

CONSORZIO DI BONIFICA PIANURA DI FERRARA

FERRARA

Prot. N. 2724

Deliberazione n. 44

**OPERE DI COMPETENZA DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA -
INTERVENTO ALLE OPERE DI BONIFICA PER CONTRASTARE IL FENOMENO
DELLA SUBSIDENZA - POTENZIAMENTO DELL'IMPIANTO CATENA AL
FUNZIONAMENTO IN CONDIZIONI DI CARENZA IDRICA - 2° STRALCIO -
CUP: J75H22000020001 - PROPOSTA DI APPROVAZIONE PROGETTO**

L'anno 2023 (Duemilaventitre) il giorno 10 del mese di Febbraio alle ore 14,30 nella sede del Consorzio in Ferrara - Via Mentana n. 7 e in teleconferenza, con l'utilizzo di **piattaforma Google Meet**, si è riunito il Comitato Amministrativo, convocato con lettera Prot. n. 2204 del 6/2/2023 per trattare il seguente ordine del giorno:

O m i s s i s

Sono presenti i signori:

BRAGA Loris

CALDERONI Stefano

NATALI Luca

RAVAIOLI Massimo

Assente giustificato: MANTOVANI Riccardo.

E' presente il Direttore Generale, ing. Mauro MONTI.

Funge da Segretario, a norma di Statuto, il Dirigente responsabile della Segreteria degli Organi, d.ssa Paola CAVICCHI.

Presiede la riunione il Presidente dr. Stefano CALDERONI, il quale constata la legalità e la validità della riunione, designa quali scrutatori il sig. Luca NATALI e il sig. Massimo RAVAIOLI.

O m i s s i s

18) OPERE DI COMPETENZA DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA -
INTERVENTO ALLE OPERE DI BONIFICA PER CONTRASTARE IL

FENOMENO DELLA SUBSIDENZA - POTENZIAMENTO DELL'IMPIANTO
CATENA AL FUNZIONAMENTO IN CONDIZIONI DI CARENZA IDRICA - 2°
STRALCIO – CUP: J75H22000020001 - PROPOSTA DI APPROVAZIONE
PROGETTO

O m i s s i s

DELIBERAZIONE N. 44

IL COMITATO AMMINISTRATIVO

Premesso che:

- Il fenomeno della subsidenza comporta modifiche alle giaciture dei territori di pianura particolarmente gravose per la fitta rete idraulica di bonifica e irrigazione gestita dal Consorzio.
- In particolare le quote di funzionamento degli impianti idrovori, siano essi di scolo o di irrigazione, tendono a diventare obsolete nel tempo, impedendo una corretta gestione sia delle fasi di scolo che di quelle irrigue, in particolar modo in presenza di eventi siccitosi intensi.

Considerato che:

- Nello specifico si è ritenuto opportuno apportare una serie di modifiche e integrazioni all'impianto Catena.
- A tal fine in data 02/02/2023 è stato redatto il progetto esecutivo dei lavori in epigrafe ad opera del capo settore Gestione Opere di Bonifica Alto Ferrarese, Geom. Marcello Padovani, con il seguente quadro economico:

Lavori in economia	€ 26.294,05
Spese generali (10%)	€ 2.629,41
I.V.A. (22%)	€ 5.784,69
TOTALE	€ 34.708,15

Ravvisata l'opportunità:

- Di approvare il progetto esecutivo per l'intervento:

Potenziamento dell'impianto Catena al funzionamento in condizioni di carenza idrica -
2° stralcio – CUP: J75H22000020001– importo: € 34.708,15.

Visto il riferimento interno del Dirigente Area Tecnica – Progettazione e lavori prot. n.
2377 del 7/2/2023;

Visto lo Statuto;

All'unanimità;

DELIBERA

Di approvare il progetto esecutivo per l'intervento "Potenziamento dell'impianto Catena al
funzionamento in condizioni di carenza idrica - 2° stralcio" – CUP: J75H22000020001–
importo: € 34.708,15.

IL DIRETTORE GENERALE

(F.to Dott. Ing. Mauro Monti)

IL PRESIDENTE

(F.to Dott. Stefano Calderoni)

IL SEGRETARIO

(F.to D.ssa Paola Cavicchi)

GLI SCRUTATORI

(F.to Sig. Luca Natali)

(F.to Sig. Massimo Ravaioli)