

ATTO DD 145/A1604B/2023**DEL 08/03/2023****DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE****A1600A - AMBIENTE, ENERGIA E TERRITORIO****A1604B - Tutela delle acque**

OGGETTO: Approvazione delle specifiche tecniche per la predisposizione dei file cartografici georiferiti di cui alla D.D. 597/A1604b del 2 novembre 2022 recante l'approvazione dei beneficiari di cui al bando 2022 e la D.D. 715/A1604b del 2 dicembre 2022 inerente l'approvazione dello schema di bando pubblico per l'anno 2023 dei progetti di miglioramento della qualità e delle condizioni morfologiche dei corpi idrici piemontesi.

Richiamate

la D.D. 597/A1604b del 2 novembre 2022 recante *“Approvazione graduatoria dei beneficiari per l'anno 2022. Riduzione prenotazioni di spesa e contestuale impegni di spesa sul capitolo 289892, annualità 2022 e 2023, a favore dei beneficiari ammessi in graduatoria. Bilancio finanziario gestionale 2022- 2024.”* che tra l'altro prescrive ai beneficiari del contributo l'obbligo di fornire elaborati georiferiti delle aree di intervento secondo le specifiche tecniche che il Settore Tutela delle Acque avrebbe messo a disposizione dei soggetti interessati;

la D.D. 715/A1604b del 2 dicembre 2022 *“Approvazione dello schema di bando pubblico e di domanda di contributo per la selezione ed il finanziamento nell'anno 2023 dei progetti di miglioramento della qualità e delle condizioni morfologiche dei corpi idrici piemontesi ai sensi della DGR 20-5978 del 18.11.2022. Prenotazione di spesa sul capitolo 289892 del bilancio finanziario gestionale 2022-2024, di euro 800.000,00 sull'annualità 2023 e di euro 2.200.000,00 sull'annualità 2024.”* ed in particolare

- il punto 8.2 (CONDIZIONI GENERALI PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE DI CONTRIBUTO) del bando citato, pubblicato sul bollettino ufficiale n 50 del 15 dicembre 2022, ove è stabilito che, a livello sperimentale, è possibile supportare la candidatura con ulteriori elaborati cartografici in formato .gpkg o eventualmente .shp delle aree oggetto di intervento predisposte secondo le specifiche tecniche che saranno indicate dal Settore Tutela delle Acque e pubblicate sul sito di Regione Piemonte alla sezione dedicata ai Bandi di Riqualificazione;
- il punto 10 (EROGAZIONE DEL CONTRIBUTO) dello stesso bando ove alla lettera c) si richiede che per la liquidazione del saldo siano forniti dai beneficiari gli elaborati cartografici degli interventi realizzati in formato .gpkg o eventualmente .shp, da predisporre seguendo le specifiche tecniche indicate dal Settore Tutela delle acque.

Richiamato inoltre che dette previsioni trovano origine nella convinzione che

- sia necessario migliorare l'efficacia dell'azione pubblica nella gestione dell'istruttoria delle domande così come delle rendicontazioni e nelle verifiche sulla realizzazione dei lavori;
- le attività di riqualificazione beneficiarie dei contributi erogati con i bandi regionali sopra citati concorrono

a comporre un mosaico di interventi di miglioramento della qualità delle acque e degli ecosistemi piemontesi finanziati con vari fondi, sia europei che nazionali, che devono essere rappresentati su un quadro cartografico comune;

- sia opportuno facilitare la condivisione delle informazioni in merito alla localizzazione e tipologia dell'intervento ammesso a contributo nell'ottica di creare sinergie ed evitare al contempo sovrapposizioni territoriali.

Ritenuto pertanto di

approvare le *"Specifiche tecniche per la redazione degli elaborati cartografici georiferiti"* di cui all'allegato 1 alla presente determinazione, parte integrante e sostanziale, come previste dalle D.D. 597/A1604b del 2 novembre 2022 e D.D. 715/A1604b del 2 dicembre 2022;

stabilire che dette specifiche sono da applicarsi alla predisposizione dei documenti progettuali di cui agli emanandi bandi di riqualificazione dei corpi idrici piemontesi da allegare alla istanza (livello progettuale definitivo) e da trasmettere alla conclusione dei lavori per la richiesta del saldo (rappresentazione dell'intervento effettivamente realizzato);

fare salvo quanto stabilito al punto 8.2 e al punto 10 lettera c) del bando 2023 approvato con D.D. 715/A1604b del 2 dicembre 2022;

prevedere la pubblicazione di tali specifiche e di un modello di file in formato .gpkg sul sito ufficiale dell'Ente Regione Piemonte alla sezione dedicata ai Bandi di Riqualificazione dei corpi idrici piemontesi e di operare per dare la più ampia divulgazione delle presenti disposizioni verso tutti i soggetti interessati.

Preso atto della D.G.R. n. 1-4936 del 29 aprile 2022 *"Approvazione del Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza per gli anni 2022-24 della Regione Piemonte"*.

Attestata la regolarità amministrativa del presente atto ai sensi della deliberazione della Giunta Regionale 17 ottobre 2016, n. 1-4046 come modificata dalla D.G.R. 1-3361 del 14 giugno 2021.

Tutto ciò premesso

IL DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- il d.lgs. n. 165/2001 "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche";
- la legge regionale n. 23/2008 "Disciplina dell'organizzazione degli Uffici regionali e disposizioni concernenti la dirigenza ed il personale";
- la legge 6 novembre 2012, n. 190 "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione";
- il d.lgs. n. 33/2013 "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni" e s.m.i.;
- la D.G.R. n. 1-4936 del 29 aprile 2022 "Approvazione del Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza per gli anni 2022-24 della Regione Piemonte".;

DETERMINA

di approvare le “*Specifiche tecniche per la redazione degli elaborati cartografici georiferiti*” di cui all'allegato 1 alla presente determinazione, parte integrante e sostanziale, come previste dalle D.D. 597/A1604b del 2 novembre 2022 e D.D. 715/A1604b del 2 dicembre 2022;

di stabilire che dette specifiche sono da applicarsi alla predisposizione dei documenti progettuali di cui agli emanandi bandi di riqualificazione dei corpi idrici piemontesi da allegare alla istanza (livello progettuale definitivo) e da trasmettere alla conclusione dei lavori per la richiesta del saldo (rappresentazione dell'intervento effettivamente realizzato);

di fare salvo quanto stabilito al punto 8.2 e al punto 10 lettera c) del bando 2023 approvato con D.D. 715/A1604b del 2 dicembre 2022;

di prevedere la pubblicazione di tali specifiche e di un modello di file in formato .gpkg sul sito ufficiale dell'Ente Regione Piemonte alla sezione dedicata ai Bandi di Riqualificazione dei corpi idrici piemontesi e di operare per dare la più ampia divulgazione delle presenti disposizioni verso tutti i soggetti interessati.

La presente determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della l.r. n. 22/2010.

IL DIRIGENTE (A1604B - Tutela delle acque)
Firmato digitalmente da Paolo Mancin

Allegato 1

Specifiche tecniche per la redazione degli elaborati cartografici georiferiti

Al fine della georeferenziazione dei progetti di miglioramento della qualità e delle condizioni morfologiche dei corpi idrici piemontesi ai sensi della DGR 20-5978 del 18.11.2022, e dei progetti futuri finanziati con fondi di cui all'articolo 21 del regolamento 15/R del 2004 e dell'articolo 41 delle Norme del Piano di Tutela delle Acque, si forniscono nel presente allegato le specifiche tecniche da utilizzare per la realizzazione dei file cartografici da inviare.

Le perimetrazioni delle aree oggetto d'intervento dovranno essere conformi a quanto rappresentato in formato .pdf nella documentazione progettuale relativa all'istanza (progetto definitivo) o alla rendicontazione (intervento realizzato) trasmessa nell'ambito dei bandi di cui sopra.

Estensione file:

.gpkg, .shp

Sistema di riferimento:

WGS 84 / UTM zone 32N

ID dell'Autorità:

EPSG: 32632

Scala nominale:

1:10.000

Tipologia geometrie:

Le geometrie delle aree oggetto d'intervento potranno essere rappresentate tramite tematismo areale, lineare o puntuale a seconda delle diverse tipologie d'intervento ed in particolare:

- tematismo puntuale per le tipologie d'intervento che interessano una superficie estremamente limitata (es. scale di risalita);
- tematismo lineare per le opere con sviluppo prevalente in lunghezza e larghezza inferiore ai 5 m (es. scogliere, filari, fasce tampone);
- tematismo areale per tutte le altre tipologie d'intervento (es. riqualificazione forestale, realizzazione di aree inerbite).

I singoli punti, linee e aree non dovranno essere raggruppati a formare geometrie multi-parte: pertanto ciascuno di essi dovrà rappresentare una porzione spazialmente circoscritta dell'intervento ovvero diversa dal punto di vista delle opere/misure adottate. Ogni geometria dovrà essere rappresentata singolarmente e corrispondere quindi a un record nella tabella degli attributi.

Campi della tabella degli attributi:

La tabella degli attributi dovrà contenere, come illustrato in Figura 1, i seguenti campi (in grassetto quelli da compilare a cura del proponente):

"fid"	Progressivo autocompilato dal sistema
"CODICE_INT"	Codice assegnato dall'amministrazione
"PROGETTO"	Titolo del progetto per esteso
"NOME_CI"	Nome del corpo idrico interessato dal tematismo areale o lineare (se il tematismo interessa più corpi idrici, questi andranno elencati separati da un punto e virgola)
CODICE_CI	Codice univoco corpo idrico (PdGPo)
COMUNE	Comune interessato dal tematismo areale o lineare (se il tematismo interessa più comuni, questi andranno elencati separati da un punto e virgola)

ANNO_BANDO
KTM
INTERVENTO
REALIZZATO

Anno di pubblicazione della graduatoria
Misura chiave associata alla singola geometria
Descrizione sintetica dell'intervento (130 caratteri max)
Campo compilato dall'amministrazione

Figura 1. esempio della tabella degli attributi.

	fid	PROGR	CODICE_INT	PROGETTO	NOME_CI	CODICE_CI	COMUNE	ANNO_BANDO	KTM	INTERVENTO	REALIZZATO
1	1	1	PI_2018_05	Patto per il Triv...	Triversa	05SS3N847PI	Tigliole	2018	6	Fascia tampone...	SI
2	2	2	PI_2018_05	Patto per il Triv...	Triversa	05SS3N847PI	Tigliole	2018	6	Fascia tampone...	SI
3	3	3	PI_2018_05	Patto per il Triv...	Triversa	05SS3N847PI	Tigliole	2018	6	Fascia tampone...	SI
4	4	4	PI_2018_05	Patto per il Triv...	Triversa	05SS3N847PI	Tigliole	2018	6	Fascia tampone...	SI
5	5	5	PI_2018_05	Patto per il Triv...	Triversa	05SS3N847PI	Tigliole	2018	6	Fascia tampone...	SI
6	6	6	PI_2018_05	Patto per il Triv...	Triversa	05SS3N847PI	Tigliole	2018	6	Fascia tampone...	SI
7	7	7	PI_2018_05	Patto per il Triv...	Triversa	05SS3N847PI	Baldichieri	2018	6	Fascia tampone...	SI
8	8	8	PI_2018_05	Patto per il Triv...	Triversa	05SS3N847PI	Baldichieri	2018	6	Fascia tampone...	SI
9	9	9	PI_2018_05	Patto per il Triv...	Triversa	05SS3N847PI	Tigliole	2018	6	Fascia tampone...	SI
10	10	10	PI_2018_05	Patto per il Triv...	Triversa	05SS3N847PI	Tigliole	2018	6	Fascia tampone...	SI
11	11	11	PI_2018_05	Patto per il Triv...	Triversa	05SS3N847PI	Tigliole	2018	6	Fascia tampone...	SI
12	12	12	PI_2018_05	Patto per il Triv...	Triversa	05SS3N847PI	Tigliole	2018	6	Fascia tampone...	SI
13	13	13	PI_2018_05	Patto per il Triv...	Triversa	05SS3N847PI	Tigliole	2018	6	Fascia tampone...	SI
14	14	14	PI_2018_05	Patto per il Triv...	Triversa	05SS3N847PI	Tigliole	2018	6	Fascia tampone...	SI
15	15	15	PI_2018_05	Patto per il Triv...	Triversa	05SS3N847PI	Tigliole	2018	6	Fascia tampone...	SI
16	16	16	PI_2018_05	Patto per il Triv...	Triversa	05SS3N847PI	Tigliole	2018	6	Fascia tampone...	SI