



Comune di Rho
Piazza Visconti, 23
20017 RHO (MI))
<http://www.comune.rho.mi.it>

ARCA AGENZIA REGIONALE CENTRALE
ACQUISTI
20100 MILANO MI

DATI DEL PROTOCOLLO GENERALE



c_h264 - - 1 - 2019-03-04 - 0013661

RHO

Codice Amministrazione: **c_h264**

Numero di Protocollo: **0013661**

Data del Protocollo: **lunedì 4 marzo 2019**

Classificazione: **6 - 5 - 0**

Fascicolo: **2019 / 6**

Oggetto: **RICONVOCAZIONE GARA - SKATEPARK VIA PIRANDELLO**

MITTENTE:

FUMAGALLI GIOVANNI

Copia cartacea ai sensi dell'art. 3 bis commi 4 bis e 4 ter d.lgs. n.82/2005 di originale informatico conservato negli archivi del Comune di Rho.

Documento firmato digitalmente ai sensi dell'art.24 del d.lgs. n.82/2005.

A norma dell'art. 3 del d.lgs. n.39/93 si indica che il documento è stato emanato da:

FUMAGALLI GIOVANNI BATTISTA;1;88489547322664277145793260795298991530

Prot. n.
Class. 6-5-0
Fasc.

Spett. Impresa

Rho, 04 Marzo 2019

Oggetto: Procedura negoziata in modalità telematica sulla piattaforma Sintel di ARCA per l'affidamento dei lavori di realizzazione del nuovo skatepark in via Pirandello per il Comune di Rho - Riconvocazione seduta pubblica per verifica documentazione presentata a seguito di soccorso istruttorio e apertura offerte economiche.

La presente per comunicare che per il giorno **18.03.2019** alle ore **09.30** presso la Sala Riunioni - 2° piano - Palazzo Comunale di Piazza Visconti n. 23 - Rho (MI) è prevista la seduta pubblica per la verifica della documentazione presentata a seguito di soccorso istruttorio e per l'apertura delle offerte economiche.

Con i migliori saluti.

Il Responsabile C.U.C. Rho
Ing. Giovanni Battista Fumagalli

Copia cartacea ai sensi dell'art. 3 bis commi 4 bis e 4 ter d.lgs. n.82/2005 di originale informatico conservato negli archivi del Comune di Rho.

Documento firmato digitalmente ai sensi dell'art.24 del d.lgs. n.82/2005.

A norma dell'art. 3 del d.lgs. n.39/93 si indica che il documento è stato emanato da:

FUMAGALLI GIOVANNI BATTISTA;1;88489547322664277145793260795298991530