



POLITECNICO
MILANO 1863

**DIPARTIMENTO DI
CHIMICA, MATERIALI E
INGEGNERIA CHIMICA
"GIULIO NATTA"**

**VERBALE PRIMA SEDUTA PUBBLICA DELLA PROCEDURA DI GARA
PER LA FORNITURA DI UN MICROSCOPIO CONFOCALE PER
MISURAZIONE 3D DELLA MICROSTRUTTURA E DELLA RUGOSITÀ
DEI MATERIALI CIG 66588787F4.**

Il giorno 3 (tre) del mese di Maggio dell'anno 2016, alle ore 14:37, presso la "Sala Riunioni 2" del Dipartimento di Chimica, Materiali e Ingegneria Chimica Giulio Natta del Politecnico di Milano si è aperta la prima seduta pubblica relativa alla procedura di gara per la fornitura di un microscopio confocale per misurazione 3d della microstruttura e della rugosità dei materiali.

Sono presenti:

- per la Società Olympus Italia S.r.l. la Dott.ssa Veronica Sparacino, nata a Desio(MB) il 12/05/1981, residente a Milano in Via Livraghi, 9, identificata con C.I. n. AO8875699, munita di delega dell'Amministratore delegato della Società Olympus, Dr. Bernardini.
- il RUP della procedura Dott. Samuele Paolo Bordogna, Responsabile gestionale del Dipartimento di Chimica, Materiali e Ingegneria Chimica Giulio Natta del Politecnico di Milano
- il Dott. Francesco Cavazzana, Capo Servizio del Servizio Gare e Acquisti Servizi e Forniture, la Sig.ra Laura Chiesa del Servizio Gare e Acquisti Servizi e Forniture, il Sig. Natale Morabito del Dipartimento di Chimica, Materiali e Ingegneria Chimica Giulio Natta, il Prof. Pasquale Vena ed il Prof Dario Gastaldi, in qualità di testimoni.

Dalla verifica della documentazione amministrativa risulta che il deposito e l'apposizione della firma digitale della documentazione amministrativa richiesta delle due ditte che hanno partecipato alla procedura di gara su Piattaforma Sintel:



POLITECNICO
MILANO 1863

CARL ZEISS SPA ed Olympus Italia S.r.l. è conforme a quanto richiesto dalla lettera d'invito.

IL RUP

Dott. Samuele Paolo Bordogna