



- **AZIONI IN CORSO**
 - Pista ciclabile Ortona-S. Salvo
- **INTERVENTI LOCALI**
 - ▭ Alberi caduti
 - ▨ Vegetazione che impedisce il passaggio sul sentiero
 - ⊙ Laghetto
 - ▬ Canali di raccolta acque
 - ▨ Frana 400 mq
- **1 AREE DI SOSTA E PICNIC**
 - 1) 3 Postazioni
 - 2) 2 Postazioni
 - 3) 2 Postazioni
 - 4) 3 Postazioni
- **STACCIONATE**
 - a) lunghezza 110 ml
- **STACCIONATE DANNEGGIATE**
 - a) lunghezza 120 ml
 - b) lunghezza 20 ml
 - c) lunghezza 40 ml
 - d) lunghezza 40 ml
 - e) lunghezza 10 ml
- **TERRENO FRANATO**
 - a) lunghezza 50 ml
 - b) lunghezza 40 ml
 - c) lunghezza 30 ml
 - d) lunghezza 12 ml
 - e) lunghezza 25 ml
- **PONTE PERICOLANTE**
 - a) 1,50x1,00 mt
 - b) 5,50x1,00 mt
- **PONTE DANNEGGIATO**
 - 1) 1,30x1,00 mt
 - 2) 3,00x1,00 mt
 - 3) 5,00x1,00 mt
 - 4) 0,50x1,00 mt
- **ACCESSO ALLE AREE**
- **CONFINE IN CORSO DI**

Riquadro di dettaglio vedi Tavola 4

Riquadro di dettaglio vedi Tavola 4

Scala 1:2000



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 FERS 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		IL PROGETTISTA INCARICATO 
PROGETTISTA INCARICATO: Arch. Claudio Angelucci <small>Via C. De Rita, n.15 - 66026 Ortona (CH) Tel. 3205772891 claudioangelucciark@gmail.com</small>		
COLLABORATORI: Arch. Gianluca Buzzelli Dott. Arch. Claudia Daluiso Dott. Arch. Matteo Cascini		
DATA	25.05.2017	DATABASE
DWG		SCALA
		1: 2.000
DESCRIZIONE		TAV NR
PLANIMETRIA ACQUABELLA_stato di fatto		3
REVISIONI E AUTORIZZAZIONI		
Revisione n°	Data	Descrizione
		Disegnato
		Verificato
		Approvato
		CD
		CA
		CA
RUP	Geom. Americo Di Nicolantonio	VALIDAZIONE DEL

All rights reserved