

COMUNE DI GABICCE MARE

Timbri di approvazione

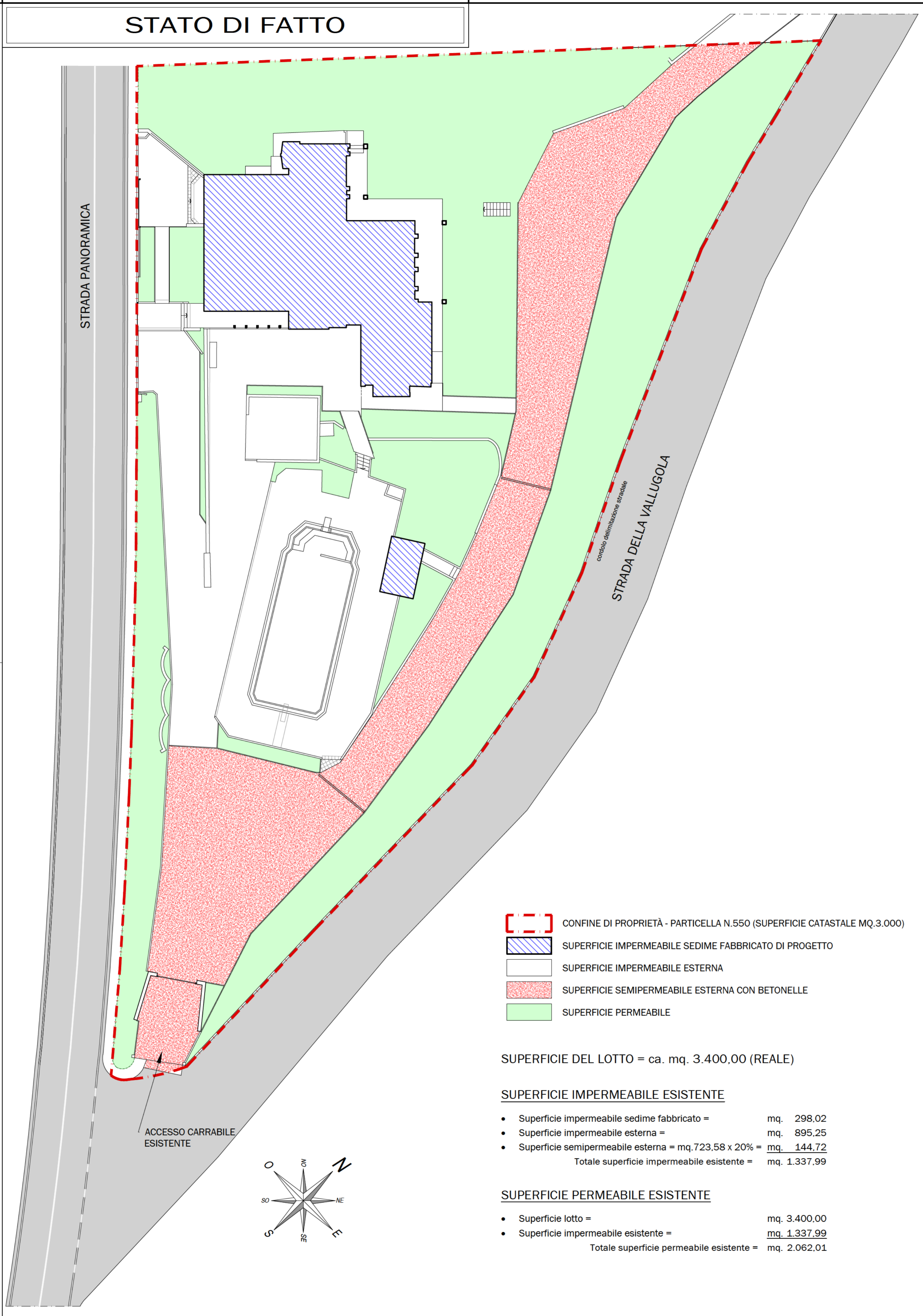
OGGETTO:
 PROGETTO ALLEGATO ALL'ISTANZA DI ESAME PIANO PARTICOLAREGGIATO DI INIZIATIVA PRIVATA PER LA STRUTTURA RICETTIVA DENOMINATA "HOTEL VALLUGOLA" AI SENSI DELLA L.R. 22/09 (C.D. "PIANO CASA") E DELLA L.R. 9/2006.

COMMITTENTE:	SCALA:	TAVOLA N.:
NEW VALLUGOLA S.R.L.	1:200	A10/rev.5

ELABORATO:
 INVARIANZA IDRAULICA

Il Progettista Associato	Il Committente

DATA	25.09.2021 versione del 16.05.2022
-------------	---------------------------------------



- CONFINI DI PROPRIETÀ - PARTICELLA N.550 (SUPERFICIE CATASTALE MQ.3.000)
- SUPERFICIE IMPERMEABILE SEDIME FABBRICATO DI PROGETTO
- SUPERFICIE IMPERMEABILE ESTERNA
- SUPERFICIE SEMIPERMEABILE ESTERNA CON BETONELLE
- SUPERFICIE PERMEABILE

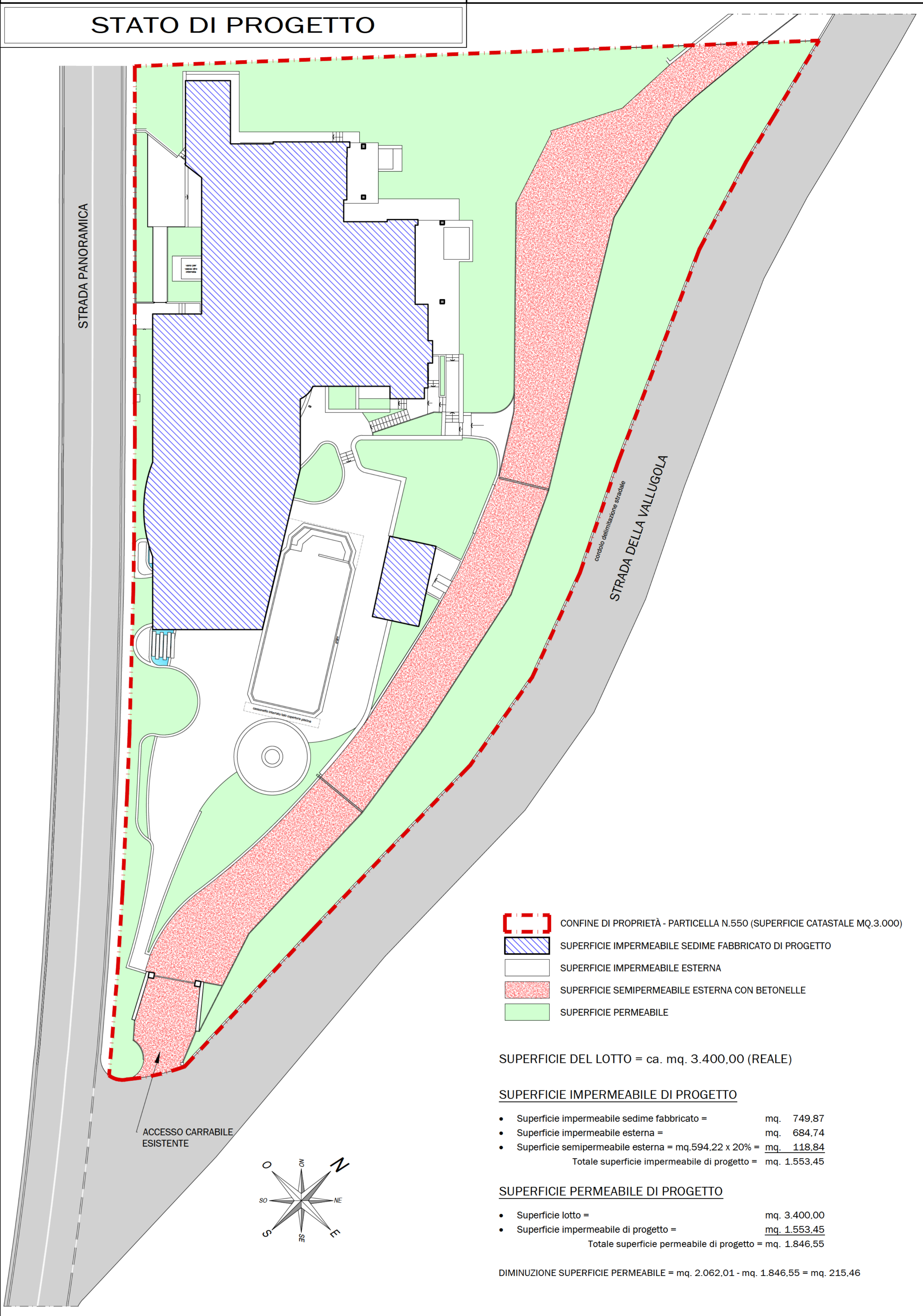
SUPERFICIE DEL LOTTO = ca. mq. 3.400,00 (REALE)

SUPERFICIE IMPERMEABILE ESISTENTE

- Superficie impermeabile sedime fabbricato = mq. 298,02
- Superficie impermeabile esterna = mq. 895,25
- Superficie semipermeabile esterna = mq. 723,58 x 20% = mq. 144,72
- Totale superficie impermeabile esistente = mq. 1.337,99

SUPERFICIE PERMEABILE ESISTENTE

- Superficie lotto = mq. 3.400,00
- Superficie impermeabile esistente = mq. 1.337,99
- Totale superficie permeabile esistente = mq. 2.062,01



- CONFINI DI PROPRIETÀ - PARTICELLA N.550 (SUPERFICIE CATASTALE MQ.3.000)
- SUPERFICIE IMPERMEABILE SEDIME FABBRICATO DI PROGETTO
- SUPERFICIE IMPERMEABILE ESTERNA
- SUPERFICIE SEMIPERMEABILE ESTERNA CON BETONELLE
- SUPERFICIE PERMEABILE

SUPERFICIE DEL LOTTO = ca. mq. 3.400,00 (REALE)

SUPERFICIE IMPERMEABILE DI PROGETTO

- Superficie impermeabile sedime fabbricato = mq. 749,87
- Superficie impermeabile esterna = mq. 684,74
- Superficie semipermeabile esterna = mq. 594,22 x 20% = mq. 118,84
- Totale superficie impermeabile di progetto = mq. 1.553,45

SUPERFICIE PERMEABILE DI PROGETTO

- Superficie lotto = mq. 3.400,00
- Superficie impermeabile di progetto = mq. 1.553,45
- Totale superficie permeabile di progetto = mq. 1.846,55

DIMINUZIONE SUPERFICIE PERMEABILE = mq. 2.062,01 - mq. 1.846,55 = mq. 215,46