

C4T

Community
of Practice



Assistenza Tecnica alla Città Metropolitana di
Cagliari – Analisi climatica per il Contratto di
Laguna Santa Gilla

Evento Finale

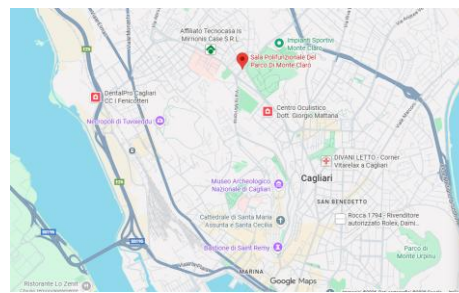
Cagliari - 6 febbraio 2026

Informazioni generali

L'evento rappresenta la tappa finale del Progetto di Assistenza Tecnica realizzato a favore della Città Metropolitana di Cagliari nell'ambito dell'iniziativa C4T Groundwork, promossa dalla Commissione Europea – DG REGIO, che sostiene le amministrazioni pubbliche nell'attuazione di investimenti per la transizione verde finanziati dai Fondi della Politica di Coesione 2021-2027, in particolare nell'Obiettivo di Policy 2 "Un'Europa più verde e a basse emissioni di carbonio". Avviato nell'agosto 2025 e concluso nel febbraio 2026, il progetto ha fornito un supporto specialistico e su misura per rafforzare la capacità dell'amministrazione di integrare sistematicamente l'adattamento ai cambiamenti climatici nelle strategie territoriali e negli strumenti di pianificazione, con un focus sul Contratto di Laguna di Santa Gilla, strumento strategico e partecipativo per la tutela e la gestione sostenibile del sistema lagunare.

L'Assistenza Tecnica ha previsto l'elaborazione di scenari climatici attuali e futuri, l'analisi delle principali vulnerabilità del sistema lagunare e la verifica della resilienza e coerenza climatica degli investimenti previsti. A supporto di tali attività è stata sviluppata un'analisi climatica solida, accompagnata da indicatori e proiezioni utili anche per il climate proofing degli interventi infrastrutturali. Parallelamente, il progetto ha fornito input metodologici e strategici per integrare i risultati nel Contratto di Laguna, attraverso seminari tecnici, il coinvolgimento degli stakeholder e raccomandazioni operative, contribuendo a migliorare qualità e coerenza delle future strategie territoriali.

Location: l'evento si terrà presso la Sala Polifunzionale della Città Metropolitana di Cagliari presso il **Parco di Monte Claro**



Come arrivare da Aeroporto Elmas di Cagliari: treno regionale fino alla Stazione di Cagliari + Autobus numero 5 (10 fermate)

Come arrivare da Stazione ferroviaria: autobus numero 5 (10 fermate)

Come arrivare da Piazza Yenne: autobus 8 (19 fermate)

Iscrizione: per registrarsi in anticipo all'evento (scelta consigliata per questioni di logistica e spazi), utilizzare il seguente link

<https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/registrazioneconferenzafinalec4t>

Informazioni: per qualsiasi informazione contattare lo staff Ecorys: **Filippo Grassi**

filippo.grassi@ecorys.com

Programma

9:00 – 9:30	Accoglienza e registrazione partecipanti.
9:30 – 10:00	<p>Apertura istituzionale e introduzione alla giornata</p> <ul style="list-style-type: none"> - Massimo Zedda (Sindaco Città Metropolitana di Cagliari) - Elisabetta Neroni (AdG PR FESR – Regione Autonoma della Sardegna) - Gian Luigi Sotgia (Capo di Gabinetto Assessorato della Programmazione, Bilancio, Credito e Assetto del territorio – Regione Autonoma della Sardegna) - Ioannis Kroustalis (Commissione Europea - DG REGIO) - Marco Pompili (Ecorys - TA lead)
10:00 – 11:15	<p>Sessione I: presentazione risultati AT e lezioni apprese</p> <ul style="list-style-type: none"> - Paolo Antonelli (AdaptiveMeteo - TA expert): evidenze emerse dall'analisi climatica, scenari di rischio e adattamento, vulnerabilità climatica dell'area - Elisa Anna Di Palma (ETE – TA Expert): rendere resilienti al clima le strategie territoriali per Santa Gilla, lezioni apprese e raccomandazioni - Domande ed interventi dal pubblico (Q&A) – Coordina Filippo Grassi (Ecorys)
11:15 – 11:30	Coffee break
11:30 – 11:40	Matteo Massa (Delegato all'Ambiente della Città metropolitana di Cagliari: Verso il contratto di laguna)
11:40 – 13:00	<p>Sessione II: confronto, scambi e dialoghi tra esperienze, prospettive ed idee, trasferibili e replicabili a Santa Gilla</p> <ul style="list-style-type: none"> - Moderatore: Sandro Sanna (CRP Regione Autonoma della Sardegna) - Interventi: <ul style="list-style-type: none"> o Andrea Motroni (Regione Autonoma Sardegna - Assessorato della Difesa dell'Ambiente - Servizio SVASI/Settore Cambiamenti Climatici) o Massimo Bastiani (Coordinatore Tavolo Nazionale dei Contratti di Fiume - Ecoazioni) o Nicoletta Contis (Regione Autonoma della Sardegna - Direzione Generale Agenzia regionale distretto idrografico della Sardegna): I Contratti di fiume in Sardegna o Alessia Franzese (Università IUAV di Venezia) - Ricercatrice – Contratto di area umida della laguna nord di Venezia o Francesca Etzi (Fondazione MedSea – Ricercatrice - Unità Zone Umide e Cambiamenti Climatici) - Domande ed interventi dal pubblico (Q&A)
13.00 – 13.20	<p>Chiusura dei lavori e fine conferenza</p> <ul style="list-style-type: none"> - Città Metropolitana di Cagliari. Nicola Carboni, Dirigente settore Tutela ambientale: prossimi step per la laguna di Santa Gilla - Regione Autonoma della Sardegna - Commissione Europea (DG REGIO)