

ALL'AUTORITÀ DI BACINO DEL FIUME ARNO

quale

AUTORITÀ COMPETENTE

presso

dgsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it

adbarno@postacert.toscana.it

OSSERVAZIONE AL

RAPPORTO AMBIENTALE DEL

PIANO GESTIONE RISCHIO ALLUVIONI

(ai sensi dell'art. 14 comma 3 del D.Lgs n. 152/2006)

Il sottoscritto

Ing. UMBERTO MANNELLI nato a Agliana 01/01/1948 con studio in Agliana (PT) via Michelangelo 15 c.f. MNN MRT 48A01 A071M;

Premesso:

- Che nella mappa del Piano di Gestione Rischio Alluvioni, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 132 del 10/6/2015, il territorio del comune di Agliana (PT) e' contrassegnato per la quasi totalita' con pericolosita' da alluvione elevata (P3) e la restante parte in P2;
- Che le aree in P3 sono quelle soggette a alluvioni TR 30 a prescindere dalla quota del battente raggiunto dall'acqua sul terreno;
- Che comunque nel PGRA sono state fissate nuove quote del battente idrico dovuto alle alluvioni;

Considerato:

- Che confrontando le quote reali del terreno con i nuovi battenti idrici si evidenzia che alcune aree sono interessate da fenomeni alluvionali solo per pochi centimetri di acqua;
- Che addirittura il centro di Agliana, piazza Gramsci e piazza IV Novembre, hanno una quota di metri 43,30 slm contro un battente previsto nel PGRA di metri 42,91 slm;
- Che nella relazione introduttiva al PGRA si precisa che tutto lo studio idraulico effettuato non poteva contenere dati certi e assoluti tenuto conto delle molte variabili dovute alla effettiva geomorfologia del territorio comprese le condizioni degli argini dei corsi d'acqua e dei sottopassi;

al fine di apportare il proprio contributo alla formazione del nuovo Piano Territoriale di Settore,

OSSERVA

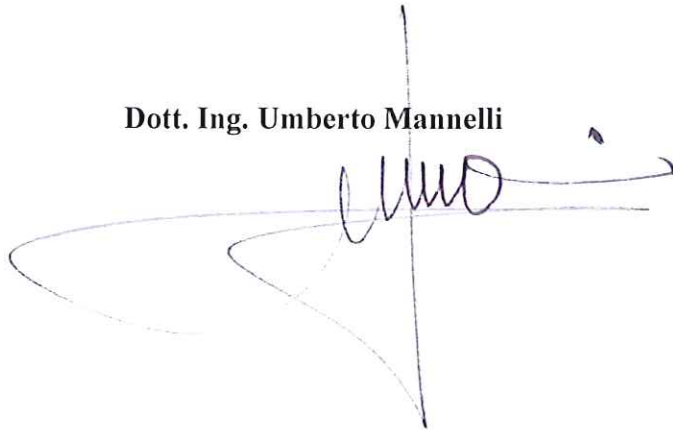
ai sensi dell'art. 14 comma 3 del D.Lgs n. 152/2006, quanto segue:

- Viste le ricadute fortemente negative a livello economico per tutta la comunità aglianese, cittadini e aziende, si ritiene che detto PGRA sia verificato ed approfondito anche alla luce di opportuni accertamenti in sito al fine di verificare le geometrie delle arginature che lungo i tratti di interesse presentano una notevole variabilità anche per la presenza di sopraelevazioni con opere murarie lungo i torrenti Bure, Calice ed Ombrone nonché dei sottopassi sotto l'autostrada A 11 e la SP1;
- Che si proceda ad una verifica di quote tra battente atteso e quote delle aree in modo da redigere la mappa del rischio alluvioni più aderente alle condizioni dei luoghi;
- Che si introduca una tolleranza di quota del battente atteso (per esempio cm 30) al di sotto del quale non siamo in presenza di fenomeni alluvionali;

- Infine che siano fatte salve le attuali previsioni urbanistiche dei Regolamenti Urbanistici in vigore, almeno per un periodo transitorio, prima di rendere cogenti le nuove norme del PGRA;

Certi di trovare comprensioni alle problematiche esposte e al fine di evitare notevoli contenziosi, il sottoscritto porge cordiali saluti.

Dott. Ing. Umberto Mannelli



Allegati:

- Planimetria PRGA;
- Planimetria battenti PRGA;
- Piano quotato piazze Gramsci e IV Novembre;

Agliana 31 luglio 2015



Scade il 01/01/2024

Dir. C.I. dup.

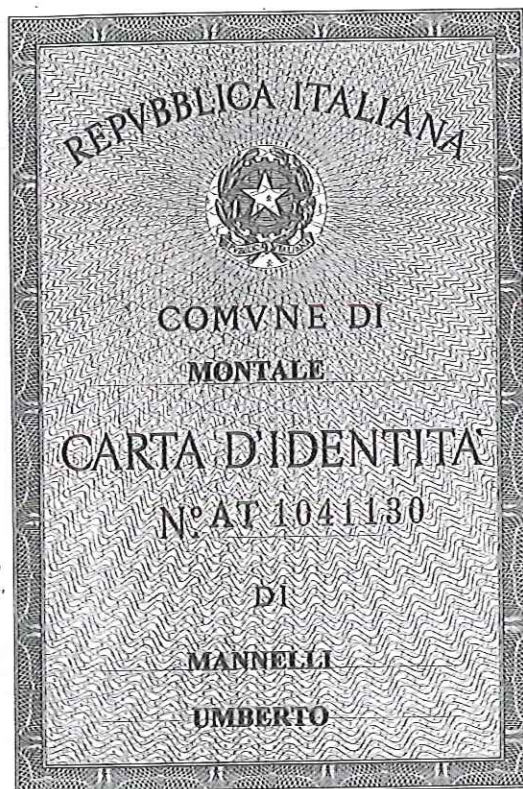
€ 10,32

Dir. Segreteria

€ 0,26

AT 1041130

IPZS SPA - OFFICINA CV - ROMA



REPUBBLICA ITALIANA

COMUNE DI
MONTALE

CARTA D'IDENTITA'

N° AT 1041130

DI

MANNELLI

UMBERTO

Cognome	MANNELLI
Nome	UMBERTO
nato il	01/01/1948
(atto n. I. P. I. S.)	
a	AGLIANA (PT)
Cittadinanza	ITALIANA
Residenza	MONTALE(PT)
Via	Via FRATELLI ROSSELLI Num. 11
Stato civile	CONIUGATO
Professione	LIBERO PROFESSIONISTA
CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI	
Statura	172 cm
Capelli	BRIZZOLATI
Occhi	MARRONI
Segni particolari	

	
Firma del titolare..... <i>Umberto Mannelli</i>	
MONTALE - 24/06/2013	
Impronta del dito indice sinistro	IL SINDACO
<i>[Signature]</i>	
L'Istruttore..... <i>[Signature]</i>	
<i>[Stamp: Comune di Montale, Ufficio Anagrafe]</i>	