



DISTRETTO

Appennino Settentrionale

Unit of Management: Arno (ITN002)

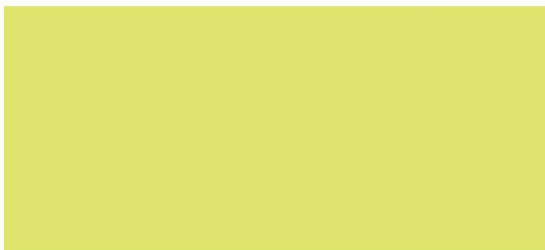
Tavola di confronto misure di protezione/database ReNDIS

Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni (PGRA)

direttiva 2007/60/CE
decreto legislativo 49/2010
decreto legislativo 152/2006
decreto legislativo 219/2010



*Autorità di Bacino
del fiume Arno*



Codice_adb	Rendis	Descrizione	PUNTEGGIO NORMALIZZATO Tr30	TOTALE Tr30	Punteggio TR30	PUNTEGGIO NORMALIZZATO Tr200	TOTALE Tr200	Punteggio TR200	Punteggio MAX
ITC0900041	09IR332/G1	Sistema di laminazione e qualificazione del Torrente Pesa	75	154	high	81	165	very high	very high
ITC0900042	09IR009/G3	Interventi per la mitigazione del rischio idraulico nel bacino del torrente Mensola	70	144	high	87	177	very high	very high
ITC0900043	09IR335/G1	Opere sul corso del Torrente Virginio	61	124	high	66	135	high	high
ITC0900044	09IR338/G1	Sistema di laminazione a monte di Greve in Chianti	66	135	high	81	165	very high	very high
ITC0900045	09IR341/G1	Sistema di laminazione di Greti sul fiume Greve	66	135	high	81	165	very high	very high
ITC0900046	09IR347/G1	Sistema di laminazione Passo dei Pecorai sul fiume Greve	66	135	high	81	165	very high	very high
ITC0900047	09IR351/G1	Sistema di laminazione Ferrone sul fiume Greve	66	135	high	81	165	very high	very high
ITC0900048		Sistema di laminazione torrente Ema	70	143	high	81	165	very high	very high
ITN002-M001	09IR008/G3	Cassa Pizziconi sul fiume Arno- Lotto 1 - Stralcio opere idrauliche connesse a SR69	87	178	very high	92	189	very high	very high
ITN002-M002		Cassa Pizziconi - Lotto 1 – sul fiume Arno	85	174	very high	91	186	very high	very high
ITN002-M003	09IR007/G4	Cassa Pizziconi - Lotto 2 – sul fiume Arno	83	171	very high	89	182	very high	very high
ITN002-M004	09IR010/G4	Cassa Restone sul fiume Arno	83	171	very high	89	182	very high	very high
ITN002-M005	09IR002/G4	Cassa Prulli sul fiume Arno	83	171	very high	89	182	very high	very high
ITN002-M006	09IR002/G4	Cassa Leccio sul fiume Arno	83	171	very high	89	182	very high	very high
ITN002-M007	09IR003/G4	Adeguamento della diga di Levane e delle opere connesse	83	171	very high	89	182	very high	very high
ITN002-M008	09IR004/G3	Casse di espansione Scopeti sul fiume Sieve nei comuni di Pontassieve e Rufina	78	159	high	85	174	very high	very high
ITN002-M009	09IR006/G3	Cassa di espansione Cava Sagginale sul fiume Sieve nel comune di Vicchio	76	155	high	85	174	very high	very high
ITN002-M010	09IR006/G3	Cassa di espansione Liutiano sul fiume Sieve nel comune di Borgo San Lorenzo	72	148	high	78	159	high	high
ITN002-M011	09IR006/G3	Cassa di espansione Lezzano sul fiume Sieve nel comune di Borgo San Lorenzo	72	148	high	78	159	high	high
ITN002-M012		Adeguamento idraulico Canale Scolmatore I lotto (opere a mare)	85	174	very high	91	186	very high	very high
ITN002-M013		Adeguamento idraulico Canale Scolmatore II lotto (opere idrauliche e dragaggio parziale)	83	171	very high	89	182	very high	very high
ITN002-M014	09IR045/G4	Adeguamento idraulico Canale Scolmatore III lotto (completamento dragaggio)	88	181	very high	94	192	very high	very high
ITN002-M015	09IR012/G4	Cassa di espansione E1-E2	73	149	high	83	171	very high	very high
ITN002-M016	09IR373/G1	Cassa di espansione Scaletta	73	150	high	79	161	high	high
ITN002-M017	09IR377/G1	Cassa di espansione Querciola (lotto A1) sul fiume Ombrone	77	158	high	81	165	very high	very high
ITN002-M018	09IR378/G1	Cassa di espansione Querciola (lotto 3) sul fiume Ombrone	77	158	high	81	165	very high	very high
ITN002-M019	09IR379/G1	Cassa di espansione Ponte a Tigliano II lotto sul fiume Ombrone	66	135	high	77	158	high	high
ITN002-M020	09IR047/G3	Cassa di espansione Laghi Primavera sul fiume Ombrone	71	145	high	76	156	high	high
ITN002-M021		Casse di espansione Poppi 2 - Bibbiena 2	48	98	critical	59	120	critical	critical
ITN002-M022	09IR382/G1	Cassa di espansione Le Padulette sul torrente Ambra	55	112	critical	64	130	high	high
ITN002-M023	09IR384/G1	Cassa di espansione Lo Sprondoro sul torrente Ambra	55	112	critical	64	130	high	high
ITN002-M024	09IR385/G1	Cassa di espansione Navetta (Roffia 2)	69	142	high	75	153	high	high
ITN002-M025	09IR387/G1	Adeguamenti arginali per Cassa Navetta (La Bassa)	67	138	high	75	153	high	high
ITN002-M026	09IR176/G1	Cassa di espansione Montopoli	67	138	high	75	153	high	high

ITN002-M027	09IR363/G1	Casse di espansione R1-R2	64	130	high	75	153	high	high
ITN002-M028	09IR365/G1	Casse di espansione E5-E6-E7	64	130	high	75	153	high	high
ITN002-M029		Cassa Pontassio (Il stralcio) sul torrente Stella	80	164	very high	80	164	very high	very high
ITN002-M030	09IR368/G1	Cassa Pontassio (completamento) sul torrente Stella	83	171	very high	83	171	very high	very high
ITN002-M031	09IR371/G1	Interventi vari di laminazione nell'alta valle dell'Ombrone (cassa Pontelungo)	72	149	high	72	149	high	high
ITN002-M032	09IR375/G1	Cassa di espansione Case Betti sul fiume Ombrone	69	142	high	75	153	high	high
ITN002-M033	09IR361/G1	Adeguamento argini tratti critici Arno	69	142	high	75	153	high	high
ITN002-M034	09IR366/G1	Adeguamenti arginali sul Fiume Era	64	130	high	75	153	high	high
ITN002-M035	09IR011/G4	Adeguamento idraulico dell'alveo del torrente Mugnone in località Le Cure	70	144	high	81	166	very high	very high
ITN002-M036		Cassa di espansione Burchio sul fiume Arno	34	70	moderate	34	70	moderate	moderate
ITN002-M037		Invaso di Gello	43	89	critical	49	100	critical	critical
ITN002-N001		Aree di laminazione nel Casentino presenti nel PSRI complementari o in alternativa agli interventi	53	108	critical	64	130	high	high
ITC0900049		Aree di laminazione nel bacino della Chiana presenti nel PSRI complementari o in alternativa agli interventi strutturali	53	108	critical	62	127	high	high
ITN002-N003		Aree di laminazione nel Valdarno Superiore presenti nel PSRI complementari o in alternativa agli interventi strutturali	56	115	critical	64	130	high	high
ITN002-N004		Aree di laminazione nel bacino della Sieve presenti nel PSRI complementari o in alternativa agli interventi strutturali	64	130	high	78	160	high	high
ITC0900050		Aree di laminazione nel bacino Greve-Ema presenti nel PSRI complementari o in alternativa agli interventi strutturali	64	130	high	78	160	high	high
ITC0900051		Aree di laminazione nel bacino Ombrone presenti nel PSRI complementari o in alternativa agli interventi strutturali (zona monte)	48	99	critical	54	110	critical	critical
ITC0900052		Aree di laminazione nel bacino del Fiume Era presenti nel PSRI complementari o in alternativa agli interventi strutturali	59	120	critical	70	143	high	high
ITC0900053		Recupero e salvaguardia ambientale delle aree di pertinenza del Padule di Fucecchio	53	108	critical	64	130	high	high
ITN002-N009		Aree di laminazione nel Valdarno Inferiore presenti nel PSRI complementari o in alternativa agli interventi strutturali	55	113	critical	68	139	high	high
ITC0900054		Recupero e salvaguardia ambientale delle aree di pertinenza del Padule di Bientina	56	115	critical	73	149	high	high
ITN002-N012		Aree di laminazione nel bacino del Fiume Elsa presenti nel PSRI complementari o in alternativa agli interventi strutturali	48	98	critical	55	113	critical	critical
ITN002-N013		Ulteriori interventi strutturali nel bacino della Chiana non presenti nel PSRI	56	115	critical	62	127	high	high
ITN002-N014		Aree di laminazione nei bacini del Mugnone e del Terzolle non presenti nel PSRI	57	116	critical	68	139	high	high
ITN002-N015		Interventi strutturali nel bacino del T.Greve ed Ema non presenti nel PSRI	64	132	high	68	139	high	high
ITN002-N016		Interventi strutturali nel bacino dell'Elsa non presenti nel PSRI	57	117	critical	59	120	critical	critical

ITN002-N019		Apertura tratto tombato Torrente Mensola	59	120	critical	75	154	high	high
ITN002-N024		Aree di laminazione nel bacino del Bisenzio (tratto collinare) presenti nel PSRI complementari o in alternativa agli interventi strutturali	65	134	high	65	134	high	high
ITC0900055		Aree di laminazione nei bacini Greve - Ema non presenti nel PSRI	57	117	critical	59	120	critical	critical
ITN002-N026		Interventi di stabilizzazione in alveo nei bacini afferenti il Padule di Fucecchio presenti nel PSRI	41	85	critical	52	107	critical	critical
ITN002-N027		Aree di laminazione nel bacino del Bisenzio (tratto vallivo) presenti nel PSRI complementari o in alternativa agli interventi strutturali	69	142	high	73	149	high	high
ITC0900056		Aree di laminazione nel bacino dell'Ombrone presenti nel PSRI complementari o in alternativa agli interventi strutturali (zona valle)	64	130	high	73	149	high	high
ITC0900057		Stagni di Gaine	45	93	critical	67	138	high	high
ITN002-N030		Interventi nel bacino del Torrente Egola di cui all'accordo di programma del 2013	49	101	critical	60	124	high	high
ITN002-N033		Manutenzione straordinaria botte a sifone Canale del Bientina	59	120	critical	75	154	high	high
ITN002-N035		Completamento impianto idrovoro dei sistemi "0" e "1" acque basse	64	130	high	69	142	high	high
ITN002-N036		Potenziamento del Canale Scolmatore	77	158	high	82	169	very high	very high
ITN002-N037		Interventi strutturali nel bacino del Bisenzio non presenti nel PSRI	59	120	critical	64	132	high	high
ITN002-N042		Casse di espansione sul Rio di Fucecchio e sul Rio Vallebuia	48	98	critical	57	117	critical	critical
ITN002-N043		Aree di laminazione lungo il Fiume Arno nel Casentino non presenti nel PSRI	48	98	critical	57	117	critical	critical
ITN002-N044		Interventi strutturali nel Valdarno Superiore non presenti nel PSRI	48	98	critical	53	109	critical	critical
ITN002-N045		Interventi strutturali nel bacino del Torrente Vingone non presenti nel PSRI	64	130	high	67	138	high	high
ITN002-N046		Interventi strutturali nei bacini afferenti il Padule di Bientina non presenti nel PSRI	53	109	critical	59	120	critical	critical
ITN002-N047		Interventi strutturali nel bacino dell'Ombrone non presenti nel PSRI	73	149	high	75	153	high	high
ITN002-N048		Ulteriori interventi strutturali in area omogenea 7 non previsti nel PSRI	40	83	critical	48	98	critical	critical
ITN002-N049		Ulteriori interventi strutturali in area omogenea 6 non previsti nel PSRI	48	98	critical	59	120	critical	critical
ITN002-N050		Ulteriori interventi strutturali in area omogenea 8 non previsti nel PSRI	62	128	high	70	143	high	high
ITN002-P001		Casse di espansione nel Casentino previste nel PSRI	56	115	critical	64	130	high	high
ITN002-P002		Invaso di La Penna e adeguamento scarico di fondo	73	149	high	80	164	very high	very high
ITN002-P003		Cassa di espansione Argingrosso sul fiume Arno	64	130	high	69	142	high	high
ITN002-P004	09IR362/G1	Cassa di espansione San Colombano 1 sul fiume Arno e acque basse	73	149	high	78	160	high	high
ITN002-P005	09IR364/G1	Cassa di espansione San Colombano 2 sul fiume Arno e acque basse	73	149	high	78	160	high	high
ITN002-P006		Cassa di espansione dei Renai sul fiume Arno - 1° lotto	78	161	high	86	176	very high	very high

ITN002-P007	09IR367/G1	Cassa di espansione dei Renai sul fiume Arno - lotto di completamento	79	163	high	85	174	very high	very high
ITN002-P008		Cassa di espansione Fibbiana 1	71	146	high	79	161	high	high
ITN002-P009		Ulteriori casse di espansione sull'asta principale dell'Arno nel Valdarno Medio, Inferiore e Pisano	66	135	high	73	150	high	high
ITN002-P010	09IR369/G1	Casse di espansione lungo il corso del Fiume Sieve nei comuni di Borgo San Lorenzo, Scarperia e Vicchio	67	138	high	73	149	high	high
ITN002-P011		Cassa di espansione sul torrente Trove nel comune Bucine	53	108	critical	56	115	critical	critical
ITN002-P012	09IR179/G1	Interventi per la messa in sicurezza idraulica dell'area a valle di Casa Rota	57	116	critical	60	124	high	high
ITN002-P013		Cassa di espansione Madonna del Cesto sul torrente Cesto	43	89	critical	52	107	critical	critical
ITC0900058		Invaso Castello di Montalto sul torrente Ambra	53	108	critical	58	119	critical	critical
ITN002-P015	09IR374/G1	Cassa di espansione in località Case Barelli sul torrente Bure	55	113	critical	61	124	high	high
ITN002-P016	09IR376/G1	Cassa di espansione San Biagio sul torrente Stella	75	154	high	77	158	high	high
ITN002-P017	09IR380/G1	Cassa di espansione in località la Ferruccia sul torrente Brana	75	154	high	77	158	high	high
ITN002-P018		Cassa di espansione in località Castel dei Mati sul torrente Brana	75	154	high	77	158	high	high
ITN002-P019		Cassa di espansione il Casone sul fiume Bisenzio	64	130	high	69	142	high	high
ITC0900059		Invaso di Praticello	64	132	high	70	143	high	high
ITN002-P021		Cassa di espansione Santa Giulia - 1° lotto	66	135	high	71	146	high	high
ITN002-P022		Cassa di espansione Santa Giulia - 2° lotto	62	127	high	67	138	high	high
ITN002-P023	09IR388/G1	Casse di espansione sul torrente Pesciola	37	77	moderate	48	99	critical	critical
ITN002-P024		Cassa di espansione Madonna della Tosse 2	66	135	high	70	143	high	high
ITN002-P025		Ulteriori interventi strutturali sugli affluenti del Valdarno Superiore presenti nel PSRI	59	120	critical	70	143	high	high
ITN002-P026		Ulteriori interventi strutturali nel bacino dell'Ombrone presenti nel PSRI	75	153	high	80	164	very high	very high
ITN002-P027		Ulteriori interventi strutturali nel bacino del Bisenzio presenti nel PSRI	69	142	high	75	153	high	high
ITN002-P028		Casse di espansione sul fiume Elsa nei comuni di Poggibonsi, Barberino Val d'Elsa, San Gimignano	62	127	high	67	138	high	high
ITN002-P029		Ulteriori interventi strutturali lungo il fiume Elsa a valle di Castelfiorentino	53	109	critical	59	120	critical	critical
ITN002-P030		Cassa di espansione sul Rio Leccio	57	116	critical	60	124	high	high
ITN002-P031		Cassa di espansione sul Rio Caprio (lotti di completamento)	57	118	critical	72	148	high	high
ITN002-P032	09IR386/G1	Cassa di espansione sul Rio Tazzera	55	113	critical	70	143	high	high
ITN002-P033		Ulteriori interventi strutturali previsti dal PSRI nei bacini afferenti il Padule di Bientina	57	117	critical	70	143	high	high
ITN002-P034		Invaso sul torrente Corsalone	51	104	critical	55	112	critical	critical
ITN002-P035		Sfangamento dighe Levane e La Penna	64	130	high	73	149	high	high
ITN002-P036		Interventi strutturali previsti nel PSRI per acque basse nel bacino del Bisenzio	66	135	high	81	165	very high	very high
ITN002-P037		Interventi strutturali previsti nel PSRI per acque basse nel bacino dell'Ombrone	66	135	high	77	158	high	high
ITN002-P038		Interventi strutturali su affluenti Scolmatore	44	89	critical	49	100	critical	critical
ITN002-P039		Ulteriori interventi strutturali previsti dal PSRI nei bacini del Fiume Greve ed Ema	68	139	high	75	154	high	high

ITN002-P040		Cassa di espansione San Vincenzo a Torri	53	109	critical	60	124	high	high
ITN002-P041		Ulteriori casse di espansione presenti nel PSRI nel bacino del Fiume Era	55	112	critical	65	134	high	high
ITN002-P042		Ulteriori interventi strutturali presenti nel PSRI nel bacino Mugnone e Terzolle	55	112	critical	69	142	high	high
ITN002-P043		Ulteriori interventi strutturali non previsti nel PSRI sugli affluenti del Fiume Arno nel Valdarno Medio e Inferiore	53	109	critical	57	117	critical	critical
ITN002-Q001		Interventi strutturali nel bacino della Chiana non presenti nel PSRI	56	115	critical	64	130	high	high
ITN002-Q002	09IR044/G4	Cassa di espansione sul torrente Bicchieraia	73	149	high	83	171	very high	very high
ITN002-Q003	09IR357/G1	Cassa di espansione sul torrente Valtina	61	124	high	75	154	high	high
ITN002-Q004	09IR359/G1	Cassa di espansione sul torrente Sellina	58	119	critical	73	149	high	high
ITN002-Q005		Casse di espansione Scrafana e Pestello sul Borro della Vigna e sul Borro Caspri	56	115	critical	63	130	high	high
ITN002-Q006		Cassa sul canale di cinta orientale	44	89	critical	65	134	high	high
ITN002-Q007		Interventi strutturali nel bacino del T. Vingone	77	158	high	77	158	high	high
ITN002-Q008		Cassa di espansione sul fosso della Badia in comune di Montale	73	149	high	75	153	high	high
ITN002-Q009		Cassa di espansione Rio Lucciano	64	130	high	64	130	high	high