

DATI TECNICI

REGOLAMENTO URBANISTICO	70.1115 MQ
SUPERFICIE FONDARIA	80.000 MC
VOLUME MAX	20% S.F. = 14.023 MQ
AREE DA CEDERE	15% S.F. = 10.517, 25 MQ
RAPPORTO DI COPERTURA	10 ML
ALTEZZE MASSIME	

DATI DI PROGETTO P.A. APPROVATO

DELIBERA CONSILIARE N° 58 DEL 29/03/2003

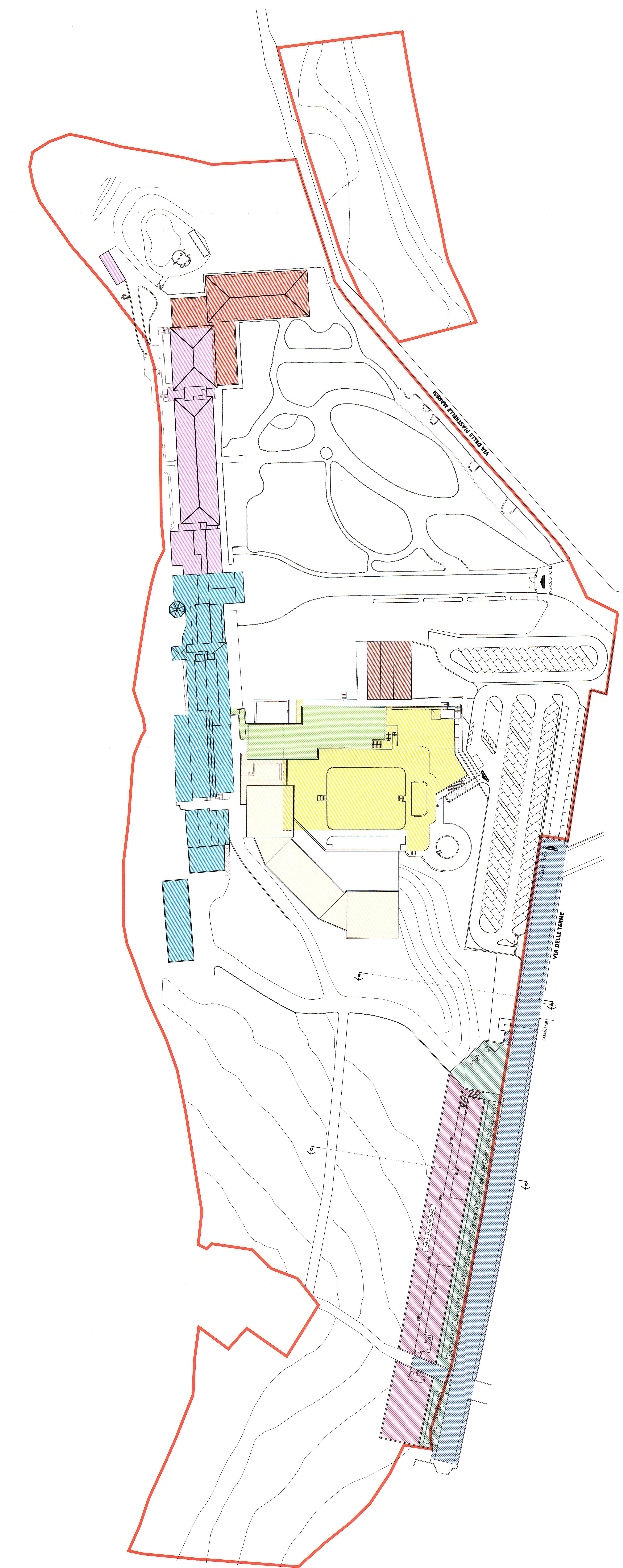
VOLUME ESISTENTE AL 23/03/2003	31.871 MC
VOLUME DI PROGETTO AL 23/03/2003	25.000 MC

DATI DI PROGETTO

VOLUME DI PROGETTO	24.000 MC
VOLUME CONCESSIONE N°19/2004	4.587 MC
AMPLIAMENTO ALBERGO	8.000 MC
AMPLIAMENTO TERME	11.413 MC
TOTALE VOLUME DA REALIZZARE IN PROGETTO	19.413 MC

AREE DA CEDERE IN PROGETTO

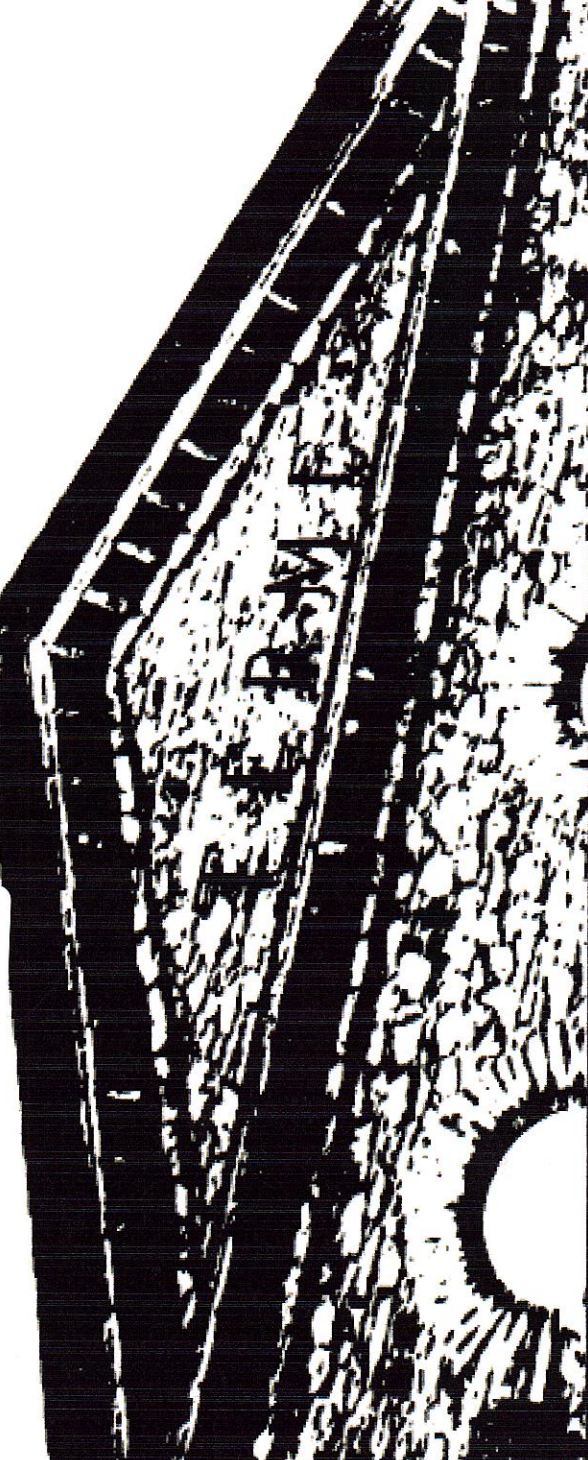
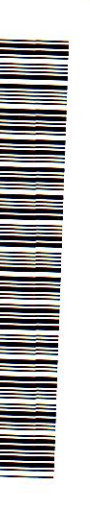
AREA A VERDE	8.500 MQ
STRADA PREVISTA NEL P.A. APPROVATO C.C. N°58 DEL 29/03/2003 GIÀ REALIZZATA	2.272 MQ
STRADA	83 MQ
PARCHEGGIO IN PROGETTO	1.245 MQ
AREA A VERDE	1.976 MQ
TOTALE	14.076 MQ
VERIFICA	14.076 > 14.023 MQ



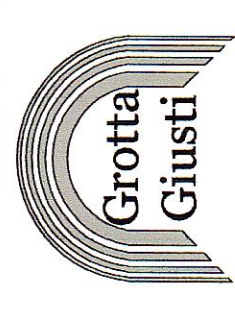
- CONFINI DI PROPRIETÀ, COLLEGAMENTO ALTERNATIVO DEL PERIMETRO DELLA ZONA F.S.1 DEL R.U.
- VOLUME ALBERGO
- VOLUME TERME
- VOLUME ESISTENTE FUORI TERRA
- VOLUME ESISTENTE INTERRATO
- VOLUME MAGAZZINO
- AMPLIAMENTO ALBERGO IN PROGETTO
- AMPLIAMENTO TERME IN PROGETTO
- AREA A VERDE DA CEDERE
- PARCHIEGGI DA CEDERE
- STRADE

STUDIO TECNICO FERRARIO
 ARCHITETTURA - INGEGNERIA - INTERIOR - DESIGN
 VIA MONDOZZONE 11 - COMO - TEL. 031.267284 - FAX 031.261844 - EMAIL: INFO@STUDIOFERRARIO.IT

COMUNE DI MONSUMMANO TERME (PT)
 PIANO N. 002298 E 23/11/2016
 C.A. 031



PIANO ATTUATIVO AI SENSI DELLA LEGGE REGIONALE 65/2014
 COMUNE DI MONSUMMANO TERME (PT)
 VIA GROTTA GIUSTI, 1411



PROGETTISTA
MARCO FERRARIO
 STUDIO TECNICO FERRARIO
 VIA GROTTA GIUSTI, 1411

PROGETTO
CASTELLO SGR S.p.A.
 FONDO COSIMO I
 DATA: **OTT 2016**
 SCALE: **1:500**
 ACCORDAMENTO: **18.11.2016**

TAVOLA **12**