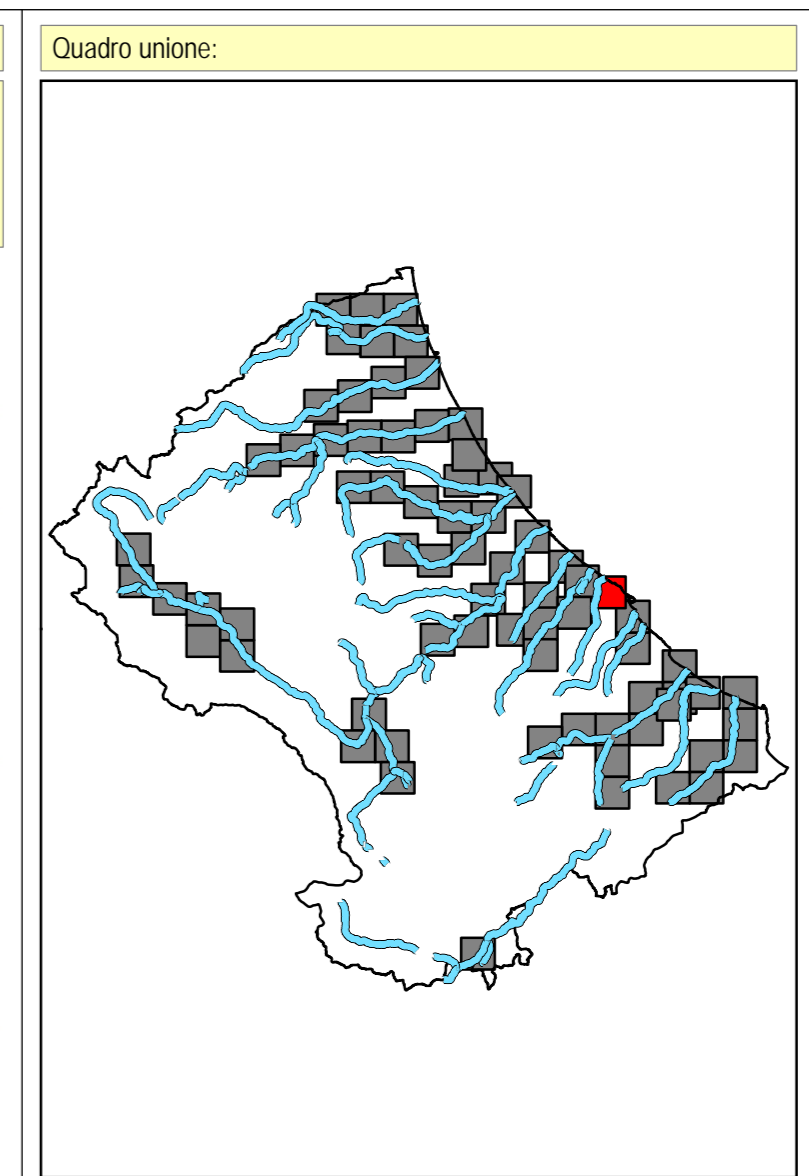
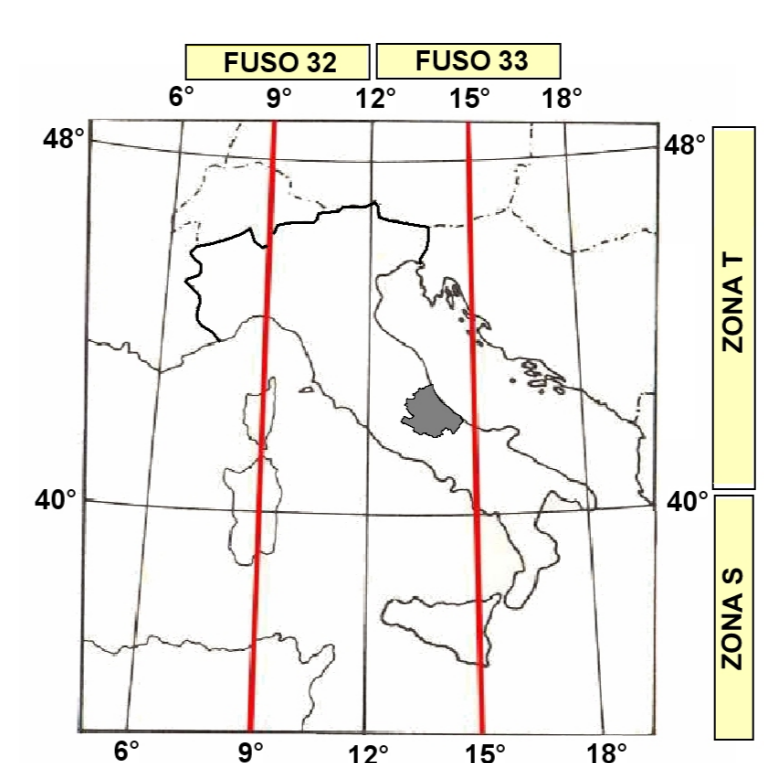


COMUNE	SEZIONE DI CENSIMENTO 2001	CENSIMENTO POPOLAZIONE 2001			CENSIMENTO INDUSTRIA E SERVIZI 2001							
		Popolazione potenziale colpita da inondazione	Densità di popolazione	Densità di popolazione	Tipologia attività economiche potenzialmente colpite da inondazione							
		BASSA	MEZIA	ALTA	Altri servizi	Att. agricole	Costruzioni	Estensive	Manifatturiere	Servizi	Totale imprese	Totale addetti
Ortona	09058000011	0	BASSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	09058000012	2	BASSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	09058000013	2	BASSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	09058000014	14	BASSA	0	0	0	0	0	0	1	1	1
	09058000015	0	BASSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	09058000016	0	BASSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	09058000017	0	BASSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	09058000018	0	BASSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	09058000019	10	BASSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	09058000020	2	BASSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Sistema di riferimento:  
 UTM-WGS84 fuso 33  
 Scale: 0,9996  
 False Northing: 0 m  
 Long central meridian: 15° 0' 0,00"  
 False Easting: 500 000 m



**LEGENDA**  
**CLASSI DI PERICOLOSITA' IDRAULICA (Q50 - Q100 - Q 200)\***

VALUTAZIONE LIVELLI DI RISCHIO IDRAULICO	CLASSI DI PERICOLOSITA' IDRAULICA (Q50 - Q100 - Q 200)*		
	ELEVATA	MEDIA	BASSA
h20 > 0,5 m v50 > 1m/s h100 > 1m v100 > 1m/s	h100 > 0m	h200 > 0m	

DANNO POTENZIALE	MOLTO ELEVATO		
	R4 (Molto elevato)	R4 (Molto elevato)	R2 (Medio)
	R4 (Molto elevato)	R3 (Elevato)	R2 (Medio)
	R3 (Elevato)	R2 (Medio)	R1 (Moderato)
ELEVATO			
MEDIO			
MODERATO			

\* Pericolosità idraulica. Per ogni riga il verificarsi di almeno una delle condizioni riportate, in assenza delle condizioni delle righe immediatamente superiori, sancisce l'appartenenza alla classe di pericolosità idraulica. Per gli aspetti metodologici si rimanda al documento RO001 - "Relazione metodologica".

- Sezioni di censimento ISTAT 2001
- Infrastrutture e strutture strategiche (autostrade, ferrovie, ospedali, scuole, etc.), beni ambientali, storici e culturali, impianti suscettibili di incidenti rilevanti ai sensi dell'art. 15 D.L. 234/1998 e s.m., impianti a rischio soggetti ad A.I.A. secondo il D.L. 59/2005
- Area di espansione previste dalla pianificazione comunale e dai consorzi di sviluppo industriale
- Corsi d'acqua, laghi, invasi
- Limite amministrativo comunale

REGIONE ABRUZZO - Direzione LL.PP.  
 Area Urbana - Servizio Idrico Integrato - Manutenzione Programmata del Territorio -  
 Gestione Integrata dei Bacini Idrografici - Protezione Civile -  
 Attività di Relazione Pubblica con i Paesi del Mediterraneo - Servizio Difesa del Suolo

**AUTORITA' DEI BACINI DI RILIEVO REGIONALE DELL'ABRUZZO E DEL BACINO INTERREGIONALE DEL FIUME SANGRO**  
 LL.RR. Abruzzo 16.09.1998 n. 81 e 24.08.2001 n. 43  
 L.R. Molise 28.10.2002 n. 29

**PIANO STRALCIO DIFESA ALLUVIONI**  
 ATTIVITA' (LINEE GUIDA, CRITERI MODALITA') RIVOLTE A VERIFICHE DI SICUREZZA E DI EFFICIENZA IDRAULICA PER RISCHI INCOMBENTI SULLE INFRASTRUTTURE, SU IMPIANTI PRODUTTIVI E TECNOLOGICI, OPERE PUBBLICHE ED EDIFICI CIVILI NEI BACINI DI RILIEVO REGIONALE DELL'ABRUZZO E DEL BACINO INTERREGIONALE DEL FIUME SANGRO

ELABORATO N. 9.4.10.ar.01  
 TITOLO: **INDIVIDUAZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO**  
**CARTA ANALITICA DEL RISCHIO IDRAULICO**  
**Bacino dell'Arielli**  
**Fiume Arielli**

SCALA: 1:10.000  
 CODICE DOCUMENTO: C090410ar01  
 FILE: C090410ar01\_00.pdf

GRUPPO DI LAVORO  
 Per la REGIONE ABRUZZO: Ing. Michele COLISTRO - Segretario Generale A.d.B.  
 Ing. Giulio INNOCENTE - Segreteria Tecnica Operativa A.d.B.  
 Per l'A.T.I. HYDRODATA S.p.A. - ART S.r.l. - DHI Italia: Ing. Ivo FRESIA - Coordinatore delle attività  
 Ing. Roberto MALCOTTI - Direzione tecnica

Progettazione:  
**HYDRODATA** HYDRODATA SpA  
 Via Roma 23 - 00123 Roma - Italia  
 Tel. +39 06 5202311 - Fax +39 06 5202322  
 www.hydrodata.it - hydrodata@hydrodata.it

**DHI Italia** DHI Italia  
 Via Roma 23 - 00123 Roma - Italia  
 Tel. +39 06 5202311 - Fax +39 06 5202322  
 www.dhi.it - dhi-italia@dhi.it

**art** ART Anziana Risorse Territorio srl  
 Via Roma 23 - 00123 Roma - Italia  
 Tel. +39 06 5202311 - Fax +39 06 5202322  
 www.art-azienda.com - art@art-azienda.com

DATA	OPERAZIONE	OPERATORE	VERIFICATO	APPROVATO
11 NOVEMBRE 2010	PRIMA EMISSIONE	Ing. Roberto Malcotti	Ing. Ivo Fresia	
11 MAGGIO 2011	REVISIONE	Ing. Roberto Malcotti	Ing. Ivo Fresia	