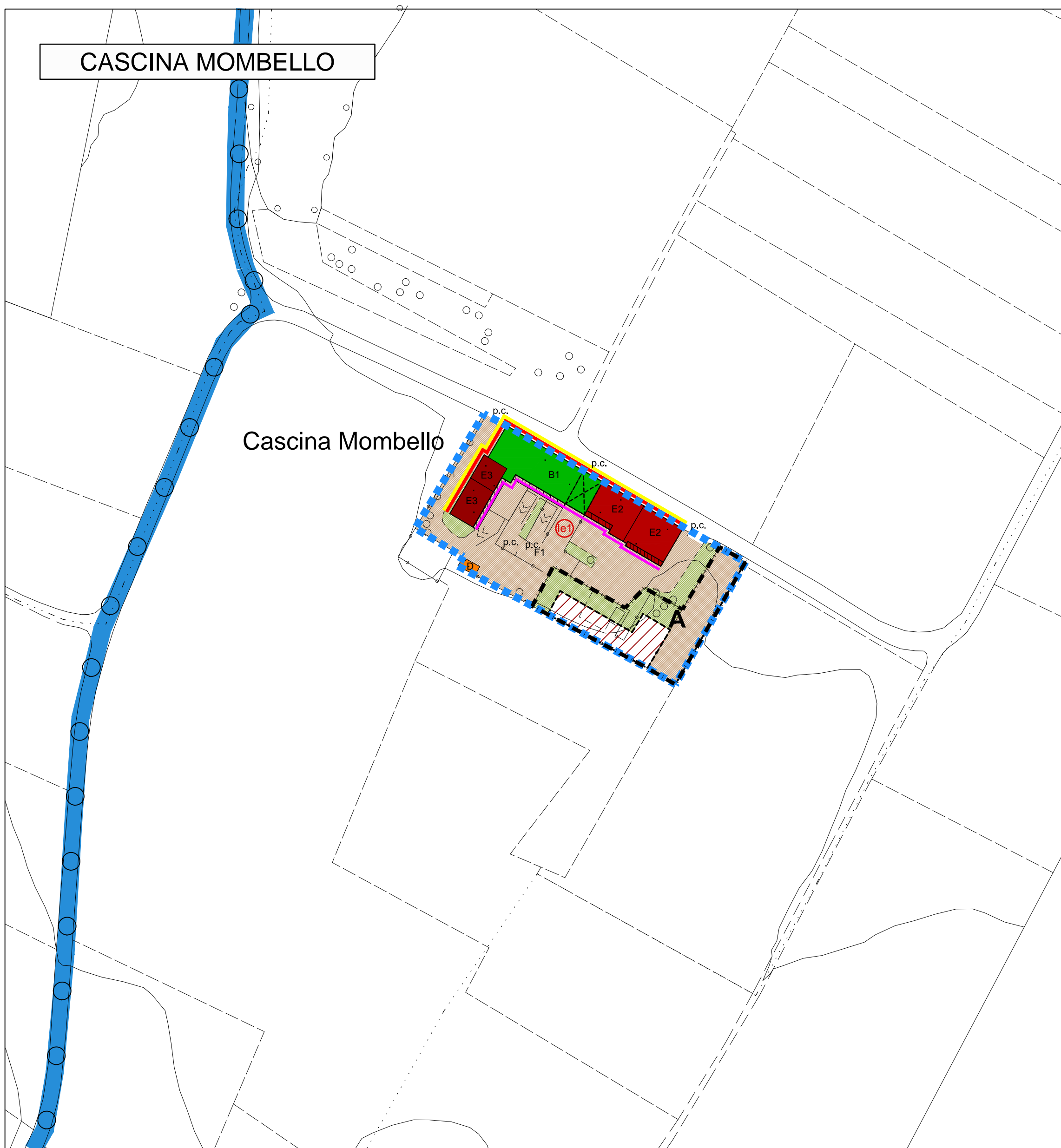


DOC. N° 1 - DOCUMENTO DI PIANO  
C - N.T.A.  
All. n° 2f 2.2 - NUCLEI SPARSI DI ANTICA FORMAZIONE  
MODALITA' DI INTERVENTO SCALA 1:1000  
CONTRODEDOTTO IN ACCOGLIMENTO DELLE OSSERVAZIONI

CALCOLO DELLA CAPACITA' INSEDIATIVA RESIDUA - CISLAGO, NUCLEI DI ANTICA FORMAZIONE -													
N°	PIANI	ALTEZZA	VOLUMI DA RECUPERARE ACCESSORI				N°	PIANI	ALTEZZA	VOLUMI DA RECUPERARE ACCESSORI			
			SUP. COP.		VOLUM. ESIST.					SUP. COP.		VOLUM. ESIST.	
			m <sup>2</sup>	h	mc	mc				m <sup>2</sup>	h	mc	mc
(1)	2	6,60	79,86		527,08	(4)	2	5,50	151,19	831,55			
(2)	2	5,50	71,13		1155,72	(5)	2	5,50		?			
(3)	2	5,80	28,77		169,63	(6)	2	4,50	82,86	381,15			
(4)	2	5,90	409,61		2416,70	(7)	2	5,60	145,26	813,46			
										TOTALE	1107,68	6292,54	

N.B. Nel calcolo della capacita' insediativa residua non sono stati considerati quegli edifici il cui volume non potra' essere trasformato in volumetria di tipo residenziale



# LEGENDA

INDIVIDUAZIONE DEGLI INTERVENTI
SEDME IGM 1888 ■■■■■■

---

## INTERVENTO TIPO A

A	PER OPERE DI VALORE STORICO ED ARCHITETTONICO O AMBIENTALE non ancora restaurate o ristrutturati
A1	<b>INTERVENTO TIPO A1</b> PER OPERE DI VALORE STORICO ED ARCHITETTONICO O AMBIENTALE restaurate o ristrutturate
A2	<b>INTERVENTO TIPO A2</b> PER OPERE DI VALORE STORICO ED ARCHITETTONICO O AMBIENTALE restaurate in modo non coerente con quelli a richiederlo interventi di adeguamento formale
A3	<b>INTERVENTO TIPO A3</b> PER OPERE DI VALORE STORICO ED ARCHITETTONICO O AMBIENTALE restaurate o ristrutturate in modo non coerente con quelli a richiederlo interventi di adeguamento strutturale

## INTERVENTO TIPO B

B	PER OPERE DI NESSUN VALORE EDILIZIO-ARCHITETTONICO MA COERENTI CON LA STORIA E CON L'AMBIENTE non ancora restaurate o ristrutturati
B1	<b>INTERVENTO TIPO B1</b> PER OPERE DI NESSUN VALORE EDILIZIO-ARCHITETTONICO, MA COERENTI CON LA STORIA E CON L'AMBIENTE restaurate o ristrutturate in modo coerente
B2	<b>INTERVENTO TIPO B2</b> PER OPERE DI NESSUN VALORE EDILIZIO-ARCHITETTONICO, MA COERENTI CON LA STORIA E CON L'AMBIENTE restaurate o ristrutturate in modo non coerente con quelli a richiederlo interventi di adeguamento formale
B3	<b>INTERVENTO TIPO B3</b> PER OPERE DI NESSUN VALORE EDILIZIO-ARCHITETTONICO, MA COERENTI CON LA STORIA E CON L'AMBIENTE restaurate o ristrutturate in modo non coerente con quelli a richiederlo interventi di adeguamento strutturale

## INTERVENTO TIPO C

C	PER OPERE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE E/O DI NESSUN VALORE STORICO ED EDILIZIO-ARCHITETTONICO non ancora ristrutturati o ricostruiti
C1	<b>INTERVENTO TIPO C1</b> PER OPERE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE E/O DI NESSUN VALORE STORICO ED EDILIZIO-ARCHITETTONICO ristrutturati o ricostruiti in modo coerente
C2	<b>INTERVENTO TIPO C2</b> PER OPERE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE E/O DI NESSUN VALORE STORICO ED EDILIZIO-ARCHITETTONICO ristrutturati o ricostruiti in modo non coerente con quelli a richiederlo interventi di adeguamento formale
C3	<b>INTERVENTO TIPO C3</b> PER OPERE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE E/O DI NESSUN VALORE STORICO ED EDILIZIO-ARCHITETTONICO ristrutturati o ricostruiti in modo non coerente con quelli a richiederlo interventi di adeguamento strutturale

## INTERVENTO TIPO D

D	<b>INTERVENTO TIPO D</b> PER OPERE IN NETTO CONTRASTO CON L'AMBIENTE, GLI SPAZI E LE NORIE KENEDIE PER I QUALI È PREVISTA LA DEMOLIZIONE E IL TRASFERIMENTO DEL VOLUME
---	---

## INTERVENTO TIPO E

E	<b>INTERVENTO TIPO E</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE NON IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO</small>
E1	<b>INTERVENTO TIPO E1</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE NON IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO</small>
E2	<b>INTERVENTO TIPO E2</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO</small>
E3	<b>INTERVENTO TIPO E3</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO</small>
E4	<b>INTERVENTO TIPO E4</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO</small>
E5	<b>INTERVENTO TIPO E5</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO</small>
E6	<b>INTERVENTO TIPO E6</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO</small>
E7	<b>INTERVENTO TIPO E7</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO</small>
E8	<b>INTERVENTO TIPO E8</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO</small>
E9	<b>INTERVENTO TIPO E9</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO</small>
E10	<b>INTERVENTO TIPO E10</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO</small>
E11	<b>INTERVENTO TIPO E11</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO</small>
E12	<b>INTERVENTO TIPO E12</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO</small>
E13	<b>INTERVENTO TIPO E13</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO</small>
E14	<b>INTERVENTO TIPO E14</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO</small>
E15	<b>INTERVENTO TIPO E15</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO</small>
E16	<b>INTERVENTO TIPO E16</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO</small>
E17	<b>INTERVENTO TIPO E17</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO</small>
E18	<b>INTERVENTO TIPO E18</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO</small>
E19	<b>INTERVENTO TIPO E19</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO</small>
E20	<b>INTERVENTO TIPO E20</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO</small>
E21	<b>INTERVENTO TIPO E21</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO</small>
E22	<b>INTERVENTO TIPO E22</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO</small>
E23	<b>INTERVENTO TIPO E23</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO</small>
E24	<b>INTERVENTO TIPO E24</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO</small>
E25	<b>INTERVENTO TIPO E25</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO</small>
E26	<b>INTERVENTO TIPO E26</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO</small>
E27	<b>INTERVENTO TIPO E27</b> OPERE DI NUOVA COSTRUZIONE ED RISTRUTTURAZIONE IN CONTRASTO CON L'AMBIENTE <small>IN LINE E CONFINO&lt;/</small>