## Sistema Socio Sanitario



Nucleo di Valutazione delle Performance (NVP)

## Documento di attestazione

Si richiama la legge di Riforma del Servizio Socio Sanitario di riforma del Servizio Socio Sanitario Lombardo n. 23 dell' 11 agosto 2015 che ha modificato gli assetti istituzionali delle Aziende Sanitarie Locali e delle Aziende Ospedaliere, istituendo nuove Aziende Socio Sanitarie Territoriali. In tale contesto l'A.O. San Gerardo di Monza, a partire dall'1.1.2016, è parte dell'Azienda Socio Sanitaria Territoriale ASST di Monza il cui sito internet è in allestimento.

- A. II NVP presso l'Azienda Socio Sanitaria Territoriale (ASST) di Monza, ai sensi dell'art. 14, c. 4, lett. g), del D.L.gs. n. 150/2009 e delle delibere A.N.AC. nn. 50/2013 e 43/2016, ha effettuato la verifica sulla pubblicazione, sulla completezza, sull'aggiornamento e sull'apertura del formato di ciascun documento, dato ed informazione elencati nell'Allegato 1 Griglia di rilevazione al 31 gennaio 2016 della delibera n. 43/2016.
- B. Il NVP ha svolto gli 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, c. 1, del D .L.gs. n. 33/2013, limitatamente agli adempimenti in capo alla ex A.O. San Gerardo di Monza.

Sulla base di quanto sopra, il NVP, ai sensi dell'art. 14, c. 4, lett. g), del D .L.gs. 150/2009

## **ATTESTA**

la veridicità\* e l'attendibilità, alla data dell'attestazione, di quanto riportato nell'Allegato 1 rispetto a quanto pubblicato sul sito della ex Azienda Ospedaliera San Gerardo, in corso di allestimento per le modifiche soprarichiamate.

Monza, 29 gennaio 2016

Prof. Paolo Rotondi
Presidente Nucleo Valutazione delle Performance
ASST di Monza

n.

\* Il concetto di veridicità è inteso qui come conformità tra quanto rilevato dall'OIV/altra struttura con funzioni analoghe nell'Allegato 1 e quanto pubblicato sul sito istituzionale al momento dell'attestazione.