



REGIONE ABRUZZO



PROGETTO

“INTERVENTI PER LA TUTELA E VALORIZZAZIONE DI AREE DI ATTRAZIONE NATURALE DI RILEVANZA STRATEGICA - RISERVE NATURALI DI RIPARI DI GIOBBE E PUNTA DELL'ACQUABELLA”

POR FESR Abruzzo 2014-2020

ASSE VI - Tutela e valorizzazione delle risorse naturali e culturali

LINEA DI AZIONE 6.6.1 "Interventi per la tutela e valorizzazione di aree di attrazione naturale di rilevanza strategica (aree protette in ambito terrestre e marino, paesaggi tutelati) tali da consolidare e promuovere processi di sviluppo"

CUP: H76J17000140006 . - CIG: _____

PROGETTO DEFINITIVO / ESECUTIVO

COMMITTENTE

Comune di Ortona (CH)



GRUPPO DI PROGETTAZIONE

PROGETTISTA INCARICATO:

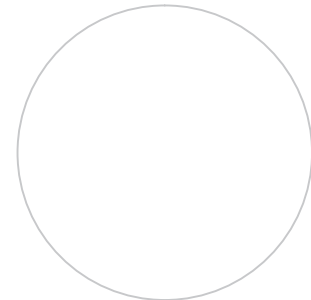
Arch. Claudio Angelucci

Via C. De Ritis, n.15 - 66026 Ortona (CH)
Tel. 3205772891 claudioangelucciark@gmail.com

COLLABORATORI:

Arch. Gianluca Buzzelli
Dott. Arch. Claudia Daluiso
Dott. Arch. Matteo Cascini

IL PROGETTISTA INCARICATO



DATA 25.05.2017 DATABASE ..02_PUB_17_002_RIPAR

DWG SCALA

“E questa nostra vita, via dalla folla,
trova lingue negli alberi, libri nei
ruscelli, prediche nelle pietre,
e ovunque il bene.”
(W. Shakespeare)

DESCRIZIONE

DF - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

TAV NR

D13

REVISIONI E AUTORIZZAZIONI

Revisione n°	Data	Descrizione	Disegnato	Verificato	Approvato
			CA	CA	CA

RUP
Geom. Americo Di Nicolantonio

VALIDAZIONE DEL

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA RISERVA NATURALE REGIONALE RIPARI DI GIOBBE



Torre bunker risalente alla Prima Guerra Mondiale



Torre bunker risalente alla Prima Guerra Mondiale



Vista dal promontorio della riserva



Vegetazione che impedisce il cammino nella riserva



Sentiero di accesso alla riserva



Sentiero di accesso della riserva

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA RISERVA NATURALE REGIONALE PUNTA DELL'ACQUABELLA



Sistema di canalizzazione delle acque presente nella riserva



Alberature cadute che impediscono il normale passaggio nella riserva



Staccionata pericolante



Punto di osservazione all'interno della riserva



Frana che ostacola il sentiero



Sistema di canalizzazione delle acque