



**PLANIMETRIA GENERALE**

TABELLA RAPPORTO DI PERMEABILITA'	
Sup. territoriale (St.)	3130,52 mq
Superficie coperta non drenante (Sc.)	1.681,07 mq
Rapporto di permeabilità	40%
<b>Sup. drenante min.</b>	<b>1252,21 mq</b>
Sup. drenante in progetto	
Verde pubbl	95,00 mq
lotto 1	503,39 mq
lotto 2	492,84 mq
lotto 3	358,22 mq
<b>Totale</b>	<b>1.449,45 mq</b>

Sup. drenante in progetto = s.t. - S.C. = 3130,52 - 1681,07 = mq 1449,45

Rapp. Permeabilità = Sup. dren./S.t. = 1449,45/3130,52x100 = 46,30% > 40% min.

N.B.: le superfici drenanti da individuare nei lotti sono indicative, in quanto ci si riserva la possibilità di trasferimento delle Superfici drenanti tra i lotti, fatto salvo il rispetto della superficie drenante minima.

**LEGENDA**

- SUPERFICIE DRENANTE A VERDE PUBBLICO
- SUPERFICIE DRENANTE
- SAGOMA NUOVO EDIFICIO
- SUPERFICI PAVIMENTATE E/O NON DRENANTI

**COMUNE DI SCANZOROSCIATE**  
Provincia di Bergamo

**OGGETTO:** Progetto urbanistico inerente l'area residenziale di completamento soggetta a piano attuativo RS-3.

**PROPRIETA':** Tekno Costruzioni s.r.l.  
Via Padova, n° 11  
25125 - Brescia (Bs)

**PROGETTISTA:** Dott. Arch. Agostino Negri  
Via Bergamo n° 35 - Cologno al Sario (Bg)  
Tel. 035/89.74.11 - Fax 035/60.12.036  
studioinegri@virgilio.it

Tav. 6

Aggiornamento 12/03/2018  
Aggiornamento 05/04/2018  
Aggiornamento 07/05/2018  
Aggiornamento 11/02/2019  
Aggiornamento 18/03/2019  
04/07/2019

PLANIMETRIA GENERALE  
SCALA: 1:200  
- SUPERFICI DRENANTI DI PROGETTO  
CON TABELLA RAPPORTO DI PERMEABILITA'