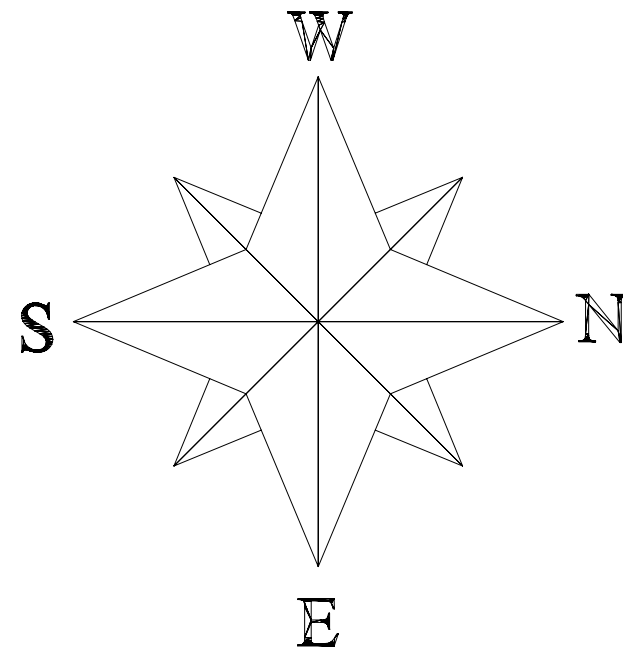


MAPPALE	SUPERFICIE CATASTALE (mq)	SUPERFICIE COMPRESA NELLO S.U.A. (ZONA C2) (mq)	SUPERFICIE FUORI SUA (mq)	PROPRIETA'
1957	1185	1185	—	LA QUIETE S.A.S.
1958	1210	1210	—	LA QUIETE S.A.S.
1963	365	365	—	LA QUIETE S.A.S.
1961	510	510	—	LA QUIETE S.A.S.
1699	201	98	103	LA QUIETE S.A.S.
1960	65	65	—	LA QUIETE S.A.S.
1811	310	196	114	LA QUIETE S.A.S. (PROPRIETA' DELL'INDICE)
1831	1256	1256	—	LA QUIETE S.A.S. (PROPRIETA' DELL'INDICE)
917	790	790	—	LA QUIETE S.A.S. (PROPRIETA' DELL'INDICE)
1962	7180	7118	62	ROSSI MANUELA-ROSSI PAOLO
1959	2110	2110	—	ROSSI MANUELA-ROSSI PAOLO
1830	3931	3931	—	ROSSI MANUELA-ROSSI PAOLO
711	220	220	—	ROSSI MANUELA-ROSSI PAOLO
1700	350	non conteggiato	non conteggiato	ROSSI MANUELA-ROSSI PAOLO
1678	121	non conteggiato	non conteggiato	ROSSI MANUELA-ROSSI PAOLO
1693	25	non conteggiato	non conteggiato	ROSSI MANUELA-ROSSI PAOLO
TOTALE	19.726	19.117	309	



- LEGENDA :
- LIMITE S.U.A.
  - EDIFICI ESISTENTI

## COMUNE DI LAIGUEGLIA

PROVINCIA DI SAVONA

PERMESSO DI COSTRUIRE CONVENZIONATO AI SENSI DELL'ART. 32 L.R. 29/2016 E S.M.I. PER LA REALIZZAZIONE DI N. 3 EDIFICI RESIDENZIALI IN AREE COMPRESSE TRA STRADA VICINALE COLLE MICHERI E STRADA VICINALE CUNI INSERITA NEL P.P. DI INIZIATIVA PRIVATA IN ZONA C2 DI P.R.G.  
**PARERE AI SENSI DELL'ART. 16 COMMA 3 QUINQUIES NORMATIVA DI PIANO -- PIANI DI BACINO**



OGGETTO:

AREA DI INTERVENTO SU BASE  
CATASTALE CON ELENCO PROPRIETA'

SOGGETTO ATTUATORE:

LA QUIETE S.A.S.  
con sede in Savona - Via Guido Bono n. 2171  
p.i.: 01003910096

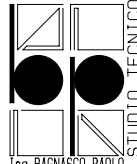
MANUELA ROSSI  
residente ad Andora - Via Piangrande n. 18  
c.f.: RSS MNL 81L69 A145T

PAOLO ROSSI  
residente ad Andora - Via Piangrande n. 18  
c.f.: RSS PLA 84P04 A145F

DATA :  
DICEMBRE 2018

SCALA :  
1:500

NS. RIF. :  
1139/18



PROGETTAZIONE PER L'EDILIZIA  
CIVILE E INDUSTRIALE  
ANALISI STRUTTURALE  
URBANISTICA

STUDIO TECNICO ING. PAOLO BAGNASCO  
VIA PIANA DEL MULINO N. 76/3 - 17043 CARCARE (SV) - Tel. 0192071304  
partita IVA: 00636760092

TAVOLA

IL TECNICO

02