

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Begani Luciano
Data di nascita	04/08/1953
Qualifica	Dirigente
Amministrazione	Finanziaria Bologna Metropolitana SpA
Incarico attuale	Responsabile settore impianti
Numero telefonico dell'ufficio	051 4151011
Fax dell'ufficio	051 372355
E-mail istituzionale	Luciano.begani@fbmspa.eu

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Ingegneria meccanica
Altri titoli di studio e professionali	Esame di Stato sostenuto a Bologna nel mese di maggio 1979 Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna al numero 4620 proveniente dall'Ordine degli Ingegneri di Parma (n. 851).
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	
Attività continuativa	Responsabile della gestione della centrale elettrotermofrigorifera del comprensorio fieristico-direzionale di Bologna; potenzialità termica 45 MW, potenzialità frigorifera 35 MW, potenzialità elettrica 4,2 MW;
2016	Responsabile della gestione della centrale di trigenerazione del comprensorio fieristico-direzionale di Bologna
2015-2016	Responsabile del progetto e dei lavori di rinnovo dell'impianto termico e frigorifero della centrale elettrotermofrigorifera del comprensorio fieristico-direzionale di Bologna, nonché di adeguamento sismico delle strutture del relativo fabbricato, per un importo dei lavori di € 5.500.000;
2014-2016	Attività di coordinamento della progettazione del tecnopolo di Bologna nella ex Manifattura Tabacchi

da 2013	Attività di pianificazione e progettazione delle opere di rinnovo e potenziamento della centrale elettrotermofrigorifera del comprensorio fieristico-direzionale di Bologna
2011-2012	Responsabile del progetto e della realizzazione di impianti fotovoltaici sulle coperture di complessi edilizi della Università di Bologna; importo delle opere € 3.000.000;
2009-2010	Responsabile del progetto e dei lavori di rinnovo e potenziamento dell'impianto frigorifero della centrale elettrotermofrigorifera del comprensorio fieristico-direzionale di Bologna per una potenzialità complessiva di 12,6 MW frigoriferi ed un importo dei lavori di € 3.200.000;
2007-2009	Responsabile della progettazione degli impianti tecnologici con progettazione impianti meccanici e degli impianti di trasporto del padiglione espositivo a due piani 14-15; importo degli impianti meccanici € 6.317.000, importo degli impianti elettrici € 5.416.000, importo degli impianti di trasporto € 2.664.000;
2003-2004	Coordinamento della progettazione e della realizzazione degli impianti meccanici del nuovo insediamento al Navile dei Dipartimenti di Chimica, Farmacia e Biotecnologie della Università di Bologna; importo dei lavori degli impianti meccanici € 7.800.000;
2003-2007	Progettazione esecutiva e coordinamento della direzione dei lavori degli impianti meccanici della nuova galleria d'arte moderna del Comune di Bologna (MamBo); importo degli impianti meccanici € 2.000.000;
2001-2009	Coordinamento della progettazione e della direzione Lavori degli impianti di un edificio per uffici della Regione Emilia Romagna; importo degli impianti meccanici € 5.655.000, importo degli impianti elettrici € 5.089.000, importo degli impianti di trasporto € 1.484.000;
2000-2007	Responsabile della progettazione degli impianti tecnologici con progettazione impianti meccanici e degli impianti di trasporto del padiglione espositivo a due piani n. 16-18; importo degli impianti meccanici € 6.317.000, degli impianti elettrici € 5.416.000, degli impianti di trasporto € 2.664.000;
2002-2008	Coordinamento della progettazione e Direzione Operativa dei lavori degli impianti meccanici del complesso universitario di Ingegneria al Lazzaretto; importo degli impianti meccanici € 3.000.000;
1999-2000	Responsabile della progettazione degli impianti tecnologici e progettazione degli impianti meccanici e degli impianti di trasporto, e Direzione lavori degli impianti di un percorso sopraelevato all'interno del Quartiere fieristico di Bologna; importo degli impianti meccanici £ 550 milioni, degli impianti elettrici £ 400 milioni, degli impianti di trasporto £ 1.500 milioni;
1999-2000	Responsabile dell'ampliamento della centrale elettrotermofrigorifera per il potenziamento della produzione frigorifera di 14 MW frigoriferi con ampliamento del fabbricato, progettazione impiantistica meccanica, Direzione dei Lavori di tutti gli impianti; importo complessivo di tutte le opere £ 6.500 milioni, di cui £ 4.500 milioni di opere impiantistiche;

1996-2000	Responsabile della realizzazione di un impianto di cogenerazione per la centrale termofrigorifera del comprensorio fieristico-direzionale di Bologna della potenza elettrica resa di 4,2 MW: la attuazione della iniziativa si è sviluppata in tutte le fasi, dalla ideazione alla costruzione e messa in marcia, quali studio di fattibilità, istruttoria di tutte le pratiche autorizzative, bilancio economico pluriennale, istruttoria tecnica per il reperimento del finanziamento, coordinamento della progettazione di tutte le opere e progettazione della parte impiantistica, Direzione dei Lavori; importo delle opere £ 12.500 milioni, di cui £ 10.000 milioni di opere impiantistiche;
1997-2005	Progetto definitivo degli impianti meccanici, coordinamento del progetto esecutivo e Direzione Lavori degli impianti tecnologici del recupero vincolato dalla Sovrintendenza del complesso dell'ex macello per la realizzazione dei laboratori del DAMS (Università di Bologna), della Cineteca e del cinema Lumiere (Comune di Bologna). I due suddetti complessi hanno progetti distinti, anche se integrati, e distinti appalti di esecuzione; importo complessivo dei lavori relativi agli impianti £ 3.500 milioni;
1997-2005	Progetto degli impianti meccanici e Direzione Lavori della parte impiantistica del complesso residenziale e dello studentato denominato "Castellaccio" in Bologna, in parte ristrutturazione ed in parte di nuova costruzione, ma con tipologia costruttiva di epoca; importo degli impianti £ 1.500 milioni;
1995-1998	Progetto degli impianti meccanici e Direzione Lavori degli impianti tecnologici completi del padiglione fieristico 19-20; importo degli impianti meccanici £ 6.500 milioni, importo degli impianti elettrici £ 6.000 milioni, importo degli impianti di trasporto £ 2.500 milioni;
1995	Progetto degli impianti meccanici per la ristrutturazione dell'Istituto Tecnico Aldini Valeriani in Bologna (importo degli impianti meccanici £ 360 milioni);
1994-1995	Progetto degli impianti meccanici del centro sociale Villa Serena in Bologna (importo degli impianti meccanici £ 396 milioni);
1994-1995	Progetto degli impianti meccanici per la Biblioteca Comunale Saffi in Bologna (importo degli impianti meccanici £ 603 milioni);
1994	Progetto degli impianti meccanici per la ristrutturazione della Scuola Media Scandellara di Bologna; importo degli impianti meccanici £ 363 milioni;
1994	Progetto degli impianti meccanici per la ristrutturazione dell'Istituto Tecnico Fioravanti di Bologna; importo degli impianti meccanici £ 87 milioni;

1994	Progetto degli impianti meccanici per il prototipo di una serie di residenze per anziani in Bologna; importo degli impianti meccanici £ 1.454 milioni;
1994	Progetto degli impianti meccanici per il rifacimento del Centro Sociale Bacchelli di Bologna; importo degli impianti meccanici £ 296 milioni;
1994	Progetto degli impianti meccanici relativi alla ristrutturazione del Palazzetto dello Sport di Bologna (importo dei lavori degli impianti meccanici £ 812 milioni);
1991	Progetto e direzione dei lavori di ampliamento della centrale temofrigorifera del comprensorio fieristico direzionale di Bologna; importo delle opere £ 950 milioni;
1989	Progetto e direzione dei lavori di ampliamento della centrale termofrigorifera del comprensorio fieristico direzionale di Bologna; importo delle opere £ 1.100 milioni;
1987-1994	Elaborazione del progetto guida e della documentazione di gara, nonché Direzione Operativa degli impianti meccanici dei lavori di realizzazione della nuova Area di Ricerca del CNR di Bologna; importo dei lavori relativi agli impianti meccanici £ 15.000 milioni;
1991-1992	Coordinamento del progetto e Direzione dei lavori di realizzazione degli impianti del padiglione fieristico polifunzionale n. 36; importo dei lavori relativi agli impianti £ 5.200 milioni;
1985-1989	Vari progetti e direzioni lavori di impianti meccanici per Aerostazione merci, Aerostazione passeggeri, Hangar mezzi di rampa e depuratore biologico dell'Aeroporto G. Marconi di Bologna;
1989	Elaborazione del progetto della sicurezza antincendio della nuova sede della Regione Emilia Romagna (edificio a torre di 76 m di altezza con una volumetria di oltre 100.000 mc);

Capacità linguistiche	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Lingua</th> <th>Livello Parlato</th> <th>Livello Scritto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Inglese</td> <td>medio</td> <td>medio</td> </tr> <tr> <td>Francese</td> <td>medio</td> <td>medio</td> </tr> </tbody> </table>			Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	Inglese	medio	medio	Francese	medio	medio
	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto									
	Inglese	medio	medio									
Francese	medio	medio										
Capacità nell'uso delle tecnologie	Pacchetto Office, Autocad, programmi specifici di progettazione e per attività tecnica											

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

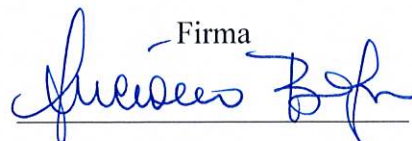
- Relatore ad invito al Convegno Aicarr tenuto nell'ambito del SAIE 1989 sull'argomento: "Capitolato e Direzione Lavori: Ufficio Tecnico";
- Relatore ad invito al Convegno Aicarr tenuto nell'ambito del SAIE 1991 sull'argomento: "Direzione Lavori: compiti istituzionali e di cantiere";
- Relatore ad invito al Convegno Aicarr tenuto nell'ambito del SAIE 1995 sull'argomento "Cogenerazione";
- Relatore ad invito al Convegno AICARR tenuto a Taormina nel 1999 sull'argomento "Telerefrigerazione";
- Coautore della pubblicazione CNR a cura di A. Bombonati: "L'Area di ricerca di Bologna: organizzazione, progettazione, realizzazione";
- Insegnamento ed elaborazione dei testi relativi ad un corso di aggiornamento professionale per il personale tecnico dell'Area del CNR di Roma e Frascati, con argomento: "Conduzione e manutenzione degli impianti meccanici"

Il sottoscritto Dott. Ing. LUCIANO BEGANI, nato a Parma il 4/8/1953, dipendente della società Finanziaria Bologna Metropolitana spa con funzioni dirigenziali, consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 per false dichiarazioni e attestazioni mendaci, sotto la propria responsabilità
dichiara

di non versare in alcuna delle cause di incompatibilità di cui al d. lgs. 39/2013.

Dichiara altresì di essere a conoscenza che la presente dichiarazione, con valenza annuale, verrà essere pubblicata sul sito internet della società.

Bologna, 9 gennaio 2017

Firma


Il sottoscritto Dott. Ing. LUCIANO BEGANI, nato a Parma il 4/8/1953, dipendente della società Finanziaria Bologna Metropolitana spa con funzioni dirigenziali, consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 per false dichiarazioni e attestazioni mendaci, sotto la propria responsabilità

dichiara

di non ricoprire altri incarichi o rivestire cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione;

di non svolgere attività professionali;

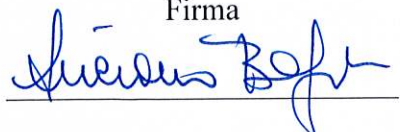
di ricoprire gli incarichi o rivestire le cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione di seguito riportati:

di svolgere le seguenti attività professionali:

Dichiara altresì di essere a conoscenza che la presente dichiarazione, con valenza annuale, potrebbe essere pubblicata sul sito internet della società.

Bologna, 9 gennaio 2017

Firma



Retribuzione annua lorda
(imponibile contributivo)

anno 2016

Dirigente: ing. Luciano Begani

Incarico: Dirigente settore impianti tecnologici

Estremi conferimento incarico: delibera del Consiglio di Amministrazione in data 25 marzo 1997

stipendio tabellare	retribuzione di posizione		retribuzione di risultato	altro
	parte fissa	parte variabile		
65.327,99	42.774,16	277,19	3.642,66	-