

UFFICIO D'AMBITO TERRITORIALE OTTIMALE DI MONZA E DELLA BRIANZA

DELIBERAZIONE del CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

Numero 29 in data 07-11-2022

Oggetto: APPROVAZIONE BOZZA DI ACCORDO DI COLLABORAZIONE "STUDIO IDROGEOLOGICO, IDRAULICO E AMBIENTALE A SCALA DI SOTTOBACINO IDROGRAFICO PER LA SISTEMAZIONE IDRAULICA DELLA MOLGORANA OCCIDENTALE, NEI COMUNI DI ARCORE, CAMPARADA E CASATENOVO" E AUTORIZZAZIONE ALLA SOTTOSCRIZIONE

L'anno **duemilaventidue** addì **sette** del mese di **Novembre** alle ore **14:30** in modalità video conferenza, in ottemperanza alle disposizioni governative in materia di misure per fronteggiare l'emergenza epidemiologica da Covid-19, si è riunito il Consiglio di Amministrazione per l'Ambito Territoriale Ottimale del Servizio Idrico Integrato e all'appello sono risultati presenti:

Cognome e Nome	Carica	Presenti	Assenti
CLERICI SILVERIO	Presidente		X
BORIN ROBERTO	Vice Presidente	X	
BARAGGIA MATTEO	Consigliere		X
MAGNI BARBARA	Consigliere	X	
BOCCA GIANPIERO	Consigliere	X	
Presenti – Assenti		3	3

Assiste alla seduta il Direttore ATO MB DOTT.SSA ERICA PANTANO.

Essendo legale il numero degli intervenuti, il Presidente dichiara aperta la discussione per la trattazione dell'argomento indicato in oggetto.

Il Consiglio di Amministrazione

Assiste alla seduta il Responsabile dell'U.O. COST, Ing. Davide Zaffaroni, in qualità di segretario verbalizzante, in quanto assente il Direttore.

La presidenza della riunione viene assunta dal Vicepresidente, Roberto Borin che, riscontrata la presenza del numero legale di componenti, dichiara aperta la seduta per la trattazione dell'argomento posto all'ordine del giorno.

Il Consiglio di Amministrazione

Visti:

- Il D.lgs. 18.8.2000 n.267 "Testo unico degli Enti Locali" in particolare le norme previste dalla legislazione per le aziende speciali di cui all'art. 114;
- La sezione III Titolo II del d.lgs 3.4.2006 n. 152 "Norme in materia ambientale";
- il capo III della L.R. 12.12.2003, n. 26 "Disciplina dei servizi locali di interesse economico general e. Norme in materia di gestione dei rifiuti, di energia, di utilizzo del sottosuolo e di risorse idrich e", in base al quale la Regione Lombardia ha stabilito le modalità di organizzazione dell'Ambito territoriale ottimale per il sistema idrico integrato, così come integrato dalla L.R.27.12.2010 n. 21;

Richiamati:

- Lo Statuto dell'Ambito Territoriale Ottimale ATO-MB così come modificato ed integrato dal Consiglio provinciale con delibera n. 25 del 17/12/2019;
- Il decreto del Presidente della Provincia di Monza e Brianza n. 33 del 23.12.2019 di nomina del Consiglio di Amministrazione di ATO MB;
- Il decreto del Presidente della Provincia di Monza e Brianza n. n. 16 del 19.10.2022 di nomina del Sindaco di Cesano Maderno Gianpiero Bocca componente del Cda di ATO MB in surroga ad un consigliere uscente;

Considerato che:

- il progetto ha come scopo l'individuazione degli interventi strutturali per la riduzione del rischio idraulico del territorio comunale di Arcore (MB), fenomeno legato principalmente alle piene della "Roggia Molgora" (noto anche "Rio La Molgora" o "Molgorana Occidentale"), corso d'acqua appartenente al reticolo idrico minore, che defluisce dai territori comunali di Casatenovo (LC) e Camparada (MB) per poi immettersi nella fognatura comunale mista di Arcore, gestita da Brianzacque;
- il corso d'acqua oggetto dello studio riceve, lungo il suo corso attraverso i comuni di Casatenovo, Camparada e Arcore, l'apporto di alcuni sfioratori di piena derivanti da fognature miste:
- un'approfondita conoscenza del comportamento del reticolo idrico minore in oggetto consentirà una più ottimale e funzionale gestione della rete fognaria ad esso afferente e la valutazione delle portate scolmate dagli sfioratori accettabili dal corso idrico;
- nello "Studio Comunale di Gestione del Rischio Idraulico" del Comune di Arcore (redatto da Brianzacque nel 2021) è stato determinato che una delle principali cause di allagamento del territorio comunale di Arcore è costituita dalle piene della "Roggia Molgora" (noto anche "Rio La Molgora" o "Molgorana Occidentale"), e che le criticità permangono con effetti potenzialmente dannosi per l'urbanizzato, oltre che per la rete fognaria mista esistente, anche in considerazione del fatto che il corso d'acqua risulta intubato;
- Il costo dello studio è stato quantificato in €. 100.000 (esclusa IVA) sulla base di precedenti ed analoghe attività svolte; tali costi verranno coperti pro quota con finanziamenti da parte degli enti sottoscrittori, come specificato nella bozza di accordo in allegato alla presente;

Il Presidente passa alla votazione e

Il Consiglio di Amministrazione con n. 3 voti favorevoli e n. 0 voti contrari

DELIBERA

- 1. di approvare, richiamato integralmente quanto esposto in premessa, la bozza di Accordo di collaborazione "Studio idrogeologico, idraulico e ambientale a scala di sottobacino idrografico per la sistemazione idraulica della Molgorana Occidentale, nei comuni di Arcore, Camparada e Casatenovo", allegata quale parte integrante e sostanziale al presente atto;
- 2. di autorizzare il Direttore Generale alla sottoscrizione dell'Accordo di collaborazione che definisce nel dettaglio impegni e ruoli degli enti sottoscrittori.

Allegati:

bozza di Accordo di collaborazione "Studio idrogeologico, idraulico e ambientale a scala di sottobacino idrografico per la sistemazione idraulica della Molgorana Occidentale, nei comuni di Arcore, Camparada e Casatenovo"

PARERE TECNICO – CONTABILE: FAVOREVOLE

Il Direttore ATO MB **DOTT.SSA ERICA PANTANO**

Deliberazione di CDA n.29 del 07-11-2022

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Direttore ATO MB **DOTT.SSA ERICA PANTANO**

Il Vice Presidente ROBERTO BORIN

Documento firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs n. 82 del 2005