

Atti del Sindaco Metropolitano

Stato: **PUBBLICATO ATTIVO**

Pubblicazione Nr: **8287/2023**

In Pubblicazione: dal **20/12/2023** al **3/1/2024**

Repertorio Generale: **348/2023** del **20/12/2023**

Data di Approvazione: **20/12/2023**

Protocollo: **199495/2023**

Titolario/Anno/Fascicolo: **10.2/2023/7**

Proponente: **CONSIGLIERE DELEGATO PAOLO FESTA**

Materia: **AMBIENTE**

OGGETTO: PRESA D'ATTO PARTECIPAZIONE DELL'AREA AMBIENTE E TUTELA DEL TERRITORIO DI CITTA' METROPOLITANA DI MILANO AL PROGETTO "AWARD - ALTERNATIVE WATER RESOURCES AND RELIBERATION PROCESSES TO RENEW WATER SUPPLY PLANNING" (RISORSE IDRICHE ALTERNATIVE E PROCESSI DI RIFORNIMENTO PER RINNOVARE LA PIANIFICAZIONE DELL'APPROVIGIONAMENTO IDRICO)



DECRETO DEL SINDACO METROPOLITANO

Publicazione Nr: **8287/2023**
In Pubblicazione: **dal 20/12/2023 al 03/01/2024**
Repertorio Generale: **348/2023 del 20/12/2023**
Data Approvazione: **20/12/2023**
Protocollo: **199495/2023**
Titolario/Anno/Fascicolo: **10.2/2023/7**
Proponente: **CONSIGLIERE DELEGATO PAOLO FESTA**
Materia: **AMBIENTE**
Struttura Organizzativa: **AREA AMBIENTE E TUTELA DEL TERRITORIO**
Oggetto: **PRESA D'ATTO PARTECIPAZIONE DELL'AREA AMBIENTE E TUTELA DEL TERRITORIO DI CITTA' METROPOLITANA DI MILANO AL PROGETTO "AWARD - ALTERNATIVE WATER RESOURCES AND RELIBERATION PROCESSES TO RENEW WATER SUPPLY PLANNING" (RISORSE IDRICHE ALTERNATIVE E PROCESSI DI RIFORNIMENTO PER RINNOVARE LA PIANIFICAZIONE DELL'APPROVIGIONAMENTO IDRICO).**

DOCUMENTI CON IMPRONTE:

Documento 1 *1686_12180^DecretoFirmato.pdf*

dd04b4b4ca57a27088d7c5e154228007bff5dac3f0eaa90cc152a48242543d8f



DECRETO DEL SINDACO METROPOLITANO

Fascicolo 10.2/2023/7

Oggetto: PRESA D'ATTO PARTECIPAZIONE DELL'AREA AMBIENTE E TUTELA DEL TERRITORIO DI CITTÀ METROPOLITANA DI MILANO AL PROGETTO "AWARD - ALTERNATIVE WATER RESOURCES AND RELIBERATION PROCESSES TO RENEW WATER SUPPLY PLANNING" (RISORSE IDRICHE ALTERNATIVE E PROCESSI DI RIFORNIMENTO PER RINNOVARE LA PIANIFICAZIONE DELL'APPROVIGIONAMENTO IDRICO).

IL SINDACO METROPOLITANO

Assistito dal Segretario Generale

VISTA la proposta di decreto redatta all'interno;

VALUTATI i presupposti di fatto e le ragioni giuridiche a fondamento dell'adozione del presente atto in relazione alle risultanze dell'istruttoria;

VISTA la Legge n. 56/2014;

VISTE le disposizioni recate dal T.U. in materia di Comuni, approvate con D.Lvo 267/2000, per quanto compatibili con la Legge n. 56/2014;

VISTO lo Statuto della Città metropolitana ed in particolare l'art. 19 comma 2;

ACQUISITI i pareri di regolarità tecnica e di regolarità contabile espressi dai Dirigenti competenti, ai sensi dell'art. 49 del T.U. approvato con D.Lvo 267/2000;

DECRETA

- 1) di approvare la proposta di provvedimento redatta all'interno, dichiarandola parte integrante del presente atto;
- 2) di incaricare i competenti Uffici di provvedere agli atti consequenziali;
- 3) di incaricare il Segretario Generale dell'esecuzione del presente decreto.

Letto, approvato e sottoscritto

IL SINDACO	IL SEGRETARIO GENERALE



PROPOSTA
di decreto del Sindaco Metropolitano

Fascicolo 10.2\2023\7

Oggetto: Presa d'atto partecipazione dell'Area Ambiente e tutela del territorio di Città Metropolitana di Milano al progetto "AWARD - alternative water resources and reliberation processes to renew water supply planning" (risorse idriche alternative e processi di rifornimento per rinnovare la pianificazione dell'approvvigionamento idrico).

IL SINDACO METROPOLITANO

Visto il Decreto n. 148/2023 atti n. 91650/1.9/2023/1 con il quale è stata conferita al Consigliere Paolo Festa la delega alla materia "Ambiente";

PREMESSO che:

- Città Metropolitana di Milano (CMM) lavora da numerosi anni al fine di mettere al centro della propria progettazione la sostenibilità e mostrarne le possibili ricadute sul territorio. Fra le attività portate in tal senso, in particolare, sono stati realizzati studi e azioni pilota di adattamento ai cambiamenti climatici in territorio urbanizzato grazie al Progetto LIFE Metro Adapt;
- in data 21/12/2022 è stata approvata l'Agenda Metropolitana Urbana per lo sviluppo sostenibile con la quale sono stati definiti i *Sustainable Development Goals* (SDG) e target ai quali CMM può contribuire in modo attivo; all'interno della stessa è stata fissata tra le 6 traiettorie di azione la "Traiettoria Resiliente" la quale prevede che CMM si impegni al fine di:
 - Rendere il territorio metropolitano capace di assorbire gli eventi climatici estremi attraverso la realizzazione di interventi diffusi e tecnologicamente avanzati, avendo attenzione all'impatto non solo ambientale ma anche di vulnerabilità sociale;

PRESO ATTO che:

- CMM è attualmente coinvolta in qualità di partner in due progetti europei a valere su fondi Horizon stanziati dalla Commissione Europea che proseguono e ampliano il lavoro messo in atto da CMM sull'adattamento in tema di gestione delle acque attraverso soluzioni basate sulla natura (NBS):
 - a) MULTISOURCE (2021-2025) ModULar Tools for Integrating enhanced natural treatment SOlutions in URban water CyclEs - il quale ha come obiettivo principale quello di creare un processo innovativo per l'implementazione di Enhanced Nature-based Treatment System (sistemi di trattamento naturali ottimizzati) nei cicli idrici urbani, promuovendo così molteplici usi per il riutilizzo dell'acqua urbana ed evitando lo scarico di acqua inquinata senza trattamento valutando la qualità delle acque trattate da tali sistemi;
 - b) Water4all (2022-2029) Water Security for the Planet - il quale ha come obiettivo principale del partenariato è quello di garantire la sicurezza idrica su larga scala e a lungo termine. Il suo obiettivo è quello di affrontare i problemi dell'acqua in un quadro olistico;
- CMM tramite i fondi nazionali PNRR ha dato avvio alla Strategia Città Metropolitana Spugna contenuta nella Traiettoria Resiliente dell'Agenda Metropolitana urbana per lo sviluppo sostenibile con il

finanziamento di 90 interventi di disconnessione e gestione locale delle acque meteoriche attraverso NBS in 32 Comuni dell'Area Metropolitana;

ATTESO che:

- è opportuno rimanere protagonisti in ambito europeo sia attraverso la creazione di rapporti di collaborazione sia essendo veicolo per la messa a terra di soluzioni tecnologiche e progettualità innovative;
- è necessario, per portare a compimento il percorso che CMM da anni sta portando avanti, continuare a studiare l'efficacia e i benefici ambientali ulteriori portati dalle misure basate sulla natura implementate sul territorio, quali i benefici ecosistemici;
- è importante avere strumenti per poter portare consapevolezza sul territorio, tra i cittadini, degli effetti benefici delle soluzioni NBS e del loro funzionamento;

RILEVATO che:

- la Commissione Europea ha lanciato la call Horizon CL6-2023-CLIMATE-01-2 – Improve the reliability and effectiveness of alternative water resources supply systems and technologies;
- in data 13/07/2022 CMM ha aderito alla call sottomettendo una *proposal* di progetto con il partenariato "AWARD - alternative water resources and reliberation processes to renew water supply planning";
- in data 20/07/2023 è stata comunicata dalla EUROPEAN RESEARCH EXECUTIVE AGENCY (REA) che la proposta ha superato la selezione e che ora si darà inizio alla preparazione della sovvenzione (grant agreement);

CONSIDERATO che il Progetto AWARD:

- avrà avvio all'inizio del 2024 ed avrà una durata di 3 anni;
- l'obiettivo principale del progetto è quello di sensibilizzare i diversi strati della società (decisori, manager, cittadini) sulle risorse idriche alternative (Alternative Water Resources - AWR) generate da impianti di soluzioni basate sulla natura (Nature Based Solutions Water Treatment - NBSWT), nonché fornire raccomandazioni su opzioni di risorse idriche alternative per affrontare attuali e future sfide legate al rifornimento di acqua e l'adattamento al cambiamento climatico, assicurando la qualità dell'acqua per usi specifici;
- il capofila è l'Ufficio Internazionale per l'acqua con sede a Parigi, i partner ad ora coinvolti sono circa 15 provenienti da Italia, Francia, Romania, Germania, Spagna, Grecia, Cipro;
- la Città metropolitana di Milano sarà referente nel selezionare gli impianti di NBSWT presenti sul territorio metropolitano da mettere a disposizione per le rilevazioni e avrà l'onere di coordinare l'azione sia con gli altri soggetti di progetto che con i Comuni su cui i pilot insistono. Inoltre, avrà un compito di disseminazione su due principali direzioni: a) disseminazione e mainstreaming delle NBSWT, della loro funzione e affidabilità verso la popolazione dell'area metropolitana; b) diffusione dei risultati del monitoraggio effettuato sui pilot in ottica di replicabilità;
- la visione e le azioni di progetto si inseriscono perfettamente nella cornice dell'Agenda metropolitana per lo sviluppo sostenibile in particolare nella Strategia metropolitana "Città Metropolitana Spugna" della traiettoria resiliente e agiscono in continuità con altri progetti europei in cui CMM è stata o è attualmente coinvolta (es. come capofila LIFE Metro Adapt). A tal proposito CMM si impegna anche a trasferire le risultanze del progetto all'interno di questi documenti strategici e nel Piano Strategico Metropolitano;
- i partner nazionali con cui CMM coordinerà parte delle azioni di progetto sono Gruppo CAP e Iridra S.r.l.;
- il Progetto prevede un finanziamento totale da parte dell'UE di € 3.300.000,00, per Città metropolitana di Milano un importo pari a € 180.437,50;

RITENUTO di prendere atto della partecipazione di CMM - Area Ambiente e tutela del territorio al progetto Horizon Europe "AWARD - alternative water resources and reliberation processes to renew water supply planning";

RICHIAMATI gli atti di programmazione finanziaria dell'Ente (DUP e Bilancio di Previsione) e di gestione (PEG e PIAO);

VISTI altresì:

- la Legge 56/2014;
- le disposizioni recate dal T.U. in materia di Comuni, approvate con Decreto Lgs.18.08.2000 n. 267 "Testo Unico delle leggi sull'ordinamento degli Enti Locali", per quanto compatibili con la Legge n.56/2014;
- lo Statuto della Città metropolitana di Milano;

D E C R E T A

- 1) di prendere atto della partecipazione di Città Metropolitana di Milano, Area Ambiente e Tutela del Territorio, al progetto "AWARD - alternative water resources and reliberation processes to renew water supply planning";
- 2) di demandare al Direttore competente tutti i successivi adempimenti per l'esecuzione del presente Decreto;
- 3) la spesa derivante dal presente atto di €. 180.437,50 troverà copertura complessivi € 162.395,00 con riferimento al bilancio 2023-2025 negli stanziamenti iscritti il seguenti capitoli di spesa del PEG:
 - 9021124 "Fondo per la partecipazione al progetto europeo Award da finanziamento Horizon - acquisto beni di consumo (finalizzato a cap. 20000066 insieme a cap. 09021104, 09021105, 9021125)" p.f. U.1.03.01.02.000 € 23.000,00 anno 2024;
 - 9021105 "Fondo per la partecipazione al progetto europeo award da finanziamento horizon - rappresentanza, organizzazione eventi, pubblicità e trasferte (finalizzato a cap. 20000066 insieme a cap. 09021104, 9021124, 9021125) p.f. U.1.03.02.02.000 € 25.500,00 anno 2024;
 - 9021125 "Fondo per la partecipazione al progetto europeo Award da finanziamento Horizon - acquisto licenze (finalizzato a cap. 20000066 insieme a cap. 09021104, 09021105, 9021124)" p.f. U.1.03.02.07.000 € 1.829,00 anno 2024;
 - 9021104 Fondo per la partecipazione al progetto europeo Award da finanziamento Horizon - prestazioni professionali (finalizzato a cap. 20000066 insieme a cap. 09021105, 9021124, 9021125)" p.f. U.1.03.02.11.000 € 85.000,00 anno 2024 e € 27.066,00 anno 2025.La restante quota di € 18.042,50 a valere sull'anno 2026 troverà copertura dopo l'approvazione del bilancio 2024-2026;
- 4) di dare atto, altresì, che il presente procedimento, con riferimento all'Area funzionale di appartenenza, è classificato a rischio moderato dalla tabella contenuta nel paragrafo 2.3.5 "Attività a rischio corruzione: mappatura dei processi, identificazione e valutazione del rischio" del PIAO.

PARERE DI REGOLARITÀ TECNICA/AMMINISTRATIVA

(inserito nell'atto ai sensi dell'art. 49 del TUEL approvato con D.lgs. n. 267/00)

- Favorevole
- Contrario

**SI DICHIARA CHE L'ATTO NON COMPORTA RIFLESSI DIRETTI O INDIRETTI SULLA SITUAZIONE ECONOMICO-FINANZIARIA
O SUL PATRIMONIO DELL'ENTE E PERTANTO NON È DOVUTO IL PARERE DI REGOLARITÀ CONTABILE**
 (inserito nell'atto ai sensi dell'art. 49 del TUEL approvato con D.Lgs. 267/00
e dell'art. 11 del Regolamento sul Sistema dei Controlli Interni)

IL DIRETTORE
dell'Area Ambiente e tutela del Territorio
Dr. Emilio De Vita

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del T.U. 445/2000 e del D.Lgs 82/2005 e rispettive norme collegate



PARERE DI REGOLARITÀ CONTABILE
sulla proposta di decreto del Sindaco Metropolitano

Fascicolo 10.2\2023\7

Oggetto della proposta di decreto: Presa d'atto partecipazione dell'Area Ambiente e tutela del territorio di Città Metropolitana di Milano al progetto "AWARD - alternative water resources and reliberation processes to renew water supply planning"(risorse idriche alternative e processi di rifornimento per rinnovare la pianificazione dell'approvvigionamento idrico).

PARERE DI REGOLARITÀ CONTABILE

(inserito nell'atto ai sensi dell'art. 49 del TUEL approvato con D.Lgs. n. 267/00)

- Favorevole
 Contrario

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
RAGIONERIA GENERALE
(*Dott. Ermanno Matassi*)

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del T.U. 445/2000 e del D.Lgs 82/2005 e rispettive norme collegate.



PARERE DEL SEGRETARIO GENERALE
sulla proposta di decreto del Sindaco Metropolitano

Fascicolo 10.2\2023\7

Oggetto della proposta di decreto:

PRESA D'ATTO PARTECIPAZIONE DELL'AREA AMBIENTE E TUTELA DEL TERRITORIO DI CITTA' METROPOLITANA DI MILANO AL PROGETTO "AWARD - ALTERNATIVE WATER RESOURCES AND RELIBERATION PROCESSES TO RENEW WATER SUPPLY PLANNING" (RISORSE IDRICHE ALTERNATIVE E PROCESSI DI RIFORNIMENTO PER RINNOVARE LA PIANIFICAZIONE DELL'APPROVIGIONAMENTO IDRICO).

PARERE DEL SEGRETARIO GENERALE

(inserito nell'atto ai sensi del Regolamento sul sistema dei controlli interni)

Favorevole

Contrario

IL SEGRETARIO GENERALE