

U.O.GEST.DEL RISCHIO CLIN.,QUALITA',ACCREDIT.E URP HQA	OSPEDALE POLICLINICO SAN MARTINO MODULO AZIENDALE	MODAZHQA_0504		
	VERBALE	Rev 6	Data 07/06/2017	Pag 1 di 1

### Verbale Riunione N 28/RM/2019

Presso: sede UO Gestione del Rischio Clinico, Qualità, Accreditamento e URP- Palazzo Amm.ne Piano Terra,  
Lato Levante

Data: 08/07/2019 - Ora inizio: 13.00 - Ora termine: 13.50

CONVOCATI	CDC – DIP
Dott. D. Sossai	HPP – Staff alla Direzione Strategica
Dott. G. Orenco	HQA - Staff alla Direzione Strategica
Dott.ssa S. Vishka	HQA - Staff alla Direzione Strategica
CPSI Dott.ssa A. Filanti	HQA - Staff alla Direzione Strategica

**Oggetto: avanzamento attività Area 4 UGR/C.A.R.M.In.A. "Ambiente e contesto sicuri" pianificate per il 2019.**

L'incontro ha avuto l'obiettivo di condividere l'avanzamento delle attività pianificate nel PiGIR 2018-2020 Piano Triennale per la Gestione integrata della Rischiosità, riferibili all'Area 4 UGR/ C.A.R.M.In.A., coordinata dal Dott. D. Sossai. Si condividono le prossime attività che condurranno, entro il 2020, al passaggio dalla Certificazione Aziendale secondo la Norma BS OHSAS 18001:2007, alla Norma UNI EN ISO 14001:2015.

Il Dott. Sossai fa presente l'esigenza di una policy unica e condivisa hce permetta una maggiore ed efficace aderenza a quanto previsto dalle Norme BS OSHAS 18001, UNI EN 45001 e 14001. Il Dott. Orenco esprime interesse per la possibilità di un percorso di Certificazione secondo la Norma UNI ISO 31000:2018 per la Gestione del Rischio. Considerati i testi normativi di riferimento e le indicazioni fornite dagli standard espressi per l'Area 4 di C.A.R.M.In.A., si ritiene sempre più necessario procedere ad una sistematica revisione della documentazione (istruzioni operative, procedure sia di unità operativa sia aziendali) presente in Isolabweb, così come definito nel PiGIR negli obiettivi dell'Area1 Strategica. A tale scopo, entro il mese di settembre, sarà convocato dalla UO HQA il Comitato di Redazione composto da un esponente della Direzione Medica Presidio, dell'UO Formazione e Comunicazione, dell'UO Serv. Prevenzione Protezione, dell'UO Dir. e Gest. Professioni Sanitarie, dell'UO Gestione Rischio Clinico, Qualità Accred. e URP ed un esponente dell'UO Information & Communication Technologies (ICT). Il Comitato di Redazione, le cui finalità sono espresse nel Piano triennale per la Gestione Integrata della Rischiosità e sono costituite da Classificazione delle II.OO.- Possibile ricodifica parlante -Eliminazione delle ridondanze, dovrà identificare i requisiti e caratteri delle diverse tipologie di documenti prescrittivi, definirne le modalità di gestione e di controllo. Si condivide l'esigenza di procedere ad una tempestiva revisione del PEIMAF aziendale approvato con Delibera N.1226 del 12/10/2016 (Piano di Emergenza Intraospedaliera massiccio afflusso di feriti).

#### Nota:

- la Norma UNI EN ISO 45001: 2018 è la prima norma ISO per certificare i sistemi di gestione per la salute e la sicurezza sul lavoro, sostituirà la BS OHSAS 18001: 2007 che dal 12/03/2021 decadrà.
- la Norma UNI EN ISO 14001: 2015 specifica i requisiti di un sistema di gestione ambientale.
- la Norma UNI ISO 31000: 2018 è finalizzata a gestire rischi all'interno delle organizzazioni.

Redatto da A. Filanti

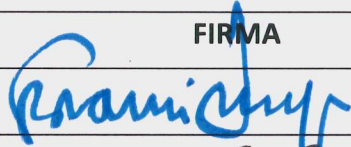

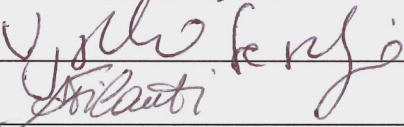
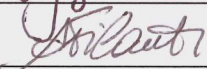
Per presa visione Il Direttore Dott. G. Orenco

PRESENTI	FIRMA
ORENGO GIOVANNI	presente
SOSSAI DIMITRI	presente
VYSHKA SESJLIA	presente
FILANTI ANTONELLA	presente

Redatto U.O. HQA	Controllato U.O. HQA	Approvato Direzione U.O. HQA
---------------------	-------------------------	---------------------------------

U.O.GEST.DEL RISCHIO CLIN.,QUALITA',ACCREDIT.E URP HQA	OSPEDALE POLICLINICO SAN MARTINO MODULO AZIENDALE	MODAZHQA_0504		
	<b>VERBALE</b>	Rev 6	Data 07/06/2017	Pag 2 di 2

**Incontro 08/07/2019**

PRESENTI	FIRMA
ORENGO GIOVANNI	
SOSSAI DIMITRI	
VYSHKA SESILIA	
FILANTI ANTONELLA	

Redatto U.O. HQA	Controllato U.O. HQA	Approvato Direzione U.O. HQA
---------------------	-------------------------	---------------------------------