

COMUNE RICCIONE

Provincia di Rimini

P.U.A.

Piano Urbanistico Attuativo di Iniziativa Privata

(Art. 4.10 del P.S.C.)

COMPARTO N. 15 sito in VIA CARBONIA n. 6

L.R. 20/2000 - P.S.C. del C.C. N. 84 del 23/04/2007 - P.O.C. del C.C. N. 20 del 07/04/2014

TAVOLA N° 4C :

DOCUMENTAZIONE IN MATERIA DI RISCHIO IDRAULICO ART. 4, COMMA 4, NTDA POC

IL RICHIEDENTE:*

NERI IMMOBILIARE
di Rosa Cesare & C. S.n.c.

I PROGETTISTI:

Arch. SAMANTHA SPANO
Arch. ELISA TIRAFERRI

IL TECNICO COMPETENTE

Ing. MARIO PARADISI

* Documento firmato digitalmente per il Richiedente da Arch. Spano S. e Arch. Tiraferri E. (vedi delega allegata)

IL SINDACO:

L'ASSESSORE

IL DIRIGENTE:

IL SEGRETARIO:

Data:

Aggiornamento:

In sostituzione di:

15/05/2017

Aggiornamento 1

Emissione del 21/07/2015

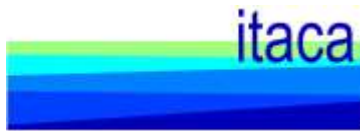
N.° REP.: 2011-01

Arch. Samantha Spano
Arch. Elisa Tiraferri

samantha.spano@archiworldpec.it
elisa.tiraferri@archiworldpec.it

Tel/Fax 0541.644560
Via Emilia N. 97 - RICCIONE 47838 (RN)

essetiarchistudio@libero.it
P.IVA 03464310402



COMUNE DI RICCIONE

PIANO URBANISTICO ATTUATIVO (PUA)

COMPARTO 15

Via Carbonia n° 6

VALUTAZIONE RISCHIO IDRAULICO

La presente relazione integrativa ha lo scopo di rispondere alle richieste contenute nella lettera del 05/05/2015 P.Gen. 17235 e del 20/04/2017

Punto a)

Relativamente al punto viene richiesto: “in materia di rischio idraulico, art. 4 comma 4) NTDA POC: relazione tecnico specialistica ed elaborati grafici redatti da un tecnico abilitato in materia di infrastrutture fognarie atti a prevenire criticità e fenomeni di carattere idraulico”.

Successivamente alla presentazione del piano è entrato in vigore il “Progetto di Variante 2016 – Piano Stralcio di Bacino per l’Assetto Idrogeologico (P.A.I.)”.

Come si evince dalla planimetria allegata riportata nella tav. 5.3 “Mappe della pericolosità idraulica del reticolo secondario di pianura” (Fig. 1) la zona oggetto di intervento non ricade nelle aree soggette a rischio di alluvione inondazione.

Non sono quindi necessarie opere di presidio o di mitigazione del rischio di alluvione.

Si fa presente comunque che è prevista la realizzazione di una vasca di laminazione da 21 mc all’interno del lotto e a gestione privata per rispettare le quanto previsto all’art. 11, comma 3, lettera a1) delle N.T.A. del Piano Stralcio di Assetto Idrogeologico dell’Autorità interregionale di Bacino Marecchia – Conca e con all’art. 2.5, comma 2 delle N.T.A. del P.T.C.P. 2007 modificato nel 2012.

Il progettista

Ing. Mario Paradisi