

NUCLEO DI VALUTAZIONE delle PRESTAZIONI
AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE SAN CARLO BORROMEO di MILANO

Al A. O. Ospedale San Carlo Borromeo di Milano
CiVIT - Commissione Indipendente per la Valutazione, la
Trasparenza e l'Integrità delle amministrazioni pubbliche
Autorità nazionale anticorruzione
Piazza Augusto Imperatore, 32 - 00186 Roma (Rm)

Documento di attestazione

- A. Il NVP dell'Azienda Ospedaliera Ospedale San Carlo Borromeo di Milano, ai sensi dell'art. 14, comma 4, lettera g), del d.lgs. n. 150/2009 e delle successive delibere n. 2/2012 e n. 50/2013 ha effettuato la propria verifica sulla pubblicazione, sull'aggiornamento, sulla completezza e sull'apertura del formato di ciascun dato ed informazione elencati nell'allegato 1.
- B. Il NVP ha svolto i propri accertamenti, tenendo anche conto dei risultati e degli elementi emersi dall'attività di controllo sull'assolvimento degli obblighi di pubblicazione svolta dal Responsabile della trasparenza ai sensi dell'art. 43, comma 1, del d.lgs. n. 33/2013.

Sulla base di quanto sopra, il NVP, ai sensi dell'art. 14, comma 4, lettera g) del d.lgs. n. 150/2009,

ATTESTA

la veridicità e attendibilità di quanto riportato nell'allegato 1 riguardo all'assolvimento di ciascun obbligo di pubblicazione sul sito web dell'amministrazione (in apposita sezione "Amministrazione trasparente") dei dati previsti dalle leggi vigenti nonché dell'aggiornamento dei medesimi dati al momento dell'attestazione *

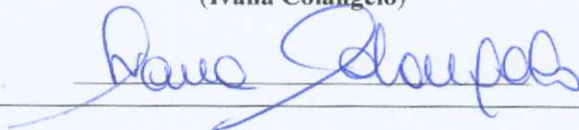
Il NVP riporta una sintetica motivazione di quanto attestato:

Il NVP ha ascoltato direttamente il Referente Aziendale per la Trasparenza, dott. Giovanni Ruggeri, che ha confermato il completo assolvimento degli obblighi di pubblicazione previsti e l'aggiornamento dei medesimi dati al momento dell'attestazione.

Milano, 30 settembre 2013

Firma del Presidente

(Ivana Colangelo)



* Il concetto di veridicità è inteso qui come conformità tra quanto rilevato dall'OIV nell'allegato 1 e quanto pubblicato sul sito istituzionale al momento dell'attestazione.