



Con il contributo di



Con il supporto di



1 ottobre 2021 - DALLE ORE 10 - SPAZIO ENERGIA - AMBIENTEPARCO

PRESENTAZIONE ALLA CITTADINANZA E ALLA STAMPA DEL PROGETTO UN FILO D'ACQUA

Presentazione alla stampa e alla cittadinanza del progetto Un Filo d'acqua finanziato da Fondazione Cariplo bando Plastic Challenge che vede AmbienteParco Impresa Sociale srl ETS, science center bresciano, come capofila e Università degli Studi di Brescia come partner. Il progetto intende promuovere iniziative finalizzate alla riduzione dell'utilizzo di contenitori in plastica monouso per il consumo di acqua potabile, agendo sul cambiamento dei modelli di consumo e sulle abitudini di acquisto da parte di cittadini, pubbliche amministrazioni e imprese, e sulla valorizzazione prioritaria delle filiere di riuso (le borracce e le brocche).

Alle ore 10:00, prima della presentazione del progetto, dei partner, dei finanziatori e dei principali portatori di interesse, è previsto un momento dedicato alla partecipazione, nello specifico verranno illustrate le azioni che vedranno i cittadini protagonisti e verranno date indicazioni relativamente all'utilizzo di app per la segnalazione dei punti acqua, contributo essenziale all'ampliamento della copertura territoriale del progetto.

CONFERENZA STAMPA - Inizio ore 11:00

AMBIENTEPARCO - UNIBS

DOTT.SSA MIRIAM COMINELLI - Assessore con delega all'Ambiente, al Verde ed ai Parchi sovracomunali del Comune di Brescia

DOTT. MARCO ZEMELLO, Direttore dell'Ufficio d'Ambito di Brescia (AATO)

ING. TULLIO MONTAGNOLI - AD A2A Ciclo Idrico

PROF. MICHÈLE PEZZAGNO - Direttrice del Centro di Ricerca e Documentazione di Ateneo per l'Agenda dello Sviluppo Sostenibile 2030 (CRA2030)

PROF. CARMINE TRECROCI - Delegato RUS per l'Università di Brescia e Coordinatore della Commissione d'Ateneo per lo Sviluppo Sostenibile

STUDENTS FOR SUSTAINABILITY - Club studentesco UNIBS

DOTT. MARCO MEDEGHINI - Direttore generale di Brescia Mobilità



PARTNER



MEDIA PARTNER

CON LA COLLABORAZIONE DI

PARTNER ISTITUZIONALI

