



MISURAZIONE DELLE SUPERFICI

1) mq. 502	31) mq. 113	1) mq. 2136	1) mq. 1840	1) mq. 537	1) mq. 712	1) mq. 692	1) mq. 3380
2) mq. 909	32) mq. 220	2) mq. 762	2) mq. 3007	1) mq. 7222	2) mq. 3274	2) mq. 9936	2) mq. 27702
3) mq. 526	33) mq. 315	3) mq. 2552			3) mq. 830	3) mq. 1149	
4) mq. 732	34) mq. 105	4) mq. 4745				4) mq. 750	
5) mq. 2991	35) mq. 437	5) mq. 604				5) mq. 2687	
6) mq. 897	36) mq. 132	6) mq. 240				6) mq. 1025	
7) mq. 119	37) mq. 4474	7) mq. 5848				7) mq. 1243	
8) mq. 743						8) mq. 5615	
9) mq. 280						9) mq. 1825	
10) mq. 288						10) mq. 811	
11) mq. 620							
12) mq. 926							
13) mq. 299							
14) mq. 235							
15) mq. 683							
16) mq. 1191							
17) mq. 1495							
18) mq. 202							
19) mq. 686							
20) mq. 2218							
21) mq. 3683							
22) mq. 525							
23) mq. 231							
24) mq. 208							
25) mq. 283							
26) mq. 642							
27) mq. 229							
28) mq. 238							
29) mq. 112							
30) mq. 346							

TOTALE mq. 28835 mq. 16887 mq. 4847 mq. 7759 mq. 4816 mq. 25733 mq. 31082

LEGENDA

- AREE PER ATTREZZATURE E SERVIZI**
- AREE PER ATTREZZATURE DI INTERESSE E USO PUBBLICO
 - AREE PER SERVIZI E DOTAZIONI INTEGRATE
 - ATTREZZATURE SCOLASTICHE
 - AREE DI VERDE PUBBLICO
 - AREE PER ATTREZZATURE SPORTIVE A VARIA FINALITA'
 - AREE DI PARCHEGGIO
 - AREE PER ATTREZZATURE TECNOLOGICHE E SPECIALI
 - AREE PER ATTREZZATURE RELIGIOSE
 - AREA DI RISPETTO CIMITERIALE
- SISTEMA DELLE INFRASTRUTTURE**
- VIABILITA' ESISTENTE
 - VIABILITA' DI PREVISIONE
 - PERCORSI CICLABILI ESISTENTI
 - PERCORSI CICLABILI DI PREVISIONE

COMUNE DI FORNOVO S.GIOVANNI
PROVINCIA DI BERGAMO

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

PIANO DEI SERVIZI

AREE PER SERVIZI ATTREZZATURE E INFRASTRUTTURE
STRUTTURA DI PROGETTO
VARIANTE 1/2023

DOTT. ARCH. PIERGIORGIO TOSETTI
via D. Chiesa, 16 - Bergamo 24128
tel/fax 035/220260
e-mail: studio@archtosetti.it

COLLABORATORI:
Dott. Arch. Vittorio Pagetti

adottato dal C.C. con delibera N° 11 del 24.03.2011
approvato dal C.C. con delibera N° 39 del 23.11.2011

IL SINDACO

IL SEGRETARIO

data: MARZO 2023 aggiornamenti:

SCALA 1:5000 TAV. 2