIANO

1. PREMESSA

La presente relazione ha lo scopo di illustrare i contenuti del nuovo strumento urbanistico del comune di Bassano del Grappa, delineando i principi e le linee guida sulla quali si è fondata la stesura del piano.

2. INTRODUZIONE

La L.R. 11/2004, suddivide il Piano Regolatore Comunale nel Piano di Assetto del Territorio (P.A.T.) e nel Piano degli Interventi (P.I.), attribuendo al primo la funzione strutturale di individuazione delle linee strategiche di intervento e delle invarianti strutturali ed al secondo la funzione operativa.

Il Comune di Bassano del Grappa si è dotato di P.A.T. redatto in copianificazione con la Regione del Veneto ai sensi dell'articolo 15 della L.R. 11/2004, con il seguente iter:

- adozione con Delibera di Consiglio Comunale n. 36 del 28/06/2006;
- approvazione con Conferenza di Servizi del 24/10/2007;
- ratifica della Giunta Regionale con DGR n. 4141 del 18/12/2007.

La L.R. 11/2004 prevede che, dopo l'approvazione del primo P.A.T., il PRG vigente acquisti il valore e l'efficacia del P.I. per le parti compatibili con il P.A.T..

In base a tale riferimento normativo il Comune di Bassano del Grappa ha programmato in diverse fasi la stesura del primo piano operativo, finalizzata ad adeguare il P.R.G./P.I. ai contenuti del P.A.T., approvando i seguenti strumenti urbanistici:

- "Piano degli Interventi: I^a fase di adeguamento del P.R.G./P.I. ai contenuti del P.A.T.", approvato con DCC n. 106 del 27/11/2008;
- "Piano degli Interventi per la riqualificazione urbanistica e ambientale del sistema insediativo mediante il rafforzamento delle polarità esistenti nell'area collinare e montana", approvato con DCC n. 49 in data 22/04/2009.

Con il nuovo P.I. si provvede a superare la prima fase di transizione per giungere ad uno strumento completamente rispondente a quanto previsto dall'art.17 della L.R. 11/2004.

3. LIVELLI DI PIANIFICAZIONE COMUNALE

Il nuovo P.I. si inserisce in un contesto pianificatorio così costituito:

- P.A.T. approvato in Conferenza di Servizi il 24/10/2007;
- P.R.G./P.I. approvato con DCC n. 106 del 27/11/2008;
- P.R.G./P.I. approvato con DCC n. 49 in data 22/04/2009.

In sintesi il presente P.I. è il risultato della revisione generale P.R.G./P.I. con l'adeguamento dello stesso alle specifiche di cui alla L.R. 11/2004 e alla mutata situazione pianificatoria del territorio del Comune di Bassano del Grappa. Inoltre il P.I. è redatto in conformità alle scelte strategiche, alle direttive e alle prescrizioni del P.A.T. vigente.

Sono fatte salve le analisi contenute nella Variante al PRG/PI denominata "Piano degli Interventi per la riqualificazione urbanistica e ambientale del sistema insediativi mediante il rafforzamento delle polarità esistenti nell'area collinare e montana" di cui alla DGC.n.6 del 04/02/2009.

4. PROCEDURE

Ai sensi dell'art.18 della L.R. 11/2004 il P.I. è adottato dal Consiglio Comunale. Entro otto giorni dall'adozione, il Piano è depositato a disposizione del pubblico per trenta giorni consecutivi presso la sede del Comune decorsi i quali chiunque può formulare osservazioni entro i successivi trenta giorni. Nei sessanta giorni successivi alla scadenza del termine per la presentazione delle osservazioni il Consiglio comunale decide sulle stesse ed approva il P.I.. Il Piano diventa efficace quindici giorni dopo la sua pubblicazione nell'Albo pretorio comunale.

5. DOCUMENTO PRELIMINARE AL P.I.

Il Documento Preliminare è l'atto predisposto dal Sindaco con il quale sono evidenziate le priorità, le trasformazioni urbanistiche, gli interventi, le opere pubbliche da realizzarsi. In coerenza con quanto disposto dalla legge il Sindaco, ai sensi di quanto previsto al 1° comma dell'articolo 18 della L.R. 11/2004, ha predisposto nel luglio 2010 il Documento Preliminare del P.I. rapportato con il Programma triennale opere pubbliche.

6. PIANO DEGLI INTERVENTI

Il presente P.I. costituisce lo strumento pianificatorio che unitamente al P.A.T. costituisce il Piano Regolatore Comunale (P.R.C.) redatto ai sensi della Legge Regionale n. 11/2004.

Il P.I. si relaziona sia con il Bilancio pluriennale comunale sia con il Programma triennale delle opere pubbliche e viene attuato attraverso interventi edilizi diretti (I.E.D.) o con piani urbanistici attuativi (P.U.A.).

Rispetto alla prima fase riguardante il P.R.G./P.I., il nuovo P.I. apporta le modifiche che possono essere così riassunte:

- revisione generale della norme tecniche di attuazione del P.R.G./P.I.;
- ricognizione dei vincoli gravanti sul territorio comunale;
- aggiornamento della zonizzazione urbanistica del P.R.G./P.I.
- verifica della dotazione di servizi e della quantità di SAU trasformabile;
- aggiornamento con le varianti di recente approvazione;
- individuazione degli accordi pubblico-privati ai sensi dell'art.6 della L.R.11/2004 già approvati con varianti al P.R.G./P.I. in conformità alle linee guida approvate con DCC n. 44 del 21/04/2009.
- inserimento/aggiornamento dei progetti di opere pubbliche di cui al Piano triennale delle opere pubbliche;
- aggiornamento delle banche dati del quadro conoscitivo e della cartografia del P.R.G./P.I. con adeguamento alle nuove disposizioni regionali e con la correzione degli errori di trasposizione;

7. ELENCO DEGLI ELABORATI DEL P.I.

Il P.I. è composto dai seguenti elaborati:

Tavole di progetto:

- | | |
|----------------------------------|---------------|
| - tav.1 Zonizzazione | scala 1:10000 |
| - tav.1/V Vincoli | scala 1:10000 |
| - tav.2 Zonizzazione | scala 1:2000 |
| - tav.3 Centro Storico di Pregio | scala 1:500 |

Documenti:

- Norme tecniche operative
- Prontuario di mitigazione ambientale
- Abaco dei parametri stereometrici delle zone di PI
- Registro dei crediti edilizi
- Banca dati alfanumerica

8. CARTOGRAFIA

Va premesso che la prima informatizzazione dello strumento di pianificazione comunale è avvenuta con la trasposizione del P.R.G. del 1989 approvata con DCC n.78 del 21/12/2006.

Con la stesura del nuovo P.I. l'utilizzo della tecnologia GIS ha consentito di giungere ad una lettura unitaria della cartografia attraverso il confronto fra il piano dell'89 e le successive varianti parziali, il P.A.T. ed il P.R.G./P.I..

A livello cartografico le scale di rappresentazione sono 1:10.000 per l'intero territorio comunale, 1:2000 per le zone significative, 1:500 per il centro storico di pregio.

Il territorio è suddiviso in 19 Ambiti Territoriali Omogenei (ATO), secondo quanto definito dal P.A.T.. Gli ATO sono stati a loro volta suddivisi in zone territoriali omogenee.

Si è scelto, in base a quanto definito dall'art.2.2 dell'Atto di indirizzo di cui all'art.50 comma 1 lettera b) della L.R.11/2004, di operare una suddivisione del territorio diversa da quella prevista dal D.M. n.1444/1968. La nuova classificazione mira a rendere il P.I., anche grazie all'ausilio dell'Abaco, più facilmente consultabile.

La zonizzazione, inoltre, è stata aggiornata a seguito:

- della verifica del perimetro del centro storico di pregio;
- della verifica degli edifici di interesse ambientale, della loro categoria di valore e dei relativi contesti; con verifica degli edifici vincolati ai sensi del D.Lgs n. 42/2004 parte II;
- della verifica dello stato attuale dei PUA (collaudo, cessione di aree a standard pubblici...) con superamento dei Piani decaduti con opere cedute e aggiornamento dell'Abaco sia in Centro Storico che nelle altre zone;
- delle varianti SUAP (Sportello Unico per le Attività Produttive) approvate;
- dell'incorpamento dei tematismi contenuti nelle tavole dei beni culturali all'interno delle tavole di zonizzazione;
- dell'individuazione delle zone a verde di contesto a seguito della ricognizione delle attuali aree di valore e tutela, classificazione delle stesse ai sensi della nuova normativa;
- della redazione della nuova tavola dei vincoli in adeguamento al PAT e agli strumenti di pianificazione sovraordinati, con particolare attenzione alle invariati ed agli elementi di interesse ambientale;
- verifica e aggiornamento dei lotti liberi nei nuclei storici minori con classificazione dei nuovi edifici;
- della suddivisione delle zone agricole secondo le indicazioni del P.A.T.

Con riferimento alla proposta di progetto sociale denominato "Casa Rubbi" di cui alla Delibera di Consiglio Comunale n.14 del 18.02.2010, il P.I. prevede la modifica delle destinazioni, per l'ambito interessato dalla proposta, da *zona agricola di pianura ad area per servizi pubblici - rif.28 case di assistenza diversamente abili* ai sensi dell'art. 40 delle N.T.O. del PI.

Tale ricollocazione di aree a standard è propedeutica ad una successiva approvazione del progetto definitivo.

Al fine di evitare la trasformazione di superficie con caratteristiche SAU è stata ricollocata un'area agricola di pari dimensioni di quella trasformata ai sensi dall'Atto di indirizzo art.50 della L.R. 11/2004, lettera c) "SAU" punto 2 paragrafo 16.

Con riferimento agli accordi pubblico-privato di cui all'art.6 della L.R. 11/2004 si evidenzia il recepimento all'interno del P.I. della convenzione rep.n.8961 del Comune di Bassano del Grappa stipulata in data 24.06.2011 con la Ditta Benacchio Giovanni.

E' stata ridefinita, ai sensi di quanto previsto dal Quadro conoscitivo regionale, la struttura dei dati destinati a produrre i cartogrammi progettuali in scala 1:2.000 del P.I con particolare riguardo allo stradario e al limite dell'idrografia;

Si è provveduto a redigere su base informatica la cartografia georeferenziata del centro storico in scala 1:500 ricavata da quella cartacea e a trascrivere su di essa i temi progettuali;

Ai sensi dell'Atto di indirizzo di cui all'art.50 comma 1 lettera b) della L.R.11/2004 è stata infine aggiornata la CTRN ed è stato verificato il confine comunale.

Dalla lettura comparata fra la cartografia del P.A.T. e quella del nuovo P.I. si sottolinea quanto segue:

A - Con riferimento agli *"elementi, habitat e corridoi per la continuità ecologica"* si evidenzia che tali elementi sono individuati nella tav.5.5 del P.A.T. e nella tavole 1 di zonizzazione del P.I.. La loro corrispondenza è così definita:

- le aree interessate da *"direttrici per la naturalità"* sono state individuate come *"zona agricola di direttrice della naturalità"* delle tavole di zonizzazione del P.I.;

- i "corridoi ecologici principali e secondari" sono stati individuati come "corsi d'acqua con valenza di corridoio ecologico" nella tav.1/V del P.I.;
- le aree dell'"armatura ecorelazionale" sono corrispondenti alle zto "ville e complessi monumentali", alle aree per attrezzature sportive e verdi quali "area gioco bambini, giardino pubblico di quartiere, parco urbano, percorsi attrezzati – riferimento Regionale 82, 83, 86 e 91" delle tavole di zonizzazione del P.I.;
- le aree interessate dall'*Habitat ad alto contenuto di naturalità*", dai "Corridoi ecologici da PTCP" e dalla "Matrice di naturalità primaria di diffusione della biodiversità" sono state individuate come "zona agricola di montagna e zona agricola di collina" delle tavole di zonizzazione del P.I.

B - Con riferimento agli "spazi agricoli e naturali" si evidenzia che tali elementi sono individuati nelle tav 5.1 5.2 e 5.4b del P.A.T. e nelle tavole del P.I. e hanno lo scopo di prevedere la tutela, il recupero e la valorizzazione delle parti di territorio per le quali sono stati riconosciuti aspetti di valore fisico, ambientale, paesaggistico e culturale. La loro corrispondenza è così definita:

- le "invarianti di natura geomorfologica", sono state individuate nella tav.1/V del P.I.;
- le "invarianti di natura idrogeologica", corrispondono a tutti i corsi d'acqua individuati nella tav.1/V del P.I.;
- le "invarianti di natura paesaggistica", "le misure di salvaguardia e valorizzazione ambientale" trovano applicazione all'interno delle zone agricole di montagna, di collina, della zona agricola Parco delle Rogge, e nelle icone di paesaggio; sono appositamente individuate nelle tavole di P.I.;
- le "invarianti di natura ambientale - spazi aperti in valore culturale" corrispondono alla "zona agricola spazi aperti di valore culturale" delle tavole di zonizzazione del P.I.;
- le "invarianti di natura ambientale – parchi urbani" corrispondono alle zone per funzioni pubbliche 86/2, 86/3 86/4 e alla zona VC136 delle tavole di zonizzazione del P.I.;
- le "invarianti di natura ambientale – area gemma" corrispondono alle zone per funzioni pubbliche 86/1 delle tavole di zonizzazione del P.I.;
- gli "elementi di interesse ambientale – la pianura coltivata e gli spazi intergrati con l'ambito del Brenta" corrispondono alla "zona agricola di pianura coltivata e spazi aperti integrati con il Brenta" e alle zone 86/5 e 86/6 delle tavole di zonizzazione del P.I.;
- gli "elementi di interesse ambientale – zone umide" corrispondono alla "zona agricola umida" ed alla zona per funzioni pubbliche identificata nel P.I. con 86/1;
- gli "elementi di interesse ambientale quali fortificazioni della prima guerra mondiale, terrazzamenti con muri a secco, l'antica struttura arginata e le aree di interesse archeologico" sono stati individuati nella tav.1/V del P.I.;
- i "corsi d'acqua di pregio ambientale" con le relative fasce di tutela e inedificabilità, sono riportati nella tav.1/V del P.I.;
- gli "ambiti preferenziali per la formazione di parchi" corrispondono alla "zona agricola Parco delle Rogge", alle zone per funzioni pubbliche 86/2, 86/5 86/6 e alla zona VC136 delle tavole di zonizzazione del P.I..

9. NORME TECNICHE OPERATIVE

Per quanto concerne le Norme Tecniche Operative che, secondo legge, vanno a sostituire le Norme Tecniche di Attuazione si è operato attraverso:

- la semplificazione della normativa di P.I. considerato il carattere operativo del piano;
- perfezionamento della norma relativa alle zone di interesse architettonico ed ambientale;
- la definizione di un Abaco per la consultazione dei parametri stereometrici delle zone di piano con l'obiettivo di facilitarne la lettura;
- il recepimento degli accordi tra soggetti pubblici e privati e degli accordi di programma ai sensi degli artt.6 e 7 della L.R. 11/2004 e del P.A.T.;
- la definizione e le modalità di applicazione della perequazione urbanistica, del credito edilizio e della compensazione di cui agli artt.35, 36 e 37 della L.R. 11/2004;
- l'inserimento/riformulazione di alcuni articoli in adeguamento al P.A.T. con particolare riferimento ai seguenti temi:

- Tutela del rischio idrogeologico-idraulico;
 - Tutela ed edificabilità del territorio agricolo;
 - Tutela dell'ambiente e del paesaggio (icone di paesaggio, nuove zone soggette a Vin.C.A., Vallo Visconteo);
 - Fasce di rispetto e zone di tutela relative ai corsi d'acqua e alle zone umide;
 - Quantificazione degli standard.
- l'inserimento della normativa relativa ai lotti liberi dei nuclei storici minori previa sintesi dell'attuale normativa contenuta nei sussidi operativi dei lotti liberi approvata con DGR n. 2941 del 23/05/1995;
 - il recepimento nuovi atti di indirizzo regionali relativi alle aree per servizi pubblici;
 - l'adeguamento delle destinazioni d'uso ammesse nelle diverse zone alla luce della legislazione vigente in materia di commercio;
 - il recepimento degli ordini di servizio dirigenziali in materia edilizia riguardanti interpretazioni normative di natura generale;
 - il recepimento delle modifiche della normativa sovraordinata.

Si sottolinea che le NTO sono state redatte in conformità a quanto stabilito da:

- il P.A.T. approvato in Conferenza di Servizi il 24/10/2007;
- la Variante al P.R.G./P.I. denominata "P.I.: I^a fase di adeguamento del P.R.G./P.I. ai contenuti del P.A.T.", adottata con D.C.C. n. 71 in data 28/07/2008 e approvata con D.C.C. n. 106 del 27.11.2008 – B.U.R. n. 106 del 26.12.2008;
- la Variante al P.R.G./P.I. denominata "P.I. per la riqualificazione urbanistica e ambientale del sistema insediativo mediante il rafforzamento delle polarità esistenti nell'area collinare e montana" adottata con D.C.C. n. 6 del 04/02/2009 e approvata con D.C.C. n. 49 del 22.04.2009 – B.U.R. n. 56 del 10.07.2009;
- la Variante al P.R.G./P.I. limitata alla modifica all'art. 55, comma 7, delle Norme Tecniche adottata con D.C.C. n. 56 del 22.07.2010 e approvata con D.C.C. n. 84 del 18.11.2010 – pubblicata all'Albo Pretorio il 23.12.2010;
- i "sussidi operativi" ai sensi dell'art.19 delle Nta del PAMAG approvato con Provvedimento di Consiglio Regionale n. 930/1994.

10. PRONTUARIO DI MITIGAZIONE AMBIENTALE

Secondo la L.R. 11/2004 è stato predisposto il Prontuario di mitigazione ambientale.

Il Prontuario persegue l'obiettivo di fornire dei sussidi operativi per la definizione della rete ecologica comunale e, più in generale della tutela del paesaggio in conformità a quanto previsto dal PAT. In particolare i suoi contenuti riguardano:

- la *valorizzazione ecologica dell'ambiente*, in cui sono stati trattati i temi di Natura2000 e delle invariante di natura ambientale, paesaggistica, idrogeologica, geomorfologica e degli elementi di interesse ambientale;
- la *tutela e il rafforzamento del paesaggio* riferito alle invariante di natura storico monumentale e di valore architettonico, ai segni caratteristici del paesaggio e ai grandi alberi;
- la *salvaguardia ed il recupero degli elementi storici* con particolare riguardo alle ville e complessi monumentali, ai manufatti e viabilità di interesse storico;
- la *mitigazione degli elementi detrattori del paesaggio* come le barriere infrastrutturali;
- la *progettazione sostenibile delle aree soggette a P.U.A.* ed in particolare: prescrizioni per la progettazione di viabilità, spazi di sosta, aree verdi e spazi urbani e prescrizioni per l'esecuzione delle opere;
- i *caratteri tipologici ed architettonici per l'edificazione in zona agricola* e le prescrizioni per le aree di pertinenziali.

11. COMPATIBILITA' VAS E VINCA

Il Piano degli Interventi è stato redatto in conformità alla Valutazione Ambientale Strategica e alla Valutazione di Incidenza Ambientale del Piano di Assetto del Territorio.

12. COMPATIBILITA' IDRAULICA

Con il P.I. sono state recepite le norme di tutela idraulica elaborate in sede di P.A.T. distinte per ciascuna ATO ed estese a tutto il territorio comunale. Sono stati distinti i casi in cui vi è l'obbligo di redazione della Valutazione di Compatibilità Idraulica dai casi in cui è sufficiente l'Asseverazione. Sono state, altresì, recepite le norme di tutela comuni a tutti gli ambiti.

13. REGISTRO DEI CREDITI

Il credito edilizio, ai sensi dell'art.36 della L.R. 11/2004, viene conseguito dai proprietari di aree ed edifici opportunamente individuati, riconoscendo loro una quantità volumetrica a seguito della realizzazione di interventi di demolizione di opere incongrue e dell'eliminazione di elementi di degrado. Il P.I. per conseguire l'obiettivo di riordino urbanistico, individua gli ambiti in cui è consentito l'utilizzo di tali crediti.

Il registro dei crediti costituisce il documento sia cartaceo sia digitale per la gestione dei crediti edilizi da spendersi sul territorio comunale. I crediti vengono annotati nel registro conservato presso l'Area V del Comune di Bassano del Grappa.

14. DIMENSIONAMENTO DEL PIANO

Con la stesura del nuovo Piano si è proceduto ad una verifica dei dati esistenti aggiornati alle modifiche apportate dal P.A.T ed alle quantità in esso stabilite.

Il calcolo del dimensionamento degli abitanti esistenti e futuri risulta quindi più congruo alla realtà rispetto agli strumenti urbanistici precedenti, ciò si evince in particolare dal numero di abitanti totali previsti con riferimento al PAT approvato.

Ne consegue che il numero di abitanti teorici previsti dal nuovo P.I. è nel complesso superiore a quello presente nel P.A.T. Tale aumento è dovuto al fatto che nel P.A.T il dimensionamento è basato sui soli abitanti residenti e non su quelli potenziali. Il nuovo P.I. considera invece la capacità edificatoria massima di tutte le zone, considerando anche tutte le aree di espansione pregresse già presenti nel PRG del 1989. Il vecchio PRG infatti era stato dimensionato per una capacità insediativa teorica di 73.988 abitanti (BUR n.83/1992), di questa capacità teorica 58.260 abitanti corrispondevano al 75% dei vani esistenti e 15.728 erano dovuti a nuove edificazioni pari ad un incremento del 40% dell'allora popolazione.

In sintesi la nuova capacità insediativa residenziale è stata calcolata quale somma delle capacità insediative di tutte le aree residenziali o a parziale destinazione residenziale previste nel Piano, distinguendo ulteriormente la capacità teorica delle zone residenziali esistenti da quelle soggette a PUA.

Gli abitanti teorici sono stati determinati utilizzando come parametro 150 mc/ab e un volume convenzionale calcolato moltiplicando la Su per l'altezza virtuale di piano pari a 4,50 m.

Per le zone di centro storico si è assunto quale numero dei residenti insediati il dato statistico del 2010 in quanto zona soggetta, di fatto, al solo recupero delle volumetrie esistenti.

Per le zone esclusivamente residenziali il calcolo è stato basato l'indice delle singole zone come da Abaco di Piano. Non sono state considerate le superfici residenziali in zona produttiva se non quelle soggette a PUA.

Per i centri minori il calcolo si basa su un indice teorico pari a 0,15 mq/mq. Per le zone identificate dal P.I. come VCa e VCb *aree di tutela – verde di contesto* è stato assegnato un indice teorico pari a 0.10 mq/mq mentre per le zone agricole si è assunto un indice teorico di legge pari a 0,03 mc/mq.

Gli standard realizzati e di progetto soddisfano ampiamente la dotazione minima prevista dal P.A.T. di 33mq/ab. (vedi tab.8)

Tabella riassuntiva di dimensionamento del P.I.

ABITANTI ZONE CENTRO STORICO (TAB. 1)	4.736
ABITANTI ZONE CENTRI STORICI MINORI. (TAB. 2)	5.395
ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" (TAB. 3)	47.758
PREVISIONE ABITANTI IN AREA DI TUTELA VERDE DI CONTESTO (TAB. 4)	2.311
ABITANTI ZONE RESIDENZIALI SOGGETTE A PUA CONFERMATI E VIGENTI (TAB. 5)	8.112
ABITANTI ZONE RESIDENZIALI SOGGETTE A OBBLIGO PUA (TAB. 6)	4.129
ABITANTI ZONE AGRICOLE (TAB. 7)	5.776
TOTALE ABITANTI TEORICI	78.180

TOTALE STANDARD NECESSARI (33 MQ/ABITANTE TEORICO)	mq	2.579.949
---	-----------	------------------

TOTALE STANDARD REALIZZATI E DI PROGETTO DI P.I. (TAB 8)	mq	3.794.246
---	-----------	------------------

TOTALE STANDARD IN ECCEDEXZA	mq	1.214.297
-------------------------------------	-----------	------------------

Ai sensi dell'art.14.6 del P.A.T. vigente, il P.I. potrà modificare la volumetria assegnata al singolo ATO per una quantità non maggiore del 15% e nel rispetto del dimensionamento massimo complessivo indicato dal P.A.T.

15.VERIFICA DELLA SAU TRASFORMABILE

Il P.A.T. ha definito il limite quantitativo massimo della zona agricola trasformabile in zone con destinazione diversa da quella agricola, avendo riguardo al rapporto tra la superficie agricola utilizzata (SAU) e la superficie territoriale comunale (STC), secondo le modalità indicate dall'articolo 50, comma 1, lett. c) della L.R. 11/2004.

Per il Comune di Bassano del Grappa la quantità di SAU trasformabile definita nel PAT. ammonta a 108.840 mq. a partire dall'anno 2007, ridotta a 71.463 mq a seguito delle varianti successive al PAT.

Si precisa che al consumo della quota di SAU trasformabile non concorrono:

- le aree già inserite nel P.R.G/P.I. con destinazione diversa da quella agricola, qualora le stesse siano confermate in sede di approvazione;
- le superfici esistenti a standard;
- gli ampliamenti in zona agricola;
- gli interventi consentiti all'imprenditore agricolo dotato di piano aziendale ai sensi dell'art. 44 della L.R. 11/04;
- il cambio colturale anche in boschi di pianura;
- le infrastrutture di livello sovralocale;
- i parchi di interesse comunale;
- le aree di tutela - verde di contesto (VC).

Allegati tab.1,2,3,4,5,6,7,8

ABITANTI ZONE CENTRO STORICO - TAB. 1

ABITANTI DELCENTRO STORICO				
Tipo_PI	Numero_PI	Tipo_PRG	Sup (mq)	N. abitanti residenti 31/12/2010
CS	1	A1	744250	4.736

ABITANTI ZONE CENTRI STORICI MINORI. -TAB. 2-

Tipo_PI	Numero_ PI	Sup (mq)	superficie utile teorica	Volume max teorico mc	N. abitanti teorici
CM	1	9799	1469,85	6614,325	44,10
CM	2	9783	1467,45	6603,525	44,02
CM	3	1597	239,55	1077,975	7,19
CM	4	182048	27307,2	122882,4	819,22
CM	5	11835	1775,25	7988,625	53,26
CM	6	34589	5188,35	23347,575	155,65
CM	7	81076	12161,4	54726,3	364,84
CM	8	6201	930,15	4185,675	27,90
CM	9	5496	824,4	3709,8	24,73
CM	10	20114	3017,1	13576,95	90,51
CM	11	50000	7500	33750	225,00
CM	12	7048	1057,2	4757,4	31,72
CM	13	21130	3169,5	14262,75	95,09
CM	14	3206	480,9	2164,05	14,43
CM	15	32944	4941,6	22237,2	148,25
CM	16	56936	8540,4	38431,8	256,21
CM	17	3050	457,5	2058,75	13,73
CM	18	6239	935,85	4211,325	28,08
CM	19	21950	3292,5	14816,25	98,78
CM	20	29577	4436,55	19964,475	133,10
CM	21	72957	10943,55	49245,975	328,31
CM	22	42296	6344,4	28549,8	190,33
NS	1	8949	1342,35	6040,575	40,27
NS	2	1972	295,8	1331,1	8,87
NS	3	6977	1046,55	4709,475	31,40
NS	4	13332	1999,8	8999,1	59,99
NS	5	62818	9422,7	42402,15	282,68
NS	6	7697	1154,55	5195,475	34,64
NS	7	8863	1329,45	5982,525	39,88
NS	8	29392	4408,8	19839,6	132,26

ABITANTI ZONE CENTRI STORICI MINORI. -TAB. 2-

Tipo_PI	Numero_ PI	Sup (mq)	superficie utile teorica	Volume max teorico mc	N. abitanti teorici
NS	9	25747	3862,05	17379,225	115,86
NS	10	8036	1205,4	5424,3	36,16
NS	11	3902	585,3	2633,85	17,56
NS	12	4289	643,35	2895,075	19,30
NS	13	7269	1090,35	4906,575	32,71
NS	14	4287	643,05	2893,725	19,29
NS	15	2074	311,1	1399,95	9,33
NS	16	12481	1872,15	8424,675	56,16
NS	17	10236	1535,4	6909,3	46,06
NS	18	7748	1162,2	5229,9	34,87
NS	19	8856	1328,4	5977,8	39,85
NS	20	4354	653,1	2938,95	19,59
NS	21	9526	1428,9	6430,05	42,87
NS	22	6355	953,25	4289,625	28,60
NS	23	9560	1434	6453	43,02
NS	24	5548	832,2	3744,9	24,97
NS	25	15113	2266,95	10201,275	68,01
NS	26	20180	3027	13621,5	90,81
NS	27	31037	4655,55	20949,975	139,67
NS	28	12412	1861,8	8378,1	55,85
NS	29	12395	1859,25	8366,625	55,78
NS	30	7802	1170,3	5266,35	35,11
NS	31	12227	1834,05	8253,225	55,02
NS	32	37822	5673,3	25529,85	170,20
NS	33	44833	6724,95	30262,275	201,75
NS	34	24904	3735,6	16810,2	112,07
				TOTALE	5394,89

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-

Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	1	915	0,25	228,75	1029,375	6,86
R	2	1773	0,25	443,25	1994,625	13,30
R	3	4947	0,25	1236,75	5565,375	37,10
R	4	7525	0,25	1881,25	8465,625	56,44
R	5	528	0,25	132	594	3,96
R	6	2796	0,25	699	3145,5	20,97
R	7	3070	0,3	921	4144,5	27,63
R	8	2083	0,3	624,9	2812,05	18,75
R	9	3420	0,25	855	3847,5	25,65
R	10	1736	0,25	434	1953	13,02
R	11	1207	0,25	301,75	1357,875	9,05
R	12	2602	0,3	780,6	3512,7	23,42
R	13	5281	0,25	1320,25	5941,125	39,61
R	14	1230	0,3	369	1660,5	11,07
R	15	1456	0,3	436,8	1965,6	13,10
R	16	7624	0,25	1906	8577	57,18
R	17	2914	0,3	874,2	3933,9	26,23
R	18	3433	0,25	858,25	3862,125	25,75
R	19	2195	0,3	658,5	2963,25	19,76
R	20	3100	0,3	930	4185	27,90
R	21	1756	0,25	439	1975,5	13,17
R	22	2695	0,3	808,5	3638,25	24,26
R	23	6285	0,3	1885,5	8484,75	56,57
R	24	7823	0,25	1955,75	8800,875	58,67
R	25	959	0,3	287,7	1294,65	8,63
R	26	7227	0,3	2168,1	9756,45	65,04
R	27	3711	0,3	1113,3	5009,85	33,40
R	28	1134	0,25	283,5	1275,75	8,51
R	29	3272	0,3	981,6	4417,2	29,45
R	30	642	0,25	160,5	722,25	4,82
R	31	5346	0,25	1336,5	6014,25	40,10
R	32	4551	0,3	1365,3	6143,85	40,96
R	33	2456	0,35	859,6	3868,2	25,79
R	34	2502	0,35	875,7	3940,65	26,27
R	35	679	0,25	169,75	763,875	5,09
R	36	892	0,25	223	1003,5	6,69
R	37	6196	0,3	1858,8	8364,6	55,76
R	38	1162	0,3	348,6	1568,7	10,46

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-

Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	39	3328	0,3	998,4	4492,8	29,95
R	40	2516	0,3	754,8	3396,6	22,64
R	41	5977	0,3	1793,1	8068,95	53,79
R	42	2122	0,35	742,7	3342,15	22,28
R	43	2820	0,3	846	3807	25,38
R	44	3845	0,3	1153,5	5190,75	34,61
R	45	1593	0,25	398,25	1792,125	11,95
R	46	3013	0,3	903,9	4067,55	27,12
R	47	2257	0,25	564,25	2539,125	16,93
R	48	963	0,25	240,75	1083,375	7,22
R	49	3898	0,25	974,5	4385,25	29,24
R	50	4377	0,25	1094,25	4924,125	32,83
R	51	2638	0,25	659,5	2967,75	19,79
R	52	2006	0,25	501,5	2256,75	15,05
R	53	2385	0,25	596,25	2683,125	17,89
R	54	679	0,25	169,75	763,875	5,09
R	55	3723	0,25	930,75	4188,375	27,92
R	56	471	0,25	117,75	529,875	3,53
R	57	2500	0,25	625	2812,5	18,75
R	58	11621	0,25	2905,25	13073,625	87,16
R	59	4650	0,25	1162,5	5231,25	34,88
R	60	602	0,25	150,5	677,25	4,52
R	61	911	0,25	227,75	1024,875	6,83
R	62	904	0,25	226	1017	6,78
R	63	1522	0,25	380,5	1712,25	11,42
R	64	850	0,25	212,5	956,25	6,38
R	65	6686	0,25	1671,5	7521,75	50,15
R	66	597	0,25	149,25	671,625	4,48
R	67	414	0,25	103,5	465,75	3,11
R	68	2068	0,25	517	2326,5	15,51
R	69	615	0,25	153,75	691,875	4,61
R	70	3046	0,25	761,5	3426,75	22,85
R	71	5593	0,25	1398,25	6292,125	41,95
R	72	3165	0,25	791,25	3560,625	23,74
R	73	1915	0,25	478,75	2154,375	14,36
R	74	4132	0,25	1033	4648,5	30,99
R	75	1846	0,25	461,5	2076,75	13,85
R	76	2503	0,25	625,75	2815,875	18,77

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-						
Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	77	380	0,25	95	427,5	2,85
R	78	8504	0,25	2126	9567	63,78
R	79	2849	0,25	712,25	3205,125	21,37
R	80	741	0,25	185,25	833,625	5,56
R	81	986	0,25	246,5	1109,25	7,40
R	82	2232	0,25	558	2511	16,74
R	83	682	0,25	170,5	767,25	5,12
R	84	1924	0,25	481	2164,5	14,43
R	85	4424	0,35	1548,4	6967,8	46,45
R	86	828	0,25	207	931,5	6,21
R	87	3258	0,25	814,5	3665,25	24,44
R	88	5117	0,35	1790,95	8059,275	53,73
R	89	3579	0,25	894,75	4026,375	26,84
R	90	6591	0,25	1647,75	7414,875	49,43
R	91	4987	0,35	1745,45	7854,525	52,36
R	92	1274	0,25	318,5	1433,25	9,56
R	93	1196	0,25	299	1345,5	8,97
R	94	987	0,25	246,75	1110,375	7,40
R	95	1522	0,25	380,5	1712,25	11,42
R	96	1001	0,25	250,25	1126,125	7,51
R	97	10709	0,25	2677,25	12047,625	80,32
R	98	7271	0,25	1817,75	8179,875	54,53
R	99	5788	0,35	2025,8	9116,1	60,77
R	100	1189	0,25	297,25	1337,625	8,92
R	101	1512	0,25	378	1701	11,34
R	102	452	0,25	113	508,5	3,39
R	103	2869	0,35	1004,15	4518,675	30,12
R	104	7239	0,25	1809,75	8143,875	54,29
R	105	9058	0,25	2264,5	10190,25	67,94
R	106	5525	0,25	1381,25	6215,625	41,44
R	107	4705	0,3	1411,5	6351,75	42,35
R	108	4955	0,25	1238,75	5574,375	37,16
R	109	902	0,35	315,7	1420,65	9,47
R	110	2650	0,35	927,5	4173,75	27,83
R	111	6691	0,6	4014,6	18065,7	120,44
R	112	3863	0,35	1352,05	6084,225	40,56
R	113	7186	0,35	2515,1	11317,95	75,45
R	114	509	0,25	127,25	572,625	3,82

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-

Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	115	3358	0,35	1175,3	5288,85	35,26
R	116	6968	0,25	1742	7839	52,26
R	117	2724	0,25	681	3064,5	20,43
R	118	2940	0,35	1029	4630,5	30,87
R	119	493	0,25	123,25	554,625	3,70
R	120	574	0,25	143,5	645,75	4,31
R	121	1601	0,35	560,35	2521,575	16,81
R	122	1841	0,3	552,3	2485,35	16,57
R	123	7600	0,25	1900	8550	57,00
R	124	757	0,45	340,65	1532,925	10,22
R	125	2836	0,3	850,8	3828,6	25,52
R	126	3633	0,25	908,25	4087,125	27,25
R	127	11109	0,35	3888,15	17496,675	116,64
R	128	4705	0,25	1176,25	5293,125	35,29
R	129	2243	0,25	560,75	2523,375	16,82
R	130	758	0,25	189,5	852,75	5,69
R	131	1090	0,25	272,5	1226,25	8,18
R	132	804	0,35	281,4	1266,3	8,44
R	133	2037	0,25	509,25	2291,625	15,28
R	134	2234	0,3	670,2	3015,9	20,11
R	135	1499	0,25	374,75	1686,375	11,24
R	136	3105	0,3	931,5	4191,75	27,95
R	137	640	0,25	160	720	4,80
R	138	12151	0,25	3037,75	13669,875	91,13
R	139	8243	0,35	2885,05	12982,725	86,55
R	140	1661	0,25	415,25	1868,625	12,46
R	141	2269	0,35	794,15	3573,675	23,82
R	142	6804	0,25	1701	7654,5	51,03
R	143	1083	0,25	270,75	1218,375	8,12
R	144	8543	0,2	1708,6	7688,7	51,26
R	145	854	0,25	213,5	960,75	6,41
R	146	1598	0,25	399,5	1797,75	11,99
R	147	1157	0,25	289,25	1301,625	8,68
R	148	5982	0,25	1495,5	6729,75	44,87
R	149	949	0,35	332,15	1494,675	9,96
R	150	808	0,25	202	909	6,06
R	151	1669	0,45	751,05	3379,725	22,53
R	152	506	0,25	126,5	569,25	3,80

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-						
Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	153	1766	0,25	441,5	1986,75	13,25
R	154	773	0,25	193,25	869,625	5,80
R	155	15127	0,25	3781,75	17017,875	113,45
R	156	2879	0,25	719,75	3238,875	21,59
R	157	4477	0,25	1119,25	5036,625	33,58
R	158	2296	0,45	1033,2	4649,4	31,00
R	159	9247	0,25	2311,75	10402,875	69,35
R	160	1450	0,6	870	3915	26,10
R	161	972	0,35	340,2	1530,9	10,21
R	162	4483	0,35	1569,05	7060,725	47,07
R	163	4818	0,3	1445,4	6504,3	43,36
R	164	2383	0,25	595,75	2680,875	17,87
R	165	2346	0,45	1055,7	4750,65	31,67
R	166	751	0,25	187,75	844,875	5,63
R	167	5055	0,2	1011	4549,5	30,33
R	168	5716	0,25	1429	6430,5	42,87
R	169	582	0,25	145,5	654,75	4,37
R	170	743	0,25	185,75	835,875	5,57
R	171	495	0,3	148,5	668,25	4,46
R	172	3252	0,3	975,6	4390,2	29,27
R	173	1111	0,25	277,75	1249,875	8,33
R	174	1086	0,25	271,5	1221,75	8,15
R	175	5409	0,3	1622,7	7302,15	48,68
R	176	4290	0,45	1930,5	8687,25	57,92
R	177	4961	0,3	1488,3	6697,35	44,65
R	178	1627	0,25	406,75	1830,375	12,20
R	179	9493	0,3	2847,9	12815,55	85,44
R	180	884	0,25	221	994,5	6,63
R	181	2637	0,3	791,1	3559,95	23,73
R	182	12337	0,3	3701,1	16654,95	111,03
R	183	4133	0,35	1446,55	6509,475	43,40
R	184	3220	0,25	805	3622,5	24,15
R	185	3330	0,3	999	4495,5	29,97
R	186	1464	0,25	366	1647	10,98
R	187	4272	0,3	1281,6	5767,2	38,45
R	188	893	0,35	312,55	1406,475	9,38
R	189	1367	0,3	410,1	1845,45	12,30
R	190	871	0,25	217,75	979,875	6,53

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-

Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	191	3020	0,3	906	4077	27,18
R	192	792	0,5	396	1782	11,88
R	193	1208	0,3	362,4	1630,8	10,87
R	194	1203	0,5	601,5	2706,75	18,05
R	195	6996	0,3	2098,8	9444,6	62,96
R	196	880	0,2	176	792	5,28
R	197	2883	0,3	864,9	3892,05	25,95
R	198	4530	0,3	1359	6115,5	40,77
R	199	5639	0,25	1409,75	6343,875	42,29
R	200	3825	0,25	956,25	4303,125	28,69
R	201	5981	0,25	1495,25	6728,625	44,86
R	202	1220	0,5	610	2745	18,30
R	203	5417	0,25	1354,25	6094,125	40,63
R	204	8054	0,3	2416,2	10872,9	72,49
R	205	994	0,35	347,9	1565,55	10,44
R	206	2170	0,3	651	2929,5	19,53
R	207	8642	0,25	2160,5	9722,25	64,82
R	208	7203	1	7203	32413,5	216,09
R	209	3095	0,3	928,5	4178,25	27,86
R	210	2084	0,45	937,8	4220,1	28,13
R	211	3727	0,35	1304,45	5870,025	39,13
R	212	879	0,5	439,5	1977,75	13,19
R	213	4302	0,3	1290,6	5807,7	38,72
R	214	1454	0,35	508,9	2290,05	15,27
R	215	7332	0,3	2199,6	9898,2	65,99
R	216	638	0,45	287,1	1291,95	8,61
R	217	1747	0,25	436,75	1965,375	13,10
R	218	1765	0,25	441,25	1985,625	13,24
R	219	1874	0,45	843,3	3794,85	25,30
R	220	3707	0,2	741,4	3336,3	22,24
R	221	3978	0,3	1193,4	5370,3	35,80
R	222	3567	0,3	1070,1	4815,45	32,10
R	223	6040	0,35	2114	9513	63,42
R	224	5234	0,3	1570,2	7065,9	47,11
R	225	4420	0,25	1105	4972,5	33,15
R	226	4312	0,25	1078	4851	32,34
R	227	11590	0,6	6954	31293	208,62
R	228	2151	0,6	1290,6	5807,7	38,72

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-						
Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	229	1973	0,25	493,25	2219,625	14,80
R	230	1449	0,25	362,25	1630,125	10,87
R	231	1793	0,45	806,85	3630,825	24,21
R	232	5003	0,3	1500,9	6754,05	45,03
R	233	3452	0,3	1035,6	4660,2	31,07
R	234	9538	0,3	2861,4	12876,3	85,84
R	235	2074	0,35	725,9	3266,55	21,78
R	236	9186	0,2	1837,2	8267,4	55,12
R	237	4306	0,35	1507,1	6781,95	45,21
R	238	5582	0,35	1953,7	8791,65	58,61
R	239	4658	0,6	2794,8	12576,6	83,84
R	240	1330	0,3	399	1795,5	11,97
R	241	4278	0,2	855,6	3850,2	25,67
R	242	1475	0,3	442,5	1991,25	13,28
R	243	1550	0,35	542,5	2441,25	16,28
R	244	1242	0,45	558,9	2515,05	16,77
R	245	2421	0,25	605,25	2723,625	18,16
R	246	5485	0,25	1371,25	6170,625	41,14
R	247	6658	0,3	1997,4	8988,3	59,92
R	248	5868	0,3	1760,4	7921,8	52,81
R	249	5179	0,35	1812,65	8156,925	54,38
R	250	2578	0,35	902,3	4060,35	27,07
R	251	2966	0,35	1038,1	4671,45	31,14
R	252	637	0,35	222,95	1003,275	6,69
R	253	3788	0,3	1136,4	5113,8	34,09
R	254	2094	0,3	628,2	2826,9	18,85
R	255	4016	0,35	1405,6	6325,2	42,17
R	256	1826	0,35	639,1	2875,95	19,17
R	257	6850	0,3	2055	9247,5	61,65
R	258	6814	0,35	2384,9	10732,05	71,55
R	259	9270	0,3	2781	12514,5	83,43
R	260	1190	0,45	535,5	2409,75	16,07
R	261	4240	0,3	1272	5724	38,16
R	262	3917	0,6	2350,2	10575,9	70,51
R	263	3909	0,45	1759,05	7915,725	52,77
R	264	6521	0,3	1956,3	8803,35	58,69
R	265	3192	0,6	1915,2	8618,4	57,46
R	266	2041	0,3	612,3	2755,35	18,37

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-

Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	267	3208	0,3	962,4	4330,8	28,87
R	268	2160	0,6	1296	5832	38,88
R	269	873	0,35	305,55	1374,975	9,17
R	270	1965	0,25	491,25	2210,625	14,74
R	271	2304	0,45	1036,8	4665,6	31,10
R	272	2727	0,3	818,1	3681,45	24,54
R	273	5437	0,2	1087,4	4893,3	32,62
R	274	2026	0,35	709,1	3190,95	21,27
R	275	2621	0,35	917,35	4128,075	27,52
R	276	4580	0,45	2061	9274,5	61,83
R	277	1416	0,25	354	1593	10,62
R	278	1054	0,25	263,5	1185,75	7,91
R	279	3780	0,25	945	4252,5	28,35
R	280	9771	0,2	1954,2	8793,9	58,63
R	281	3757	0,35	1314,95	5917,275	39,45
R	282	2136	0,3	640,8	2883,6	19,22
R	283	3087	0,3	926,1	4167,45	27,78
R	284	1061	0,25	265,25	1193,625	7,96
R	285	5199	0,25	1299,75	5848,875	38,99
R	286	994	0,35	347,9	1565,55	10,44
R	287	4126	0,3	1237,8	5570,1	37,13
R	288	4071	0,6	2442,6	10991,7	73,28
R	289	3972	0,45	1787,4	8043,3	53,62
R	290	2521	0,3	756,3	3403,35	22,69
R	291	1993	0,6	1195,8	5381,1	35,87
R	292	1916	0,45	862,2	3879,9	25,87
R	293	1659	0,25	414,75	1866,375	12,44
R	294	6308	0,25	1577	7096,5	47,31
R	295	8190	0,3	2457	11056,5	73,71
R	296	6642	0,35	2324,7	10461,15	69,74
R	297	3133	0,3	939,9	4229,55	28,20
R	298	7011	0,6	4206,6	18929,7	126,20
R	299	8213	0,6	4927,8	22175,1	147,83
R	300	3684	0,3	1105,2	4973,4	33,16
R	301	4508	0,35	1577,8	7100,1	47,33
R	302	11865	0,3	3559,5	16017,75	106,79
R	303	4516	0,35	1580,6	7112,7	47,42
R	304	1215	0,6	729	3280,5	21,87

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-

Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	305	1383	0,3	414,9	1867,05	12,45
R	306	1669	0,25	417,25	1877,625	12,52
R	307	5903	0,3	1770,9	7969,05	53,13
R	308	2158	0,3	647,4	2913,3	19,42
R	309	4656	0,25	1164	5238	34,92
R	310	2957	0,25	739,25	3326,625	22,18
R	311	5086	0,3	1525,8	6866,1	45,77
R	312	2765	0,35	967,75	4354,875	29,03
R	313	2986	0,3	895,8	4031,1	26,87
R	314	5898	0,3	1769,4	7962,3	53,08
R	315	4309	0,35	1508,15	6786,675	45,24
R	316	1949	0,2	389,8	1754,1	11,69
R	317	1395	0,25	348,75	1569,375	10,46
R	318	3444	0,35	1205,4	5424,3	36,16
R	319	652	0,35	228,2	1026,9	6,85
R	320	4673	0,2	934,6	4205,7	28,04
R	321	5799	0,25	1449,75	6523,875	43,49
R	322	3405	0,35	1191,75	5362,875	35,75
R	323	6604	0,3	1981,2	8915,4	59,44
R	324	8225	0,35	2878,75	12954,375	86,36
R	325	814	0,35	284,9	1282,05	8,55
R	326	881	0,25	220,25	991,125	6,61
R	327	4259	0,45	1916,55	8624,475	57,50
R	328	3080	0,6	1848	8316	55,44
R	329	2217	0,35	775,95	3491,775	23,28
R	330	639	0,35	223,65	1006,425	6,71
R	331	3627	0,35	1269,45	5712,525	38,08
R	332	1085	0,35	379,75	1708,875	11,39
R	333	8328	0,35	2914,8	13116,6	87,44
R	334	2567	0,35	898,45	4043,025	26,95
R	335	2702	0,35	945,7	4255,65	28,37
R	336	2423	0,35	848,05	3816,225	25,44
R	337	2548	0,35	891,8	4013,1	26,75
R	338	4354	0,6	2612,4	11755,8	78,37
R	339	3420	0,35	1197	5386,5	35,91
R	340	4753	0,35	1663,55	7485,975	49,91
R	341	3616	0,6	2169,6	9763,2	65,09
R	342	571	0,45	256,95	1156,275	7,71

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-

Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	343	3950	0,3	1185	5332,5	35,55
R	344	4466	0,45	2009,7	9043,65	60,29
R	345	640	0,25	160	720	4,80
R	346	2151	0,45	967,95	4355,775	29,04
R	347	9447	0,35	3306,45	14879,025	99,19
R	348	8088	0,35	2830,8	12738,6	84,92
R	349	500	0,45	225	1012,5	6,75
R	350	406	0,35	142,1	639,45	4,26
R	351	6631	0,35	2320,85	10443,825	69,63
R	352	7788	0,6	4672,8	21027,6	140,18
R	353	1013	0,45	455,85	2051,325	13,68
R	354	1489	0,45	670,05	3015,225	20,10
R	355	3436	0,35	1202,6	5411,7	36,08
R	356	697	0,45	313,65	1411,425	9,41
R	357	873	0,45	392,85	1767,825	11,79
R	358	4324	0,6	2594,4	11674,8	77,83
R	359	7600	0,2	1520	6840	45,60
R	360	1292	1	1292	5814	38,76
R	361	1096	0,35	383,6	1726,2	11,51
R	362	13729	0,35	4805,15	21623,175	144,15
R	363	9104	0,35	3186,4	14338,8	95,59
R	364	3402	0,35	1190,7	5358,15	35,72
R	365	7746	0,6	4647,6	20914,2	139,43
R	366	626	0,45	281,7	1267,65	8,45
R	367	8665	0,2	1733	7798,5	51,99
R	368	6647	0,6	3988,2	17946,9	119,65
R	369	8799	0,6	5279,4	23757,3	158,38
R	370	5851	0,2	1170,2	5265,9	35,11
R	371	2761	0,35	966,35	4348,575	28,99
R	372	5698	0,6	3418,8	15384,6	102,56
R	373	5050	0,3	1515	6817,5	45,45
R	374	709	0,2	141,8	638,1	4,25
R	375	1871	0,25	467,75	2104,875	14,03
R	376	2565	0,35	897,75	4039,875	26,93
R	377	3373	0,35	1180,55	5312,475	35,42
R	378	6582	0,6	3949,2	17771,4	118,48
R	379	4060	0,35	1421	6394,5	42,63
R	380	1760	0,45	792	3564	23,76

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-						
Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	381	1571	1	1571	7069,5	47,13
R	382	1053	0,6	631,8	2843,1	18,95
R	383	1883	0,45	847,35	3813,075	25,42
R	384	1259	0,25	314,75	1416,375	9,44
R	385	7752	0,25	1938	8721	58,14
R	386	1501	1	1501	6754,5	45,03
R	387	3671	0,35	1284,85	5781,825	38,55
R	388	849	0,35	297,15	1337,175	8,91
R	389	4633	0,35	1621,55	7296,975	48,65
R	390	939	0,3	281,7	1267,65	8,45
R	391	1866	0,35	653,1	2938,95	19,59
R	392	5181	0,6	3108,6	13988,7	93,26
R	393	3055	0,35	1069,25	4811,625	32,08
R	394	7357	0,6	4414,2	19863,9	132,43
R	395	6110	0,35	2138,5	9623,25	64,16
R	396	5699	0,6	3419,4	15387,3	102,58
R	397	977	0,25	244,25	1099,125	7,33
R	398	2642	0,35	924,7	4161,15	27,74
R	399	5306	0,35	1857,1	8356,95	55,71
R	400	6957	0,35	2434,95	10957,275	73,05
R	401	1177	0,6	706,2	3177,9	21,19
R	402	1148	0,25	287	1291,5	8,61
R	403	3983	0,35	1394,05	6273,225	41,82
R	404	1266	0,35	443,1	1993,95	13,29
R	405	526	0,5	263	1183,5	7,89
R	406	2383	0,45	1072,35	4825,575	32,17
R	407	531	0,25	132,75	597,375	3,98
R	408	1213	0,3	363,9	1637,55	10,92
R	409	4677	0,3	1403,1	6313,95	42,09
R	410	1469	0,45	661,05	2974,725	19,83
R	411	1534	0,35	536,9	2416,05	16,11
R	412	11203	0,3	3360,9	15124,05	100,83
R	413	5945	0,25	1486,25	6688,125	44,59
R	414	4364	0,5	2182	9819	65,46
R	415	5747	0,3	1724,1	7758,45	51,72
R	416	4808	0,35	1682,8	7572,6	50,48
R	417	1426	0,6	855,6	3850,2	25,67
R	418	757	0,35	264,95	1192,275	7,95

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-

Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	419	5010	0,6	3006	13527	90,18
R	420	5030	0,45	2263,5	10185,75	67,91
R	421	4548	0,3	1364,4	6139,8	40,93
R	422	3198	0,25	799,5	3597,75	23,99
R	423	4534	0,35	1586,9	7141,05	47,61
R	424	5257	0,35	1839,95	8279,775	55,20
R	425	4557	0,35	1594,95	7177,275	47,85
R	426	3093	0,45	1391,85	6263,325	41,76
R	427	1068	0,35	373,8	1682,1	11,21
R	428	810	0,6	486	2187	14,58
R	429	4199	0,35	1469,65	6613,425	44,09
R	430	995	0,35	348,25	1567,125	10,45
R	431	475	0	125	562,5	3,75
R	432	596	0,35	208,6	938,7	6,26
R	433	6909	0,25	1727,25	7772,625	51,82
R	434	3590	0,25	897,5	4038,75	26,93
R	435	4630	0,35	1620,5	7292,25	48,62
R	436	1944	0,6	1166,4	5248,8	34,99
R	437	6361	1	6361	28624,5	190,83
R	438	1562	0,25	390,5	1757,25	11,72
R	439	3632	0,25	908	4086	27,24
R	440	885	0,3	265,5	1194,75	7,97
R	441	5020	0,35	1757	7906,5	52,71
R	442	4413	0,3	1323,9	5957,55	39,72
R	443	1025	0,25	256,25	1153,125	7,69
R	444	2115	0,35	740,25	3331,125	22,21
R	445	359	0	105	472,5	3,15
R	446	681	1	681	3064,5	20,43
R	447	2929	0,35	1025,15	4613,175	30,75
R	448	2598	0,6	1558,8	7014,6	46,76
R	449	5732	0,3	1719,6	7738,2	51,59
R	450	3156	0,25	789	3550,5	23,67
R	451	7265	0,35	2542,75	11442,375	76,28
R	452	3037	0,45	1366,65	6149,925	41,00
R	453	4951	0,25	1237,75	5569,875	37,13
R	454	3840	0,25	960	4320	28,80
R	455	2291	0,35	801,85	3608,325	24,06
R	456	905	0,35	316,75	1425,375	9,50

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-

Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	457	1053	0,6	631,8	2843,1	18,95
R	458	3112	0,6	1867,2	8402,4	56,02
R	459	3630	0,35	1270,5	5717,25	38,12
R	460	1309	0,6	785,4	3534,3	23,56
R	461	2251	1	2251	10129,5	67,53
R	462	5636	0,25	1409	6340,5	42,27
R	463	2287	0,25	571,75	2572,875	17,15
R	464	2931	0,35	1025,85	4616,325	30,78
R	465	4107	0,35	1437,45	6468,525	43,12
R	466	3524	0,35	1233,4	5550,3	37,00
R	467	2580	0,6	1548	6966	46,44
R	468	7293	0,3	2187,9	9845,55	65,64
R	469	1866	0,35	653,1	2938,95	19,59
R	470	5412	0,25	1353	6088,5	40,59
R	471	3640	0,45	1638	7371	49,14
R	472	3980	0,2	796	3582	23,88
R	473	305	0,35	106,75	480,375	3,20
R	474	2846	1	2846	12807	85,38
R	475	2492	0,6	1495,2	6728,4	44,86
R	476	181	0,25	45,25	203,625	1,36
R	477	3938	0,6	2362,8	10632,6	70,88
R	478	4216	0,6	2529,6	11383,2	75,89
R	479	4069	0,35	1424,15	6408,675	42,72
R	480	10601	0,35	3710,35	16696,575	111,31
R	481	4616	0,3	1384,8	6231,6	41,54
R	482	6303	0,35	2206,05	9927,225	66,18
R	483	5068	0,35	1773,8	7982,1	53,21
R	484	6283	0,35	2199,05	9895,725	65,97
R	485	3015	0,3	904,5	4070,25	27,14
R	486	8352	0,35	2923,2	13154,4	87,70
R	487	2749	0,45	1237,05	5566,725	37,11
R	488	3367	0,35	1178,45	5303,025	35,35
R	489	2016	0,35	705,6	3175,2	21,17
R	490	3045	0,35	1065,75	4795,875	31,97
R	491	6657	0,3	1997,1	8986,95	59,91
R	492	1975	0,25	493,75	2221,875	14,81
R	493	2954	0,45	1329,3	5981,85	39,88

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-

Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	494	2889	0,3	866,7	3900,15	26,00
R	495	1176	1	1176	5292	35,28
R	496	4206	0,35	1472,1	6624,45	44,16
R	497	4427	0,6	2656,2	11952,9	79,69
R	498	2010	0,3	603	2713,5	18,09
R	499	1308	0,3	392,4	1765,8	11,77
R	500	2684	0,45	1207,8	5435,1	36,23
R	501	2136	0,6	1281,6	5767,2	38,45
R	502	12590	0,35	4406,5	19829,25	132,20
R	503	2377	0,6	1426,2	6417,9	42,79
R	504	1886	0,45	848,7	3819,15	25,46
R	505	758	0,45	341,1	1534,95	10,23
R	506	1169	0,35	409,15	1841,175	12,27
R	507	1992	0,45	896,4	4033,8	26,89
R	508	3383	1	3383	15223,5	101,49
R	509	3593	0,35	1257,55	5658,975	37,73
R	510	1124	0,35	393,4	1770,3	11,80
R	511	8807	0,3	2642,1	11889,45	79,26
R	512	2479	0,35	867,65	3904,425	26,03
R	513	653	1	653	2938,5	19,59
R	514	6799	0,35	2379,65	10708,425	71,39
R	515	1093	0,35	382,55	1721,475	11,48
R	516	14505	0,2	2901	13054,5	87,03
R	517	4837	0,35	1692,95	7618,275	50,79
R	518	3078	0,25	769,5	3462,75	23,09
R	519	16398	0,25	4099,5	18447,75	122,99
R	520	700	0,45	315	1417,5	9,45
R	521	9658	0,35	3380,3	15211,35	101,41
R	522	1646	0,35	576,1	2592,45	17,28
R	523	6140	0,35	2149	9670,5	64,47
R	524	554	0,35	193,9	872,55	5,82
R	525	412	0,35	144,2	648,9	4,33
R	526	13255	0,35	4639,25	20876,625	139,18
R	527	5308	0,35	1857,8	8360,1	55,73
R	528	1790	0,45	805,5	3624,75	24,17
R	529	2164	0,45	973,8	4382,1	29,21
R	530	7100	1	7100	31950	213,00

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-

Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	531	755	0,45	339,75	1528,875	10,19
R	532	1252	0,45	563,4	2535,3	16,90
R	533	1548	0,25	387	1741,5	11,61
R	534	9922	1	9922	44649	297,66
R	535	3067	0,45	1380,15	6210,675	41,40
R	536	4943	0,45	2224,35	10009,575	66,73
R	537	653	0,45	293,85	1322,325	8,82
R	538	2779	0,35	972,65	4376,925	29,18
R	539	9145	0,25	2286,25	10288,125	68,59
R	540	10019	1	10019	45085,5	300,57
R	541	5489	0,45	2470,05	11115,225	74,10
R	542	4674	0,35	1635,9	7361,55	49,08
R	543	3145	0,4	1258	5661	37,74
R	544	5024	0,45	2260,8	10173,6	67,82
R	545	3041	0,35	1064,35	4789,575	31,93
R	546	2878	0,45	1295,1	5827,95	38,85
R	547	5335	0,35	1867,25	8402,625	56,02
R	548	2834	0,35	991,9	4463,55	29,76
R	549	9225	0,35	3228,75	14529,375	96,86
R	550	3373	0,35	1180,55	5312,475	35,42
R	551	1071	1	1071	4819,5	32,13
R	552	3080	0,25	770	3465	23,10
R	553	1030	0,25	257,5	1158,75	7,73
R	554	6994	0,35	2447,9	11015,55	73,44
R	555	7325	0,6	4395	19777,5	131,85
R	556	1605	0,35	561,75	2527,875	16,85
R	557	4840	0,35	1694	7623	50,82
R	558	3688	0,35	1290,8	5808,6	38,72
R	559	1346	0,35	471,1	2119,95	14,13
R	560	1987	0,35	695,45	3129,525	20,86
R	561	4369	0,45	1966,05	8847,225	58,98
R	562	4593	0,35	1607,55	7233,975	48,23
R	563	1384	0,3	415,2	1868,4	12,46
R	564	1982	0,35	693,7	3121,65	20,81
R	565	2370	0,35	829,5	3732,75	24,89
R	566	3791	0,3	1137,3	5117,85	34,12
R	567	5931	0,45	2668,95	12010,275	80,07
R	568	18656	0,4	7462,4	33580,8	223,87

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-

Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	569	833	0,35	291,55	1311,975	8,75
R	570	4928	0,25	1232	5544	36,96
R	571	5166	0,3	1549,8	6974,1	46,49
R	572	856	0,35	299,6	1348,2	8,99
R	573	5825	0,3	1747,5	7863,75	52,43
R	574	1236	0,35	432,6	1946,7	12,98
R	575	1459	0,45	656,55	2954,475	19,70
R	576	1706	0,35	597,1	2686,95	17,91
R	577	2612	0,35	914,2	4113,9	27,43
R	578	3223	0,3	966,9	4351,05	29,01
R	579	1098	0,3	329,4	1482,3	9,88
R	580	2485	0,35	869,75	3913,875	26,09
R	581	2145	0,45	965,25	4343,625	28,96
R	582	958	0,6	574,8	2586,6	17,24
R	583	1598	0,4	639,2	2876,4	19,18
R	584	835	0,35	292,25	1315,125	8,77
R	585	1048	0,6	628,8	2829,6	18,86
R	586	2237	0,35	782,95	3523,275	23,49
R	587	684	0,6	410,4	1846,8	12,31
R	588	4222	0,45	1899,9	8549,55	57,00
R	589	3621	0,35	1267,35	5703,075	38,02
R	590	1446	0,35	506,1	2277,45	15,18
R	591	3570	0,35	1249,5	5622,75	37,49
R	592	755	0,35	264,25	1189,125	7,93
R	593	1378	0,45	620,1	2790,45	18,60
R	594	3513	0,25	878,25	3952,125	26,35
R	595	1610	0,6	966	4347	28,98
R	596	2393	0,3	717,9	3230,55	21,54
R	597	642	0,25	160,5	722,25	4,82
R	598	2680	0,3	804	3618	24,12
R	599	448	0,45	201,6	907,2	6,05
R	600	2457	0,35	859,95	3869,775	25,80
R	601	2067	0,3	620,1	2790,45	18,60
R	602	752	0,45	338,4	1522,8	10,15
R	603	2810	0,35	983,5	4425,75	29,51
R	604	1402	0,25	350,5	1577,25	10,52
R	605	799	0,35	279,65	1258,425	8,39
R	606	4129	0,3	1238,7	5574,15	37,16

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-

Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	607	5576	0,35	1951,6	8782,2	58,55
R	608	587	0,35	205,45	924,525	6,16
R	609	10551	0,35	3692,85	16617,825	110,79
R	610	731	0,6	438,6	1973,7	13,16
R	611	2958	0,35	1035,3	4658,85	31,06
R	612	1827	0,6	1096,2	4932,9	32,89
R	613	1688	0,35	590,8	2658,6	17,72
R	614	3941	0,25	985,25	4433,625	29,56
R	615	3907	0,35	1367,45	6153,525	41,02
R	616	3405	0,3	1021,5	4596,75	30,65
R	617	540	0,45	243	1093,5	7,29
R	618	3921	0,6	2352,6	10586,7	70,58
R	619	2311	0,35	808,85	3639,825	24,27
R	620	6996	0,6	4197,6	18889,2	125,93
R	621	7654	0,6	4592,4	20665,8	137,77
R	622	1508	0,45	678,6	3053,7	20,36
R	623	395	0,45	177,75	799,875	5,33
R	624	3056	0,35	1069,6	4813,2	32,09
R	625	3420	0,6	2052	9234	61,56
R	626	1364	0,6	818,4	3682,8	24,55
R	627	8597	0,35	3008,95	13540,275	90,27
R	628	7199	0,35	2519,65	11338,425	75,59
R	629	1925	0,35	673,75	3031,875	20,21
R	630	7019	0,35	2456,65	11054,925	73,70
R	631	8030	0,35	2810,5	12647,25	84,32
R	632	23353	0,35	8173,55	36780,975	245,21
R	633	581	0,45	261,45	1176,525	7,84
R	634	618	0,6	370,8	1668,6	11,12
R	635	2121	0,35	742,35	3340,575	22,27
R	636	1338	1	1338	6021	40,14
R	637	1298	0,35	454,3	2044,35	13,63
R	638	4188	0,35	1465,8	6596,1	43,97
R	639	3518	1	3518	15831	105,54
R	640	1012	0,35	354,2	1593,9	10,63
R	641	4439	0,25	1109,75	4993,875	33,29
R	642	3881	0,35	1358,35	6112,575	40,75
R	643	1369	0,35	479,15	2156,175	14,37
R	644	6349	0,35	2222,15	9999,675	66,66

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-

Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	645	1971	0,45	886,95	3991,275	26,61
R	646	1871	0,25	467,75	2104,875	14,03
R	647	1276	0,3	382,8	1722,6	11,48
R	648	1934	0,25	483,5	2175,75	14,51
R	649	745	0,45	335,25	1508,625	10,06
R	650	2587	0,3	776,1	3492,45	23,28
R	651	1022	1	1022	4599	30,66
R	652	609	0,25	152,25	685,125	4,57
R	653	3909	1	3909	17590,5	117,27
R	654	6332	0,35	2216,2	9972,9	66,49
R	655	5039	0,3	1511,7	6802,65	45,35
R	656	6766	0,6	4059,6	18268,2	121,79
R	657	1240	0,35	434	1953	13,02
R	658	954	0,6	572,4	2575,8	17,17
R	659	3568	0,35	1248,8	5619,6	37,46
R	660	4085	0,3	1225,5	5514,75	36,77
R	661	4293	0,3	1287,9	5795,55	38,64
R	662	5243	1	5243	23593,5	157,29
R	663	1063	0,35	372,05	1674,225	11,16
R	664	2524	0,25	631	2839,5	18,93
R	665	3796	0,35	1328,6	5978,7	39,86
R	666	3574	0,35	1250,9	5629,05	37,53
R	667	3122	0,35	1092,7	4917,15	32,78
R	668	857	0,25	214,25	964,125	6,43
R	669	457	0,35	159,95	719,775	4,80
R	670	2922	0,3	876,6	3944,7	26,30
R	671	1901	0,3	570,3	2566,35	17,11
R	672	1830	0,3	549	2470,5	16,47
R	673	1155	0,45	519,75	2338,875	15,59
R	674	4240	0,6	2544	11448	76,32
R	675	1563	0,25	390,75	1758,375	11,72
R	676	1044	0,45	469,8	2114,1	14,09
R	677	3068	0,35	1073,8	4832,1	32,21
R	678	3027	0,35	1059,45	4767,525	31,78
R	679	2440	0,25	610	2745	18,30
R	680	2576	0,35	901,6	4057,2	27,05
R	681	3021	0,25	755,25	3398,625	22,66
R	682	5811	0,6	3486,6	15689,7	104,60

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-

Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	683	2290	0,6	1374	6183	41,22
R	684	22150	0,35	7752,5	34886,25	232,58
R	685	1100	0,25	275	1237,5	8,25
R	686	2815	0,35	985,25	4433,625	29,56
R	687	2313	0,35	809,55	3642,975	24,29
R	688	2968	0,35	1038,8	4674,6	31,16
R	689	371	0,35	129,85	584,325	3,90
R	690	1734	0,35	606,9	2731,05	18,21
R	691	6468	0,3	1940,4	8731,8	58,21
R	692	6833	0,35	2391,55	10761,975	71,75
R	693	2163	0,45	973,35	4380,075	29,20
R	694	15984	0,25	3996	17982	119,88
R	695	10031	0,35	3510,85	15798,825	105,33
R	696	2277	0,25	569,25	2561,625	17,08
R	697	4346	0,35	1521,1	6844,95	45,63
R	698	1603	0,35	561,05	2524,725	16,83
R	699	7091	0,35	2481,85	11168,325	74,46
R	700	4514	0,25	1128,5	5078,25	33,86
R	701	438	0,45	197,1	886,95	5,91
R	702	7309	0,35	2558,15	11511,675	76,74
R	703	2038	0,25	509,5	2292,75	15,29
R	704	7006	0,6	4203,6	18916,2	126,11
R	705	2815	0,45	1266,75	5700,375	38,00
R	706	1620	0,25	405	1822,5	12,15
R	707	1846	0,35	646,1	2907,45	19,38
R	708	2833	0,35	991,55	4461,975	29,75
R	709	6771	0,35	2369,85	10664,325	71,10
R	710	5511	0,35	1928,85	8679,825	57,87
R	711	1832	0,3	549,6	2473,2	16,49
R	712	3601	0,35	1260,35	5671,575	37,81
R	713	826	0,35	289,1	1300,95	8,67
R	714	2085	0,3	625,5	2814,75	18,77
R	715	306	0,25	76,5	344,25	2,30
R	716	6660	0,35	2331	10489,5	69,93
R	717	8175	0,6	4905	22072,5	147,15
R	718	724	0,45	325,8	1466,1	9,77
R	719	898	0,25	224,5	1010,25	6,74
R	720	1611	0,35	563,85	2537,325	16,92

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-

Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	721	8930	0,3	2679	12055,5	80,37
R	722	2289	0,35	801,15	3605,175	24,03
R	723	952	0,35	333,2	1499,4	10,00
R	724	2022	0,6	1213,2	5459,4	36,40
R	725	582	0,35	203,7	916,65	6,11
R	726	12183	0,3	3654,9	16447,05	109,65
R	727	3769	0,6	2261,4	10176,3	67,84
R	728	3760	0,3	1128	5076	33,84
R	729	681	0,35	238,35	1072,575	7,15
R	730	4600	0,3	1380	6210	41,40
R	731	3661	0,3	1098,3	4942,35	32,95
R	732	3032	0,6	1819,2	8186,4	54,58
R	733	7953	0,3	2385,9	10736,55	71,58
R	734	5231	0,3	1569,3	7061,85	47,08
R	735	4355	0,25	1088,75	4899,375	32,66
R	736	1946	0,35	681,1	3064,95	20,43
R	737	4270	0,25	1067,5	4803,75	32,03
R	738	6351	0,6	3810,6	17147,7	114,32
R	739	719	0,45	323,55	1455,975	9,71
R	740	928	0,3	278,4	1252,8	8,35
R	741	1442	0,35	504,7	2271,15	15,14
R	742	3644	0,35	1275,4	5739,3	38,26
R	743	470	0,25	117,5	528,75	3,53
R	744	506	0,6	303,6	1366,2	9,11
R	745	4745	0,3	1423,5	6405,75	42,71
R	746	2351	0,35	822,85	3702,825	24,69
R	747	4229	0,45	1903,05	8563,725	57,09
R	748	778	0,6	466,8	2100,6	14,00
R	749	1326	0,3	397,8	1790,1	11,93
R	750	1616	0,35	565,6	2545,2	16,97
R	751	4439	0,3	1331,7	5992,65	39,95
R	752	11471	0,6	6882,6	30971,7	206,48
R	753	2710	0,6	1626	7317	48,78
R	754	3057	0,6	1834,2	8253,9	55,03
R	755	1174	0,35	410,9	1849,05	12,33
R	756	15397	0,6	9238,2	41571,9	277,15
R	757	2603	0,35	911,05	4099,725	27,33
R	758	1483	0,45	667,35	3003,075	20,02

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-

Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	759	980	0,45	441	1984,5	13,23
R	760	3372	0,3	1011,6	4552,2	30,35
R	761	526	0,3	157,8	710,1	4,73
R	762	8472	0,3	2541,6	11437,2	76,25
R	763	11438	0,3	3431,4	15441,3	102,94
R	764	1074	0,45	483,3	2174,85	14,50
R	765	1398	0,35	489,3	2201,85	14,68
R	766	9460	0,35	3311	14899,5	99,33
R	767	1064	0,6	638,4	2872,8	19,15
R	768	5678	0,3	1703,4	7665,3	51,10
R	769	2566	0,3	769,8	3464,1	23,09
R	770	7974	0,45	3588,3	16147,35	107,65
R	771	12188	0,3	3656,4	16453,8	109,69
R	772	3029	0,3	908,7	4089,15	27,26
R	773	11424	0,3	3427,2	15422,4	102,82
R	774	927	0,35	324,45	1460,025	9,73
R	775	4897	0,3	1469,1	6610,95	44,07
R	776	727	0,6	436,2	1962,9	13,09
R	777	1233	0,3	369,9	1664,55	11,10
R	778	9227	0,2	1845,4	8304,3	55,36
R	779	2057	0,4	822,8	3702,6	24,68
R	780	3278	0,6	1966,8	8850,6	59,00
R	781	1369	0,6	821,4	3696,3	24,64
R	782	6895	0,3	2068,5	9308,25	62,06
R	783	3216	0,6	1929,6	8683,2	57,89
R	784	8532	0,6	5119,2	23036,4	153,58
R	785	2709	0,35	948,15	4266,675	28,44
R	786	6518	0,45	2933,1	13198,95	87,99
R	787	8582	0,6	5149,2	23171,4	154,48
R	788	6455	0,35	2259,25	10166,625	67,78
R	789	4239	0,3	1271,7	5722,65	38,15
R	790	3043	0,3	912,9	4108,05	27,39
R	791	2668	0,35	933,8	4202,1	28,01
R	792	3929	0,35	1375,15	6188,175	41,25
R	793	1868	0,3	560,4	2521,8	16,81
R	794	2292	0,35	802,2	3609,9	24,07
R	795	1901	1	1901	8554,5	57,03
R	796	1311	0,35	458,85	2064,825	13,77

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-

Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	797	2630	0,3	789	3550,5	23,67
R	798	6469	0,2	1293,8	5822,1	38,81
R	799	1504	0,35	526,4	2368,8	15,79
R	800	2930	0,3	879	3955,5	26,37
R	801	3251	0,6	1950,6	8777,7	58,52
R	802	1074	0,6	644,4	2899,8	19,33
R	803	2633	0,3	789,9	3554,55	23,70
R	804	5125	0,3	1537,5	6918,75	46,13
R	805	3572	0,45	1607,4	7233,3	48,22
R	806	2693	0,3	807,9	3635,55	24,24
R	807	1489	0,25	372,25	1675,125	11,17
R	808	1081	0,45	486,45	2189,025	14,59
R	809	13240	0,6	7944	35748	238,32
R	810	1023	0,25	255,75	1150,875	7,67
R	811	2531	0,25	632,75	2847,375	18,98
R	812	2182	0,3	654,6	2945,7	19,64
R	813	3133	0,6	1879,8	8459,1	56,39
R	814	6517	0,3	1955,1	8797,95	58,65
R	815	3327	0,35	1164,45	5240,025	34,93
R	816	946	0,35	331,1	1489,95	9,93
R	817	2203	0,2	440,6	1982,7	13,22
R	818	1925	0,25	481,25	2165,625	14,44
R	819	846	0,25	211,5	951,75	6,35
R	820	773	0,45	347,85	1565,325	10,44
R	821	3363	0,35	1177,05	5296,725	35,31
R	822	1448	0,25	362	1629	10,86
R	823	4576	0,2	915,2	4118,4	27,46
R	824	2813	0,35	984,55	4430,475	29,54
R	825	5708	0,35	1997,8	8990,1	59,93
R	826	4328	0,6	2596,8	11685,6	77,90
R	827	484	0,45	217,8	980,1	6,53
R	828	16375	0,3	4912,5	22106,25	147,38
R	829	5523	0,3	1656,9	7456,05	49,71
R	830	6619	0,3	1985,7	8935,65	59,57
R	831	7397	0,45	3328,65	14978,925	99,86
R	832	4697	0,45	2113,65	9511,425	63,41
R	833	4810	0,3	1443	6493,5	43,29
R	834	3044	0,4	1217,6	5479,2	36,53

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-

Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	835	1909	0,25	477,25	2147,625	14,32
R	836	1641	0,35	574,35	2584,575	17,23
R	837	8076	0,6	4845,6	21805,2	145,37
R	838	717	0,35	250,95	1129,275	7,53
R	839	6341	0,3	1902,3	8560,35	57,07
R	840	4233	0,25	1058,25	4762,125	31,75
R	841	2127	0,25	531,75	2392,875	15,95
R	842	11617	0,6	6970,2	31365,9	209,11
R	843	1063	0,45	478,35	2152,575	14,35
R	844	1915	0,4	766	3447	22,98
R	845	2960	0,35	1036	4662	31,08
R	846	1582	0,45	711,9	3203,55	21,36
R	847	6491	0,35	2271,85	10223,325	68,16
R	848	534	0,45	240,3	1081,35	7,21
R	849	4758	0,35	1665,3	7493,85	49,96
R	850	1434	0,35	501,9	2258,55	15,06
R	851	1126	0,45	506,7	2280,15	15,20
R	852	5867	0,6	3520,2	15840,9	105,61
R	853	8263	0,6	4957,8	22310,1	148,73
R	854	2222	0,45	999,9	4499,55	30,00
R	855	1290	0,35	451,5	2031,75	13,55
R	856	3655	0,3	1096,5	4934,25	32,90
R	857	7489	0,45	3370,05	15165,225	101,10
R	858	1973	0,4	789,2	3551,4	23,68
R	859	7463	0,6	4477,8	20150,1	134,33
R	860	1106	0,3	331,8	1493,1	9,95
R	861	749	0,25	187,25	842,625	5,62
R	862	416	0,3	124,8	561,6	3,74
R	863	6351	0,25	1587,75	7144,875	47,63
R	864	3036	0,4	1214,4	5464,8	36,43
R	865	5623	0,3	1686,9	7591,05	50,61
R	866	6294	0,35	2202,9	9913,05	66,09
R	867	849	0,25	212,25	955,125	6,37
R	868	3830	0,35	1340,5	6032,25	40,22
R	869	13057	0,3	3917,1	17626,95	117,51
R	870	4810	0,45	2164,5	9740,25	64,94
R	871	3407	0,6	2044,2	9198,9	61,33
R	872	2297	0,4	918,8	4134,6	27,56

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-

Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	873	6347	0,3	1904,1	8568,45	57,12
R	874	810	0,3	243	1093,5	7,29
R	875	1096	0,45	493,2	2219,4	14,80
R	876	5279	0,3	1583,7	7126,65	47,51
R	877	2413	0,6	1447,8	6515,1	43,43
R	878	6619	0,45	2978,55	13403,475	89,36
R	879	1012	0,45	455,4	2049,3	13,66
R	880	5653	0,35	1978,55	8903,475	59,36
R	881	1644	0,25	411	1849,5	12,33
R	882	2838	0,4	1135,2	5108,4	34,06
R	883	2983	0,25	745,75	3355,875	22,37
R	884	687	0,3	206,1	927,45	6,18
R	885	10274	0,35	3595,9	16181,55	107,88
R	886	10493	0,25	2623,25	11804,625	78,70
R	887	11220	0,3	3366	15147	100,98
R	888	7838	0,35	2743,3	12344,85	82,30
R	889	780	0,25	195	877,5	5,85
R	890	382	0,25	95,5	429,75	2,87
R	891	1648	0,3	494,4	2224,8	14,83
R	892	1115	0,4	446	2007	13,38
R	893	4446	0,35	1556,1	7002,45	46,68
R	894	4134	0,6	2480,4	11161,8	74,41
R	895	856	0,3	256,8	1155,6	7,70
R	896	5156	0,6	3093,6	13921,2	92,81
R	897	2913	0,35	1019,55	4587,975	30,59
R	898	3472	0,25	868	3906	26,04
R	899	5351	0,3	1605,3	7223,85	48,16
R	900	2486	0,35	870,1	3915,45	26,10
R	901	505	0,3	151,5	681,75	4,55
R	902	1006	0,4	402,4	1810,8	12,07
R	903	6869	0,35	2404,15	10818,675	72,12
R	904	15773	0,3	4731,9	21293,55	141,96
R	905	1856	0,35	649,6	2923,2	19,49
R	906	4459	0,3	1337,7	6019,65	40,13
R	907	2542	0,4	1016,8	4575,6	30,50
R	908	5317	0,3	1595,1	7177,95	47,85
R	909	5157	0,3	1547,1	6961,95	46,41
R	910	5654	0,25	1413,5	6360,75	42,41

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-

Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	911	1126	0,35	394,1	1773,45	11,82
R	912	451	0,35	157,85	710,325	4,74
R	913	3016	0,35	1055,6	4750,2	31,67
R	914	1709	0,25	427,25	1922,625	12,82
R	915	6311	0,4	2524,4	11359,8	75,73
R	916	8128	0,3	2438,4	10972,8	73,15
R	917	6335	0,35	2217,25	9977,625	66,52
R	918	4940	0,3	1482	6669	44,46
R	919	946	0,25	236,5	1064,25	7,10
R	920	10484	0,3	3145,2	14153,4	94,36
R	921	466	0,4	186,4	838,8	5,59
R	922	820	0,45	369	1660,5	11,07
R	923	5746	0,35	2011,1	9049,95	60,33
R	924	722	0,25	180,5	812,25	5,42
R	925	5765	0,3	1729,5	7782,75	51,89
R	926	4245	0,3	1273,5	5730,75	38,21
R	927	9202	0,3	2760,6	12422,7	82,82
R	928	5834	0,25	1458,5	6563,25	43,76
R	929	1625	0,3	487,5	2193,75	14,63
R	930	3860	0,25	965	4342,5	28,95
R	931	2927	0,6	1756,2	7902,9	52,69
R	932	5732	0,3	1719,6	7738,2	51,59
R	933	2049	0,25	512,25	2305,125	15,37
R	934	4733	0,6	2839,8	12779,1	85,19
R	935	3711	0,25	927,75	4174,875	27,83
R	936	8884	0,45	3997,8	17990,1	119,93
R	937	7197	0,3	2159,1	9715,95	64,77
R	938	4298	0,3	1289,4	5802,3	38,68
R	939	1113	0,45	500,85	2253,825	15,03
R	940	4266	0,6	2559,6	11518,2	76,79
R	941	845	0,45	380,25	1711,125	11,41
R	942	920	0,25	230	1035	6,90
R	943	614	0,35	214,9	967,05	6,45
R	944	1998	0,35	699,3	3146,85	20,98
R	945	1804	0,3	541,2	2435,4	16,24
R	946	2855	0,45	1284,75	5781,375	38,54
R	947	23587	0,25	5896,75	26535,375	176,90
R	948	6540	0,25	1635	7357,5	49,05

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-

Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	949	8336	0,6	5001,6	22507,2	150,05
R	950	1802	0,35	630,7	2838,15	18,92
R	951	690	0,35	241,5	1086,75	7,25
R	952	3180	0,3	954	4293	28,62
R	953	4404	0,3	1321,2	5945,4	39,64
R	954	1118	0,45	503,1	2263,95	15,09
R	955	2942	0,25	735,5	3309,75	22,07
R	956	6655	0,35	2329,25	10481,625	69,88
R	957	6935	0,35	2427,25	10922,625	72,82
R	958	4184	0,3	1255,2	5648,4	37,66
R	959	2986	0,35	1045,1	4702,95	31,35
R	960	11797	0,3	3539,1	15925,95	106,17
R	961	2773	0,45	1247,85	5615,325	37,44
R	962	3154	0,3	946,2	4257,9	28,39
R	963	1962	1	1962	8829	58,86
R	964	3539	0,25	884,75	3981,375	26,54
R	965	746	0,35	261,1	1174,95	7,83
R	966	5369	0,3	1610,7	7248,15	48,32
R	967	5838	0,6	3502,8	15762,6	105,08
R	968	15161	0,25	3790,25	17056,125	113,71
R	969	2154	0,25	538,5	2423,25	16,16
R	970	2681	0,6	1608,6	7238,7	48,26
R	971	1374	0,45	618,3	2782,35	18,55
R	972	2045	0,25	511,25	2300,625	15,34
R	973	1137	0,3	341,1	1534,95	10,23
R	974	1648	0,3	494,4	2224,8	14,83
R	975	8587	0,3	2576,1	11592,45	77,28
R	976	2364	0,6	1418,4	6382,8	42,55
R	977	2646	0,3	793,8	3572,1	23,81
R	978	3336	0,25	834	3753	25,02
R	979	3294	0,25	823,5	3705,75	24,71
R	980	8434	0,3	2530,2	11385,9	75,91
R	981	1689	0,25	422,25	1900,125	12,67
R	982	702	0,45	315,9	1421,55	9,48
R	983	5308	0,6	3184,8	14331,6	95,54
R	984	714	0,45	321,3	1445,85	9,64
R	985	1252	0,45	563,4	2535,3	16,90
R	986	13558	0,3	4067,4	18303,3	122,02

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-						
Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	987	1275	0,3	382,5	1721,25	11,48
R	988	3015	0,25	753,75	3391,875	22,61
R	989	6150	0,6	3690	16605	110,70
R	990	2982	0,3	894,6	4025,7	26,84
R	991	1259	0,25	314,75	1416,375	9,44
R	992	4839	0,3	1451,7	6532,65	43,55
R	993	3355	0,3	1006,5	4529,25	30,20
R	994	2346	0,25	586,5	2639,25	17,60
R	995	7274	0,35	2545,9	11456,55	76,38
R	996	6793	0,35	2377,55	10698,975	71,33
R	997	664	0,45	298,8	1344,6	8,96
R	998	2714	0,35	949,9	4274,55	28,50
R	999	1263	0,25	315,75	1420,875	9,47
R	1000	7660	0,35	2681	12064,5	80,43
R	1001	4192	0,3	1257,6	5659,2	37,73
R	1002	1038	0,35	363,3	1634,85	10,90
R	1003	590	0,35	206,5	929,25	6,20
R	1004	4606	0,35	1612,1	7254,45	48,36
R	1005	5688	0,3	1706,4	7678,8	51,19
R	1006	7772	0,25	1943	8743,5	58,29
R	1007	1925	0,35	673,75	3031,875	20,21
R	1008	2920	0,35	1022	4599	30,66
R	1009	1610	0,35	563,5	2535,75	16,91
R	1010	1399	0,25	349,75	1573,875	10,49
R	1011	635	0,25	158,75	714,375	4,76
R	1012	4922	0,25	1230,5	5537,25	36,92
R	1013	10393	0,25	2598,25	11692,125	77,95
R	1014	3674	0,25	918,5	4133,25	27,56
R	1015	757	0,45	340,65	1532,925	10,22
R	1016	5294	0,25	1323,5	5955,75	39,71
R	1017	2285	0,35	799,75	3598,875	23,99
R	1018	10446	0,3	3133,8	14102,1	94,01
R	1019	3818	0,3	1145,4	5154,3	34,36
R	1020	5585	0,3	1675,5	7539,75	50,27
R	1021	5230	0,3	1569	7060,5	47,07
R	1022	11725	0,35	4103,75	18466,875	123,11
R	1023	2107	0,45	948,15	4266,675	28,44
R	1024	735	0,25	183,75	826,875	5,51

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-						
Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	1025	1453	0,25	363,25	1634,625	10,90
R	1026	3513	0,35	1229,55	5532,975	36,89
R	1027	4624	0,3	1387,2	6242,4	41,62
R	1028	5151	0,3	1545,3	6953,85	46,36
R	1029	7479	0,3	2243,7	10096,65	67,31
R	1030	3605	0,25	901,25	4055,625	27,04
R	1031	3077	0,25	769,25	3461,625	23,08
R	1032	3868	0,25	967	4351,5	29,01
R	1033	5361	0,3	1608,3	7237,35	48,25
R	1034	2506	0,35	877,1	3946,95	26,31
R	1035	6611	0,3	1983,3	8924,85	59,50
R	1036	3947	0,45	1776,15	7992,675	53,28
R	1037	4402	0,25	1100,5	4952,25	33,02
R	1038	4563	0,45	2053,35	9240,075	61,60
R	1039	3034	0,3	910,2	4095,9	27,31
R	1040	4137	0,35	1447,95	6515,775	43,44
R	1041	589	0,3	176,7	795,15	5,30
R	1042	1311	0,35	458,85	2064,825	13,77
R	1043	3944	0,25	986	4437	29,58
R	1044	3306	0,4	1322,4	5950,8	39,67
R	1045	3477	0,3	1043,1	4693,95	31,29
R	1046	5774	0,3	1732,2	7794,9	51,97
R	1047	5786	0,3	1735,8	7811,1	52,07
R	1048	6463	0,35	2262,05	10179,225	67,86
R	1049	560	0,35	196	882	5,88
R	1050	7160	0,3	2148	9666	64,44
R	1051	2775	0,4	1110	4995	33,30
R	1052	4002	0,25	1000,5	4502,25	30,02
R	1053	3168	0,25	792	3564	23,76
R	1054	2241	0,45	1008,45	4538,025	30,25
R	1055	1934	0,35	676,9	3046,05	20,31
R	1056	966	0,35	338,1	1521,45	10,14
R	1057	1115	0,4	446	2007	13,38
R	1058	1817	0,35	635,95	2861,775	19,08
R	1059	3794	0,4	1517,6	6829,2	45,53
R	1060	14889	0,3	4466,7	20100,15	134,00
R	1061	3359	0,45	1511,55	6801,975	45,35
R	1062	3042	0,3	912,6	4106,7	27,38

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-

Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	1063	1982	0,3	594,6	2675,7	17,84
R	1064	947	0,25	236,75	1065,375	7,10
R	1065	6907	0,35	2417,45	10878,525	72,52
R	1066	1836	0,25	459	2065,5	13,77
R	1067	2178	0,25	544,5	2450,25	16,34
R	1068	561	0,25	140,25	631,125	4,21
R	1069	10991	0,25	2747,75	12364,875	82,43
R	1070	356	0,4	142,4	640,8	4,27
R	1071	876	0,25	219	985,5	6,57
R	1072	3144	0,5	1572	7074	47,16
R	1073	2241	0,25	560,25	2521,125	16,81
R	1074	1469	0,25	367,25	1652,625	11,02
R	1075	8499	0,25	2124,75	9561,375	63,74
R	1076	1366	0,35	478,1	2151,45	14,34
R	1077	2292	0,35	802,2	3609,9	24,07
R	1078	2798	0,25	699,5	3147,75	20,99
R	1079	8509	0,25	2127,25	9572,625	63,82
R	1080	5021	0,25	1255,25	5648,625	37,66
R	1081	2290	0,5	1145	5152,5	34,35
R	1082	4435	0,35	1552,25	6985,125	46,57
R	1083	8017	0,25	2004,25	9019,125	60,13
R	1084	1052	0,5	526	2367	15,78
R	1085	922	0,35	322,7	1452,15	9,68
R	1086	2167	0,35	758,45	3413,025	22,75
R	1087	9250	0,25	2312,5	10406,25	69,38
R	1088	8065	0,25	2016,25	9073,125	60,49
R	1089	1443	0,35	505,05	2272,725	15,15
R	1090	2670	0,25	667,5	3003,75	20,03
R	1091	1917	0,35	670,95	3019,275	20,13
R	1092	10728	0,3	3218,4	14482,8	96,55
R	1093	11317	0,25	2829,25	12731,625	84,88
R	1094	3332	0,35	1166,2	5247,9	34,99
R	1095	6819	0,35	2386,65	10739,925	71,60
R	1096	3865	0,25	966,25	4348,125	28,99
R	1097	1549	0,3	464,7	2091,15	13,94
R	1098	4349	0,25	1087,25	4892,625	32,62
R	1099	2734	0,25	683,5	3075,75	20,51
R	1100	3505	0,25	876,25	3943,125	26,29

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-						
Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	1101	2529	0,25	632,25	2845,125	18,97
R	1102	1480	0,45	666	2997	19,98
R	1103	5074	0,5	2537	11416,5	76,11
R	1104	5800	0,25	1450	6525	43,50
R	1105	5525	0,35	1933,75	8701,875	58,01
R	1106	3083	0,5	1541,5	6936,75	46,25
R	1107	1420	0,25	355	1597,5	10,65
R	1108	6199	0,3	1859,7	8368,65	55,79
R	1109	3060	0,25	765	3442,5	22,95
R	1110	11329	0,25	2832,25	12745,125	84,97
R	1111	1577	0,25	394,25	1774,125	11,83
R	1112	565	0	194,59	875,655	5,84
R	1113	2153	0,25	538,25	2422,125	16,15
R	1114	3281	0,3	984,3	4429,35	29,53
R	1115	6157	0,25	1539,25	6926,625	46,18
R	1116	1519	0,25	379,75	1708,875	11,39
R	1117	3398	0,25	849,5	3822,75	25,49
R	1118	3585	0,3	1075,5	4839,75	32,27
R	1119	3131	0,3	939,3	4226,85	28,18
R	1120	2726	0,3	817,8	3680,1	24,53
R	1121	375	0	194,19	873,855	5,83
R	1122	1670	0,5	835	3757,5	25,05
R	1123	6337	0,25	1584,25	7129,125	47,53
R	1124	545	0,3	163,5	735,75	4,91
R	1125	5256	0,25	1314	5913	39,42
R	1126	2175	0,25	543,75	2446,875	16,31
R	1127	2924	0,25	731	3289,5	21,93
R	1128	708	0,25	177	796,5	5,31
R	1129	1081	0,25	270,25	1216,125	8,11
R	1130	1642	0,25	410,5	1847,25	12,32
R	1131	984	0,5	492	2214	14,76
R	1132	4035	0,25	1008,75	4539,375	30,26
R	1133	3397	0,35	1188,95	5350,275	35,67
R	1134	1496	0,25	374	1683	11,22
R	1135	6366	0,25	1591,5	7161,75	47,75
R	1136	2495	0,25	623,75	2806,875	18,71
R	1137	930	0,25	232,5	1046,25	6,98
R	1138	413	0,5	206,5	929,25	6,20

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-

Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	1139	5708	0,25	1427	6421,5	42,81
R	1140	3526	0,25	881,5	3966,75	26,45
R	1141	6397	0,25	1599,25	7196,625	47,98
R	1142	3099	0,25	774,75	3486,375	23,24
R	1143	8717	0,25	2179,25	9806,625	65,38
R	1144	6209	0,25	1552,25	6985,125	46,57
R	1145	1298	0,25	324,5	1460,25	9,74
R	1146	7279	0,25	1819,75	8188,875	54,59
R	1147	3445	0,25	861,25	3875,625	25,84
R	1148	4748	0,35	1661,8	7478,1	49,85
R	1149	5210	0,25	1302,5	5861,25	39,08
R	1150	7090	0,25	1772,5	7976,25	53,18
R	1151	9615	0,25	2403,75	10816,875	72,11
R	1152	2254	0,25	563,5	2535,75	16,91
R	1153	4366	0,25	1091,5	4911,75	32,75
R	1154	8681	0,25	2170,25	9766,125	65,11
R	1155	15366	0,25	3841,5	17286,75	115,25
R	1156	806	0,25	201,5	906,75	6,05
R	1157	9542	0,25	2385,5	10734,75	71,57
R	1158	3514	0,25	878,5	3953,25	26,36
R	1159	981	0,25	245,25	1103,625	7,36
R	1160	2645	0,25	661,25	2975,625	19,84
R	1161	1137	0,25	284,25	1279,125	8,53
R	1162	1605	0,25	401,25	1805,625	12,04
R	1163	1968	0,25	492	2214	14,76
R	1164	478	0,25	119,5	537,75	3,59
R	1165	2093	0,25	523,25	2354,625	15,70
R	1166	2047	0,25	511,75	2302,875	15,35
R	1167	6100	0,25	1525	6862,5	45,75
R	1168	4226	0,25	1056,5	4754,25	31,70
R	1169	2411	0,25	602,75	2712,375	18,08
R	1170	2119	0,25	529,75	2383,875	15,89
R	1171	2150	0,25	537,5	2418,75	16,13
R	1172	581	0,25	145,25	653,625	4,36
R	1173	1466	0,25	366,5	1649,25	11,00
R	1174	4335	0,25	1083,75	4876,875	32,51
R	1175	2497	0,25	624,25	2809,125	18,73
R	1176	12006	0,25	3001,5	13506,75	90,05

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-

Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	1177	1269	0,25	317,25	1427,625	9,52
R	1178	1259	0,25	314,75	1416,375	9,44
R	1179	1257	0,25	314,25	1414,125	9,43
R	1180	2583	0,25	645,75	2905,875	19,37
R	1181	1024	0,25	256	1152	7,68
R	1182	2793	0,25	698,25	3142,125	20,95
R	1183	13161	0,25	3290,25	14806,125	98,71
R	1184	16978	0,25	4244,5	19100,25	127,34
R	1185	1929	0,25	482,25	2170,125	14,47
R	1186	2492	0,25	623	2803,5	18,69
R	1187	2355	0,25	588,75	2649,375	17,66
R	1188	793	0,25	198,25	892,125	5,95
R	1189	1433	0,25	358,25	1612,125	10,75
R	1190	2850	0,25	712,5	3206,25	21,38
R	1191	1896	0,25	474	2133	14,22
R	1192	1615	0,35	565,25	2543,625	16,96
R	1193	4814	0,25	1203,5	5415,75	36,11
R	1194	4679	0,25	1169,75	5263,875	35,09
R	1195	1933	0,25	483,25	2174,625	14,50
R	1196	1896	0,25	474	2133	14,22
R	1197	563	0,25	140,75	633,375	4,22
R	1198	1019	0,25	254,75	1146,375	7,64
R	1199	2693	0,25	673,25	3029,625	20,20
R	1200	3676	0,25	919	4135,5	27,57
R	1201	2903	0,25	725,75	3265,875	21,77
R	1202	403	0,25	100,75	453,375	3,02
R	1203	1016	0,35	355,6	1600,2	10,67
R	1204	5069	0,25	1267,25	5702,625	38,02
R	1205	1389	0,25	347,25	1562,625	10,42
R	1206	1862	0,25	465,5	2094,75	13,97
R	1207	2371	0,25	592,75	2667,375	17,78
R	1208	319	0,25	79,75	358,875	2,39
R	1209	492	0,25	123	553,5	3,69
R	1210	9831	0,25	2457,75	11059,875	73,73
R	1211	12143	0,25	3035,75	13660,875	91,07
R	1212	522	0,25	130,5	587,25	3,92
R	1213	771	0,25	192,75	867,375	5,78
R	1214	890	0	518,7	2334,15	15,56

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-						
Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
R	1215	1746	0,5	873	3928,5	26,19
R	1216	759	0	693,46	3120,57	20,80
R	1217	1060	0,5	530	2385	15,90
R	1218	724	0,3	217,2	977,4	6,52
R	1219	664	0,3	199,2	896,4	5,98
R	1220	649	0,3	194,7	876,15	5,84
R	1221	610	0,3	183	823,5	5,49
R	1222	526	0	195	877,5	5,85
R	1223	518	0	190	855	5,70
R	1224	519	0	203	913,5	6,09
R	1225	512	0	203	913,5	6,09
R	1226	902	0	226	1017	6,78
R	1227	578	0	195,58	880,11	5,87
R	1228	601	0	194,58	875,61	5,84
R	1229	606	0	194,58	875,61	5,84
R	1230	616	0	194,58	875,61	5,84
R	1231	673	0	142	639	4,26
R	1232	410	0	152,98	688,41	4,59
R	1233	456	0	165,14	743,13	4,95
R	1234	462	0	177,68	799,56	5,33
R	1235	511	0	193,37	870,165	5,80
R	1236	822	0	306,33	1378,485	9,19
R	1237	6540	0,25	1635	7357,5	49,05
R	1238	6796	0,3	2038,8	9174,6	61,16
R	1239	2996	0,35	1048,6	4718,7	31,46
R	1240	4960	0,3	1488	6696	44,64
R	1241	1236	0,4	494,4	2224,8	14,83
R	1242	1218	0,4	487,2	2192,4	14,62
R	1243	1341	0,4	536,4	2413,8	16,09
R	1244	1021	0,4	408,4	1837,8	12,25
R	1245	1970	0,4	788	3546	23,64
R	1246	2104	0,4	841,6	3787,2	25,25
R	1247	13891	0,3	4167,3	18752,85	125,02
R	1248	930	0,3	279	1255,5	8,37
R	1249	251	0,3	75,3	338,85	2,26
R	1250	2234	0,6	1340,4	6031,8	40,21
R	1251	2266	0,25	566,5	2549,25	17,00

ABITANTI ZONE RESIDENZIALI ZONE "R" - TAB. 3-						
Tipo_PI	Numero_PI	Capacità edificatoria				Abitanti teorici
		Sup (mq)	Uf (mq/mq)	SUP UTILE (mq)	volume max	
					TOT.	47748,02

PREVISIONE ABITANTI IN AREA DI TUTELA VERDE DI CONTESTO- TAB. 4 -				
Tipo_PI	Numero_PI	Sup (mq)	Uf (mq/mq)	abitanti teorici
VCb	1	1879	0,10	5,637
VCb	2	573	0,1	1,719
VCb	3	2333	0,1	6,999
VCc	4	1415	0,25	5,30625
VCb	5	876	0,1	2,628
VCb	6	1187	0,1	3,561
VCb	7	951	0,1	2,853
VCb	8	425	0,1	1,275
VCb	9	1608	0,1	4,824
VCb	10	1026	0,1	3,078
VCb	11	967	0,1	2,901
VCb	12	335	0,1	1,005
VCb	13	590	0,1	1,77
VCb	14	1265	0,1	3,795
VCb	15	2017	0,1	6,051
VCa	16	3095	0,1	9,285
VCb	17	1407	0,1	4,221
VCb	18	976	0,1	2,928
VCb	19	2100	0,1	6,3
VCb	20	1413	0,1	4,239
VCb	21	480	0,1	1,44
VCb	22	1907	0,1	5,721
VCb	23	992	0,1	2,976
VCb	24	553	0,1	1,659
VCb	25	548	0,1	1,644
VCb	26	3050	0,1	9,15
VCa	27	8615	0,1	25,845
VCb	28	1260	0,1	3,78
VCb	29	906	0,1	2,718
VCb	30	983	0,1	2,949
VCa	31	80693	0,1	242,079
VCb	32	606	0,1	1,818
VCb	33	1045	0,1	3,135
VCb	34	1836	0,1	5,508
VCb	35	7388	0,1	22,164
VCb	36	3983	0,1	11,949
VCb	37	1290	0,1	3,87
VCb	38	1533	0,1	4,599

PREVISIONE ABITANTI IN AREA DI TUTELA VERDE DI CONTESTO- TAB. 4 -				
Tipo PI	Numero_PI	Sup (mq)	Uf (mq/mq)	abitanti teorici
VCa	39	18277	0,1	54,831
VCb	40	3419	0,1	10,257
VCb	41	859	0,1	2,577
VCb	42	1433	0,1	4,299
VCb	43	3755	0,1	11,265
VCb	44	879	0,1	2,637
VCb	45	2570	0,1	7,71
VCb	46	5235	0,1	15,705
VCb	47	1589	0,1	4,767
VCb	48	619	0,1	1,857
VCc	49	486	0,25	1,8225
VCc	50	903	0,25	3,38625
VCb	51	1442	0,1	4,326
VCb	52	2068	0,1	6,204
VCb	53	965	0,1	2,895
VCb	54	677	0,1	2,031
VCb	55	2432	0,1	7,296
VCb	56	849	0,1	2,547
VCc	57	2791	0,35	14,65275
VCb	58	273	0,1	0,819
VCb	59	989	0,1	2,967
VCb	60	2481	0,1	7,443
VCa	61	6022	0,1	18,066
VCb	62	2539	0,1	7,617
VCb	63	2701	0,1	8,103
VCb	64	1273	0,1	3,819
VCb	65	2419	0,1	7,257
VCb	66	1002	0,1	3,006
VCc	67	322	0,25	1,2075
VCc	68	296	0,25	1,11
VCa	69	2821	0,1	8,463
VCb	70	3488	0,1	10,464
VCb	71	1219	0,1	3,657
VCb	72	1927	0,1	5,781
VCc	73	1116	0,3	5,022
VCa	74	8455	0,1	25,365
VCb	75	1748	0,1	5,244
VCa	76	2701	0,1	8,103

PREVISIONE ABITANTI IN AREA DI TUTELA VERDE DI CONTESTO- TAB. 4 -				
Tipo PI	Numero_PI	Sup (mq)	Uf (mq/mq)	abitanti teorici
VCa	77	21445	0,1	64,335
VCb	78	2282	0,1	6,846
VCc	79	1161	0,2	3,483
VCb	80	13828	0,1	41,484
VCb	81	3563	0,1	10,689
VCc	82	836	0,2	2,508
VCb	83	2106	0,1	6,318
VCb	84	1432	0,1	4,296
VCb	85	716	0,1	2,148
VCb	86	1995	0,1	5,985
VCb	87	1460	0,1	4,38
VCb	88	1782	0,1	5,346
VCa	89	357	0,1	1,071
VCb	90	1934	0,1	5,802
VCa	91	13289	0,1	39,867
VCc	92	719	0,3	3,2355
VCb	93	836	0,1	2,508
VCb	94	1390	0,1	4,17
VCb	95	1181	0,1	3,543
VCb	96	2793	0,1	8,379
VCb	97	2445	0,1	7,335
VCb	98	220	0,1	0,66
VCb	99	2629	0,1	7,887
VCb	100	1803	0,1	5,409
VCb	101	3851	0,1	11,553
VCb	102	1174	0,1	3,522
VCb	103	1336	0,1	4,008
VCb	104	938	0,1	2,814
VCb	105	2569	0,1	7,707
VCb	106	5572	0,1	16,716
VCc	107	679	0,35	3,56475
VCb	108	7071	0,1	21,213
VCb	109	946	0,1	2,838
VCa	110	9678	0,1	29,034
VCb	111	4822	0,1	14,466
VCb	112	379	0,1	1,137
VCb	113	4140	0,1	12,42
VCb	114	1067	0,1	3,201

PREVISIONE ABITANTI IN AREA DI TUTELA VERDE DI CONTESTO- TAB. 4 -				
Tipo PI	Numero_PI	Sup (mq)	Uf (mq/mq)	abitanti teorici
VCb	115	391	0,1	1,173
VCb	116	312	0,1	0,936
VCb	117	1497	0,1	4,491
VCb	118	6822	0,1	20,466
VCb	119	1292	0,1	3,876
VCb	120	1136	0,1	3,408
VCb	121	1830	0,1	5,49
VCb	122	802	0,1	2,406
VCa	123	25308	0,1	75,924
VCb	124	1345	0,1	4,035
VCb	125	714	0,1	2,142
VCb	126	1557	0,1	4,671
VCb	127	4544	0,1	13,632
VCb	128	1508	0,1	4,524
VCb	129	1705	0,1	5,115
VCa	130	12333	0,1	36,999
VCb	131	1485	0,1	4,455
VCb	132	742	0,1	2,226
VCb	133	1210	0,1	3,63
VCb	134	2645	0,1	7,935
VCb	135	1206	0,1	3,618
VCb	136	6029	0,1	18,087
VCb	137	2260	0,1	6,78
VCa	138	10010	0,1	30,03
VCa	139	4644	0,1	13,932
VCa	140	4798	0,1	14,394
VCb	141	1420	0,1	4,26
VCa	142	8552	0,1	25,656
VCb	143	153	0,1	0,459
VCb	144	602	0,1	1,806
VCb	145	456	0,1	1,368
VCb	146	1120	0,1	3,36
VCb	147	922	0,1	2,766
VCa	148	9342	0,1	28,026
VCb	149	2217	0,1	6,651
VCb	150	4484	0,1	13,452
VCb	151	1139	0,1	3,417
VCb	152	1871	0,1	5,613

PREVISIONE ABITANTI IN AREA DI TUTELA VERDE DI CONTESTO- TAB. 4 -				
Tipo PI	Numero_PI	Sup (mq)	Uf (mq/mq)	abitanti teorici
VCa	153	4172	0,1	12,516
VCb	154	6421	0,1	19,263
VCb	155	5539	0,1	16,617
VCb	156	1137	0,1	3,411
VCb	157	4264	0,1	12,792
VCb	158	3224	0,1	9,672
VCb	159	654	0,1	1,962
VCa	160	4687	0,1	14,061
VCb	161	2387	0,1	7,161
VCb	162	2113	0,1	6,339
VCa	163	2867	0,1	8,601
VCa	164	1085	0,1	3,255
VCa	165	4615	0,1	13,845
VCb	166	860	0,1	2,58
VCb	167	561	0,1	1,683
VCb	168	1626	0,1	4,878
VCb	169	642	0,1	1,926
VCb	170	433	0,1	1,299
VCc	171	1861	0,2	5,583
VCb	172	3607	0,1	10,821
VCb	173	1656	0,1	4,968
VCb	174	1420	0,1	4,26
VCb	175	1494	0,1	4,482
VCb	176	1368	0,1	4,104
VCb	177	1203	0,1	3,609
VCa	178	1992	0,1	5,976
VCb	179	2007	0,1	6,021
VCb	180	2832	0,1	8,496
VCb	181	754	0,1	2,262
VCb	182	440	0,1	1,32
VCb	183	856	0,1	2,568
VCb	184	958	0,1	2,874
VCa	185	1335	0,1	4,005
VCb	186	2111	0,1	6,333
VCb	187	1386	0,1	4,158
VCb	188	1600	0,1	4,8
VCb	189	2550	0,1	7,65
VCb	190	1064	0,1	3,192

PREVISIONE ABITANTI IN AREA DI TUTELA VERDE DI CONTESTO- TAB. 4 -				
Tipo PI	Numero_PI	Sup (mq)	Uf (mq/mq)	abitanti teorici
VCb	191	2474	0,1	7,422
VCb	192	464	0,1	1,392
VCb	193	526	0,1	1,578
VCb	194	1313	0,1	3,939
VCb	195	2897	0,1	8,691
VCb	196	978	0,1	2,934
VCb	197	2126	0,1	6,378
VCb	198	890	0,1	2,67
VCb	199	1305	0,1	3,915
VCb	200	3624	0,1	10,872
VCb	201	1561	0,1	4,683
VCb	202	1350	0,1	4,05
VCb	203	1310	0,1	3,93
VCb	204	1151	0,1	3,453
VCb	205	2540	0,1	7,62
VCb	206	2327	0,1	6,981
VCb	207	2928	0,1	8,784
VCb	208	1368	0,1	4,104
VCb	209	3100	0,1	9,3
VCb	210	2253	0,1	6,759
VCb	211	2004	0,1	6,012
VCb	212	933	0,1	2,799
VCb	213	1551	0,1	4,653
VCb	214	6612	0,1	19,836
VCb	215	3488	0,1	10,464
VCb	216	1235	0,1	3,705
VCb	217	4707	0,1	14,121
VCb	218	1486	0,1	4,458
VCb	219	1563	0,1	4,689
VCb	220	4210	0,1	12,63
VCb	221	1068	0,1	3,204
VCb	222	3704	0,1	11,112

PREVISIONE ABITANTI IN AREA DI TUTELA VERDE DI CONTESTO- TAB. 4 -				
Tipo PI	Numero_PI	Sup (mq)	Uf (mq/mq)	abitanti teorici
VCb	223	1699	0,1	5,097
VCb	224	7481	0,1	22,443
VCc	225	1034	0,25	3,8775
VCc	226	1261	0,25	4,72875
VCb	227	2440	0,1	7,32
VCb	228	2400	0,1	7,2
VCb	229	1146	0,1	3,438
VCb	230	866	0,1	2,598
VCc	231	1189	0,25	4,45875
VCb	232	2478	0,1	7,434
VCb	233	598	0,1	1,794
VCb	234	1590	0,1	4,77
VCb	235	1540	0,1	4,62
VCc	236	2087	0,25	7,82625
VCb	237	5181	0,1	15,543
VCb	238	1626	0,1	4,878
VCb	239	1787	0,1	5,361
VCb	240	1272	0,1	3,816
VCc	241	1944	0,25	7,29
VCb	242	4501	0,1	13,503
VCc	243	441	0,25	1,65375
VCb	244	1899	0,1	5,697
VCb	245	1783	0,1	5,349
VCb	246	10026	0,1	30,078
VCb	247	1859	0,1	5,577
VCb	248	5469	0,1	16,407
VCb	249	1619	0,1	4,857
VCb	250	3536	0,1	10,608
VCb	252	2464	0,1	7,392
VCc	253	1328	0,1	3,984
VCb	254	670	0,25	2,5125
VCb	255	1700	0,1	5,1
VCb	256	2769	0,1	8,307
VCb	257	1383	0,1	4,149
VCb	258	2130	0,1	6,39
VCb	259	2229	0,1	6,687
VCb	260	1691	0,1	5,073
VCb	261	1583	0,1	4,749

PREVISIONE ABITANTI IN AREA DI TUTELA VERDE DI CONTESTO- TAB. 4 -				
Tipo PI	Numero_PI	Sup (mq)	Uf (mq/mq)	abitanti teorici
VCb	262	3891	0,1	11,673
VCb	263	5698	0,1	17,094
VCb	264	2418	0,1	7,254
VCb	265	1172	0,1	3,516
VCb	266	2008	0,1	6,024
VCb	267	851	0,1	2,553
VCb	268	458	0,1	1,374
VCb	269	706	0,1	2,118
VCb	270	1752	0,1	5,256
VCb	271	675	0,1	2,025
VCb	272	1940	0,1	5,82
VCb	273	2714	0,1	8,142
VCb	274	666	0,1	1,998
VCb	275	1555	0,1	4,665
VCb	276	2062	0,1	6,186
VCb	277	822	0,1	2,466
VCb	278	329	0,1	0,987
VCa	279	3206	0,1	9,618
				2318,862

Previsione Abitanti PUA VIGENTI E CONFERMATI art.64 Nto - TAB 5 -

Piano n.	Tipo_PUA	art. 64 NTO PI PUA confermati e vigenti	Denominazione	St (mq)	Ut (mq/mq)	Uf (mq/mq)	Hmax (m)	destinazione	Edilizia residenziale pubblica % di Su	obbligo cessione aree per servizi pubblici (% di St)	Sc (% Sf)	superficie utile	abitanti teorici di piano
262	Prod SUA	confermato	PdL Quartiere Prè	26.680	0,65		8,00	funzioni produttive					0
318	R SUA	confermato	PdL loc. al Cristo	12.152	0,55		7,50	residenziale				6683,6	203
319	R SUA	confermato	PLV_V n.1	3.203	0,35		7,50	residenziale				1121,05	34
321	R SUA	confermato	PLV Via Monte Pertica - Cà Cornaro	3.951	0,45		10,50	residenziale				1777,95	54
322			PPE Iniziativa Centro commerciale	259.250	0,45		8,00	funzioni produttive/commerciale all'ingrosso					
323	R SUA	confermato	PPE Via San Pio X - Via M. Antelao	17.251	0,65		16,50	75% residenziale 25% commerciale/direzionale				11213,15	340
336	R SUA	confermato	PLV Rondò Brenta	9.685	0,45		10,50	residenziale				4358,25	132
337	R SUA	confermato	PLV Via Rodolfi - Santa Croce	10.809	0,35		7,50	residenziale				3783,15	115
372	R SUA	confermato	PdL d'ufficio zona del Merlo	46.261	0,35		7,50	residenziale				16191,35	491
373	Prod SUA	confermato	PdL artigianale De Gasperi Cartigliana	24.410	0,45		8,00	funzioni produttive					0
374	R SUA	confermato	PdL Zona Marchesane 'Quartiere Miramonti'	40.852	0,35		7,50	87% residenziale 13% commerciale/direzionale				14298,2	433
375	R SUA	confermato	PPE Via Cà Dolfin	75.017	0,45		10,50	89% residenziale 11% commerciale/direzionale				33757,65	1023
410	R SUA	confermato	PLV Via Olivelli-Santa Croce	3.172	0,45		10,50	residenziale				1427,4	43
416	R SUA	confermato	PLV Via S. Fortunato-Via S. Antonio	5.125	0,25		5,50	residenziale				1281,25	39
419	R SUA	confermato	PLV Via Cavallare	5.073	0,35		7,50	residenziale				1775,55	54
426	R SUA	confermato	PPE Via Parolini-Viale delle Fosse-Via Chilesotti	40.866	1,10		16,50	15% residenziale 85% commerciale/direzionale				44952,6	454
446	R SUA	confermato	PdL Area Giesse	17.575	0,70		25,50	residenziale				12302,5	325
455	R SUA	confermato	PPE n. 7 Campese Centro	28.310	0,25		7,50	residenziale				7077,5	213
458	R SUA	confermato	PPE Don Sturzo	32.148	0,28		7,50	residenziale	70%	0,35		9001,44	257
468	R SUA	confermato	PdL zona C/1.7 Via Cà Dolfin	13.806		0,25	7,50	residenziale				3451,5	34,39
474	R SUA	confermato	PdL Travettore Est	47.222	0,35		13,50	residenziale	40%			16527,7	89,42
482	R SUA	confermato	PPE S. Fortunato	46.564	0,45		11,00	residenziale	40%	0,35		20953,8	543
483	CoD SUA Pro	vigente	PPE n. 6/B Area De Gasperi zona Sud	84.304	0,50		12,00	funzioni produttive/ grandi strutture di vendita			0,50		
489	Prod SUA	confermato	PdL Quartier Pre	212.472	0,45		7,50	funzioni produttive			0,50		
490	R SUA	confermato	PdL area C/1,7 in Viale Asiago	10.374		0,25	7,50	residenziale				2593,5	79
500	Prod SUA	confermato	PLV competenza zona D/1,1 S. Lazzaro	14.771		0,70	10,00	funzioni produttive					
503	R SUA	vigente	PPE ai Pilastroni	4.058	0,70		25,50	residenziale				2840,6	86
504	R SUA	vigente	PdL località Campese	5.140	0,25		7,50	residenziale				1285	39
505	R SUA	vigente	PdL Via Conco-Via Tonezza Area ex spallificio Farronato	4.154		0,30	7,50	residenziale				1246,2	34,5
506	R SUA	vigente	PdL Via S. Pio X - Area ex Bottega del Vino	3.944		0,60	13,50	residenziale				2366,4	65
507	R SUA	confermato	PdL Bosio via Fontanelle	5.517	0,30		7,50	residenziale				1655,1	47
508	Prod SUA	vigente	PdL SMEV-Bassi	28.760	0,50		10,00	funzioni produttive			0,50		
509	Prod SUA	vigente	PdL Via delle Rose-Quartiere Prè	48.266	0,50		10,00	funzioni produttive			0,50		
510	R SUA	vigente	PdR Via Cà Erizzo	6.552	0,30		7,50	residenziale				1965,6	60,41
511	Prod SUA	vigente	PdL in località Broletto	20.275		0,70	10,00	funzioni produttive			0,60		
512	R SUA	vigente	PdL zona C/2,2B di Via Marchesane comparto/ambito 2	4.422	0,35		13,50	residenziale	40%			1547,7	34
514		vigente	PdR Via Verci Via Mure del Bastion	////		2,00	6,50	ammesse per il centro storico di pregio				0	

Previsione Abitanti PUA VIGENTI E CONFERMATI art.64 Nto - TAB 5 -

Piano n.	Tipo_PUA	art. 64 NTO PI PUA confermati e vigenti	Denominazione	St (mq)	Ut (mq/mq)	Uf (mq/mq)	Hmax (m)	destinazione	Edilizia residenziale pubblica % di Su	obbligo cessione aree per servizi pubblici (% di St)	Sc (% Sf)	superficie utile	abitanti teorici di piano
262	Prod SUA	confermato	PdL Quartiere Prè	26.680	0,65		8,00	funzioni produttive					0
515		vigente	PdR Via Jacopo da Ponte e Piazzale Trento	////	Recupero volumetrico			ammesse per il centro storico di pregio				0	
516		vigente	PdR Piazzetta dell'Angelo-Via Mure del Bastion	////	Su esistente +/- 10 %			ammesse per il centro storico di pregio				0	
517	R SUA	vigente	PdL Borgo del Tiglio	9.293	0,35		13,50	residenziale	40%			3252,55	67
518	R SUA	vigente	PPE Area Parolini	66.805	0,70		19,50	40%<residenza<80%, direzionale/commerciale		9.000 mq di parcheggio pubblico		46763,5	1010
519	R SUA	vigente	PdR Via del Cristo	5.872	0,45		19,50	residenziale				2642,4	25,86
520		vigente	PdR Via Marinali_ex Tipografia Minchio	////		1,50	9,50	ammesse per il centro storico di pregio					
521	R SUA	vigente	PdR ex Spallinificio Farronato_Via Monte Paganell	7.625	0,45		19,50	residenziale				3431,25	98
522	R SUA	vigente	PdL Via Wagner	5.112		0,30	10,50	residenziale		come da zonizzazione di PUA		1533,6	23
523	R SUA	vigente	PdR Via Gaidon-Via Castelli	958	0,45		10,50	residenziale				431,1	13
524	R SUA	vigente	PdL Via Passalacqua	11.740	0,15		7,50	residenziale		0,50		1761	50
527	R SUA	vigente	PdR al Merlo in Via Rossini	2.377	0,35		13,50	residenziale				831,95	24,66
528	R SUA	vigente	PdL Via Guariento - Via Rolandi	2.449	0,35		13,50	residenziale	40%			857,15	25,07
529	CoD SUA	vigente	PdL Lorenzi	2.013	0,60		10,50	residenziale			0,60	1207,8	22
531	A	vigente	PdR località Due Mori-Via dei Pilati	8.452	0,23		7,50	residenziale				1943,96	58
532	R SUA	vigente	PPE Conca del Margnan	17.185	0,20		7,50	residenziale				3437	103
533	R SUA	vigente	PdL Via Madonnetta	5.426		0,30	10,50	residenziale				1627,8	46
534	R SUA	vigente	PdL Via Favero	3.627	0,50		19,50	residenziale				1813,5	56
536	A	vigente	PdR Antica Manifattura Viero	6.957	0,35		9,50	residenziale				2434,95	76,39
537	F_AIC	vigente	PUA Casa Gerosa	10.789		0,60	12,50	aree per servizi					
538	R SUA	vigente	PdL Via Golini	3.239	0,35		13,50	residenziale	40%			1133,65	35
539	R SUA	vigente	PdR in località San Giorgio	3.842	0,40		13,50	residenziale				1536,8	46,96
540	R SUA	vigente	PPE Via Cereria	7.664	1,00		16,50	residenziale				7664	170
541	R SUA	vigente	PPE Via Reatto via Cogo ambito 1C	7.185	0,40		10,50	residenziale	40%	0,34		2874	86,6
542	R SUA	vigente	PdR area ex Zortea	2.269	0,30		7,50	residenziale				680,7	20,4
543	R SUA	vigente	PdR area ex Agip Viale Vicenza	4.367	0,35		13,50	residenziale				1528,45	31,31
544	R SUA	vigente	PdL denominato Carpellina	38.524	0,15		7,50	residenziale		0,50		5778,6	174
545	R SUA	vigente	PdR in Via Cà Molin	3.600	0,35		13,50	residenziale				1260	40,32
546	R SUA	vigente	PdL Ca' Cornaro Comparto C Via Santa Chiara	4.495	0,21		7,50	residenziale				943,95	28
547	R SUA	vigente	PdL Via Monte Pertica	10.096	0,35		10,50	residenziale		come da zonizzazione di PUA		3533,6	26
548	R SUA	vigente	PdL località Motton	2.546	0,25		7,50	residenziale				636,5	15,93
550	R SUA	vigente	PdL Le Robinie	6.241	0,25		7,50	residenziale				1560,25	39,35
552	R SUA	vigente	PdL "Ventura" loc. Marchesane	18.677	0,35		13,50	residenziale	40%			6536,95	198
553	R SUA	vigente	PdL Cà Cornaro Comparto B Via Santa Chiara	5.069	0,21		7,50	residenziale				1064,49	32
554	R SUA	vigente	PdL Via S. Bertilla - Vicolo Melagrani	6.999	0,35		13,00	residenziale				2449,65	69
557	R SUA	vigente	PdL denominato Zuinisi in Località Marchesane	10.739	0,25		7,50	residenziale	40%			2684,75	81
559	R SUA	vigente	PdR n. 10 in Viale XI Febbraio	////		1,00	9,50	ammesse per il centro storico di pregio				0	0
												TOTALE	8112

PUA OBBLIGATORI artt.28,29,31,33,34 - TAB 6 -

Piano n.	Ubicazione	St (mq)	Ut (mq/mq)	Hmax (m)	destinazione prevalente	Edilizia residenziale pubblica % di Su	obbligo cessione aree per servizi pubblici (% di St) e/o oneri aggiuntivi di urbanizzazione	Sc (% Sf)	Su abitazioni annesse (mq)	superficie utile	abitanti teorici di piano
1	Campese	27067	0,50	10,00	funzioni produttive			0,50	150	150	5
2	Campese	31725	0,50	10,00	funzioni produttive			0,50	150	150	5
3	Rubbio	4953	0,25	7,50	residenziale	40%				1238,25	38
4	Campese	4096	0,25	7,50	residenziale	40%				1024	31
5	San Vito	5517	0,25	7,50	residenziale					1379,25	42
6	San Vito	4785	0,25	7,50	residenziale					1196,25	36
7	San Vito	4001	0,15	7,50	residenziale		come da zonizzazione di PI			600,15	18
8	San Vito	3968	0,25	7,50	residenziale					992	30
9	San Michele	5680	0,25	7,50	residenziale	25%	0,3			1420	43
10	San Vito	102304	0,21	7,50	residenziale					21483,84	651
12	San Michele	7549	0,30	7,50	residenziale		come da zonizzazione di PI			2264,7	69
14	San Vito	2101	0,40	13,50	residenziale					840,4	25
16	San Vito	7399	0,60	10,50	funzioni produttive			0,60	150	150	5
17	Angarano	3034	0,25	7,50	residenziale					758,5	23
18	San Vito	1313	0,50	19,50	residenziale					656,5	20
19	Centro Storico	2943	0,60	16,50	residenziale					1765,8	54
20	XXV Aprile	819	0,35	7,50	residenziale					286,65	9
21	Angarano	2035	0,35	13,50	residenziale					712,25	22
22	San Marco	3074	0,50	19,50	residenziale					1537	47
23	San Marco	1732	0,50	19,50	residenziale					866	26
24	Angarano	16948	0,25	7,50	residenziale		come da zonizzazione di PI			4237	128
25	San Marco	2367	0,45	19,50	residenziale					1065,15	32
26	San Marco	2298	0,45	19,50	residenziale					1034,1	31
27	Angarano	6228	0,60	10,50	funzioni produttive			0,60	150	150	5
28	San Marco	3011	0,30	7,50	residenziale					903,3	27
29	Angarano	2223	0,60	12,50	aree per servizi		come da progetto				0
30	Angarano	2288	0,60	10,50	funzioni produttive					1372,8	42
31	Angarano	7565	0,60	12,50	aree per servizi		come da progetto				0

PUA OBBLIGATORI artt.28,29,31,33,34 - TAB 6 -

Piano n.	Ubicazione	St (mq)	Ut (mq/mq)	Hmax (m)	destinazione prevalente	Edilizia residenziale pubblica % di Su	obbligo cessione aree per servizi pubblici (% di St) e/o oneri aggiuntivi di urbanizzazione	Sc (% Sf)	Su abitazioni annesse (mq)	superficie utile	abitanti teorici di piano
32	Angarano	1615	0,35	13,50	residenziale					565,25	17
33	Angarano	2362	0,35	13,50	residenziale					826,7	25
34	Angarano	1650	0,45	19,50	residenziale					742,5	23
35	Angarano	953	0,45	19,50	residenziale					428,85	13
36	Angarano	986	0,35	13,50	residenziale					345,1	10
37	Angarano	20650	0,60	12,50	aree per servizi		come da progetto				0
38	Angarano	13332	0,60	10,50	funzioni produttive e parco commerciale			0,60	150	150	5
39	Centro Storico	1056	0,45	19,50	residenziale					475,2	14
40	Centro Storico	2144	0,40	13,50	residenziale					857,6	26
41	Centro Storico	17938	0,70	19,50	residenziale	pari alla Su E.R.P. esistente				12556,6	381
42	Angarano	10778	0,35	13,50	residenziale	40%				3772,3	114
43	Angarano	5079	0,35	13,50	residenziale	40%				1777,65	54
44	Centro Storico	3494	0,65	25,50	residenziale					2271,1	69
45	Rondò Brenta	107150	0,12	10,50	aree a parco/ residenziale		aree a parco 65% St			12858	390
46	Borgo Zucco	8751	0,45	19,50	residenziale					3937,95	119
47	San Fortunato	4150	0,30	10,50	residenziale					1245	38
48	Rondò Brenta	2846	0,45	19,50	residenziale					1280,7	39
49	Borgo Zucco	1336	0,25	13,50	residenziale		0,5			334	10
50	Cà Baroncello	9937	0,60	10,50	funzioni produttive			0,60	150	150	5
51	Rondò Brenta	15051	0,35	9,00	residenziale. indice applicato solo su St destinata all'edificazione		come da zonizzazione di PI			5267,85	160
52	Santa Croce	2417	0,35	13,50	residenziale					845,95	26
53	Marchesane	11707	0,15	7,50	residenziale		0,5			1756,05	53

PUA OBBLIGATORI artt.28,29,31,33,34 - TAB 6 -

Piano n.	Ubicazione	St (mq)	Ut (mq/mq)	Hmax (m)	destinazione prevalente	Edilizia residenziale pubblica % di Su	obbligo cessione aree per servizi pubblici (% di St) e/o oneri aggiuntivi di urbanizzazione	Sc (% Sf)	Su abitazioni annesse (mq)	superficie utile	abitanti teorici di piano
54	Cà Baroncello	1361	0,45	10,50	residenziale. indice applicato solo su St destinata all'edificazione		come da zonizzazione di PI			612,45	19
55	Rondò Brenta	1247	0,35	13,50	residenziale					436,45	13
56	Marchesane	2250	0,35	13,50	residenziale					787,5	24
57	Cà Baroncello	10277	0,60	12,00	funzioni produttive			0,60	150	150	5
58	San Fortunato	6716	0,35	13,50	residenziale	40%				2350,6	71
60	Borgo Zucco	6592	0,50	10,00	funzioni produttive			0,50	150	150	5
61	San Fortunato	9392	0,60	12,00	funzioni produttive			0,60	150	150	5
62	Marchesane	4081	0,35	13,50	residenziale	40%				1428,35	43
63	Merlo	5851	0,30	7,50	residenziale. indice applicato solo su St destinata all'edificazione		come da zonizzazione di PI			1755,3	53
64	Marchesane	10117	0,45		residenziale. indice applicato solo su St destinata all'edificazione		come da zonizzazione di PI			4552,65	138
65	Borgo Zucco	9630	0,50	10,00	funzioni produttive			0,50	150	150	5
66	Nuovo Ospedale	9669	0,15	7,50	residenziale		0,5			1450,35	44
67	San Lazzaro	2229	0,35	13,50	residenziale	40%				780,15	24
68	San Lazzaro	64964	0,50	12,00	funzioni produttive			0,50	150	150	5
69	Nuovo Ospedale	5161	0,15	7,50	residenziale		0,5			774,15	23
70	Nuovo Ospedale	6613	0,25	7,50	residenziale					1653,25	50
73	Nuovo Ospedale	7469	0,25	7,50	residenziale					1867,25	57
74	Merlo	23588	0,50	12,50	funzioni produttive			0,50	150	150	5
75	Merlo	142436	0,50	10,00	funzioni produttive		0,2	0,60	150	150	5
76	Nuovo Ospedale	7530	0,50	13,50	strutture alberghiere			0,50	150	150	5
77	Nuovo Ospedale	7136	0,25	7,50	residenziale					1784	54
78	San Vito	3441	0,21	7,50	residenziale					722,61	22

PUA OBBLIGATORI artt.28,29,31,33,34 - TAB 6 -

Piano n.	Ubicazione	St (mq)	Ut (mq/mq)	Hmax (m)	destinazione prevalente	Edilizia residenziale pubblica % di Su	obbligo cessione aree per servizi pubblici (% di St) e/o oneri aggiuntivi di urbanizzazione	Sc (% Sf)	Su abitazioni annesse (mq)	superficie utile	abitanti teorici di piano
79	San Vito	8771	0,21	7,50	residenziale					1841,91	56
80	San Vito	9018	0,21	7,50	residenziale					1893,78	57
81	San Vito	7246	0,21	7,50	residenziale					1521,66	46
82	Angarano	2513	0,60	10,50	funzioni produttive			0,60	150	150	5
83	Angarano	2633	0,60	10,50	funzioni produttive			0,60	150	150	5
84	Angarano	9557	0,60	10,50	funzioni produttive			0,60	150	150	5
85	Angarano	8562	0,60	10,50	funzioni produttive			0,60	150	150	5
86	San Vito	24930	0,25	9,50	residenziale					6232,5	189
										TOTALI	4089

ABITANTI ZONE AGRICOLE -TAB. 7-				
Tipo_PI	Sup (mq)	mq/mc	mc/mq	abitanti teorici
E_DN	3902	0,03	117,06	0,78
E_DN	71571	0,03	2147,13	14,31
E_DN	1375	0,03	41,25	0,28
E_DN	185741	0,03	5572,23	37,15
E_DN	37294	0,03	1118,82	7,46
E_DN	224	0,03	6,72	0,04
E_DN	5035	0,03	151,05	1,01
E_DN	93949	0,03	2818,47	18,79
E_DN	14247	0,03	427,41	2,85
E_DN	27825	0,03	834,75	5,57
E_DN	185510	0,03	5565,3	37,10
E_DN	76628	0,03	2298,84	15,33
E_DN	3472	0,03	104,16	0,69
E_DN	160619	0,03	4818,57	32,12
E_DN	43395	0,03	1301,85	8,68
E_DN	45	0,03	1,35	0,01
E_DN	170254	0,03	5107,62	34,05
E_DN	7685	0,03	230,55	1,54
E_DN	325142	0,03	9754,26	65,03
E_DN	3405	0,03	102,15	0,68
E_DN	736	0,03	22,08	0,15
E_M	8345	0,03	250,35	1,67
E_M	11028	0,03	330,84	2,21
E_M	3011	0,03	90,33	0,60
E_M	3141918	0,03	94257,54	628,38
E_M	16241	0,03	487,23	3,25
E_M	523	0,03	15,69	0,10
E_M	13669	0,03	410,07	2,73
E_M	457393	0,03	13721,79	91,48
E_M	11303	0,03	339,09	2,26
E_M	29713	0,03	891,39	5,94
E_M	3313	0,03	99,39	0,66
E_M	12799	0,03	383,97	2,56
E_M	2458	0,03	73,74	0,49

ABITANTI ZONE AGRICOLE -TAB. 7-				
Tipo_PI	Sup (mq)	mq/mc	mc/mq	abitanti teorici
E_C	1231	0,03	36,93	0,25
E_C	491	0,03	14,73	0,10
E_C	446	0,03	13,38	0,09
E_C	599	0,03	17,97	0,12
E_C	1477	0,03	44,31	0,30
E_C	915	0,03	27,45	0,18
E_C	5339	0,03	160,17	1,07
E_C	3949	0,03	118,47	0,79
E_C	6691	0,03	200,73	1,34
E_C	3886	0,03	116,58	0,78
E_C	90307	0,03	2709,21	18,06
E_C	134982	0,03	4049,46	27,00
E_C	428689	0,03	12860,67	85,74
E_C	4783	0,03	143,49	0,96
E_C	9009	0,03	270,27	1,80
E_C	8258	0,03	247,74	1,65
E_C	208	0,03	6,24	0,04
E_C	2717	0,03	81,51	0,54
E_C	538243	0,03	16147,29	107,65
E_C	806761	0,03	24202,83	161,35
E_C	100534	0,03	3016,02	20,11
E_C	851878	0,03	25556,34	170,38
E_C	20761	0,03	622,83	4,15
E_C	437585	0,03	13127,55	87,52
E_C	1427713	0,03	42831,39	285,54
E_C	2517302	0,03	75519,06	503,46
E_C	115657	0,03	3469,71	23,13
E_C	363511	0,03	10905,33	72,70
E_DN	6354	0,03	190,62	1,27
E_DN	5617	0,03	168,51	1,12
E_DN	160928	0,03	4827,84	32,19
E_DN	1160	0,03	34,8	0,23
E_DN	263	0,03	7,89	0,05
E_DN	4782	0,03	143,46	0,96

ABITANTI ZONE AGRICOLE -TAB. 7-				
Tipo_PI	Sup (mq)	mq/mc	mc/mq	abitanti teorici
E_M	2273	0,03	68,19	0,45
E_M	42879	0,03	1286,37	8,58
E_M	1663628	0,03	49908,84	332,73
E_M	15683	0,03	470,49	3,14
E_M	15126	0,03	453,78	3,03
E_M	5896008	0,03	176880,24	1179,20
E_P	4659	0,03	139,77	0,93
E_P	5041	0,03	151,23	1,01
E_P	4518	0,03	135,54	0,90
E_P	64143	0,03	1924,29	12,83
E_P	20467	0,03	614,01	4,09
E_P	7561	0,03	226,83	1,51
E_P	1782	0,03	53,46	0,36
E_P	9751	0,03	292,53	1,95
E_P	116554	0,03	3496,62	23,31
E_P	179287	0,03	5378,61	35,86
E_P	1949	0,03	58,47	0,39
E_P	2477	0,03	74,31	0,50
E_P	42955	0,03	1288,65	8,59
E_P	249081	0,03	7472,43	49,82
E_P	3448	0,03	103,44	0,69
E_P	45375	0,03	1361,25	9,08
E_P	17714	0,03	531,42	3,54
E_P	143000	0,03	4290	28,60
E_P	55906	0,03	1677,18	11,18
E_P	532	0,03	15,96	0,11
E_P	19468	0,03	584,04	3,89
E_P	15179	0,03	455,37	3,04
E_P	20554	0,03	616,62	4,11
E_P	1286	0,03	38,58	0,26
E_P	64825	0,03	1944,75	12,97
E_P	43400	0,03	1302	8,68
E_P	218320	0,03	6549,6	43,66
E_P	46790	0,03	1403,7	9,36

ABITANTI ZONE AGRICOLE -TAB. 7-				
Tipo_PI	Sup (mq)	mq/mc	mc/mq	abitanti teorici
E_P	31608	0,03	948,24	6,32
E_P	116936	0,03	3508,08	23,39
E_P	3959	0,03	118,77	0,79
E_P	46653	0,03	1399,59	9,33
E_PP	143306	0,03	4299,18	28,66
E_PP	5975	0,03	179,25	1,20
E_PP	7577	0,03	227,31	1,52
E_PP	514	0,03	15,42	0,10
E_PP	28069	0,03	842,07	5,61
E_PP	601	0,03	18,03	0,12
E_PP	223808	0,03	6714,24	44,76
E_PP	5067	0,03	152,01	1,01
E_PP	12607	0,03	378,21	2,52
E_PP	1772	0,03	53,16	0,35
E_PP	35195	0,03	1055,85	7,04
E_PP	575	0,03	17,25	0,12
E_PP	22955	0,03	688,65	4,59
E_PP	3632	0,03	108,96	0,73
E_PP	8173	0,03	245,19	1,63
E_PP	7599	0,03	227,97	1,52
E_PP	8564	0,03	256,92	1,71
E_PP	431	0,03	12,93	0,09
E_PP	47062	0,03	1411,86	9,41
E_PP	1928	0,03	57,84	0,39
E_PP	2251	0,03	67,53	0,45
E_PP	386159	0,03	11584,77	77,23
E_PP	313347	0,03	9400,41	62,67
E_PP	292941	0,03	8788,23	58,59
E_PP	5254	0,03	157,62	1,05
E_PP	27474	0,03	824,22	5,49
E_PP	25254	0,03	757,62	5,05
E_PP	24913	0,03	747,39	4,98
E_PP	34767	0,03	1043,01	6,95
E_PP	43160	0,03	1294,8	8,63

ABITANTI ZONE AGRICOLE -TAB. 7-				
Tipo_PI	Sup (mq)	mq/mc	mc/mq	abitanti teorici
E_PP	742	0,03	22,26	0,15
E_PP	57036	0,03	1711,08	11,41
E_PP	4673	0,03	140,19	0,93
E_PP	25503	0,03	765,09	5,10
E_PP	413475	0,03	12404,25	82,70
E_PP	9508	0,03	285,24	1,90
E_PP	3051	0,03	91,53	0,61
E_PP	113677	0,03	3410,31	22,74
E_PP	74858	0,03	2245,74	14,97
E_PP	233	0,03	6,99	0,05
E_PP	688	0,03	20,64	0,14
E_PP	4689	0,03	140,67	0,94
E_PP	478675	0,03	14360,25	95,74
E_PP	69091	0,03	2072,73	13,82
E_PP	6930	0,03	207,9	1,39
E_PP	445043	0,03	13351,29	89,01
E_PP	932	0,03	27,96	0,19
E_PP	49076	0,03	1472,28	9,82
E_PP	1721	0,03	51,63	0,34
E_PP	39790	0,03	1193,7	7,96
E_PP	499	0,03	14,97	0,10
E_PP	403	0,03	12,09	0,08
E_PP	143527	0,03	4305,81	28,71
E_PP	17608	0,03	528,24	3,52
E_PP	1485	0,03	44,55	0,30
E_PP	789	0,03	23,67	0,16
E_PP	23872	0,03	716,16	4,77
E_PP	2473	0,03	74,19	0,49
E_PP	60040	0,03	1801,2	12,01
E_SP	28817	0,03	864,51	5,76
E_SP	105245	0,03	3157,35	21,05
E_SP	21259	0,03	637,77	4,25
E_SP	215405	0,03	6462,15	43,08

ABITANTI ZONE AGRICOLE -TAB. 7-				
Tipo_PI	Sup (mq)	mq/mc	mc/mq	abitanti teorici
E_SP	7416	0,03	222,48	1,48
E_SP	2664	0,03	79,92	0,53
E_SP	76	0,03	2,28	0,02
E_SP	754	0,03	22,62	0,15
E_SP	74636	0,03	2239,08	14,93
E_UM	51119	0,03	1533,57	10,22
E_UM	41294	0,03	1238,82	8,26
E_UM	216947	0,03	6508,41	43,39
E_UM	26013	0,03	780,39	5,20
E_UM	28377	0,03	851,31	5,68
E_UM	91787	0,03	2753,61	18,36
E_VC	10712	0,03	321,36	2,14
E_VC	24929	0,03	747,87	4,99
E_VC	60854	0,03	1825,62	12,17
E_VC	4109	0,03	123,27	0,82
E_VC	129091	0,03	3872,73	25,82
E_VC	23034	0,03	691,02	4,61
E_VC	10309	0,03	309,27	2,06
E_VC	1962	0,03	58,86	0,39
E_VC	18308	0,03	549,24	3,66
E_VC	66895	0,03	2006,85	13,38
E_VC	456	0,03	13,68	0,09
E_VC	290	0,03	8,7	0,06
E_VC	56219	0,03	1686,57	11,24
E_VC	250111	0,03	7503,33	50,02
E_VC	4895	0,03	146,85	0,98
E_VC	163902	0,03	4917,06	32,78
E_VC	21301	0,03	639,03	4,26
E_VC	44181	0,03	1325,43	8,84
E_VC	535989	0,03	16079,67	107,20
E_VC	30879	0,03	926,37	6,18
E_VC	135776	0,03	4073,28	27,16
				5741,27

TOTALE STANDARD REALIZZATI E DI PROGETTO DI P.I. -TAB 8-

n	Quartiere	Zone per funzioni pubbliche	Superfici (mq)		
			Esistente	Progetto	Totale
1	Angarano	Aree per parcheggi	20.489	0	20.489
2	Angarano	Aree per l'istruzione	20.973	0	20.973
3	Angarano	Aree per attrezzature sportive e verdi	29.176	13.837	43.013
4	Angarano	Aree per attrezzature di interesse comune	235.849	0	235.849
5	Borgo Zucco	Aree per parcheggi	8.164	0	8.164
6	Borgo Zucco	Aree per attrezzature sportive e verdi	23.720	33.441	57.161
7	Borgo Zucco	Aree per attrezzature di interesse comune	91	0	91
8	Ca' Baroncello	Aree per parcheggi	23.288	3	23.291
9	Ca' Baroncello	Aree per l'istruzione	6.194	0	6.194
10	Ca' Baroncello	Aree per attrezzature sportive e verdi	74.931	8.866	83.797
11	Ca' Baroncello	Aree per attrezzature di interesse comune	43.208	0	43.208
12	Campese	Aree per parcheggi	6.661	0	6.661
13	Campese	Aree per l'istruzione	2.386	0	2.386
14	Campese	Aree per attrezzature sportive e verdi	18.765	48.007	66.772
15	Campese	Aree per attrezzature di interesse comune	13.664	0	13.664
16	Centro Storico	Aree per parcheggi	43.150	0	43.150
17	Centro Storico	Aree per l'istruzione	25.650	0	25.650
18	Centro Storico	Aree per attrezzature sportive e verdi	79.378	0	79.378
19	Centro Storico	Aree per attrezzature di interesse comune	93.888	14.599	108.487
20	Firenze	Aree per parcheggi	13.063	0	13.063
21	Firenze	Aree per l'istruzione	21.130	11.418	32.548
22	Firenze	Aree per attrezzature sportive e verdi	44.513	10.089	54.602
23	Firenze	Aree per attrezzature di interesse comune	23.237	0	23.237
24	Marchesane	Aree per parcheggi	16.247	1.652	17.899
25	Marchesane	Aree per l'istruzione	11.301	0	11.301
26	Marchesane	Aree per attrezzature sportive e verdi	65.470	26.215	91.685
27	Marchesane	Aree per attrezzature di interesse comune	6.881	31	6.912
28	Margnan	Aree per parcheggi	18.884	280	19.164
29	Margnan	Aree per l'istruzione	66.154	0	66.154
30	Margnan	Aree per attrezzature sportive e verdi	71.851	7.353	79.204
31	Margnan	Aree per attrezzature di interesse comune	88.331	0	88.331
32	Merlo	Aree per parcheggi	24.332	10.758	35.090
33	Merlo	Aree per l'istruzione	54.460	16.463	70.923
34	Merlo	Aree per attrezzature sportive e verdi	139.425	67.428	206.853
35	Merlo	Aree per attrezzature di interesse comune	62.062	0	62.062
36	Nuovo Ospedale	Aree per parcheggi	38.188	0	38.188
37	Nuovo Ospedale	Aree per attrezzature sportive e verdi	177.650	124.828	302.478

n	Quartiere	Zone per funzioni pubbliche	Superfici (mq)		
			Esistente	Progetto	Totale
38	Nuovo Ospedale	Aree per attrezzature di interesse comune	141.121	35.329	176.450
39	Prè	Aree per parcheggi	18.326	0	18.326
40	Prè	Aree per attrezzature sportive e verdi	31.463	10.705	42.168
41	Prè	Aree per attrezzature di interesse comune	166.295	0	166.295
42	Rondò Brenta	Aree per parcheggi	152	0	152
43	Rondò Brenta	Aree per l'istruzione	2.565	0	2.565
44	Rondò Brenta	Aree per attrezzature sportive e verdi	106.927	23.977	130.904
45	Rondò Brenta	Aree per attrezzature di interesse comune	6.240	0	6.240
46	Rubbio	Aree per parcheggi	88	0	88
47	Rubbio	Aree per attrezzature sportive e verdi	4.316	0	4.316
48	Rubbio	Aree per attrezzature di interesse comune	1.973	0	1.973
49	San Fortunato	Aree per parcheggi	13.897	0	13.897
50	San Fortunato	Aree per attrezzature sportive e verdi	43.870	48.775	92.645
51	San Fortunato	Aree per attrezzature di interesse comune	37.579	0	37.579
52	San Lazzaro	Aree per parcheggi	9.968	0	9.968
53	San Lazzaro	Aree per l'istruzione	4.067	0	4.067
54	San Lazzaro	Aree per attrezzature sportive e verdi	25.366	31.438	56.804
55	San Lazzaro	Aree per attrezzature di interesse comune	57.280	1.591	58.871
56	San Marco	Aree per parcheggi	8.194	10.040	18.234
57	San Marco	Aree per l'istruzione	13.357	0	13.357
58	San Marco	Aree per attrezzature sportive e verdi	5.938	0	5.938
59	San Marco	Aree per attrezzature di interesse comune	40.464	0	40.464
60	San Michele	Aree per parcheggi	2.228	1.738	3.966
61	San Michele	Aree per attrezzature sportive e verdi	10.758	2.983	13.741
62	San Michele	Aree per attrezzature di interesse comune	26.161	0	26.161
63	San Vito	Aree per parcheggi	28.911	2.070	30.981
64	San Vito	Aree per l'istruzione	6.604	0	6.604
65	San Vito	Aree per attrezzature sportive e verdi	78.752	36.820	115.572
66	San Vito	Aree per attrezzature di interesse comune	23.024	133	23.157
67	Santa Croce	Aree per parcheggi	17.103	0	17.103
68	Santa Croce	Aree per l'istruzione	42.319	0	42.319
69	Santa Croce	Aree per attrezzature sportive e verdi	18.798	4.874	23.672
70	Santa Croce	Aree per attrezzature di interesse comune	98.311	10.241	108.552
71	Sant'Eusebio	Aree per parcheggi	9.584	0	9.584
72	Sant'Eusebio	Aree per l'istruzione	4.158	0	4.158
73	Sant'Eusebio	Aree per attrezzature sportive e verdi	66.893	37.786	104.679
74	Sant'Eusebio	Aree per attrezzature di interesse comune	37.935	0	37.935
75	Valrovina	Aree per parcheggi	506	0	506
76	Valrovina	Aree per l'istruzione	2.671	0	2.671

n	Quartiere	Zone per funzioni pubbliche	Superfici (mq)		
			Esistente	Progetto	Totale
77	Valrovina	Aree per attrezzature sportive e verdi	3.872	5.979	9.851
78	Valrovina	Aree per attrezzature di interesse comune	6.629	0	6.629
79	XXV Aprile	Aree per parcheggi	10.516	2.683	13.199
80	XXV Aprile	Aree per l'istruzione	11.359	0	11.359
81	XXV Aprile	Aree per attrezzature sportive e verdi	116.883	49.177	166.060
82	XXV Aprile	Aree per attrezzature di interesse comune	6.414	0	6.414
		Totali	3.082.639	711.607	3.794.246

Dati elaborati con sistema informatico GIS (luglio 2011)