

# COMUNE DI NAVE

PROVINCIA DI BRESCIA REGIONE LOMBARDIA

SINDACO: Tiziano Bertoli

SEGRETARIO: dott.ssa Marina Marinato

RESP. DEL PROCEDIMENTO: dott.Ing.Maurizio Abondio

# <u>PGT</u>

ADOZIONE CON DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE N°40 DEL 17/07/2012

APPROVAZIONE CON DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE N°2 DEL 05/01/2013

PUBBLICATO SUL BURL N°20 DEL 15/05/2013

### **VARIANTE N°1**

ADOZIONE CON DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE N°33 DEL 25/07/2013

APPROVAZIONE CON DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE N°59 DEL 29/11/2013

PUBBLICATO SUL BURL N°12 DEL 19/03/2014

#### **VARIANTE N°2**

ADOZIONE CON DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE N°9 DEL 12/03/2014

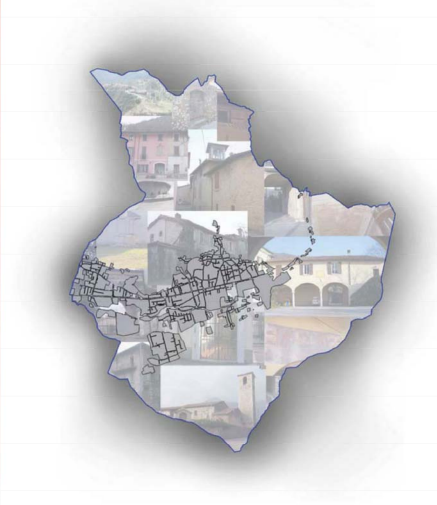
APPROVAZIONE CON DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE N°31 DEL 22/07/2014

PUBBLICATO SUL BURL N°46 DEL 12/11/2014

## **VARIANTE N°3**

ADOZIONE CON DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE N° 48 DEL 11 /11 / 2015

APPROVAZIONE CON DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE N° 16 DEL 31/03/2016

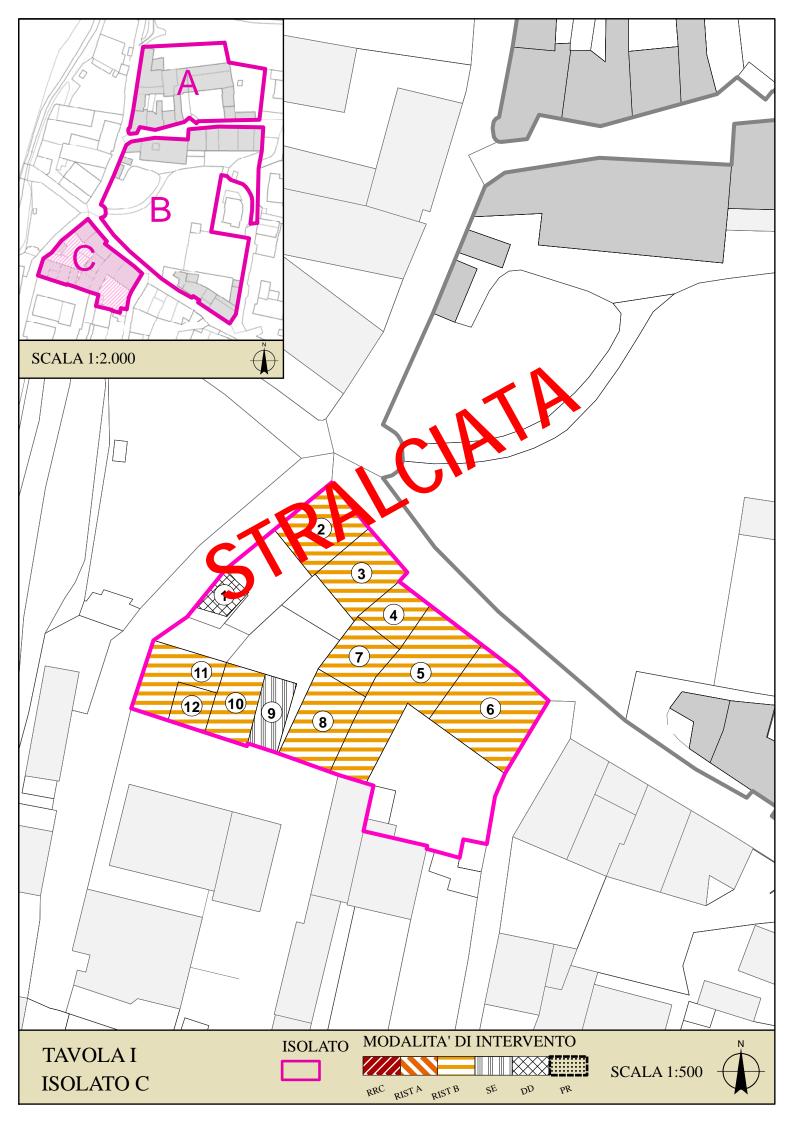


PUBBLICATO SUL BURL Serie Avvisi e Concorsi n. 21 - Mercoledì 25 maggio 2016

# PIANO DELLE REGOLE

PdR\_C v.03 Estratto Schede Centro Storico (vigenti e variate)

Aprile 2016



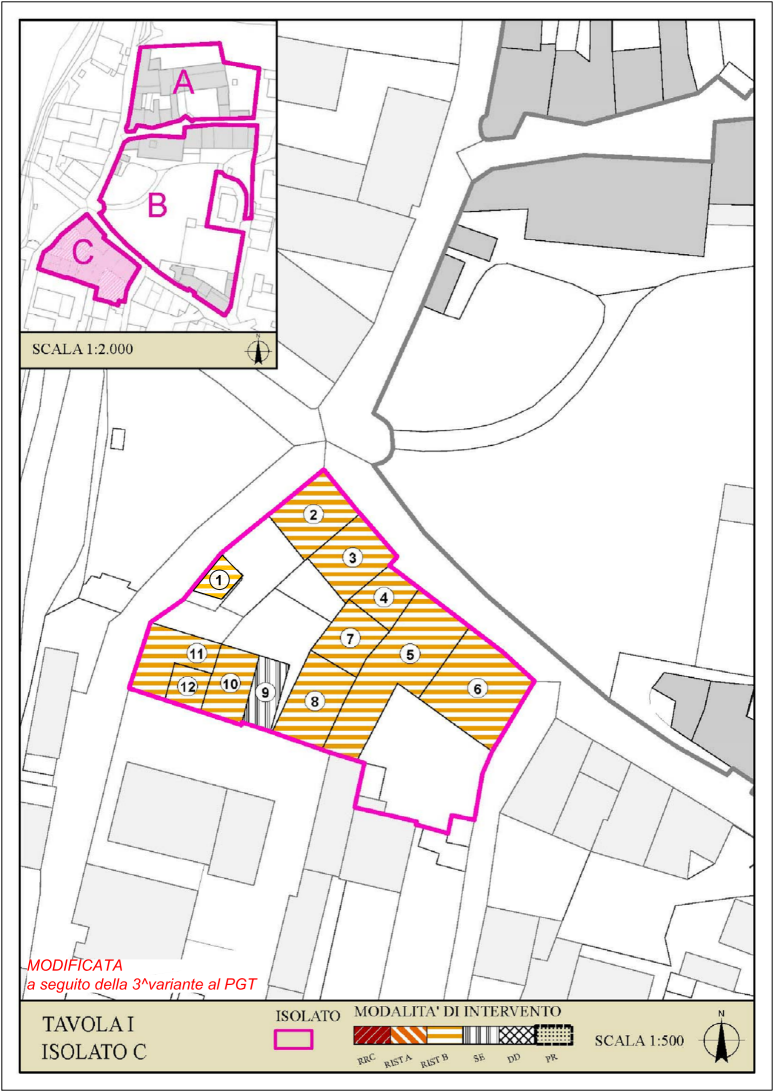
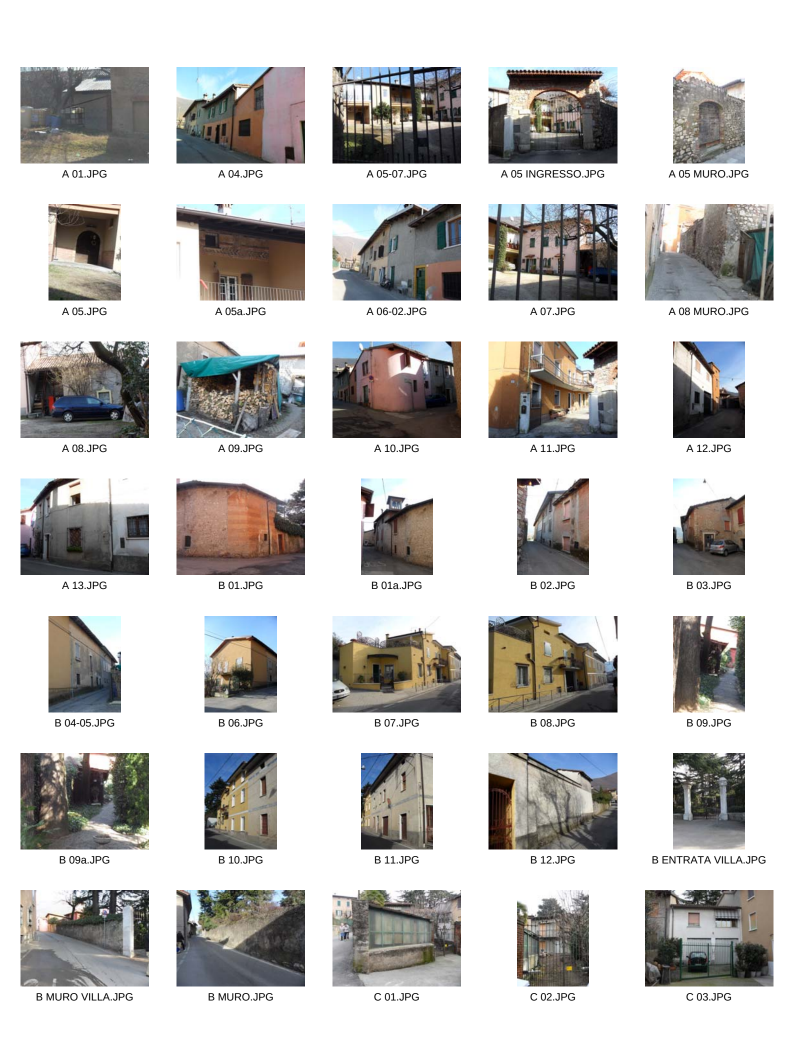


	TAVOLA N° ISOLATO	EDIFICIO N°	ANALISI					PROGETTO		
TAVOLA N°			PATRIMONIO EDILIZIO STORICO	STATO DI CONSERVAZIONE	GRADO DI TRASFORMAZIONE TIPOLOGICA	TIPOLOGIE EDILIZIE	DESTINAZIONE D'USO PIANO TERRA	MODALITA' DI INTERVENTO	DESTINAZIONE D'USO	NOTE
ı	Α	1	SS	M/C	REC	ANN RES	AR	DD	/	
I	Α	2	ANTE 85	M/C	INT	LINEA	R	RIST A	R	MANTENIMENTO VOLTE, PORTICATI E LOGGIATI
1	Α	3	85/45	B/D	TRASF	UNI	R	RIST A	R	
I	Α	4	ANTE 85	B/D	TRASF	LINEA	R	RIST A	R	
I	Α	5	85/45	B/D	TRASF	CORTE	R	RIST A	R	PORTALE ACCESSO CORTE, MURO CINTA, PORTONCINO, PITTURAZIONE MURARIA - DECORAZIONE, PORTONE IN LEGNO
ı	Α	6	ANTE 85	M/C	INT	LINEA	R	RIST A	R	PORTALE ACCESSO CORTE, MURO CINTA, PORTONCINO, PITTURAZIONE MURARIA - DECORAZIONE, PORTONE IN LEGNO
I	Α	7	85/45	В/М	TRASF	CORTE	R	RIST A	R	PORTALE ACCESSO CORTE, MURO CINTA, PORTONCINO, PITTURAZIONE MURARIA - DECORAZIONE, PORTONE IN LEGNO
ı	Α	8	85/45	M/C	INT	CORTE	R	RIST A	R	PORTALE ACCESSO CORTE, MURO CINTA, PORTONCINO, PITTURAZIONE MURARIA - DECORAZIONE, PORTONE IN LEGNO
I	Α	9	SS	M/C	REC	ANN RES	AR	DD	/	
ı	Α	10	ANTE 85	M/C	INT	LINEA	R	RIST A	R	
ı	Α	11	ANTE 85	B/D	TRASF	LINEA	R	RIST A	R	

	ISOLATO	EDIFICIO N°			ANALIS	SI	PROGETTO			
TAVOLA N°			PATRIMONIO EDILIZIO STORICO	STATO DI CONSERVAZIONE	GRADO DI TRASFORMAZIONE TIPOLOGICA	TIPOLOGIE EDILIZIE	DESTINAZIONE D'USO PIANO TERRA	MODALITA' DI INTERVENTO	DESTINAZIONE D'USO	NOTE
I	Α	12	ANTE 85	B/D	TRASF	LINEA	R	RIST A	R	
ı	Α	13	ANTE 85	B/D	TRASF	LINEA	R	RIST A	R	
ı	В	1	ANTE 85	B/D	INT	VILLA	R	RRC	R	VINCOLO MANTENIMENTO PARCO, ALBERI, CINTA SU VIA ZANARDELLI E VIA TRONTO - INTERNO PROPRIETA
I	В	2	ANTE 85	B/D	TRASF	LINEA	R	RIST B	R	
- 1	В	3	ANTE 85	M/C	TRASF	LINEA	Α	RIST A	AR	MANTENIMENTO VOLTE
I	В	4	ANTE 85	B/D	TRASF	LINEA	R	RIST A	R	
I	В	5	ANTE 85	M/C	INT	LINEA	А	PIS. A	R	
1	В	6	ANTE 85	B/D	TRASF	LINEA	R	RI TA	R	
I	В	7	SS	B/D	REC	UN	R	SE	R	
I	В	8	SS			JNI	R	SE	R	
I	В	9		M. C	<b>PEC</b>	ANN RES	AR	DD	/	
I	В	12	85/-10	/D	REC	UNI	R	RIST B	R	
I	В	13	85/45	M/C	REC	ANN RES	AR	RIST B	AR	
I	В	14	85/45	B/D	REC	ANN RES	AR	SE	AR	
•	G	4	<del>SS</del>	<del>M/C</del>	REC	ANN RES	AR	<del>DD</del>	<b>≠</b>	
I	С	2	85/45	B/D	REC	UNI	R	RIST B	R	
I	С	3	85/45	B/D	REC	UNI	AR	RIST B	AR	

TAVOLA N°	ISOLATO			ANALIS	SI	PROGETTO				
		TAVOLA N° ISOLATO	EDIFICIO N°	PATRIMONIO EDILIZIO STORICO	STATO DI CONSERVAZIONE	GRADO DI TRASFORMAZIONE TIPOLOGICA	TIPOLOGIE EDILIZIE	DESTINAZIONE D'USO PIANO TERRA	MODALITA' DI INTERVENTO	DESTINAZIONE D'USO
T)	Α	12	ANTE 85	B/D	TRASF	LINEA	R	RIST A	R	
1	Α	13	ANTE 85	B/D	TRASF	LINEA	R	RIST A	R	
1	В	1	ANTE 85	B/D	INT	VILLA	R	RRC	R	VINCOLO MANTENIMENTO PARCO, ALBERI, CINTA SU VIA ZANARDELLI E VIA TRONTO - INTERNO PROPRIETA
1	В	2	ANTE 85	B/D	TRASF	LINEA	R	RIST B	R	
1	В	3	ANTE 85	M/C	TRASF	LINEA	A	RIST A	AR	MANTENIMENTO VOLTE
ı	В	4	ANTE 85	B/D	TRASF	LINEA	R	RIST A	R	
ı	В	5	ANTE 85	M/C	INT	LINEA	А	RIST A	R	
1	В	6	ANTE 85	B/D	TRASF	LINEA	R	RIST A	R	
ı	В	7	ss	B/D	REC	UNI	R	SE	R	
1	В	8	ss	B/D	REC	UNI	R	SE	R	
Ĭ.	В	9	85/45	M/C	REC	ANN RES	AR	DD	ı	
T	В	12	85/45	B/D	REC	UNI	R	RIST B	R	
Ť	В	13	85/45	M/C	REC	ANN RES	AR	RIST B	AR	
i.	В	14	85/45	B/D	REC	ANN RES	AR	SE	AR	
1	С	1	ss	M/C	REC	ANN RES	AR	RIST B	AR	
1	С	2	85/45	B/D	REC	UNI	R	RIST B	R	
į,	С	3	85/45	B/D	REC	UNI	AR	RIST B	AR	

					ANALIS	SI		PROC	SETTO	
TAVOLA N°	ISOLATO	EDIFICIO N°	PATRIMONIO EDILIZIO STORICO	STATO DI CONSERVAZIONE	GRADO DI TRASFORMAZIONE TIPOLOGICA	TIPOLOGIE EDILIZIE	DESTINAZIONE D'USO PIANO TERRA	MODALITA' DI INTERVENTO	DESTINAZIONE D'USO	NOTE
ı	С	4	85/45	B/D	REC	UNI	R	RIST B	R	
I	С	5	SS	B/D	REC	CORTE	R	RIST B	R	
I	С	6	85/45	B/D	REC	CORTE	R	RIST B	R	
I	С	7	85/45	B/D	REC	UNI	R	RIST B	R	
I	С	8	85/45	B/D	REC	UNI	R	RIST B	R	
I	С	11	85/45	B/D	REC	LINEA	R	RIST B	R	
ı	С	12	85/45	B/D	REC	LINEA	R	RIST B	R	









C 05.JPG



C 05a.JPG



C 06.JPG



C 07.JPG



C 08.JPG



C 09.JPG



C 10.JPG



C 11.JPG



C 12.JPG