

Rho, 19/10/2021

Oggetto: Procedura aperta per l'affidamento dei servizi di vigilanza a tutela degli stabili comunali, delle scuole e di altre aree del Comune di Rho - SINTEL ID. 130119123 Seduta pubblica del 21/10/2021 ore 15:00. Apertura offerta economica

Si informano i concorrenti che la seduta di gara per la lettura dei punteggi tecnici e apertura della busta economica, avrà luogo in seduta pubblica presso la Sala Riunioni piano terra dello stabile di Via Marsala, 19 - Rho il giorno 21/10/2021 con inizio alle ore 15:00 e verrà contestualmente trasmessa in diretta streaming sul canale ufficiale del Comune di Rho raggiungibile dal sito: www.comune.rho.mi.it

(https://www.youtube.com/channel/UCN525Mg5FFV1xc8XBj47liA)

Per eventuali malfunzionamenti della diretta streaming contattare: 02.93332550

Si invitano i concorrenti a comunicare <u>preventivamente all'indirizzo e-mail: cuc@comune.rho.mi.it</u> (oggetto: gara servizi di vigilanza - Comune Rho) entro le <u>ore 10.00 del 21/10/2021</u> i **nominativi di coloro che intendono presenziare** alla seduta pubblica. Si comunica altresì che, in considerazione della particolare emergenza sanitaria, saranno ammessi alla seduta pubblica solo un rappresentante per operatore economico (singolo o RTI) munito di mascherina e guanti. Potranno rilasciare dichiarazioni solo i presenti alla seduta pubblica.

I rappresentanti potranno accedere allo stabile di Via Marsala, 19 solo previa verifica della presenza del proprio nominativo sulla lista degli utenti autorizzati a seguito dell'avvenuta comunicazione in tempo utile.

Requisiti per accedere alla diretta streaming:

Requisiti per visualizzazione su PC o MAC: Browser Internet (aggiornato): Chrome, Firefox, Internet Explorer, Safari, Opera - Flash Player installato ed aggiornato

Requisiti per visualizzazione su dispositivi Android e iOS: Browser web compatibile con il formato streaming video o tramite l'applicazione ufficiale di YouTube scaricabile gratuitamente per il tuo dispositivo Android o iOS.

IL SERVIZIO CUC