


LEGENDA

[Hatched Box]	Area di trasformazione
PERICOLOSITA' AI SENSI DEL DPGR 26/R	
[Yellow Box]	L4 Pericolosità idraulica molto elevata
[Orange Box]	L3 Pericolosità idraulica elevata
[Blue Box]	L2 Pericolosità idraulica media
[Blue Box]	Area allagata per TR 20 anni per le quali non è possibile previsione edificatoria
[Green Line]	Limite di modificabilità di 10 m dal ciglio di sponda o piede dell'argine - R.D. 52/04
[Blue Box]	Area non oggetto di permeazione
[Red Hatched Box]	Casse di Espansione di Tipo B



HydroGeo
Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio
Studio Tecnico Associato Ing. G. Gazzini, T. Basso

Via Cardinal Luffo, 20
50126 Firenze
Tel/Fax 055 65 87 050
email info@hydrogeo.it

STUDIO IDROLOGICO IDRAULICO DI SUPPORTO AL REGOLAMENTO URBANISTICO DEL COMUNE DI SAN CASCIANO AI SENSI DEL REGOLAMENTO DI ATTUAZIONE 27/04/2007 N.26/R DELL'ART. 62 DELLA LEGGE REGIONALE 1/2005

CORSO D'ACQUA: TORRENTE PESA

TAVOLA

28

SCALA: 1:2000

PERICOLOSITA' IDRAULICA AI SENSI DEL DPGR 26/R TORRENTE PESA IN LOCALITA' BARGINO

COMMITTENTE

Comune di San Casciano in Val di Pesa
Via Michelangelo, 100202 - San Casciano in Val di Pesa (FI)

PROGETTISTI

ING. GIACOMO GAZZINI
DOTT. GEOL. ALESSANDRO MURRATZU

PROGETTO	LOTTO	FASE	DOC.	ELABORATO	REV.
[1]	[1]	[1]	[1]	[1]	[1]
REV.	DATA EMISSIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	
A	Ottobre 2011	G. Gazzini	G. Gazzini	G. Gazzini	

BACCA ABBONDIO CONSULTING DESIGNER S.p.A. IN CIVIL DISCIPLINA DI INGEGNERIA - CONFORME AL COMANDO N. 1/2004 PERONE (AVVISO 1/2004)