

CURRICULUM VITAE	Dichiarazione resa ai sensi dell'art. 46 D.P.R 28 dicembre 2000, n.445, consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi dell'art. 76 cod. penale
INFORMAZIONI PERSONALI	
Cognome, Nome	Dario Monti
Data di nascita	26 AGOSTO 1954
Qualifica	DIRIGENTE INGEGNERE
Amministrazione	AZIENDA OSPEDALIERA DELLA PROVINCIA DI LODI
Incarico attuale	Direttore Servizio di ingegneria Clinica
Numero telefonico dell'ufficio	0371-376765/60
Fax dell'ufficio	0371-376789
E-mail istituzionale	dario.monti@ao.lodi.it
TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE	
Titolo di studio	Laurea (magistrale) in Ingegneria Elettronica con indirizzo in Bioingegneria
Altri titoli di studio e professionali	Executive Master (triennale) in "Management per le Aziende Sanitarie" Master (annuale) in "Diritto e Pratica dei Lavori Pubblici"
Esperienze professionali (incarichi ricoperti) INCARICHI PRESSO ORGANISMI DI STATO <i>Dal 1 Gennaio 1994 a tutt'oggi</i> CEI – Comitato Elettrotecnico ed Elettronico Italiano	Componente dei seguenti comitati: <ul style="list-style-type: none"> • 62D Apparecchi elettromedicali • 64M Impianti elettrici negli Ambienti ad uso medico • 64B Protezione contro le Sovracorrenti. <p>Elaborazione e revisione delle normative elettriche ed elettroniche nazionali nei settori elettromedicale e impiantistico e delle proposte di armonizzazione europea.</p>

<p>INCARICHI PUBBLICI <i>1999 - 2001</i></p> <p>Gruppo di Lavoro "Progetto Ospedali" dell'ASL Città di Milano</p> <p><i>1999</i></p> <p>Regione Lombardia</p> <p><i>2007-2009</i></p> <p>Procura della repubblica di Vibo Valentia</p>	<p>Coordinatore del sottogruppo Gestione e manutenzione degli impianti elettrici, nell'ambito del progetto promosso e condotto dal Servizio Prevenzione e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro (PSAL).</p> <p>Componente del gruppo di lavoro predisponente le linee guida prevenzione sicurezza sale operatorie</p> <p>Consulente Tecnico d'Ufficio</p>
<p>PRECEDENTI POSIZIONI <i>Dal 1 dicembre 2001 Al 30 giugno 2004</i></p> <p>Azienda Ospedaliera Luigi Sacco di Milano</p> <p><i>Dal 1 Luglio 2004 al 31 dicembre 2005</i></p> <p>Regione Lombardia Direzione Generale Sanità</p> <p><i>Dal 1 Gennaio 1991 al 30 Novembre 2001</i></p> <p>Aziende ospedaliere, Case di cura private, aziende private – principali incarichi –</p>	<p>Dirigente ingegnere ruolo professionale, con funzione di Direttore della U..O Tecnica e del Servizio di Prevenzione e Protezione</p> <p>Dirigente in convenzione presso la Direzione Generale Sanità della Regione Lombardia. Principali attività:</p> <ul style="list-style-type: none"> – programmazione di lavori pubblici – piani pluriennali per nuove costruzioni, di ristrutturazione edilizia e ammodernamento tecnologico del patrimonio sanitario pubblico, inclusi interventi di acquisizione apparecchiature elettromedicali ad alta tecnologia; – accordi di programma con Enti pubblici: Ministeri competenti, Province, Comuni, Aziende ospedaliere, Regione; – fattibilità e progetti nuovi ospedali, approvazione, analisi e valutazione, sicurezza; – assistenza alle Aziende Sanitarie per lo sviluppo dei progetti, acquisizione attrezzature biomedicali, valutazione e controllo; – valutazione e riduzione del rischio sismico nelle strutture sanitarie, con specifico riferimento alle azioni distruttive su impianti ed apparecchiature elettromedicali. – Componente del gruppo di lavoro "Infezioni ospedaliere" <p>– Società S.C.R., esperto di automazione Industriale presso le seguenti aziende: Fiat-Iveco, Acciaierie Di Bolzano, Dupont-Conid, Memc (Bolzano), Italtel (Milano).</p>

<p><i>Dal 1979 al 31 Dicembre 1990</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> – Ospedale San Gerardo di Monza (MI), Responsabile del Laboratorio di Ingegneria Clinica. – Fondazione San Raffaele di Milano, incaricato delle verifiche di sicurezza degli impianti Elettrici negli Ambienti ad uso Medico ed Ordinari ubicati presso l' Ospedale San Raffaele, il Dipartimento di Medicina Riabilitativa, l'Ospedale Di Ville Turro. – Casa di cura Multimedita di Sesto S. Giovanni (MI), incarico di Responsabile Tecnico, Direttore Lavori, Collaudatore. – Ospedale San Carlo di Milano, incaricato delle verifiche di sicurezza degli impianti Elettrici negli Ambienti ad uso Medico. – Ospedale San Paolo di Milano, Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione e consulente per la sicurezza. – Istituto Ortopedico Gaetano Pini di Milano, Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione. – Ospedale G. Salvini di Garbagnate (MI), Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione. – Azienda ospedaliera Luigi Sacco di Milano, Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione. – Azienda ospedaliera Alessandro Manzoni di Lecco, consulente in materia elettrotecnica ed elettromedicale. – Comune di Merate (LC) per l'Analisi e la valutazione dei Rischi ai fini dei disposti del D. Lgs. n. 626/94. – Consulente di numerose aziende installatrici per la progettazione di impianti e direzione di cantiere.
<p>Capacità linguistiche</p>	<p>Francese, Inglese: fluenti</p>
<p>Capacità nell'uso delle tecnologie</p>	<p>Utilizzo della strumentazione per indagini sugli impianti elettrici e di climatizzazione; utilizzo dei principali pacchetti informatici</p>
<p>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</p>	<p>Partecipazione a numerosi convegni e seminari, in qualità di docente o discente nell'ambito della sicurezza sul lavoro e dell'Health Technology Assessment</p>

Data di compilazione: 11/08/2009