

Consorzio per la Bonifica della Capitanata

Foggia

CONSIGLIO di AMMINISTRAZIONE

Estratto dal verbale delle Deliberazioni del Consiglio di Amministrazione

Riunione del 23/07/2025 Deliberazione n. 170

OGGETTO: Progetti e perizie.

Programma I4DP_SCIENCE. Attività aggiuntive relative al progetto “Osservazione della Terra per la sTima precoce dei fabbisogni Irrigui (TETI)” nell’ambito dell’Addendum “Multi-Year advanced Geospatial Earth Observation products over agricultural areas (MyGEO”).

L’anno **duemilaventicinque**, il giorno **ventitre** del mese di **luglio** alle ore 11.00, in Foggia, presso la sede consortile, si è riunito in sessione ordinaria il Consiglio di Amministrazione, a seguito di avviso diramato dal Presidente a mezzo pec prot. n. 16887 del 16/07/2025. Procedutosi all’appello risultano presenti:

1	CARDASCIA	Alessandro	SI	5	FRATTAROLO	Giancarlo	SI
2	CASOLI	Francesco	SI	6	GRAMAZIO	Antonio	SI
3	CAVALIERI	Leonardo	NO	7	MANCINO	Luciano B.	SI
4	DE FILIPPO	Giuseppe	SI	8	MIANO	Angelo	SI

Hanno giustificato l’assenza i sigg.: Cavalieri.

Assistono: ai sensi e per gli effetti degli artt. 17 e 26 del vigente statuto, il Direttore Generale, dott. Francesco Santoro, il Direttore dell’Area Agraria, dott. agr. Luigi Nardella, il Direttore dell’Area Ingegneria, dott. ing. Raffaele Fattibene, il Direttore dell’Area Amministrativa, dott. Domenico Maiorana e il Dirigente del Settore Legale e contenzioso, avv. Egle Frascella. Non è presente il Revisore Unico, dott. Michele De Chirico.

Assume la Presidenza: Giuseppe De Filippo

Assistito dal Segretario: avv. Fabio Rubino

Il Presidente, constatato il numero degli amministratori intervenuti, dichiara aperta e valida la riunione.

Omissis:

Trasmesso ai sensi
dell’ art. 35 della
L.R. n. 4 del
13/03/2012, alla
Regione Puglia con
foglio prot.n. _____
del _____

REGIONE PUGLIA

Prot. n. _____

Visto _____

Bari, _____

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

Informato dal Presidente sull'argomento;

Premesso che l’Agenzia Spaziale Italiana (ASI) promuove il programma “Innovation for Downstream Preparation for Science” I4DP_SCIENCE – Sviluppo di applicativi basati su nuovi metodi e algoritmi di analisi di dati satellitari e formazione di personale a qualificazione medio-alta, in diversi settori applicativi e del downstream scientifico – Agricoltura e Uso Sostenibile delle Risorse Idriche;

Considerato che tra i progetti ritenuti idonei e finanziati nell’ambito del suddetto programma, vi è l’iniziativa “Osservazione della Terra per la stima precoce dei fabbisogni Irrigui (TETI)”, avente come Ente capofila l’Istituto per il Rilevamento Elettromagnetico dell’Ambiente del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR-IREA) e come altri enti partecipanti:

- Consiglio per la Ricerca in agricoltura e l’analisi dell’Economia Agraria (CREA);
- Cerealicoltura e Colture Industriali (CREA-CI) e Agricoltura e Ambiente (CREA-AA);
- Politecnico di Bari (PoliBa), Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio;
- Edile e di Chimica (DICATECh);
- Università degli Studi di Bari Aldo Moro (UniBa), Dipartimento di Informatica;
- Consorzio per la Bonifica della Capitanata (CBC);

Considerato che:

- in data 30/10/2023 ASI e CNR-IREA hanno sottoscritto l’Accordo Attuativo no. 2023-52-HH.0 TETI;
- in data 15/11/2023 il CNR-IREA e questo Consorzio hanno sottoscritto un Accordo di Collaborazione per svolgere le attività di ricerca indicate nell’Accordo Attuativo no. 2023-52-HH.0 TETI tra ASI e CNR-IREA;
- ASI e CNR-IREA hanno ravveduto delle opportunità tecnico-scientifiche per la prosecuzione del suddetto Accordo in continuità oltre la scadenza nominale del progetto TETI, prevista per il 13 maggio 2025, definendo l’Addendum “Multi-YearadvancedGeospatial Earth Observation products over agriculturalareas” (MyGEO), contenente la proposta delle attività da proseguire per ulteriori due anni e con la partecipazione del CBC, a fronte di un ulteriore finanziamento da parte di ASI;
- in data 12/05/2025 ASI e CNR-IREA sono pervenuti alla stipula definitiva dell’Addendum n. 2023-52-HH.1-2025 MyGEO all’Accordo Attuativo no. 2023-52-HH.0 TETI.

Rilevato che nell’Addendum MyGEO:

- sono previsti un importo a carico ASI pari a € 200.000,00 (fuori dal campo di applicazione IVA), un importo pari a € 200.000,00 a carico del CNR ed altri enti partecipanti CREA e CBC quale apporto in kind per strutture e/o attrezzature e/o personale, un importo in kind ASI per il costo del personale messo a disposizione del progetto di € 21.368,00 (per un valore complessivo degli apporti in kind pari a € 221.368,00), per un totale complessivo dell’Addendum pari a € 421.368,00;
- trattandosi di Addendum a un Accordo esistente, i suddetti importi si sommano agli eventuali importi residui relativi all’Accordo originario che sono stati riscontrati alla data del 19/06/2025 in cui si sarebbe dovuta svolgere la Riunione Finale (RF) di TETI e nella quale, per effetto dell’Addendum, si è svolta la riunione di avvio di quest’ultimo (RA5);
- il CREA e il Consorzio per la Bonifica della Capitanata (CBC) sono previsti come altri enti partecipanti all’Addendum tra ASI e CNR-IREA mentre, rispetto all’Accordo originario, PoliBa e UniBa non proseguono nelle attività dell’Addendum;

Considerata l'opportunità di stipulare un nuovo Accordo fra il soggetto capofila (CNR_IREA) e questo Consorzio in qualità di partner per il proseguo delle attività del progetto TETI previste nell'Addendum MyGEO;

Considerato che l'obiettivo principale dell'originario progetto TETI e dell'Addendum MyGEO è quello di realizzare un sistema di supporto alle decisioni spaziale (SDSS), dedicato agli enti di approvvigionamento e gestione dell'acqua (es. consorzi di bonifica, distretti irrigui, ecc.), che fornisca a scala di bacino informazioni per la pianificazione delle risorse irrigue, con lo scopo di ottenere un risparmio idrico e migliorare i servizi agli agricoltori;

Rilevati l'interesse dei temi proposti, la valenza delle attività da sviluppare, l'implicazione scientifica e la qualità delle relazioni di partnership tra gli Enti coinvolti;

Ritenuto che il proseguo delle attività del progetto TETI nell'ambito dell'Addendum MyGEO possa consentire un sostanziale miglioramento della qualità dei servizi offerti ai consorziati e abbia ricadute positive in materia di risparmio, programmazione e gestione della risorsa idrica;

Considerato che, per la partecipazione all'Addendum MyGEO, al Consorzio verrà corrisposta una quota di finanziamento pari a 4.999,76 € (apporto a carico ASI), onnicomprensiva di ogni spesa ed onere;

Dato atto che per la partecipazione all'Addendum MyGEO, il Consorzio assicurerà interamente la propria quota di autofinanziamento pari a 5.000,22 € (apporto in kind) con ore-uomo di personale a tempo indeterminato interno al Consorzio;

Considerato, pertanto, che la partecipazione all'Addendum MyGEO non comporta spesa a carico del bilancio del Consorzio;

Con i poteri di cui all'art. 10 del vigente statuto consortile, all'unanimità

D E L I B E R A

per quanto esposto in narrativa, che qui si richiama per formare parte integrale e sostanziale del presente provvedimento:

- di autorizzare il Presidente del Consorzio a sottoscrivere ogni atto che si renda necessario per il proseguo delle attività previste nell'ambito dell'Addendum MyGEO;
- di dare atto che, per la partecipazione all'Addendum MyGEO, al Consorzio verrà corrisposta una quota di finanziamento pari a 4.999,76 € (apporto a carico ASI), onnicomprensiva di ogni spesa ed onere;
- di dare atto che, per la partecipazione all'Addendum MyGEO, il Consorzio assicurerà interamente la propria quota di autofinanziamento pari a 5.000,22 € (apporto in kind) con ore-uomo di personale a tempo indeterminato interno al Consorzio e che, pertanto, il presente atto non comporta spesa a carico del bilancio del Consorzio.

IL SEGRETARIO
(avv. Fabio Rubino)

IL PRESIDENTE
(Giuseppe De Filippo)

La presente deliberazione sarà pubblicata all'albo consorziale per dieci giorni consecutivi a decorrere dal 28/07/2025.

IL SEGRETARIO
(avv. Fabio Rubino)