



AREA DI INTERVENTO
MQ 12700

CALCOLO SUPERFICIE COPERTA
E VOLUME

- ① Sc = 110 mq
V = 847 mc
- ② Sc = 50,5 mq
V = 207 mc
- Ⓟ Sc = 123 mq
V = 492 mc

FABBRICATI OGGETTO DI
DEMOLIZIONE

- ③ Sc = 311 mq
V = 2953 mc
- ④ Sc = 350 mq
V = 1505 mc
- ⑤ Sc = 573 mq
V = 4011 mc
- ⑥ Sc = 168 mq
V = 521 mc
- ⑦ Sc = 1076 mq
V = 7532 mc
- ⑧ Sc = 768 mq
V = 5380 mc
- ⑨ Sc = 210 mq
V = 852 mc
- ⑩ Sc = 156 mq
V = 1357,2 mc
- ⑪ Sc = 128 mq
V = 730 mc
- ⑫ Sc = 128 mq
V = 1216 mc
- ⑬ Sc = 37 mq
V = 130 mc
- Ⓟ Sc = 110,5 mq
V = 530,4 mc
- Ⓠ Sc = 601,5 mq
V = 2766,9 mc
- Ⓡ Sc = 52 mq
V = 161,2 mc
- Ⓢ Sc = 500 mq
V = 1550 mc
- Ⓣ Sc = 287 mq
V = 1377,6 mc

TOTALE DEMOLIZIONI
Sc = 5456,5 mq
V = 32573,3 mc

Arch. Pietro Valcenti
Arch. Attilio Gobbi

via Grismondi 13/a
24123 Bergamo
via Angelo Maj, 3
24121 Bergamo

Committente
Agatonisi S.r.l.
largo Porta Nuova 14
24122 Bergamo

Oggetto
Piano Attuativo
UMI 2 - Ambito Atefi/s27

Tavola
Stato attuale -
Planimetria area nuovo Luna
Park - calcolo superfici e volumi

D2

Scala
1:500

Data
10 ottobre 2014

Versione
02