

DIMENSIONAMENTO URBANISTICO INTERO COMPARTO
Superficie territoriale 12.006,00 mq. – Superficie Fondiaria 9.604,80 mq.

A) Sc (superficie coperta) = 50% della St
Sc realizzabile = 6.003,00 mq.

B) SCO (superficie di compensazione) = 20% St
SCO da cedere = 2.401,20 mq.

C) Ip = 30% (superficie permeabile su superficie fondiaria)
Sp = 2.881,44 mq.

Da) DA = 1 albero/100 mq
Db) Dar 1 arbusto ogni 150 mq.

E) H = 12,00 mt

DIMENSIONAMENTO URBANISTICO U.M.I. 1

Superficie territoriale 6.159,00 mq. – Superficie Fondiaria 4.927,20 mq.

A) Sc (superficie coperta) = 50% della St
Sc realizzabile = 3.079,5 mq.

B) SCO (superficie di compensazione) = 20% St
SCO da cedere = 1.231,80 mq.

C) Ip = 30% (superficie permeabile su superficie fondiaria)
Sp = 2.881,44 mq.

Da) DA = 1 albero/100 mq
Db) Dar 1 arbusto ogni 150 mq.

E) H = 12,00 mt

DIMENSIONAMENTO URBANISTICO U.M.I. 2

Superficie territoriale 5.847,00 mq. – Superficie Fondiaria 4.677,60 mq.

A) Sc (superficie coperta) = 50% della St
Sc realizzabile = 2.923,50 mq.

B) SCO (superficie di compensazione) = 20% St
SCO da cedere = 1.169,40 mq.

C) Ip = 30% (superficie permeabile su superficie fondiaria)
Sp = 1.403,28 mq.

Da) DA = 1 albero/100 mq
Db) Dar 1 arbusto ogni 150 mq.

E) H = 12,00 mt



COMUNE DI STATTE
PROVINCIA DI TARANTO

VARIANTE AL PIANO URBANISTICO ESECUTIVO P.U.E.
DENOMINATO "CORSO VITTORIO EMANUELE"

A.8
ELABORATO

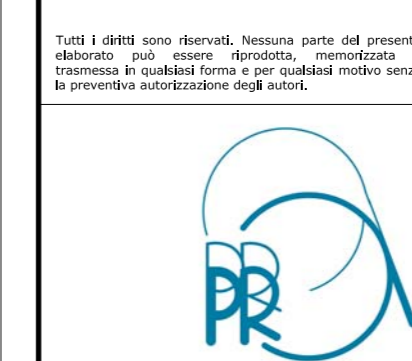
QUADRO PREVISIONALE DI PIANO CON QUALIFICAZIONE
DEGLI INDICI E SUPERFICI DI PROGETTO.

Progettazione
architetto **PAOLO RESTA**
Collaboratore
architetto **PIETRO CLEMENTE**



Committenti:
BLU GESTIONI S.r.l.

EDIL ROSSI S.r.l.
**AUTOTRASPORTI
DE BARTOLOMEO S.r.l.**



Data	febbraio 2021	Elaborato	A.8-001
Scala disegno	varia	Revisione	01
Disegnato da	PR		

