

ASL Varese – DIREZIONE GENERALE – Richiesta di valutazione di immobile aziendale "Comune di Varese, Via della Valletta – Appezzamento di terreno edificabile – Relazione di Stima.





INDICE

Premessa	3
PARTE I – IDENTIFICAZIONE E DESCRIZIONE DEL BENE	3
I.1 Descrizione immobile	3
I.2 Dati identificativi	5
I.2.1 Dati catastali	5
I.2.2 Dati Urbanistici	6
I.2.3 Dati dimensionali	12
PARTE II – PROCESSI DI VALUTAZIONE	1 2
II.1 Generalità	12
CONCLUSIONI	30



PREMESSA

Con nota del 4 marzo 2015, protocollo n. 20230, ASL Varese ha chiesto la stipula di un Accordo di Collaborazione per la fornitura di servizi di valutazione immobiliare relativamente ad alcuni beni patrimoniali, oggetto di una procedura di valorizzazione ed alienazione.

In data 25 marzo 2015 è stata trasmessa all'Azienda la bozza di accordo, successivamente sottoscritto il 1º luglio 2015 ed acquisito al fascicolo n. 4478/2015.

L'accordo di collaborazione prevede la valutazione di quattro immobili in Comune di Varese, fra i quali un appezzamento di terreno edificabile ubicato in località Bizzozero, con accesso da Via della Valletta. La presente Relazione di Stima avrà, pertanto, lo scopo di individuarne il più probabile valore di mercato all'attualità per la successiva eventuale alienazione. Il sopralluogo è stato effettuato il 23 giugno 2015.

PARTE I - IDENTIFICAZIONE E DESCRIZIONE DEL BENE

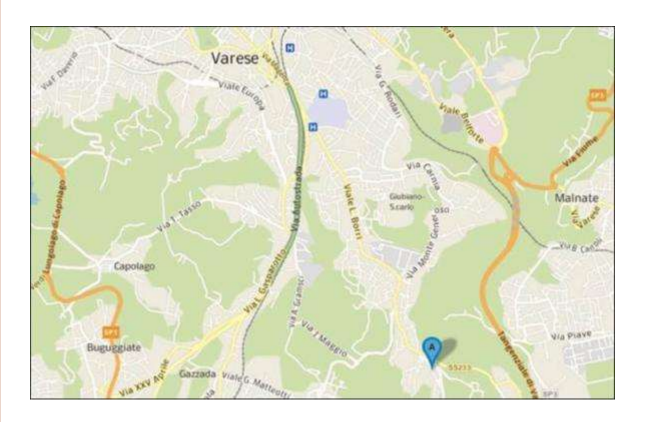
I.1 DESCRIZIONE IMMOBILE

Appezzamento di terreno di configurazione irregolare, della superficie (catastale) complessiva di 4.305,00 m².

Il terreno, relativamente pianeggiante, è ubicato in un comparto periferico a sud, sud-est del territorio comunale di Varese; confina ad Est con Via per Lozza e a Ovest con Via della Valletta. L'area, in precedenza adibita a rimessaggio di veicoli ricreazionali ed attualmente inutilizzata, è recintata con rete metallica e siepi. Nonostante la localizzazione periferica, la zona è raggiungibile con i mezzi del trasporto urbano (fermata a circa 200 m dal terreno, in prossimità del supermercato).



ASL Varese – Richiesta di valutazioni tecnico-estimative di immobili aziendali siti nel Comune di Varese – Via della Valletta – Appezzamento di terreno edificabile - Relazione di Stima.







I.2 DATI IDENTIFICATIVI

I.2.1 Dati catastali

Catasto terreni

Comune di VARESE (Codice: L682B) - Sezione di BIZZOZZERO Provincia di VARESE - Catasto Terreni

Immobile

Particella Foglio Sub 2916

Superficie(m^t) Perr Qualità Classe Daduz Reddito Dominicale Agrario are ca SEMINATIVO 3 Euro 21.16 Euro 14.11 34 15 L 40.980 L 27 320

Dati derivanti da Impunto meccanografico del 03/12/1984

Notifica Partita.

Intestato

Dati derivanti da

DIRITTI E ONERI REALI N. DATI ANAGRAFICI CODICE FISCALE

AZIENDA SANITARIA LOCALE A.S.L. DELLA PROVINCIA 02413470127* (1) Proprieta' per 1/1

DI VARESE con sede in VARESE

DECRETO (DISPOSIZIONI DELLE AUTORITA) del 22/12/1997 Volnum n. 11463.1/2006 in sm del 19/07/2006 (protocollo n. VA0168912) Repertorio n. 70585 Rogante: PRESIDENTE REGIONE Sede: MILANO Registrazione: Sede:

DECRETO PRESIDENTE REGIONE LOMBARDIA

Comune di VARESE (Codice: L682B) - Sezione di BIZZOZZERO

Provincia di VARESE - Catasto Terreni

Immobile

Particella Faglio 1525

Qualità Classe Superficie(m¹) Deduz Reddito Porz Dominicale Agrario 250 PRATO 08 90 Euro 4,37 Euro 3.91 L 7.565 L 8.455

Dati derivanti da Impanto meccanografico del 03/12/1984

Notifica Partita

Intestato

N. DATI ANAGRAFICI CODICE FISCALE DIRITTI E ONERI REALI AZIENDA SANITARIA LOCALE A.S.L. DELLA PROVINCIA 02413470127* (1) Proprieta per 1/1 DI VARESE con sede in VARESE

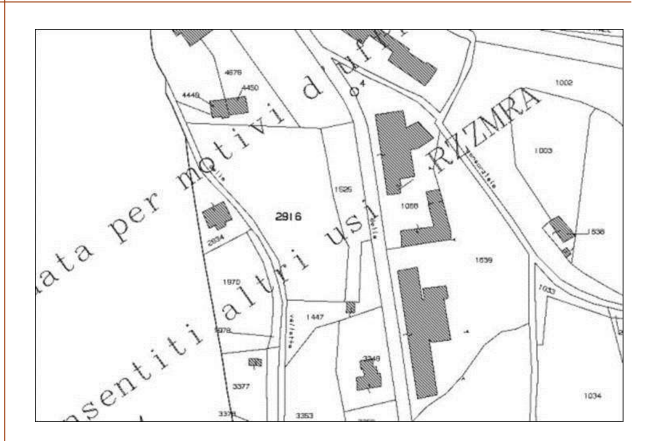
DECRETO (DISPOSIZIONI DELLE AUTORITA) del 22/12/1997 Voltura n. 11463/1/2006 in atti dal 19/07/2006

(protocollo n. VA0168912) Repertorio n. 70585 Rogante. PRESIDENTE REGIONE Sede: MILANO Registrazione. Sede:

DECRETO PRESIDENTE REGIONE LOMBARDIA

COMMITTENTE: ASL Varese - DIREZIONE GENERALE





I.2.2 Dati Urbanistici

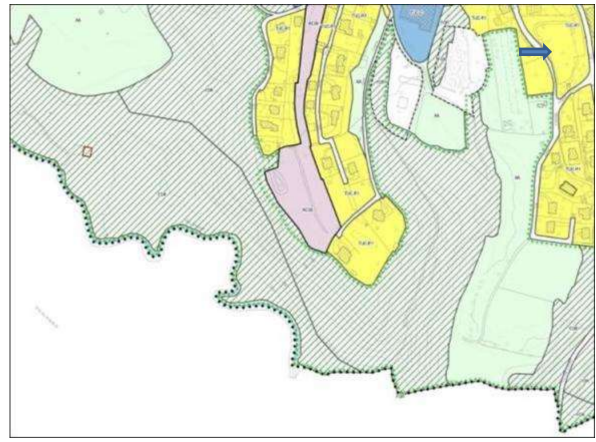
Per il Piano delle Regole del PGT del Comune di Varese, l'immobile ricade in una zona "TUC-R1 Tessuto Urbano Consolidato residenziale di Completamento. L'attività urbanistico-edilizia all'interno delle zone TUC-R1 è disciplinata dagli Artt. 28-29 e 30 del Piano delle Regole.











COMMITTENTE: ASL Varese - DIREZIONE GENERALE



Art. 28 – Il tessuto urbano consolidato residenziale di completamento (TUC-R1): definizione e parametri di intervento

- Il tessuto urbano consolidato residenziale di completamento individua le parti di territorio in cui è già avvenuta l'edificazione o la trasformazione dei suoli attraverso l'insediamento di edifici a prevalente destinazione residenziale e tipologia a bassa densità (edifici mono-bifamiliari). In tali ambiti sono presenti anche lotti liberi inedificati.
- Ogni intervento edilizio da effettuare in tale tessuto dovrà essere volto a raggiungere primari obiettivi di qualità architettonica e ambientale. È quindi fondamentale che gli interventi conseguano la riqualificazione energetica degli edifici ed il mantenimento e la valorizzazione dei giardini, avendo cura di non snaturare la loro fisionomia.
- 3. All'interno del TUC-R1 il Piano delle Regole individua gli edifici rilevati nelle cartografie del Nistri del 1934 e del 1953. Ad essi si applicano le norme di intervento definite per gli edifici storici all'interno dei Nuclei di Antica Formazione. Qualora per questi edifici sia riconosciuta l'insussistenza di valori storici, culturali, architettonici, paesaggistici secondo le modalità di cui all'art. 21, si applicano le norme contenute nel presente articolo.
- 4. All'interno del TUC-R1 secondo le modalità di cui all'art. 21, il Piano delle Regole consente l'individuazione di edifici costruiti dopo il 1953 meritevoli di tutela per motivi storici, culturali, architettonici, paesaggistici; ad essi si applicano le norme di intervento definite per gli edifici storici all'interno dei Nuclei di Antica Formazione.
- 5. Sui lotti edificabili presenti all'interno del TUC-R1 è consentita la nuova edificazione secondo i seguenti parametri edilizi:
 - a. Lotto minimo: 800 mq di superficie fondiaria (sf), catastalmente risultante alla data di approvazione del PRG (20 Maggio 2000) e riconoscibile alla data di adozione del presente PGT;
 - b. Indice di edificabilità fondiario 0,5 mc/mg;
 - Indice di edificabilità fondiario aggiuntivo facolitativo: 0,1 mc/mq;
 - d. Altezza massima: 6,50 mt.
 - e. Lunghezza massima fronte edilizio: 20 mt;
 - f. Volume massimo per singolo edificio: 1000 mc;
 - g. Superficie verde permeabile: 40%;
 - h. Distanza tra fabbricati: 10 mt
 - i. Distanza dai confini 5 mt.
 - i. Distanza dalle strade 5 mt.
 - k. Classe energetica minima: B.
- 6. In ogni intervento classificato di nuova costruzione su lotti liberi edificabili, un quinto del volume che si intende realizzare in base all'indice di edificabilità deve essere reperito tra i diritti iscritti nel registro dei diritti edificatori. In ogni intervento di nuova costruzione che intenda avvalersi dell'indice di edificabilità aggiuntivo facoltativo, il volume derivante da quest'ultimo deve essere totalmente reperito nel registro dei diritti edificatori. Le norme di questo comma non si applicano all'attuazione di interventi su nuova costruzione di lotti inferiori a 1000 mq di superficie, catastalmente identificati alla data di adozione del PGT. Per gli edifici che non rientrino in quanto disposto dai commi 3 e 4, le categorie di intervento ammesse sono:
 - a. interventi previsti dall'art. 27 della LR 12/2005 commi a), b), c), d) con esclusione di quelli di demolizione e ricostruzione parziale o totale: ttolo abilitativo diretto;
 - la ristrutturazione edilizia con intervento di demolizione e ricostruzione parziale o totale secondo quanto previsto dall'art. 27 della LR 12/2005 comma d) con titolo abilitativo diretto, purché l'edificio così ristrutturato consegua almeno la classe energetica B;



- c. l'ampliamento del volume degli edifici esistenti, fino ad un massimo del 15%, con titolo abilitativo diretto; la possibilità prevista dal presente punto è attuabile solo nel caso in cui la capacità edificatoria del lotto sia inferiore; si potrà comunque applicare la possibilità edificatoria più favorevole tra l'ampliamento e la verifica della capacità residua del lotto;
- d. l'ampliamento del volume degli edifici esistenti, fino ad un massimo del 25%, purché l'intervento consenta il miglioramento della classificazione energetica, così come definita da D. Lgs 192/2005 e smi., dell'intero edificio; in particolare l'ampliamento è consentito qualora edifici in classe inferiore alla D conseguano la classe D o superiore; agli edifici in classe D e C purché conseguano una classe superiore; agli edifici in classe B e A (e oltre) purché mantengano la propria classe energetica o la migliorino; la possibilità prevista dal presente punto è attuabile solo nel caso in cui la capacità edificatoria del lotto sia inferiore; si potrà comunque applicare la possibilità edificatoria più favorevole tra l'ampliamento e la verifica della capacità residua del lotto;
- la sostituzione edilizia del patrimonio esistente secondo quanto previsto dall'art. 27 della LR 12/2005 comma e-7) con titolo
 abilitativo diretto; il nuovo fabbricato dovrà conseguire almeno la classe energetica B;
- 7. Per gli interventi edilizi che realizzino un nuovo edificio il conseguimento della classe energetica A (o superiore) è incentivato attraverso la possibilità di incremento volumetrico pari al 15%. Parimenti il suddetto intervento è ulteriormente incentivato del 15% nel caso in cui almeno il 50% degli alloggi ricavati sia destinato ad edilizia residenziale pubblica o a quella normata dall'art.
- In caso di interventi di sostituzione edilizia di cui al precedente comma, al fine di minimizzare il consumo di suolo, vengono definiti i seguenti parametri edilizi:
 - a. Altezza massima: 9,75 mt;
 - b. Lunghezza massima fronte edilizio: 20 mt; tale norma non si applica per edifici costituiti da una o due unità abitative;
 - c. Superficie verde permeabile: 30%;
 - d. Distanza tra fabbricati: 10 mt
 - e. Distanza dai confini 5 mt.
 - f. Distanza dalle strade 5 mt.
- In caso di interventi di ampliamento al fine di minimizzare il consumo di suolo, valgono i parametri edilizi di cui al precedente comma, con la precisazione che, ad eccezione della distanza di 10 mt tra i fabbricati, se i parametri del fabbricato esistente non rispettano i suddetti limiti valgono i parametri esistenti.
- Gli interventi di recupero del sottotetto dovranno rispettare l'altezza massima di mt 9,75 oppure l'altezza esistente se superiore.
- 11. Gli edifici a destinazione produttiva, agricola e commerciale situati entro il TUC-R1 possono mantenere la loro funzione, con possibilità di ampliamento dell'edificio sino a un massimo del 10% del volume degli edifici esistenti. In tal caso diovranno essere rispettati i parametri edilizi di cui al comma 8 lettere a,d,e,f e per gli ampliamenti volumetrici delle medie strutture di vendita il volume diovrà essere compensato con obbligo di "acquisire" tutto il volume in ampliamento in diritti iscritti nel registro dei diritti edificatori.
- 12. Negli interventi in cui si prevede la demolizione di edifici, dovranno essere rispettate le seguenti indicazioni:
 - a. i volumi oggetto di ricostruzione potranno essere posti anche in sopraelevazione dei corpi di fabbrica verso strada, quando questi siano di altezza inferiore di quella degli edifici adiacenti e l'intervento consenta una omogeneizzazione delle altezze dei fronti delle cortine edifizie. Tale disposizione ha efficacia e prevalenza sulle disposizioni di cui al comma 8 lettera a, b ed +
 - la demolizione e ricostruzione di edifici legittimati tramite rilascio di condono edilizio dovrà avvenire nel pieno rispetto delle norme sopra indicate.



Art. 29 - Il tessuto urbano consolidato residenziale di completamento (TUC-R1): cambio di destinazione d'uso

- All'interno del TUC-R1 non sono in ogni caso ammesse le seguenti destinazioni d'uso:
 - a. Attività agricole e forestali, ivi compresa quelle di commercializzazione diretta di prodotti orto florovivaistici;
 - b. Attività industriali e le attività artigianali moleste;
 - c. impianti tecnologici molesti;
 - d. Medie strutture di vendita fatto salvo quanto stabilito all'art. 06;
 - e. Grandi strutture di vendita:
 - f. Impianti di distribuzione di carburante.
- Negli edifici a destinazione mista, il cambio della destinazione ad uso non residenziale è ammesso nei limiti di cui al comma 1
 previo reperimento dei posti auto e della dotazione di servizi pubblici previsti dal piano dei servizi. Nel caso di conversione d'uso
 che realizzino destinazioni commerciali di media struttura di vendita, un terzo del volume dovrà essere compensato acquisendo
 diritti edificatori.
- Il cambio di destinazione d'uso di fabbricati a destinazione produttiva, con o senza interventi di ristrutturazione che non modificano il volume e la sagorna dell'edificio, è regolato dalle seguenti norme:
 - a. in caso di conversione a destinazione "commerciale" (le attività commerciali insediabili sono quelle ammesse nel TUC-R1), dovranno essere rispettate le seguenti prescrizioni:
 - venga reperita integralmente la dotazione di servizi pubblici di cui al piano dei servizi;
 - vengano repenti i parcheggi previsti all'articolo 08;
 - un terzo del volume oggetto di conversione d'uso dovrà essere compensato acquisendo diritti iscritti nel registro dei diritti edificatori (questa prescrizione non si applica agli esercizi di vicinato);
 - b. in caso di conversione a destinazione "direzionale", dovranno essere rispettate le seguenti prescrizioni:
 - venga reperta integralmente la dotazione di servizi pubblici di cui al giano del servizi;
 - vengano reperiti i parcheggi previsti all'articolo 08;
 - c. in caso di conversione a destinazione "residenziale", con titolo abilitativo diretto questa non potrà rappresentare più del 20% del volume; qualora si intenda riutilizzare a residenza una percentuale superiore, l'intervento è sottoposto a permesso di costruire convenzionato con obbligo di "acquisire" un terzo del volume esistente in diritti iscritti nel registro dei diritti edificatori.
- Il cambio di destinazione d'uso di fabbricati a destinazione commerciale, con o senza interventi di ristrutturazione, che non modifica il volume e la sagoma dell'edificio è regolato dalle seguenti norme:
 - a. In caso di conversione a destinazione "direzionale", dovranno essere rispettate le seguenti prescrizioni;
 - venga reperita integralmente la dotazione di servizi pubblici di cui al piano dei servizi;
 - vengano reperiti i parcheggi previsti all'articolo 08;
 - b. in caso di conversione a destinazione "residenziale", con titolo abilitativo diretto questa non potr\u00e1 rappresentare pi\u00e1 del 20% del volume; qualora si intenda riutilizzare a residenza una percentuale superiore, l'intervento \u00e0 sottoposto a permesso di costruire convenzionato con obbligo di "acquisire" un terzo del volume esistente in diritti iscritti nel registro dei diritti edificatori.
 - c. la conversione di edifici commerciali in edifici produttivi non è ammessa.
- Il cambio di destinazione d'uso di fabbricati a destinazione produttiva o commerciale mediante sostituzione edilizia è ammesso solo con destinazione finale a residenza e funzioni compatibili, secondo le seguenti norme:
 - a. riutilizzo al massimo del 60% del volume esistente;





Piano di Governo del Territorio (PGT)

Comune di Varese

Pinno delle Regole Norme di amuzzione

- b. rispetto integrale dei parametri edilizi di cui al comma 8 del precedente articolo:
- venga reperita integralmente la dotazione di servizi pubblici di cui al piano dei servizi;
- d. vengano reperiti i parcheggi previsti all'articolo 08;
- e. venga richiesto un permesso di costruire convenzionato;
- vengano eseguite opere di urbanizzazione eventualmente carenti in zona oppure segnalate nel piano dei servizi.

Il recupero dei volumi esistenti mediante intervento di sostituzione edilizia per una quota eccedente a quella sopra indicata, potrà avvenire unicamente mediante approvazione di piano attuativo.

6. Le attività agricole esistenti negli ambiti disciplinati dal presente articolo potranno essere mantenute. Ogni loro modifica (anche non sostanziale) dovrà però essere preventivamente assoggettata a verifica di carattere igienico sanitario che accerti l'assenza di possibili molestie per le abitazioni poste nelle vicinanze.

Art. 30 – Il tessuto urbano consolidato residenziale di completamento (TUC-R1): posti auto e manufatti accessori

- Gli interventi edilizi di nuova costruzione, ampliamento, sostituzione edilizia e ristrutturazione con demolizione e ricostruzione, ammessi dalle presenti norme sono subordinati al reperimento dei posti auto previsti dall'art. 08.
- Le modificazioni della destinazione d'uso dei fabbricati esistenti sono subordinate al reperimento dei posti auto nella misura prevista dall'art. 08 per una quantità pari alla differenza di dotazione tra la nuova e la vecchia destinazione d'uso.
- In caso di impossibilità alla realizzazione dell'intera dotazione richiesta, è ammessa la loro monetizzazione considerando a tal
 fine sia il valore dell'area che quello delle opere per la realizzazione del posto auto. I proventi della monetizzazione di tali posti
 auto sono finalizzati alla realizzazione dei parcheggi pubblici previsti dal PUM.
- E' ammessa la realizzazione di parcheggi pertinenziali interrati ai sensi della vigente normativa regionale nonché la realizzazione di parcheggi pubblici o di uso pubblico previa stipula di idonea convenzione.
- La realizzazione di manufatti accessori è ammessa per un massimo di superficie pari al 5% della superficie fondiaria. Tali
 manufatti, non essendo considerati "edifici", non vengono conteggiati nel calcolo del volume.
- La realizzazione di altri manufatti quali piscine, autorimesse interrate o parcheggi a raso non è consentita se altera l'equilibrio tra
 componente architettonica e il sistema botanico vegetazionale o intacca gli apparati radicali delle alberature tutelate esistenti.
- In ogni caso la realizzazione dei manufatti accessori anche interrati dovrà rispettare la superficie di verde permeabile prevista al precedente art. 28 comma 8 e sarà ammessa la loro realizzazione a confine di proprietà.



I.2.3 Dati dimensionali

Al fine del computo della consistenza si è presa a riferimento la superficie catastale delle particelle costituenti l'appezzamento:

Comune	Sezione	Foglio logico	Foglio fisico	Particella	Superficie Catastale	Superficie complessiva del lotto m ²
Varese	Bizzozzero	9	8	2916	3415 m ²	4 305 00
Varese	Bizzozzero	9	8	1525	890 m²	4.305,00

PARTE II - PROCESSI DI VALUTAZIONE

II.1 GENERALITÀ

Secondo i principi generali dell'estimo, il giudizio di stima deve essere oggettivo e generalmente valido, deve tenere conto del principio dell' "ordinarietà" ed articolarsi nei sequenti passi:

- scelta dei criteri/metodi idonei a ricostruire il valore economico da determinare;
- assunzione dei necessari elementi di riferimento;
- individuazione del valore economico dei beni di interesse, in dipendenza dello scopo della stima.

Come indicato nelle premesse, la stima ha per oggetto l'individuazione del più probabile valore di mercato del bene all'attualità.

Il Valore di mercato è definibile, in generale, come valore attribuibile ad un bene immobiliare alla data di valutazione, da considerare valido per un periodo di tempo limitato, dipendente dalla dinamicità del mercato di riferimento, nell'ambito di una compravendita effettuata secondo le normali condizioni di mercato, a seguito della necessaria promozione commerciale, tra un venditore ed un acquirente che operino in maniera indipendente, ciascuno nel proprio interesse, con capacità ordinarie e senza costrizioni. Al verificarsi di tali circostanze e condizioni ideali, pertanto, il principio fondamentale dell'estimo prevede che il giudizio si basi sulla comparazione.

Trattandosi di aree edificabili (con destinazione residenziale) e, quindi, potenzialmente trasformabili in prodotti edilizi da collocare sul mercato, può essere anche opportuna una sommaria indagine sull'andamento del locale mercato del segmento.

Per l'esame del trend si è fatto innanzitutto ricorso ai dati pubblicati dall'Ufficio Studi della Direzione Centrale Osservatorio Mercato Immobiliare e Servizi Estimativi di questa Agenzia, nonché ai dati raccolti nell'Osservatorio del Mercato Immobiliare (di seguito OMI).

In particolare l'OMI analizza il mercato servendosi di alcuni indicatori generali:

 NTN = numero di transazioni normalizzate, cioè rapportate alla quota di proprietà trasferita (un atto che trasferisce una quota di proprietà di un immobile pari a ½ equivale a ½ di transazione);



- IMI = NTN / stock immobiliare = rapporto fra il numero di transazioni normalizzate realizzate in un periodo di tempo con riferimento a immobili di specifica destinazione e il numero di unità immobiliari con tale destinazione, presenti nella banca dati catastale in quel periodo; può essere definito come "indicatore di Intensità del Mercato Immobiliare".

Con l'ausilio degli ultimi dati attualmente a disposizione (II semestre 2014) può essere redatta la seguente tabella riepilogativa illustrante la dinamica immobiliare:

2 Mercato regionale

Tabella 1: NTN e variazioni %

		tera Provinc	ia e		Capoluoghi		Non Capoluoghi				
Province	NTN II sem 2014	Var % NTN II sem 2014 / II sem 2013	Quota % NTN Italia	NTN II sem 2014	Var % NTN II sem 2014 / II sem 2013	Quota % NTN Italia	NTN II sem 2014	Var % NTN II sem 2014 / II sem 2013	Quota % NTN Italia		
Bergamo	4.543	6,0%	2,13%	586	25,4%	0,82%	3.957	3,6%	2,80%		
Brescia	4.672	5,1%	2,19%	746	14,0%	1,04%	3.926	3,6%	2,78%		
Como	2.506	11,2%	1,18%	386	41,4%	0,54%	2.120	7,0%	1,50%		
Cremona	1.373	12,0%	0,64%	396	22,4%	0,55%	977	8,2%	0,69%		
Lecco	1.290	0,4%	0,61%	191	16,9%	0,27%	1.099	-2,0%	0,78%		
Lodi	850	7,6%	0,40%	178	1,5%	0,25%	673	9,4%	0,48%		
Mantova	1.271	5,6%	0,60%	183	10,6%	0,25%	1.088	4,8%	0,77%		
Milano	15.944	2,0%	7,48%	7.821	4,8%	10,88%	8.123	-0,6%	5,75%		
Monza Brianza	3.657	14,2%	1,72%	596	23,6%	0,83%	3.062	12,5%	2,17%		
Pavia	2.071	6,7%	0,97%	405	0,6%	0,56%	1.666	8,3%	1,18%		
Sondrio	710	-2,9%	0,33%	104	11,0%	0,14%	605	-4,9%	0,43%		
Varese	3.741	8,3%	1,75%	341	22,2%	0,47%	3.400	7,0%	2,41%		
Lombardia	42.629	5,4%	19,99%	11.932	9,0%	16,60%	30.697	4,0%	21,72%		
Italia	213,209	5.6%	100%	71.886	9.4%	100%	141,323	3.8%	100%		

Tabella 2: Quotazioni medie e variazioni %

	in in	tera Provinci			Capoluoghi		Non Capoluoghi				
Province	Quotazione II sem 2014 €/m2	Var % quotazione Il sem 2014 / I sem 2014	N. indice quotazioni Il sem 2014(base = I sem 2004)	Quotazione II sem 2014 €/m2	Var % quotazione il sem 2014/1 sem 2014	N. indice quotazioni II sem 2014(base = I sem 2004)	Quotazione II sem 2014 €/m2	Var % quotazione Il sem 2014 / I sem 2014	N. indice quotazioni II sem 2014(base = I sem 2004)		
Bergamo	1.219	0,1%	90,9	1.865	0,7%	110,4	1.142	-0,1%	87,9		
Brescia	1.558	0,1%	121,8	2.068	0,0%	112,3	1.469	0,2%	124,3		
Como	1.521	-0,3%	96,4	2,257	-2,2%	87,2	1.406	0,2%	99,1		
Cremona	982	-0,6%	93,9	1.408	-1,4%	87,8	863	-0,3%	97,0		
Lecco	1.248	-0,1%	116,4	1.540	0,9%	115,0	1.205	-0,3%	116,7		
Lodi	1.087	-0,9%	90,5	1.391	-2,2%	87,6	1.007	-0,4%	91,6		
Mantova	807	1,9%	71,5	1.074	1,3%	85,9	762	2,1%	68,8		
Milano	2.693	0,8%	113,8	3.832	1,1%	112,0	1.717	0,3%	117,5		
Monza Brianza	1.708	-0,4%	111,7	2.294	-2,2%	109,9	1.604	0,1%	112,1		
Pavia	1.165	-0,4%	130,9	1.972	3,6%	153,7	1.030	-1,6%	125,0		
Sondrio	1.449	-0,5%	142,3	1.483	0,6%	103,3	1.446	-0,6%	147,2		
Varese	1.215	0,6%	89,0	1.424	-2,0%	85,9	1.193	1,0%	89,4		
Lombardia	1.757	0,4%	108,7	3.092	0,9%	110,2	1.370	0,1%	107,7		

Direzione Regionale Lombardia – Ufficio Provinciale di Varese – Territorio Via Frattini, 1 - 21100 Varese tel. 0332/1769611 fax. 0332/1799681 – up_varese@agenziaentrate.it



Scheda Comune I sem. 2014



Scheda Comune II sem. 2014



Come desumibile dai prospetti soprariportati, dal raffronto delle dinamiche di mercato fra i due semestri 2014, a livello locale si rileva un modesto incremento dell'attività per quanto riquarda il segmento residenziale.

Dal punto di vista delle quotazioni si continua a rilevare un calo generalizzato ma più marcato per gli immobili meno recenti che scontano la necessità di costi aggiuntivi per l'adeguamento ai più elevati standard tecnologici e di risparmio energetico richiesti dal mercato.

Quanto sopra risulta in linea con l'andamento a livello nazionale.

Modesti segnali di ripresa si rilevano anche dall'andamento dei mutui.

Come già indicato, in presenza di condizioni ideali di mercato, il giudizio di stima dovrebbe basarsi su un principio di comparazione; sono state pertanto innanzitutto svolte opportune indagini tendenti a costatare l'andamento generale del mercato di aree edificabili e la effettiva sussistenza di normali condizioni di mercato e di parametri riferibili a immobili e destinazioni raffrontabili.

La ricerca è stata condotta tramite le seguenti fonti:

- atti di compravendita;
- esame offerte commerciali presenti nelle più diffuse pubblicazioni cartacee e via Internet, redatte dalle reti di vendita delle agenzie immobiliari;
- dati storici desunti da perizie di stima redatte recentemente con riferimento ad immobili liberi aventi caratteristiche analoghe o assimilabili a quello oggetto di stima;
- interviste ad operatori immobiliari specializzati dalle quali ricavare dati storici già filtrati su transazioni avvenute.



Nel merito si è dovuto rilevare che, per quanto riguarda le aree edificabili, anche in presenza di parametri di trasformazione urbanistica comuni o, comunque, equivalenti, assumono valore di peculiarità le caratteristiche intrinseche ed estrinseche dei singoli lotti con conseguente difficoltà, acuita dal perdurare di una fase di contrazione del mercato, di reperire localmente un numero di dati e di parametri, riferibili ad immobili effettivamente raffrontabili, sufficienti ad attivare un realistico processo di tipo comparativo. Per la valutazione, pertanto, non si ricorrerà ad un metodo stima diretto, privilegiando invece un approccio di tipo analitico.

In particolare, considerata la natura di area edificabile per i quali sussistono i necessari requisiti applicativi (che verranno di seguito specificati), si ritiene opportuno, nella fattispecie, procedere alla valutazione sulla base del metodo del "Valore di Trasformazione".

Come indicato, l'impiego di un metodo di stima indiretto deriva, nella fattispecie, dall'impossibilità di reperire, per il bene in stima, dati di mercato sufficienti, attendibili, e tali da consentire una comparazione diretta. In particolare la condizione necessaria per l'applicazione del metodo individuato è che il bene da stimare sia suscettibile di essere trasformato in un prodotto apprezzato dal mercato, rientrante cioè fra quelli per i quali sussistono normali condizioni di trattabilità e sufficienti dati di compravendita, in secondo luogo dovrà essere valutata la fattibilità tecnico economica della trasformazione, nonché la rispondenza della stessa al quadro giuridico e normativo esistente (titolarità del diritto, norme urbanistiche, vincoli, ecc.). L'ipotesi di trasformazione verrà formulata sulla base dei dati attualmente disponibili per come desumibili dalle NTA del PGT.

Il Valore di Trasformazione è uno degli aspetti economici di un bene immobile; secondo questo particolare aspetto economico, l'area da trasformare è un bene di produzione nel processo di edificazione ed il suo valore viene quindi a dipendere dal prodotto finito e dal costo che si dovrà sostenere per ottenerlo. In tal senso, il procedimento del Valore di Trasformazione può essere considerato come una metodologia di tipo derivato, in quanto contenente in sé sia l'approccio di mercato, attraverso il quale si perviene a stimare il valore del bene trasformato, sia l'approccio del costo, mediante il quale vengono individuati e definiti i costi della trasformazione.

Sostanzialmente il Valore di Trasformazione è dato dalla differenza tra il Valore di Mercato del prodotto edilizio da immettere sul mercato, comprensivo del valore dell'area su cui esso insiste, ed eventualmente di quella ad esso pertinente, ed il Costo (di Produzione) degli interventi necessari alla trasformazione.

Affinché il Valore di Trasformazione di un bene possa coincidere con il suo Valore di Mercato occorrerà operare ipotizzando la sussistenza di alcune condizioni preliminari:

 principio di ordinarietà: occorrerà quindi reperire dal mercato tutti i dati utilizzati riferibili a prezzi, costi, profitto, saggi, ecc. facendo altresì riferimento alla trasformazione che un "ordinario" imprenditore potrebbe realizzare sullo stesso;



(È "ordinario" l'imprenditore di medie capacità tecniche e organizzative, ossia quello che produce un dato bene ad un costo identico o molto vicino al costo che la maggioranza degli imprenditori sosterrebbe per produrlo);

 principio della permanenza delle condizioni: poiché la stima effettuata con il metodo del Valore di trasformazione prende in esame ricavi e costi che, in effetti, sono distribuiti su di un periodo più o meno lungo, ma comunque diverso dall'attualità.

Il Valore di Trasformazione si ottiene allora, nel caso di stima, sottraendo dal margine operativo lordo dato dai ricavi di vendita degli immobili realizzati (Valore del progetto), i relativi Costi di Produzione (comprese le sistemazioni esterne e la gestione manageriale dell'operazione).

Sia il Costo di Produzione (nel quale confluiscono anche le spese di progettazione e di direzione lavori, gli oneri di urbanizzazione ed il contributo commisurato al costo di costruzione, gli oneri di finanziamento, l'utile dell'imprenditore, ecc.) che i ricavi rappresentano flussi rispettivamente in uscita ed in entrata distribuiti su tutto l'arco di tempo necessario alla trasformazione.

È pertanto necessario riportare tutti questi flussi ad una data comune, corrispondente a quella di esecuzione dell'analisi di investimento o della stima, mediante un'operazione di "riporto di un capitale".

Si procederà ora alla valutazione dell'immobile in questione utilizzando il criterio del valore di trasformazione, relativo alla determinazione del valore dell'area sulla base della sua effettiva possibilità di trasformazione.

Con tale criterio si attribuisce un valore a tutti i fattori che intervengono nella produzione edilizia, sulla base del loro costo all'attualità in condizioni ordinarie.

Il procedimento di stima si articola sui seguenti elementi:

- 1. Valore finale del fabbricato da realizzare (Ricavi dell'operazione) V_{ff};
- 2. Costo di costruzione medio di edifici ordinari **C**_c;
- 3. Spese tecniche e di progettazione O_p ;
- 4. Oneri di urbanizzazione e contributo costo di costruzione $\mathbf{O}_{\mathbf{u}}$;
- 5. Oneri finanziari O_f;
- 6. Utile imprenditore promotore **U**_p.

Il più probabile valore di mercato dell'immobile, in base al costo di trasformazione, sarà dato da:

$$V = V_{ff} - (C_c + O_p + O_u + O_f + U_p)$$



A) Ipotesi a base del procedimento di calcolo

Oggetto di valutazione è l'area edificabile della superficie complessiva di \mathbf{m}^2 **4.305,00**.

Se ne ipotizza la trasformazione sulla base dei parametri, desunti dalla strumentazione urbanistica, in particolare per quanto riguarda gli indici di edificabilità fondiaria di 0,50 m³/m². Tenuto conto inoltre del volume massimo consentito per edificio (1000 mc) si ipotizza la realizzazione di edifici mono o bifamiliari. Nel calcolo la teorica SIp viene incrementata del 15% per tener conto delle porzioni commerciabili ma ininfluenti ai fini volumetrici.

Tempo di esecuzione e completamento della trasformazione edilizia, a partire dalla data di inizio lavori, ipotizzato in 10 mesi.

Fase propedeutica, (progettazione, rilascio della concessione edilizia e delle ulteriori necessarie autorizzazioni), ipotizzata in un arco di tempo di 3 mesi, cui seguirà una fase di commercializzazione di ulteriori 5 mesi.

B) Determinazione del valore Vn del complesso trasformato

Per l'individuazione del valore venale dei fabbricati realizzabili, secondo prassi, sono state svolte opportune indagini di mercato tendenti a ricercare i valori medi di zona attraverso le seguenti tipologie di fonti:

- dati storici desunti da perizie di stima redatte recentemente con riferimento a immobili residenziali aventi caratteristiche analoghe o assimilabili agli immobili realizzabili sul lotto di terreno oggetto di stima;
- interviste ad operatori immobiliari specializzati dalle quali è possibile ricavare dati storici già filtrati su transazioni avvenute;
- offerte di vendita di immobili nuovi riportate su quotidiani o pubblicazioni di settore;
- dati desunti da "Rilevazione dei Prezzi degli Immobili in Provincia di Varese 2014" a cura della Camera di Commercio Industria Artigianato Agricoltura di Varese;
- Atti di Compravendita recenti di beni raffrontabili.

L'esito della ricerca effettuata è sintetizzato nei seguenti prospetti:

Dati storici ricavati da perizie e i	nterviste ad opera	tori - Valo	ori medi			
		Valori medi				
Tipologia edilizia	Stato	(€/m²)				
		minimo	massimo			
Unità residenziali ville e villini	nuovi/ristrutturati	1.900,00	3.000,00			

Rilevazione prezzi degli immobili in provincia di Varese CCIAA di Varese 2014 Varese Borri/S. Carlo											
Tipologia edilizia	Stato	Valori (€/i	medi m²)								
		minimo	massimo								
Residenziale ville e villini	nuovi/ristrutturati	1.900,00	2.200,00								



Offerte di vendita rilevate da	siti Internet, p	ubblicazion	i di settore e ann	unci su quotidiani
Descrizione	Agenzia	Richiesta	Consistenza	Prezzo unitario
Bobbiate nuovo edificio residenziale villette a schiera	Gabricasa	300.000,00	99,00	3.030,00
Bobbiate piccolo complesso in costruzione villa di testa.	Rogito Ergo Sum	470.000,00	190,00	2.473,00
Bobbiate Casbeno nuova costruzione villa di testa.	Rogito Ergo Sum	515.000,00	220,00	2.340,00
Varese Masnago villetta a schiera ottimo stato.	Rogito Ergo Sum	480.000,00	200,00	2.400,00
Varese Lissago Via Palmieri villetta a schiera.	Sacconaghi	385.000,00	150,00	2.566,00
Varese bobbiate recentissima villa.	Palladini	850.000,00	400,00	2.125,00
Varese Bobbiate nuove ville classe A.	Palladini	580.000,00	240,00	2.416,00
Varese Bobbiate villetta nuova personalizzabile.	Varese Case	580.000,00	300,00	1.933,00
Varese S. Fermo villa in vendita recentissima ristrutturazione.	Casa Re	390.000,00	200,00	1.950,00
Varese Bobbiate ampia e nuova porzione di bifamiliare.	Free Home	450.000,00	200,00	2.250,00

Nell'ambito della ricerca effettuata si sono inoltre selezionati alcuni parametri, ricavati da atti di compravendita e annunci, sulla scorta dei quali attivare una comparazione di tipo pluriparametrico da cui ottenere un probabile valore di mercato per l'ipotetico prodotto edilizio frutto della trasformazione.

La scelta di una metodologia di tipo pluriparametrico deriva dal fatto che, pur seguendo un approccio il più possibile rigoroso e circoscrivendo la comparazione a beni e informazioni attendibili ed omogenee, è tuttavia possibile che permangano differenze significative nella quantità e nella qualità degli immobili comparabili; è perciò preferibile ricorrere ad un processo di aggiustamento che permetta di valutare e comparare tali gradi di differenza; si adotterà quindi un sistema logico concettuale di tipo pluriparametrico che permetta di determinare il valore di mercato del bene trasformato attraverso il confronto tra lo stesso ed un insieme di immobili simili contrattati di recente e comunque di prezzo noto. La metodologia prescelta è individuata nel Market Comparison Approach (MCA) adottando un procedimento derivato che consenta eventualmente di estendere territorialmente e temporalmente la raccolta di parametri di comparazione. Detta procedura si fonda sul principio per il quale il mercato stabilisce il prezzo dell'immobile da valutare allo stesso modo dei prezzi già fissati per gli immobili di confronto e risulta essere una procedura di comparazione sistematica che prende come termini di paragone le caratteristiche tecnico-economiche (superfici, stato di manutenzione, impianti, posizione, ecc.) degli immobili in valutazione. Ognuna di queste caratteristiche risulta apprezzata in misura diversa dal mercato che la traduce in un prezzo unitario, parte di una serie finita di prezzi componenti, ciascuno collegato da una particolare caratteristica, che concorrono alla formazione del prezzo unitario complessivo. La quantità con cui una caratteristica è presente nell'immobile, nel caso di una caratteristica quantitativa, ovvero il grado con il quale essa è posseduta, nel caso di una caratteristica qualitativa, determina l'entità del prezzo componente corrispondente, essendo questo legato alla quantità o alla qualità della corrispondente caratteristica dal "prezzo



marginale". Il prezzo marginale esprime per definizione la variazione del prezzo totale al variare della caratteristica stessa.

I valori finali omogeneizzati, per ogni caratteristica valutata, forniscono i prezzi corretti di ogni fabbricato preso come comparabile; tali valori unitari, opportunamente mediati, forniranno il valore unitario da applicare agli immobili in valutazione.

In tal modo è possibile omogeneizzare in termini di prezzi gli immobili di confronto all'immobile oggetto di stima rispetto a ciascuna caratteristica significativa e quindi calcolare il valore cercato mediando i prezzi di riferimento corretti.

Allo scopo di ottenere un valore unitario medio, si considererà come subject una delle unità immobiliari residenziali realizzabili della superficie commerciale teorica di m² 150,00.

Individuazione di un campione di immobili di confronto (comparables)

Nell'ambito delle indagini svolte si sono individuati i seguenti trasferimenti e/o offerte di vendita di fabbricati recenti in VARESE.

comparable C_a - atto di compravendita in data 25.06.2015, rep. 116403/30503 notaio De Martinis.

Villetta in Varese Masnago Via L. Da Ligurno

Prezzo complessivo:€ 633.600,00

Totale superficie commerciale ragguagliata: m² 224,00

Prezzo unitario:€/m² 2.828,00

comparable C_b - atto di compravendita in data 17.04.20154, rep. 17336/12387 notaio Traspadini.

Viletta unifamiliare in Varese Via L. da Ligurno.

Prezzo complessivo: € 825.000,00

Superficie commerciale ragguagliata: m² 295,00

Prezzo unitario: €/m² 2.796,00

comparable C_c – atto di compravendita 13/04/2015, rep. 11122/5767 notaio Barresi.

Fabbricato di civile abitazione con terreno.

Prezzo complessivo: € 550.000,00

Superficie commerciale ragguagliata: m² 218,00

Prezzo unitario: €/m² 2.522,00

comparable C_d – Offerta di Vendita Ag. Immobiliare Italiana.

Bizzozzero Villa nuova.

Prezzo complessivo: € 355.000,00

Superficie commerciale indicata: m² 150,00

Prezzo unitario: €/m² 2.366,50



 $comparable C_e$ – Offerta di Vendita Ag. Imm.re Italiana.

Varese Valganna villetta di testa nuova. Prezzo complessivo: € 295.000,00

Totale superficie commerciale indicata: m² 120,00

Prezzo unitario: €/m² 2.458,00.

comparable C_f – Offerta di Vendita Ag. Immobiliare Estense.

Varese Masnago villetta a schiera di recente costruzione.

Prezzo complessivo: € 370.000,00

Totale superficie commerciale indicata: m² 150,00

Prezzo unitario: €/m² 2.466,73.

Analisi del campione e Scheda degli Elementi di Comparazione

Come sopra riportato, l'indagine di mercato ha consentito di individuare un campione di immobili a destinazione residenziale effettivamente raffrontabili. Le caratteristiche quali-quantitative degli stessi, ritenute rilevanti ai fini della presente valutazione, sono riportate nella seguente Scheda di raccolta dati:

n.	ACCOLTA DA	TT			COMPAR	RABLES			SUBJECT
K/	ACCOLTA DA	111	Ca	Cb	Cc	Cd	Ce	Cf	SUBJECT
fonte			atto 25/06/15 rep. 116403/30503	atto 17/04/15 rep. 17336/12387	atto 13/04/2015 rep. 11122/5767	Immre italiana	Imm.re Italiana	Immre Estense	?
prezzo o va	lore		633.600,00	825.000,00	550.000,00	355.000,00	295.000,00	370.000,00	
dati	indirizzo		Via L. da Ligurno 16	Via L. da Ligurno 16	Via Giordani	Bizzozzero Viale Borri	Varese Via dei Mille	Bobbiate Vi della fornace	Via della Valletta
identificativi	dati catast	fg,mapp.	MA/3 2530/505	MA/3 mapp. 2530/502	LI/1 mapp. 2072/1				Bizzozzero
epoca	semestre - an	no	I - 2015	I - 2015	I-2015	I - 2015	I - 2015	I - 2015	I - 2015
	denominaz.		D1	D1	D4	D6	D1	D3	D6
zona OMI	Vmin OMI (N)	[€/mq] ab.civ.	1.350	1.350	1.300	1.300	1.350	1.350	1.300
	Vmax OMI (N)		1.750	1.750	1.700	1.800	1.750	2.000	1.800
	localizzazione	degradata							
	di dettaglio	normale	x	X		x	X	x	X
	di dettagno	ricercata			X				
edificio	tipologia	economica							
19	architettonica	civile							
2	urenitettonicu	signorile	X	X	X	X	X	X	X
	stato	scadente							
	manutentivo	normale				X			
	manatemitivo	ottimo	X	X	X		X	X	X
	sup.ragg. [mq]	S.1.c.	224	295	218	150	120	150	150
		con ascens.							
		senza ascens.	x	X	x	X	X	х	X
			piano	piano	piano	piano	piano	piano	piano
	livello di piano	(S1,T,R1,1,2)	T	Т	T	Т	Т	Т	T
စ		ultimo							
liar		attico							
unità immobiliare		N							
l uu	orientamento	NE-NO							
tà ii	prevalente	E-O							
uni		SE-SO			X				X
		S	X	X		X	X	х	
	qualità	scadente							
	dell'affaccio	normale			X	X	X	X	X
	prevalente	di pregio	X	X					
	stato	scadente							
	manutentivo	normale							
	1	ottimo	X	X	X	X	X	X	X



Riallineamento dei dati e Test di Ammissibilità

Per le caratteristiche dei dati rilevati, i comparables individuati non necessitano di riallineamento cronologico dei prezzi.

Per essere ritenuti utili ai fini della comparazione i prezzi stessi devono essere compresi in un range individuato dall'intervallo delle quotazioni OMI di zona in cui ricade il subject. L'intervallo è stato opportunamente ampliato per tener conto dei possibili diversi stati di manutenzione e conservazione.

Si riporta la tabella del Test di Ammissibilità dei comparabili:

D	A CCOLTA DATI			C	OMPARABLE	ES		CLIDIECTE		
K	ACCOLTA DATI	Ca	Cb	Сс	Cd	Ce	Cf	SUBJECT		
fonte		atto 25/06/15 rep. 116403/3050 3	atto 17/04/15 rep. 17336/12387	atto 13/04/2015 rep. 11122/5767	Immre italiana	Imm.re Italiana	Immre Estense	?		
prezzo o va	lore	633.600,00	825.000,00	550.000,00	355.000,00	295.000,00	370.000,00			
epoca	semestre - anno	I - 2015	I - 2015	I-2015	I - 2015	I - 2015	I - 2015	I - 2015		
	denominaz.			D4	D6	D1	D3	D6	cos	sti C
zona OMI	Vmin OMI (N) [€/mq] vill.	1.350	1.350	1.300	1.300	1.350	1.350	1.300	400	C' da Scad a Norm [∉mq]
	Vmax OMI (N) [€/mq] vill.	1.750	1.750	1.700	1.800 1.750		2.000	1.800	600	C" da Norm a Ott [∉mq]
	Vmed ep (i) - z (i)	1.550	1.550	1.500	1.550	1.550	1.675	1.550		
	$Ke*Kz = V_{OMI}(S) / V_{OMI}(i)$	1,00	1,00	1,03	1,00	1,00	0,93			
	sup.ragg. [mq] S.l.c.	224	295	218	150	120	150	150		
prezzo o va	alore - UNITARIO [€/mq]	2.828,57	2.796,61	2.522,94	2.366,67	2.458,33	2.466,67			
prezzo o	valore omogeneizzato -	2 929 57	2.707.71	2.500.62	226667	2 450 22	2 204 00	Vmin - C' [∉mq]	900	
UNITAR	RIO [€/mq] = pci*Ke*Kz	2.828,57	2.796,61	2.598,62	2.366,67	2.458,33	2.294,00	Vmax + C" [∉mq]	2.400	
test		-	-	NO	-	-	SI			
prezzo o va	alore omogeneizzato - [€]	633.600,00	825.000,00	-	355.000,00	295.000,00	344.100,00			



Tabella dei Dati

La Tabella dei Dati prende in considerazione il "peso" delle caratteristiche per le quali il mercato locale riconosce una significativa influenza nella formazione del prezzo:

	TA DA	TTERISTICH	E			q	_{lej i} = PUNTEG	GI della caratt	teristica j, pos	seduta dal CC	MPARABLE i	q _{cj S}
'	JAKA	TERISTICH	E			Ca	Cb	Cc	Cd	Ce	Cf	SUBJECT
fonte						atto 25/06/15 rep. 116403/3050 3	atto 17/04/15 rep. 17336/12387	atto 13/04/2015 rep. 11122/5767	Immre italiana	Imm.re Italiana	Immre Estense	?
prezzo o va	lore					633.600,00	825.000,00	-	355.000,00	295.000,00	344.100,00	
dati		indirizzo				Via L. da Ligurno 16	Via L. da Ligurno 16	-	Bizzozzero Viale Borri	Varese Via dei Mille	Bobbiate Vi della fornace	Via della Valletta
identificativi		dati catast	fg,mapp.			MA/3 2530/505	MA/3 mapp. 2530/502	MA/3 mapp. 2530/502		0	0	Bizzozzero
		localizzazione	degradata		0							
	c1	di dettaglio	normale		1	1	1	2	1	1	1	1
		di dettagno	ricercata		2							
edificio	c2	tipologia architettonica	economica civile signorile		0 1 2	2	2	2	2	2	2	2
	c3	stato	scadente normale		0	2	2	2	1	2	2	2
		manutentivo	ottimo		2							
	c4	sup.ragg. [mq]	S.1.c.			224	295	218	150	120	150	150
			piano	si	no							
			S1	0	0							
	c5		T	3	3							
			R1	5	5							
		livello di piano	1	6	6	3	3	3	3	3	3	3
			2	7	5							
ပ			n >2	8	7-n							
iliar			ultimo	9	8-n							
qou			attico	13	12-	ı						
unità immobiliare			N		0							
nità		orientamento	NE-NO		1							
=	с6	prevalente	E-O		2	4	4	3	4	4	4	3
		prevalence	SE-SO		3							
			S		4							
		qualità	scadente	_	0							
	c7	dell'affaccio	normale	_	1	2	2	1	1	1	1	1
		prevalente	di pregio		2							
		stato	scadente		0							
	c8	manutentivo	normale		1	2	2	2	2	2 2	2	2
			ottimo		2							

Direzione Regionale Lombardia – Ufficio Provinciale di Varese – Territorio Via Frattini, 1 – 21100 Varese tel. 0332/1769611 fax. 0332/1799681 – up_varese@agenziaentrate.it



Tabella dei Prezzi Marginali

Definita la Tabella dei Dati, si procede al calcolo, per ciascuna caratteristica, del prezzo marginale, inteso come variazione del prezzo totale dell'immobile al variare della caratteristica stessa. (I singoli coefficienti KCj Sono rilevabili dalla tabella):

CARATTE	RISTI	CHE							CC	MPARABLES	Ci		CLIDIECE
							Ca	Cb	Сс	Cd	Ce	Cf	SUBJECT
prezzo o va	alore						633.600,00	825.000,00	-	355.000,00	295.000,00	344.100,00	
sup.ragg. S.l.	.c.					[mq]	224,00	295,00	-	150,00	120,00	150,00	150,00
prezzo o va	alore U	NITARIO				[€/mq]	2.828,57	2.796,61	-	2.366,67	2.458,33	2.294,00	2.548,84
CARATTE	ERISTI	CHE	PREZZI	MARGINAL	I - Pmj				PREZZI MA	RGINALI - Pmji			
ambito				simbologia		coeff. Kc _j	Ca	Cb	Сс	Cd	Ce	Cf	
0	c1	localizzazione di dettaglio	Pm1i =	K _{C1} x P _{Ci}	€	0,10	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
edificio	c2	tipologia architettonica	Pm2i =	K _{C2} x P _{Ci}	€	0,10	0,00	0,00	=	0,00	0,00	0,00	
	c3	stato manutentivo	Pm3i =	K _{C3} x Ssubjec	€	100,00	0,00	0,00	-	15.000,00	0,00	0,00	
	c4	sup.ragg. [mq]	pm4i =	$K_{C4} \ x \ p_{Ci \ min}$	€/mq	1,00	2.294,00	2.294,00	-	0,00	2.294,00	0,00	
iare	c5	livello di piano	Pm5i =	K _{C5} x P _{Ci}	ϵ	0,03	0,00	0,00	=	0,00	0,00	0,00	
nmobil	с6	orientamento prevalente	Pm6i =	K _{C6} x P _{Ci}	€	0,02	12.672,00	16.500,00	=	7.100,00	5.900,00	6.882,00	
unità immobiliare	c7	qualità dell'affaccio prevalente	Pm7i =	K _{C7} x P _{Ci}	€	0,10	63.360,00	82.500,00	-	0,00	0,00	0,00	
	c8	stato manutentivo	Pm8i =	K _{C8} x S _{subject}	ϵ	400,00	0,00	0,00	=	0,00	0,00	0,00	

Tabella di Valutazione e sintesi valutativa

Nella Tabella di Valutazione si effettuano i calcoli che permettono di operare il confronto, caratteristica per caratteristica, tra ciascun comparable ed il subject.

Si tratta in pratica di correggere il prezzo del comparable supponendo che ciascuna caratteristica vari fino ad assumere la stessa quantità (o lo stesso punteggio) che possiede il subject.

Alla fine del processo si avrà il prezzo corretto del comparable, una volta assunte tutte le stesse caratteristiche del subject.

Nelle ultime righe della tabella si effettua la sintesi valutativa, che comprende le seguenti operazioni:

- 1. calcolo dei prezzi unitari corretti p'Cj di ciascun comparable;
- 2. calcolo del valore medio unitario pmedio;
- 3. calcolo dello scostamento percentuale $\Delta\%$ dei prezzi unitari corretti p'Cj dal valore medio pmedio;
- 4. eliminazione dei comparables che presentano uno scostamento $\Delta\%$ maggiore del 10% (alea estimativa ordinariamente accettata per le valutazioni immobiliari condotte attraverso una stima particolareggiata) dal pmedio;
- 5. ricalcolo del valore medio unitario pmedio del subject, sulla base dei soli comparables superstiti, con verifica che lo scostamento percentuale $\Delta\%$ dei prezzi unitari corretti p'Cj dal valore medio pmedio non sia superiore al 10%;



- 6. determinazione del valore unitario del subject pS pari al valore medio unitario risultante dal punto precedente (media aritmetica dei prezzi unitari corretti dei comparables di riferimento);
- 7. calcolo del valore complessivo PS del subject come prodotto del pS per la consistenza ragguagliata del subject stesso.

Si riporta la Tabella di Valutazione:

CARATTER	ISTIC	CHE		comparables C	ĭ		omparables C															
ambito	cj	denom.		Ca			Сь			Cc			Cd			Ce			Cf			
			Aq _{ii} q _{i⊗} q _{i(G)}	Pmji	ΔPji = Δqji*Pmji	∆ զ _{յե} գյ ₆₀ -գյ _(Ci)	Pmji	ΔPji = Δqji*Pmji	∆ q _{ji} q _{j⊗} , q _{j(G)}	Pmji	ΔPji = Δqji*Pmji	∆ զ _{յն։} գ _{յ⊗⊩} գ _{յ(C)}	Pmji	ΔPji = Δqji*Pmji	Δq _{ji} , q _{j⊗} , q _{j(Ci)}	Pmji	ΔPji = Δqji*Pmji	∆ զ _{յն} զ _{յ⊗} . գ _{յ(G)}	Pmji	ΔPji = Δqji*Pmji	Subject	
- S	c1	localizzazione di dettaglio	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	-1	-	-	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00		
edificio	c2	tipologia architettonica	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0		-	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00		
\vdash	c3	stato manutentivo	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	-	-	1	15.000,00	15.000,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00		
a a		sup.ragg. [mq]	-74	2.294,00	-169.756,00	-145	2.294,00	-332.630,00	-68		-	0	0,00	0,00	30	2.294,00	68.820,00	0	0,00	0,00		
28	c5	livello di piano	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0			0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00		
unità immobiliare	с6	orientamento prevalente	-1	12.672,00	-12.672,00	-1	16.500,00	-16.500,00	0	-	-	-1	7.100,00	-7.100,00	-1	5.900,00	-5.900,00	-1	6.882,00	-6.882,00		
gun	c7	qualità dell'affaccio prevalente	-1	63.360,00	-63.360,00	-1	82.500,00	-82.500,00	0	-	-	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00		0,00	0,00		
		stato manutentivo	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0		-	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00		
	s Σ	sommatoria delle correzioni di prezzo Σ Λ Pi			-245.788,00			-431.630,00			-			7.900,00			62.920,00			-6.882,00		
		prezzo iniz. (test ammiss.) Pci			633.600,00			825.000,00			-			355.000,00			295.000,00			344.100,00		
		prezzo corretto P'ci = Pci + Δ Pi		***************************************	387.812,00			393.370,00			-			362.900,00			357.920,00			337.218,00		
SINTES VALUTAT	IVA	prezzo unitario Subject p' _{Ci} = P' _{Ci} / Ss			2.585,41			2.622,47			-			2.419,33			2.386,13			2.248,12	2.452,29	ps =p medio (€/mq)
E VERIFICA		scostam.perccent.			5,43%			6,94%			-			-1,34%			-2,70%			-8,33%		
RISULTA	TI	test se interno interv. +/-10%			SI			SI			-			SI			SI			SI		
		prezzo unitario Subject con test p' _G = P' _G / Ss			2.585,41			2.622,47			-			2.419,33			2.386,13			2.248,12	2.452,29	ps =p medio (€/mq)
		scostam.perccent.			5,43%			6,94%			-			-1,34%			-2,70%			-8,33%		
		test se interno interv. +/-10%			SI			SI			-			SI			SI			SI	367.844	=Ps (€)

Eliminati i parametri con scarto superiore a ± 10%, la media dei dati utili risultati validi, è pari a 2.452,29 €./m².

Tutto ciò premesso, elaborato il complesso dei dati di mercato e stabiliti gli opportuni possibili raffronti, si ritiene di attribuire al prodotto edilizio finale il prezzo unitario di **2.450,00 €/m²**.

C) Costi di costruzione

Si fa riferimento alla pubblicazione Prezzi Tipologie edilizie del Collegio degli Ingegneri ed Architetti di Milano, edito dalla DEI Tipografia del Genio Civile, utilizzando i costi unitari per l'anno 2014 Tipologia A2 (Edilizia residenziale di tipo medio e di pregio – Edificio unifamiliare). Per tale tipologia il costo unitario di costruzione ex-novo si quantifica in 1.085,00 €/m².

Inoltre si considera anche un costo unitario di 20,00 €/m² per la sistemazione a verde dell'area pertinenziale ipotizzata pari a circa 3.800 m².



Edificio unifamiliare

TABELLA RIASSUNTIVA DEI COSTI E PERCENTUALI D'INCIDENZA

	Descrizione Opere	Costo in Euro	Incidenza
1	Scavi e rinterri	26.170,00	3,02%
2	Opere in c.a.	176.871,00	20,44%
3	Vespai sottofondo	65.728,00	7,59%
4	Isolamento e impermeabilizzazioni	15.823,00	1,83%
5	Murature e tavolati	197.639,00	22,84%
6	Intonací	83.833,00	9,69%
7	Canne e fognature	15.899,00	1,84%
8	Rivestimenti e zoccolini	35.679,00	4,12%
9	Serramenti in legno	64.968,00	7,51%
10	Opere in ferro	13,009,00	1,50%
11	Copertura e lattonerie	47.089,00	5,44%
12	Impianto di riscaldamento	35.830,00	4,14%
13	Impianto idrosanitario	47.089,00	5,44%
14	Impianto elettrico	35.679,00	4,12%
15	Impianti gas e antincendio	4.184,00	0,48%

Costo Totale 865.490,00 100,00%

TABELLA DEI COSTI PARAMETRICI

865.490,00 798	1.085,00 Euro	Costo dell'opera al m²
865.490,00 2.633	329,00 Euro	Costo dell'opera al m³

D) Oneri di urbanizzazione

Gli oneri di urbanizzazione sono quelli applicati nel Comune di VARESE Ambiti TUC R1:

Urb. Primaria e secondaria: 38,97 €./m³;

Il contributo commisurato al costo di costruzione viene calcolato considerando una percentuale pari al 10% del costo di costruzione, deliberato dal Comune, di $\in 403,77$.

Il Comma 6 dell'Art. 28 delle Nta prevede che in ogni intervento di nuova costruzione su lotti liberi, un quinto del volume che si intende realizzare dovrebbe essere reperito tra i diritti iscritti nel registro dei diritti edificatori. Nelle more dell'Attivazione di tale registro il Comune di Varese con Delibera del C.C. n. 64 del 13/11/2014 ha approvato la possibilità di sostituire l'acquisizione dei diritti edificatori con la realizzazione di opere di



urbanizzazione e/o servizi. Dalla Tabella, 6 allegata alla Delibera, per la zona D/6 il parametro di conversione opere/volume risulta essere pari a 132,30 €/m³.

Calcolo onere	aggiuntivo convers	sione opere-volume	
	Quota da reperire	Parametro di	Onere aggiuntivo
Volumetria realizzabile	o convertire	conversione	
	(1/5)		
4.305,00x0,5 = 2.152,50 m ³	430,50 m ³	132,30	56.955,15

E) Oneri Professionali e Amministrativi

Comprendono le spese tecniche e di progettazione, il costo complessivo dell'attività del promotore ed includono le consulenze, le spese di amministrazione, le varie e gli imprevisti. Per definire tali incidenze si assume un parametro medio pari all' 8% del costo di costruzione.

F) Oneri Finanziari

Consistono negli interessi passivi che il promotore dovrà corrispondere alle banche sulla parte di capitale (% d'indebitamento) da chiedere loro in prestito per finanziare l'operazione immobiliare.

Tali oneri vengono calcolati, tenendo conto dei tempi effettivi di esborso in funzione degli stati d'avanzamento lavori, applicando alla quota parte di capitale preso in prestito, la formula dell'interesse composto:

$$I = C x d x (q^n - 1)$$

Ove:

"C" = capitale investito;

"d" = percentuale di indebitamento che si assume pari al 60%;

" $q = r_d + 1$ ", con r_d - tasso d'interesse sul debito ovvero il tasso di credito praticato dagli istituti bancari a imprenditori ordinari e solventi.

Il tasso di interesse sul debito viene determinato al momento dell'accensione del prestito facendo riferimento al Supplemento al Bollettino Statistico della Banca d'Italia – Indicatori monetari e Finanziari – Moneta e Banche – n. 1 del 12 gennaio 2015 (Tassi di interesse bancari sui prestiti in Euro alle società non finanziarie). Si utilizza un tasso del **3,4%**

Come anticipato si ipotizza una durata dell'operazione di trasformazione di 16 mesi, come specificato precedentemente in fasi distinte così articolate:

- analisi di fattibilità e acquisto del complesso da trasformare momento 0
- procedimento autorizzativo, amministrativo-urbanistico, fasi interlocutorie fino all'affidamento dei lavori ad impresa di costruzione mesi 3
- durata dei lavori fino alla consegna

mesi 10

durata totale dell'operazione di trasformazione

mesi 13

• fase ci commercializzazione

mesi 5

Gli oneri finanziari si applicano, per la quota di debito, ai seguenti costi:

- costo di acquisto dell'area
- sul costo di costruzione ed oneri professionali



Si formula l'ipotesi di lavoro di esborsi progressivi in favore dell'impresa di costruzione a stati di avanzamento nei 10 mesi a parte un anticipo iniziale che, con riferimento alla prassi del settore ed all'entità delle costruzioni, si assume pari al 30%. Il residuo 70% dei costi di costruzione – in considerazione della circostanza che le opere relativamente più costose (finiture e completamenti impiantistici) si concentrano nella seconda fase dei lavori – si può considerare mediamente addensato, anziché a metà periodo, a 2/3 dall'inizio lavori e quindi anticipato di 1/3 rispetto alla consegna del prodotto della trasformazione.

• sugli oneri di urbanizzazione

G) Utile imprenditore

L'utile del promotore, in base all'approccio classico, può essere calcolato in percentuale sul valore di mercato del bene trasformato. Come indicato l'entità di tale percentuale va desunta dal mercato e varia in funzione dei fattori di rischio dell'operazione:

- Congiuntura economica
- Settore di intervento
- Andamento del mercato
- Particolari tipologie dell'operazione immobiliare.

Quindi ogni operazione immobiliare avrà una specifica rischiosità e, di conseguenza, una specifica percentuale di profitto che sarà in funzione del tasso di rendimento di investimenti privi di rischio (free risk rate) maggiorato di un premio legato alla possibilità di non ricevere le entrate alla data prevista (premium risk).

Con riferimento al testo "La valutazione immobiliare" a cura di C. Ferrero (pagg. 188 e segg.) il tasso di profitto del capitale imprenditoriale è definito dal "build up approach" (letteralmente teoria di costruzione del tasso) con l'espressione:

$$K = Risk free rate + (Pr_{bus} + Pr_{fin} + Pr_{sis})$$

-Risk Free = tasso relativo ad investimenti privi di rischio assimilabili a Titoli di Stato con Scadenza assimilabile a quella prevista per l'investimento in oggetto; tenuto conto che il rendimento dei Bond in Euro è attualmente ai minimi storici, si ritiene di adottare un dato medio ricavato dalla media degli ultimi 12 mesi che, al netto della ritenuta fiscale, è stato pari all' **1,60 %**.

-PR_{bus} rappresenta il premio per lo specifico rischio di business in questo caso legato alla produzione e commercializzazione degli immobili; considerate le attuali difficoltà del mercato e l'allungamento dei tempi di conclusione delle trattative si ritiene di applicare un tasso del **5,00%**.

-PR_{fin} leva finanziaria, (di liquidità e di inflazione) si adotta pari al **1,50%**.



-Pr_{sis} per il rischio di "sistema" (politico ed ambientale): **1,60%**.

Componendo tali fattori si ottiene:

$$K = 1,60 + 5,00 + 1,50 + 1,60 = 9,70\%$$

H) Saggio di attualizzazione

Come indicato, l'attualizzazione si rende necessaria poiché il quesito estimale, riguarda il valore di un bene all'attualità (momento "zero" dell'operazione), pertanto l'attualizzazione permette di riallineare dal punto di vista monetario gli esborsi futuri (costi e ricavi) rispetto all'epoca della stima.

Il tasso di attualizzazione "r" assume funzione di tasso di sconto. Per questo non va confuso con il saggio che esprime il costo opportunità del capitale investito nell'operazione. Il tasso di sconto, infatti, non esprime, la redditività di impieghi alternativi del capitale e non va perciò identificato nel saggio da rischio d'impresa del settore edilizio.

Il saggio "r" ha quindi l'unica funzione dell'omogeneizzazione temporale dei diversi esborsi, caratterizzati da date differenti nell'arco del periodo di trasformazione di durata "n". Può pertanto essere commisurato al tasso d'interesse di un investimento a rischio nullo.

I rendimenti a rischio nullo sono generalmente assunti pari ai rendimenti dei titoli di Stato a medio-lungo termine cui si aggiunge un adequato spread.

Quale saggio di attualizzazione per una prospezione di breve-medio periodo, come quella oggetto della presente analisi, si ritiene applicabile un tasso del **1,60%**.

Pertanto, per quanto sopra esposto, dopo aver attualizzato i seguenti termini:

 V_{ff} = Valore finale dell'immobile (ricavi netti di vendita.)

 $\mathbf{C_c} + \mathbf{O_p} = \text{Costo di costruzione} + \text{Oneri professionali.}$

 $\mathbf{O}_{\mathbf{u}}$ = Oneri di urbanizzazione e contributo costo di costruzione.

 O_f = Oneri finanziari

 U_p = Utile del promotore

sarà possibile determinare il valore dell'immobile sulla base del criterio di trasformazione.

I) Oneri accessori

Bisogna infine considerare una percentuale di oneri riguardanti il trasferimento del bene che in regime ordinario di tassazione comprendono le imposte di registro e quelle ipo-catastali, oltre che gli oneri notarili. Si valutano gli oneri accessori pari al **12%** del valore di trasferimento.

Sulla base dei parametri sopra indicati si sono predisposti il seguente foglio di calcolo dal quale si ricava un valore complessivo di € 419.227,67.



VALORE DI MERCATO STIMATO CON IL METODO DEL VALORE DI TRASFORMAZIONE

ASL Varese – Richiesta di valutazioni tecnico-estimative di immobili aziendali siti nel Comune di Varese – Via della Valletta – Appezzamento di terreno edificabile - Relazione di Stima.

/ALORE DI MERCATO DEL PRODOTTO EDILIZ	IO TRAS	SFORMATO					Valore unitario €/mq	unità di misura	quantità	v alore €	
alore di mercato del prodotto edilizio trasformato							2.450,00	mq	825	2.020.147,50	
alore di mercato p.a.							0,00	n	0	0,00	
		V_{M}									€ 2.020.147
OSTI DIRETTI E INDIRETTI DI TRASFORMAZIO	ONE		Tasso o aliquota				Prezzo unitario	limisura	quantità	Costo €	
osti di idoneizz. (demolizioni, consolidamenti, drer	naggi eco	Coi	%				€/mq 0,00	mc	0	0,00	
costo di costruzione Superfici Coperte fuori terra	luggi coc	Csc				_	1.085,00	mq	825	894.636,75	
osto sistemazione Superfici Esterne - area a verde	e	Cse					20,00	mq	3.800	76.000,00	
osto sistemazione Superfici Esterne - parcheggio,	strade	Cse					0,00	mq	0	0,00	
OSTO TECNICO DI TRASFORMAZIONE		C _{TT} = Coi+Csc+Cse			,					1	€ 970.636
Oneri di urbanizzazione Primaria e Secondaria		Oups Ms			_		38,97	mc	2.152 431	83.863,44	
nonetizzazione volumetria Oneri di urbanizzazione sul Costo di Costruzione		Oucc					132,30 403,77	mc mq	825	56.955,15 33.292,86	
NERI DI URBANIZZAZIONE		O _{II} = Oups+Oucc+Ms		<u> </u>			100,11	4	020	00.202,00	€ 174.11
norari professionali		Op = op% x (Csc+Cse+Coi)	6,00%					€	970.637	58.238,21	
neri per allacciamenti ai pubblici servizi		Oal									
pese generali e amministrazione		Sg = 2% x (Csc+Cse+Ou)	2%					€	1.144.748	22.894,96	
COSTI DI GESTIONE		C _G = Op+Oal+Sg									€ 81.133
pese di commercializzazione		Sc = 1% x Vm	3%	<u> </u>				€	2.020.148	60.604,43	€ 60.604
OTALE costi diretti e indiretti di trasformazione		$C_T = C_{TT} + O_U + C_G + S_c$	I .	-	ſ	. ,	0 "	Quota	Quota debito		€ 1.286.48
NERI FINANZIARI			tasso r	Tempo n a	ine pe	1000	Costi	costi	d	Oneri finanziari	
		I	%		mesi	anni	€	%	%	€	
ugli oneri di urbanizzazione Ou		Of= (Ou) d [(1+ r) ⁿ -1]	3,40%	2/3n1+n2+n3	-	1,42	174.111	100%	60%	5.067,23	
ul costo op.idoneizz. Coi		Of = Coi d [(1+r) ⁿ -1]	3,40%	n2+n3 n2+n3	15 15	1,25	0 4 054 770	100% 30%	60% 60%	0,00 8.079,95	
u 30%(Csc+Cse+Cg) u 70%(Csc+Cse+Cg)		Of = 30%(Csc+Cse+Cg) d $[(1+r)^n - 1]$ Of = 70%(Csc+Cse+Cg) d $[(1+r)^n - 1]$	3,40%	1/3n2+n3	8	0,69	1.051.770 1.051.770	70%	60%	10.376,66	
OTALE ONERI FINANZIARI su quota a debito dei	costi		0,1070	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	10	}0,00		1070	0070	10.010,00	
iretti e indiretti di trasformazione:											
		O _{FT}									€ 23.523
JTILE DEL PROMOTORE		OFT	aliquota						quantità €	utile €	€ 23.523
JTILE DEL PROMOTORE		Up = p% x Vm	aliquota								€ 23.522
UTILE DEL PROMOTORE			,						. €	€	
		Up = p% x Vm	,						. €	€	
JTILE DEL PROMOTORE		Up = p% x Vm	,						. €	€	
JTILE DEL PROMOTORE		Up = p% x Vm Up	9,70%						. €	€	
JTILE DEL PROMOTORE		Up = p% x Vm	9,70%						. €	€	
UTILE DEL PROMOTORE		Up = p% x Vm Up	9,70%						. €	€	€ 195.954
ITILE DEL PROMOTORE ul valore di mercato del bene trasformato tile del promotore		Up = p% x Vm Up	9,70%) / q ⁿⁱ						. €	€	
ITILE DEL PROMOTORE ul valore di mercato del bene trasformato tile del promotore		$Up = p\% \times Vm$ Up $V_T + O_{VT} / q^{ni} = (V_M - \Sigma Ci)$	9,70%) / q ⁿⁱ						. €	€	
ITILE DEL PROMOTORE ul valore di mercato del bene trasformato tile del promotore TTUALIZZAZIONE:		$Up = p\% \times Vm$ Up $V_T + O_{VT} / q^{ni} = (V_M - \Sigma Ci)$	9,70%) / q ⁿⁱ	Tempono	da INIZIG) period	fattore attual.	Quota	. €	€	
ITILE DEL PROMOTORE ul valore di mercato del bene trasformato tile del promotore TTUALIZZAZIONE:		$Up = p\% \times Vm$ Up $V_T + O_{VT} / q^{ni} = (V_M - \Sigma Ci)$	9,70%) / q ⁿⁱ	Tempono	mesi mesi) period anni			€ 2.020.147,50	€ 195.954,31	
TILE DEL PROMOTORE ul valore di mercato del bene trasformato tile del promotore TTUALIZZAZIONE: ALORE / COSTI		$U_{p} = p\% \times Vm$ U_{p} $V_{T} + O_{VT} / q^{ni} = (V_{M} - \Sigma Ci_{M} - \Sigma C$	9,70%) / q ⁿⁱ	·			attual.	costi	. € 2.020.147,50 quantità	€ 195.954,31 valore attualizzato €	€ 195.954
TILE DEL PROMOTORE ul valore di mercato del bene trasformato tile del promotore TTUALIZZAZIONE: ALORE / COSTI		$Up = p\% \times Vm$ Up $V_T + O_{VT} / q^{ni} = (V_M - \Sigma Ci)$	9,70%) / q ⁿⁱ	·	mesi	anni	attual. 1/q ⁿ	costi	. € 2.020.147,50 quantità €	€ 195.954,31 valore attualizzato €	€ 195.954
ITILE DEL PROMOTORE ul valore di mercato del bene trasformato titie del promotore TTUALIZZAZIONE: ALORE / COSTI alore di mercato del prodotto edilizio trasformato		$U_{p} = p\% \times Vm$ U_{p} $V_{T} + O_{VT} / q^{ni} = (V_{M} - \Sigma Ci_{M} - \Sigma C$	9,70%) / q ⁿⁱ	·	mesi	anni	attual. 1/q ⁿ	costi	. € 2.020.147,50 quantità €	€ 195.954,31 valore attualizzato €	€ 195.954
UI valore di mercato del bene trasformato tile del promotore ATTUALIZZAZIONE: Valore di mercato del prodotto edilizio trasformato		$\begin{aligned} & \text{Up} = \text{p\% x Vm} \\ & \text{Up} \\ & \text{V}_T + \text{O}_{VT} / \text{q}^{\text{ni}} = (\text{V}_\text{M} - \Sigma \text{ Ci}) \\ & \text{SAGGIO DI SCONTO:} \\ & \text{V}_\text{M} \text{ bene trasformato attualizzato} \end{aligned}$	9,70%) / q ⁿⁱ	n1+n2+n3	mesi 18	anni 1,5	attual. 1/q ⁿ 0,97647	costi %	Quantità € 2.020.148	€ 195.954,31 valore attualizzato € 1.972.615,85	€ 195.954
ITILE DEL PROMOTORE ul valore di mercato del bene trasformato tile del promotore ITTUALIZZAZIONE: ALORE / COSTI ralore di mercato del prodotto edilizio trasformato oneri urbanizzazione osto op. idoneizzazione o%(Csc+Cse+Cg)		$\begin{array}{c} \text{Up} = p\% \text{ x Vm} \\ \text{Up} \\ \\ \text{V}_T + \text{O}_{VT} \text{/ } q^{ni} = \left(\text{V}_M - \sum \text{Ci} \right. \\ \\ \text{SAGGIO DI SCONTO:} \\ \\ \text{V}_M \text{ bene tras formato attualizzato} \\ \\ \text{Ou} \end{array}$	9,70%) / q ⁿⁱ	n1+n2+n3 1/3n1	18 1,00 3 3	0,08 0,25 0,25	attual. 1/q ⁿ 0,97647 0,99868 0,99604 0,99604	100% 100% 30%	Quantità € 2.020.147,50 quantità € 2.020.148 174.111 0 1.051.770	valore attualizzato € 1.972.615,85 173.881,29 0,00 314.281,32	€ 195.95
UI valore di mercato del bene trasformato tile del promotore ALORE / COSTI Valore di mercato del prodotto edilizio trasformato vineri urbanizzazione osto op. idoneizzazione o%(Csc+Cse+Cg) 0%(Csc+Cse+Cg)		$\begin{array}{c} \text{Up} = \text{p}\% \times \text{Vm} \\ \text{Up} \\ \text{V}_T + \text{O}_{VT} / \text{q}^{\text{nl}} = (\text{V}_\text{M} - \Sigma \text{ Ci}) \\ & \text{SAGGIO DI SCONTO:} \\ \\ \text{V}_\text{M} \text{ bene trasformato attualizzato} \\ \text{Ou} \\ \text{Coi} \\ & 30\%(\text{Csc+Cse+C}_c) \\ & 70\%(\text{Csc+Cse+C}_c) \\ \\ & \text{Coi} \\ & \text{Coi} \\ & \text{Csc+Cse+C}_c \\ & \text{Coi} \\ $	9,70%) / q ⁿⁱ	1/3n1 n1 n1 n1 n1+2/3n2	1,00 3 3 10	1,5 0,08 0,25 0,25 0,81	0,99668 0,99604 0,99604 0,99769	100% 100% 30% 70%	quantità	valore attualizzato € 1.972.615,85 173.881,29 0,00 314.281,32 726.884,69	€ 195.954
UI valore di mercato del bene trasformato tile del promotore ALORE / COSTI Valore di mercato del prodotto edilizio trasformato vineri urbanizzazione osto op. idoneizzazione o%(Csc+Cse+Cg) 0%(Csc+Cse+Cg)		$\begin{array}{c c} Up = p\% \times Vm \\ Up \\ \hline \\ V_T + O_{VT} / q^{ni} = (V_M - \sum Ci) \\ \hline \\ SAGGIO DI SCONTO: \\ \hline \\ V_M bene trasformato attualizzato \\ \hline Ou \\ \hline Coi \\ 30\%(Csc+Cse+C_c) \\ \hline 70\%(Csc+Cse+C_c) \\ Sc \\ \end{array}$	9,70%) / q ⁿⁱ	n1+n2+n3 1/3n1 n1	18 1,00 3 3	0,08 0,25 0,25	attual. 1/q ⁿ 0,97647 0,99868 0,99604 0,99604	100% 100% 30%	Quantità € 2.020.147,50 quantità € 2.020.148 174.111 0 1.051.770	valore attualizzato € 1.972.615,85 173.881,29 0,00 314.281,32	€ 195.954 € 1.972.61
UI valore di mercato del bene trasformato tile del promotore ALORE / COSTI Valore di mercato del prodotto edilizio trasformato vineri urbanizzazione osto op. idoneizzazione o%(Csc+Cse+Cg) 0%(Csc+Cse+Cg)		$\begin{array}{c} \text{Up} = \text{p}\% \times \text{Vm} \\ \text{Up} \\ \text{V}_T + \text{O}_{VT} / \text{q}^{\text{nl}} = (\text{V}_\text{M} - \Sigma \text{ Ci}) \\ & \text{SAGGIO DI SCONTO:} \\ \\ \text{V}_\text{M} \text{ bene trasformato attualizzato} \\ \text{Ou} \\ \text{Coi} \\ & 30\%(\text{Csc+Cse+C}_c) \\ & 70\%(\text{Csc+Cse+C}_c) \\ \\ & \text{Coi} \\ & \text{Coi} \\ & \text{Csc+Cse+C}_c \\ & \text{Coi} \\ $	9,70%) / q ⁿⁱ	1/3n1 n1 n1 n1 n1+2/3n2	1,00 3 3 10	1,5 0,08 0,25 0,25 0,81	0,99668 0,99604 0,99604 0,99769	100% 100% 30% 70%	quantità	valore attualizzato € 1.972.615,85 173.881,29 0,00 314.281,32 726.884,69	€ 195.954 € 1.972.61
ITILE DEL PROMOTORE ul valore di mercato del bene trasformato tile del promotore ITTUALIZZAZIONE: ALORE / COSTI alore di mercato del prodotto edilizio trasformato del prodotto edilizio trasformato del prodotto opi idoneizzazione osto opi idon		$\begin{array}{c c} Up = p\% \times Vm \\ Up \\ \hline \\ V_T + O_{VT} / q^{ni} = (V_M - \sum Ci) \\ \hline \\ SAGGIO DI SCONTO: \\ \hline \\ V_M bene trasformato attualizzato \\ \hline Ou \\ \hline Coi \\ 30\%(Csc+Cse+C_c) \\ \hline 70\%(Csc+Cse+C_c) \\ Sc \\ \end{array}$	9,70%) / q ⁿⁱ	1/3n1 n1 n1 n1 n1+2/3n2	1,00 3 3 10 13	1,5 0,08 0,25 0,25 0,81	0,99668 0,99604 0,99604 0,99769	100% 100% 30% 70%	quantità	valore attualizzato € 1.972.615,85 173.881,29 0,00 314.281,32 726.884,69	€ 195.954
ITILE DEL PROMOTORE ul valore di mercato del bene trasformato titie del promotore ITUALIZZAZIONE: ALORE / COSTI alore di mercato del prodotto edilizio trasformato oneri urbanizzazione osto op. idoneizzazione 0%(Csc+Cse+Cg) 0%(Csc+Cse+Cg) pese Commercializzazione (Sc)		$\begin{array}{c} \text{Up} = \text{p}\% \times \text{Vm} \\ \text{Up} \\ \text{Up} \\ \text{Up} \\ \text{V}_T + \text{O}_{VT} / \text{q}^{\text{ni}} = (\text{V}_\text{M} - \Sigma \text{ Ci} \\ \text{SAGGIO DI SCONTO:} \\ \\ \text{V}_\text{M} \text{ bene trasformato attualizzato} \\ \text{Ou} \\ \text{Coi} \\ 30\%(\text{Csc+Cse+C}_c) \\ \text{Coi} \\ 30\%(\text{Csc+Cse+C}_c) \\ \text{Sc} \\ \text{Cost attualizzati} \\ \text{O}_{\text{FT}} \\ \text{Up} \\ \\ \end{array}$	9,70%) / q ⁿⁱ	n1+n2+n3 1/3n1 n1 n1 n1+n2/3n2 n1+n2	1,00 3 3 10 13	0,08 0,25 0,25 0,81 1,08	attual. 1/q ⁿ 0,97647 0,99868 0,99604 0,99604 0,98729 0,98295	100% 100% 30% 70%	quantità	valore attualizzato € 1.972.615,85 1.73.881,29 0,00 314.281,32 726.884,69 59.571,17	€ 1.972.611 € 1.274.611
ITILE DEL PROMOTORE ul valore di mercato del bene trasformato titie del promotore ITUALIZZAZIONE: ALORE / COSTI alore di mercato del prodotto edilizio trasformato oneri urbanizzazione osto op. idoneizzazione 0%(Csc+Cse+Cg) 0%(Csc+Cse+Cg) pese Commercializzazione (Sc)		$\begin{array}{c} \text{Up} = \text{p\%} \times \text{Vm} \\ \text{Up} \\ \\ \text{V}_T + \text{O}_{VT} / \text{q}^{\text{ni}} = (\text{V}_\text{M} - \Sigma \text{ Ci}) \\ \\ \text{SAGGIO DI SCONTO:} \\ \\ \\ \text{V}_\text{M} \text{ bene trasformato attualizzato} \\ \\ \text{Ou} \\ \text{Coi} \\ \\ 30\%(\text{Csc+Cse+C}_\text{cl}) \\ \\ \text{70\%}(\text{Csc+Cse+C}_\text{cl}) \\ \\ \text{Sc} \\ \\ \text{Costi attualizzati} \\ \\ \\ \text{O}_{\text{FT}} \\ \end{array}$	9,70%) / q ⁿⁱ	1/3n1 n1 n1 n1 n1+n2/3n2 n1+n2	1,00 3 3 10 13	0,08 0,25 0,25 0,81 1,08	attual. 1/q ⁿ 0,97647 0,99868 0,99604 0,98729 0,98295	100% 100% 30% 70%	quantità	valore attualizzato € 1.972.615,85 173.881,29 0,00 314.281,32 726.884,69 59.571,17	€ 1.972.611 € 1.274.611
UI valore di mercato del bene trasformato tile del promotore ATTUALIZZAZIONE: VALORE / COSTI Valore di mercato del prodotto edilizio trasformato Dineri urbanizzazione osto op. idoneizzazione 0%(Csc+Cse+Cg) 0%(Csc+Cse+Cg) ipese Commercializzazione (Sc) meri finanziari tile del promotore		$\begin{array}{c} \text{Up} = \text{p}\% \times \text{Vm} \\ \text{Up} \\ \\ \text{V}_T + \text{O}_{VT} / \text{q}^{\text{ni}} = (\text{V}_\text{M} - \sum \text{Ci} \\ \\ \text{SAGGIO DI SCONTO:} \\ \\ \\ \text{V}_\text{M} \text{ bene trasformato attualizzato} \\ \\ \text{Ou} \\ \\ \text{Coi} \\ \\ \text{30\%(Csc+Cse+C}_\text{cl}) \\ \\ \text{70\%(Csc+Cse+C}_\text{cl}) \\ \\ \text{Sc} \\ \\ \text{Costi attualizzati} \\ \\ \text{O}_{\text{FT}} \\ \\ \text{Up} \\ \\ \\ \text{Costi attualizzati} \\ \\ \end{array}$	9,70%) / q ⁿⁱ	1/3n1 n1 n1 n1 n1+n2/3n2 n1+n2	1,00 3 3 10 13	0,08 0,25 0,25 0,81 1,08	attual. 1/q ⁿ 0,97647 0,99868 0,99604 0,98729 0,98295	100% 100% 30% 70%	quantità	valore attualizzato € 1.972.615,85 1.972.615,85 173.881,29 0,00 314.281,32 726.884,69 59.571,17 22.970,35 191.343,74	€ 1.972.61: € 1.274.61:
Ul valore di mercato del bene trasformato tile del promotore ATTUALIZZAZIONE: ALORE / COSTI Valore di mercato del prodotto edilizio trasformato Dineri urbanizzazione osto op. idoneizzazione 0%(Csc+Cse+Cg) 0%(Csc+Cse+Cg) ipese Commercializzazione (Sc) meri finanziari tile del promotore	asformare	$\begin{array}{c c} Up = p\% \times Vm \\ \hline Up \\ \hline \\ V_T + O_{VT} / q^{ni} = (V_M - \sum Ci) \\ \hline \\ SAGGIO DI SCONTO: \\ \hline \\ V_M bene trasformato attualizzato \\ \hline \\ Ou \\ Coi \\ 30\% (Csc+Cse+C_c) \\ Sc \\ \hline \\ Costi attualizzati \\ \hline \\ V_T + O_{VT} / q^{ni} = (V_M - \sum Ci) \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM}$	9,70%) / q ⁿⁱ 1,60%	1/3n1 n1 n1 n1 n1-2/3n2 n1+n2 n1+n2+n3	1,00 3 3 10 13	0,08 0,25 0,25 0,81 1,08	atual. 1/q° 0,97647 0,9868 0,99604 0,98729 0,98295	100% 100% 30% 70%	quantità	valore attualizzato € 1.972.615,85 173.881,29 0,00 314.281,32 726.884,69 59.571,17	€ 1.972.61: € 1.274.61: € 214.31.
ITILE DEL PROMOTORE ul valore di mercato del bene trasformato titie del promotore TTUALIZZAZIONE: ALORE / COSTI alore di mercato del prodotto edilizio trasformato oneri urbanizzazione osto op. idoneizzazione 0%(Csc+Cse+Cg) pese Commercializzazione (Sc) neri finanziari titie del promotore	asformare	$\begin{array}{c c} Up = p\% \times Vm \\ \hline Up \\ \hline \\ V_T + O_{VT} / q^{ni} = (V_M - \sum Ci) \\ \hline \\ SAGGIO DI SCONTO: \\ \hline \\ V_M bene trasformato attualizzato \\ \hline \\ Ou \\ Coi \\ 30\% (Csc+Cse+C_c) \\ Sc \\ \hline \\ Costi attualizzati \\ \hline \\ V_T + O_{VT} / q^{ni} = (V_M - \sum Ci) \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM} - D_{VM} \\ \hline \\ V_M - D_{VM} - D_{VM}$	9,70%) / q ⁿⁱ 1,60%	n1+n2+n3 1/3n1 n1 n1 n1+2/3n2 n1+n2 n1+n2+n3 n1+n2+n3	1,00 3 3 10 13 18 18	0,08 0,25 0,25 0,81 1,08	atual. 1/q" 0,97647 0,9868 0,99604 0,98629 0,98295 0,97647 0,97647	100% 100% 30% 70%	quantità	valore attualizzato € 1.972.615,85 173.881,29 0,00 314.281,32 726.884,69 59.571,17 22.970,35 191.343,74	€ 1.972.61 € 1.274.61 € 214.31. Vt
Ul valore di mercato del bene trasformato tile del promotore ATTUALIZZAZIONE: ALORE / COSTI Valore di mercato del prodotto edilizio trasformato Dineri urbanizzazione osto op. idoneizzazione 0%(Csc+Cse+Cg) 0%(Csc+Cse+Cg) ipese Commercializzazione (Sc) meri finanziari tile del promotore	issformare	$\begin{array}{c} \text{Up} = p\% \text{ x Vm} \\ \text{Up} \\ \\ \hline \\ V_T + O_{VT} / q^{ni} = \left(V_M - \sum Ci \right)^{ni} \\ \\ \text{SAGGIO DI SCONTO:} \\ \\ \hline \\ V_M \text{ bene trasformato attualizzato} \\ \\ \hline Ou \\ \hline Coi \\ \\ 30\% (Csc+Cse+C_c) \\ \\ Sc \\ \hline \\ Costi attualizzati \\ \\ \hline \\ V_T + p\% = V_T \\ \\ \hline \\ V_T + p\% = V_T \\ \\ \hline \\ V_T + p\% = V_T \\ \\ \hline \\ Oneri O_{VT} \text{ attualizzati} \\ \\ \hline \\ Oneri O_{VT} \text{ attualizzati} \\ \\ \hline \\ Oneri O_{VT} \text{ attualizzati} \\ \hline \\ \hline \\ \hline \\ Oneri O_{VT} \text{ attualizzati} \\ \hline \\ $	9,70%) / q ⁿⁱ 1,60% 12,00% 3,46%	n1+n2+n3 1/3n1 n1 n1 n1 n1+2/3n2 n1+n2 n1+n2 n1+n2+n3 n1+n2+n3	1,00 3 3 10 13 18 18	0,08 0,25 0,25 0,81 1,08	atual. 1/q" 0,97647 0,9868 0,99604 0,98629 0,98295 0,97647 0,97647	100% 100% 30% 70%	quantità	valore attualizzato € 1.95.954,31 valore attualizzato € 1.972.615,85 173.881,29 0,00 314.281,32 726.884,69 59.571,17 22.970,35 191.343,74	€ 195.954 € 1.972.613 € 1.274.613 Vt
UTILE DEL PROMOTORE	V _T =	$\begin{array}{c} \text{Up} = p\% \text{ x Vm} \\ \text{Up} \\ \\ \hline \\ V_T + O_{VT} / q^{ni} = \left(V_M - \sum Ci_{i,j}^{ni} \right) \\ \\ \text{SAGGIO DI SCONTO:} \\ \\ \hline \\ V_M \text{ bene trasformato attualizzato} \\ \\ \hline \\ Ou \\ \hline \\ Coi \\ \\ 30\% (Csc+Cse+C_c) \\ \\ Sc \\ \hline \\ Costi attualizzati \\ \\ \hline \\ V_T + Costi attualizzati \\ \\ \hline \\ V_T + Costi attualizzati \\ \\ \hline \\ V_T + V_T p\% = V_T \\ \\ \hline \\ d^* [V1 + V_T p\%]^* [(1+\eta)^n - 1] = V_T \\ \\ \hline \\ Oneri O_{VT} attualizzati \\ \\ \hline \\ \hline \\ Oneri O_{VT} attualizzati \\ \\ \hline \end{array}$	9,70%) / q ⁿⁱ 1,60% 12,00% 3,46%	n1+n2+n3 1/3n1 n1 n1 n1 n1+2/3n2 n1+n2 n1+n2 n1+n2+n3 n1+n2+n3	1,00 3 3 10 13 18 18	0,08 0,25 0,25 0,81 1,08	atual. 1/q" 0,97647 0,9868 0,99604 0,98629 0,98295 0,97647 0,97647	100% 100% 30% 70%	quantità	valore attualizzato € 1.95.954,31 valore attualizzato € 1.972.615,85 173.881,29 0,00 314.281,32 726.884,69 59.571,17 22.970,35 191.343,74	€ 1.972.61: € 1.274.61: € 214.31. Vt
ITILE DEL PROMOTORE ul valore di mercato del bene trasformato titie del promotore TTUALIZZAZIONE: ALORE / COSTI alore di mercato del prodotto edilizio trasformato oneri urbanizzazione osto op. idoneizzazione 0%(Csc+Cse+Cg) pese Commercializzazione (Sc) neri finanziari titie del promotore	V _T =	$\begin{array}{c} \text{Up} = p\% \text{ x Vm} \\ \text{Up} \\ \\ \hline \\ V_T + O_{VT} / q^{ni} = \left(V_M - \sum Ci \right)^{ni} \\ \\ \text{SAGGIO DI SCONTO:} \\ \\ \hline \\ V_M \text{ bene trasformato attualizzato} \\ \\ \hline Ou \\ \hline Coi \\ \\ 30\% (Csc+Cse+C_c) \\ \\ Sc \\ \hline \\ Costi attualizzati \\ \\ \hline \\ V_T + p\% = V_T \\ \\ \hline \\ V_T + p\% = V_T \\ \\ \hline \\ V_T + p\% = V_T \\ \\ \hline \\ Oneri O_{VT} \text{ attualizzati} \\ \\ \hline \\ Oneri O_{VT} \text{ attualizzati} \\ \\ \hline \\ Oneri O_{VT} \text{ attualizzati} \\ \hline \\ \hline \\ \hline \\ Oneri O_{VT} \text{ attualizzati} \\ \hline \\ $	9,70%) / q ⁿⁱ 1,60% 12,00% 3,46%	n1+n2+n3 1/3n1 n1 n1 n1 n1+2/3n2 n1+n2 n1+n2 n1+n2+n3 n1+n2+n3	1,00 3 3 10 13 18 18	0,08 0,25 0,25 0,81 1,08	atual. 1/q" 0,97647 0,9868 0,99604 0,98629 0,98295 0,97647 0,97647	100% 100% 30% 70%	quantità	valore attualizzato € 1.95.954,31 valore attualizzato € 1.972.615,85 173.881,29 0,00 314.281,32 726.884,69 59.571,17 22.970,35 191.343,74	€ 1.972.61: € 1.274.61: € 214.31. Vt



CONCLUSIONI

Il presente elaborato ha per oggetto l'individuazione del più probabile valore di mercato dell' appezzamento di terreno di proprietà dell'Azienda Sanitaria Locale di Varese, ubicato in Varese, località Bizzozzero, con accesso da Via della Valletta.

Dal punto di vista temporale il presente parere è riferito all'attualità. (Luglio 2015).

Metodologicamente, effettuata una indagine di mercato sulla base delle fonti citate in perizia, si è ritenuto di adottare un procedimento di tipo indiretto individuato nel *Valore di Trasformazione*.

In sede di stima l'immobile è stato considerato esente da vincoli, pesi e/o gravami diversi da quelli eventualmente indicati.

Tutto ciò premesso, si indica in complessivi € 430.000,00 (Euro Quattro centotrentamila/00), il più probabile valore di mercato attuale del compendio immobiliare stimato.

La stima è stata effettuata allo scopo di individuare il parametro economico indicato (valore di mercato attuale dell'immobile per la sua eventuale successiva alienazione) e non potrà essere utilizzata per altri scopi.

Varese, 28 agosto 2015

IL RESPONSABILE TECNICO Raffaele La Colla

te Cell

IL DIRETTORE Giovan Battista Badagliacca