

COMUNE: Rimini

Richiesta di Permesso di Costruire attraverso la procedura del "Progetto Pilota" (art.46 NTA Piano dell'Arenile Vigente) per la Ricostruzione e Riqualificazione del Bagno n. 62 Viale San Salvador n.35 - Torre Pedrera

RICHIEDENTE:
Società B62 S.N.C.
di Giorgetti Fabio & C.

Giorgetti Giorgio
Calderoni Giovanna

PROGETTO
ARCHITETTONICO:
Architetto Marco Ariotti



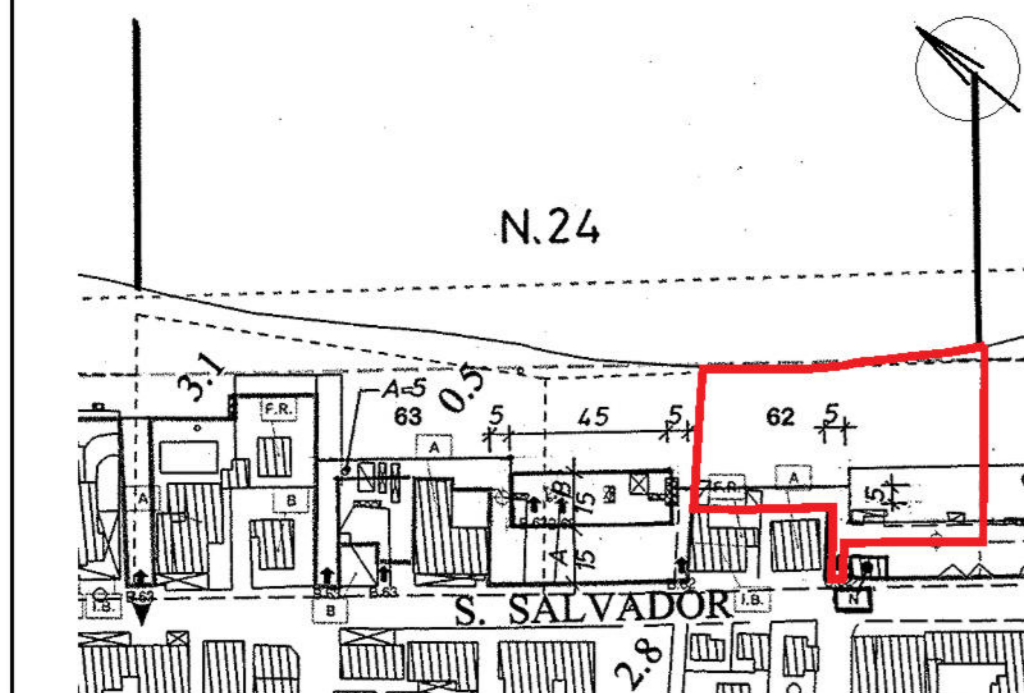
TAVOLA NR: 03.1/09

SCALA :

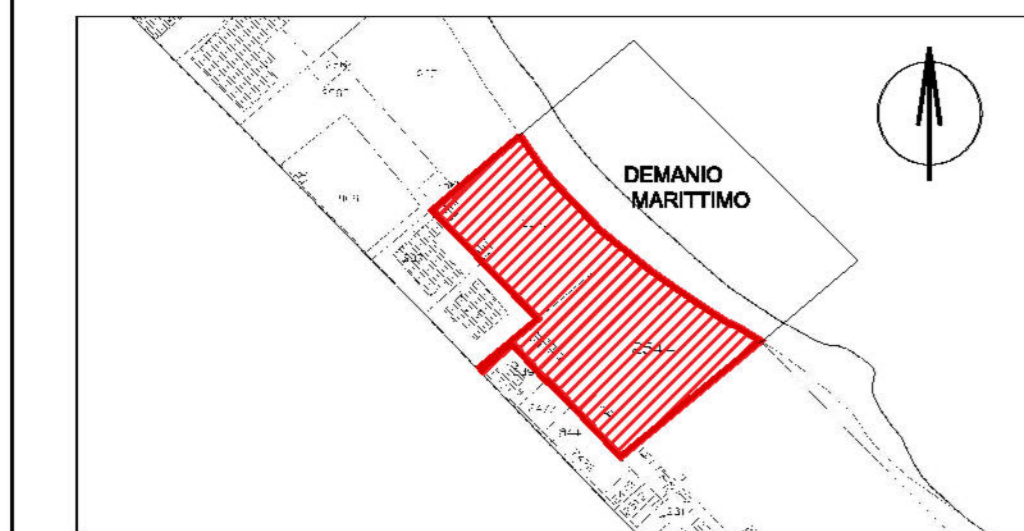
DATA : OTTOBRE 2020

TAVOLA OGGETTO: TAV-03.1
Rappresentazione Fasce Funzionali
Art. 24-25-26-27 NTA Piano Arenile
Vigente - Bagno 62

Architetto Ariotti Marco: Via Marecchiese 2042, Santarcangelo di Romagna - Tel. 338500557 (Capogruppo)
Architetto Albini Andrea: Via Toscana 2/A, Rimini
Architetto Rattini Andrea: Studio Crsa, Via Cignani 1, Rimini
Architetto Ricci Roberto: Via Santamarina in corte 9, Rimini
E' vietata la riproduzione o la divulgazione anche parziale del presente elaborato ai sensi dell'art. 2376 o successivi del C.C. Ogni sbucco sarà perseguito nei termini di legge.



ESTRATTO DEL PIANO DELL'ARENILE scala 1:2000



COMUNE DI RIMINI estratto di mappa 1:1000
Foglio 33 particelle n° 2544 - 2545
Arenile Demaniale Marittimo frontistante

AREA IN PROPRIETA'

LEGENDA

- AREE ESCLUSE DAL COMPARTO
- FASCIA "A"
- FASCIA "B"
- FASCIA "C"

DIMOSTRAZIONE SUPERFICI FASCE

SUPERFICIE FASCIA "A" DA PIANO DELL'ARENILE
 $2/(43.71 \times 5 + 46.19 \times 5 + 10.35 \times 2.90 + 10.50 \times 2.06 + 20.56 \times 2.40 + 10.62 \times 2.71 + 12.80 \times 5 + 42.50 \times 5 + 31.39 \times 4.92) = \mathbf{505.10 \text{ MQ}}$

FASCIA "B" DA PIANO DELL'ARENILE
 $2/(9.19 \times 18.92 + 9.12 \times 18.92 + 33.75 \times 13.80 + 33.75 \times 12.41 + 31.11 \times 1.84) = \mathbf{644.19 \text{ MQ}}$

FASCIA "C" DA PIANO DELL'ARENILE
 $2/46.35 \times 4.64 + 2/46.35 \times 28.44 + 2/50.67 \times 5.62 + 2/35.04 \times 12.11 + 2/25.65 \times 16.28 + 2/43.43 \times 23.26 + 2/40.05 \times 16.11 + 2/30.81 \times 12.22 = \mathbf{2349.26 \text{ MQ}}$

FASCIA "D" DA PIANO DELL'ARENILE = $\mathbf{3185.00 \text{ MQ}}$

