



*Ambasciata d'Italia
nella Repubblica Popolare Cinese*

UFFICIO ECONOMICO-COMMERCIALE

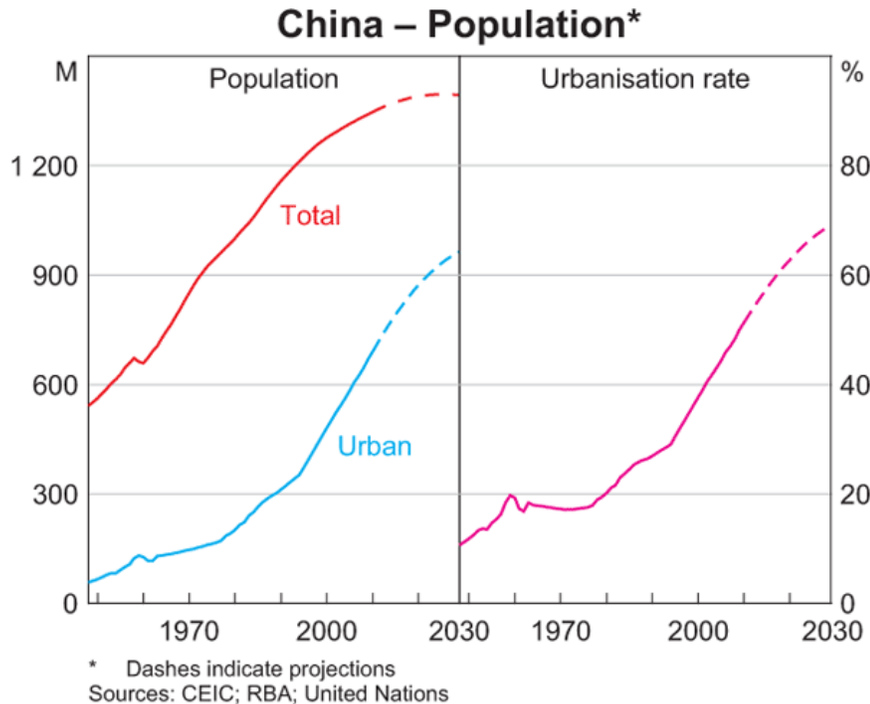
**PACCHETTO PER LA COLLABORAZIONE SINO-ITALIANA
NEL SETTORE DELL'URBANIZZAZIONE IN CINA**

LA NUOVA URBANIZZAZIONE IN CINA	2
PUNTI DI FORZA DELL'ITALIA NEL SETTORE DELLE COSTRUZIONI E DELL'URBANIZZAZIONE A LIVELLO MONDIALE	4
ESEMPI DI INTERVENTI URBANISTICI INTEGRATI ITALIANI IN CINA	7
L'OFFERTA DI UN FORMATO URBANISTICO ITALIANO PER LA CINA	8
PIANO D'AZIONE	9
ELENCO AZIENDE ITALIANE	10

LA NUOVA URBANIZZAZIONE IN CINA

La velocità e il rilievo del processo di urbanizzazione in Cina e' un **fenomeno senza precedenti**. La nuova *leadership* cinese ha confermato in questi mesi la volontà di perseguire un **maxi piano per l'urbanizzazione che in quindici/venti anni dovrebbe portare 350 milioni di persone a spostarsi dalle campagne alle città**, facendo crescere i centri urbani con una popolazione inferiore ai due milioni di abitanti, contenendo l'ulteriore crescita delle metropoli della costa dove la densità abitativa ha raggiunto livelli già elevati.

Il rinnovato impulso alla politica di urbanizzazione costituisce **uno dei tratti portanti dell'agenda economica delineata dal premier Li Keqiang** (c.d. Likonomics). Obiettivo del governo e' il raggiungimento di un tasso di urbanizzazione della popolazione del 70% per il 2030 (nel censimento del 2010 per la prima volta il numero dei residenti urbani ha superato quello delle campagne).



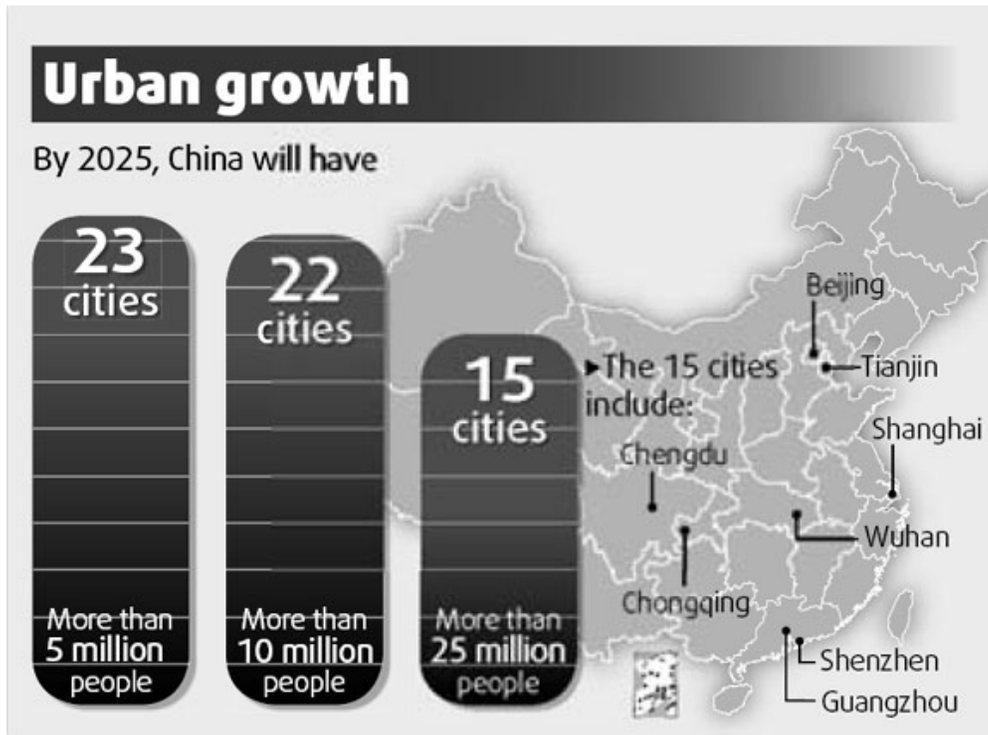
Il tema della pianificazione urbana e territoriale e' identificato quale priorità nel rapporto del Consiglio di Stato "Realizzare una Completa Urbanizzazione" diramato il 27 giugno 2013.

Il documento introduce il **concetto di cluster** quale modello organizzatore dello sviluppo urbano e territoriale. Ad esso si riferiscono vasti ambiti unitari di pianificazione urbana che comprendono città-metropoli propriamente dette e centri minori, classificati come agricoli.

Tale impostazione avrà conseguenze rilevanti sulle modalità di attribuzione dell'ambito *status* di cittadino urbano: tale *status*, infatti, potrà essere assegnato alla popolazione agricola di un *cluster* senza che essa debba necessariamente emigrare, con implicazioni sul *welfare* e sulla configurazione dei poteri territoriali dell'area interessata.

Lo scopo è quello di porre le basi per superare la dicotomia storica tra società urbana e rurale. Alla fine del processo di inurbamento, gli interessati cambieranno la denominazione formale di "contadini" con quella di "cittadini", mentre nel paese sorgeranno altri 221 centri urbani con oltre un milione di abitanti.

La tabella che segue mostra il **numero di città con oltre 5 milioni di abitanti nel 2025**.



La necessità di equiparare le figure professionali dei due tipi di "hukou" (diritto di residenza) produrrà un trasferimento di servizi e attività lavorative anche ad alto contenuto tecnologico nelle aree rurali (nuove zone industriali/artigianali), generando il lavoro in loco, condizione primaria per mantenerci la popolazione.

Da questa iniezione di tecnologia e risorse finanziarie anche l'agricoltura trarrà beneficio per effetto del "clustering", potenziando la produttività e migliorando la sostenibilità ambientale (ne è evidenza la ricerca di modelli economici diversi da inserire in ambito rurale, quale l'avvio di distretti a vocazione agrituristica).

Nell'intento del *decision-making* cinese la **politica di urbanizzazione costituisce la premessa per nuovi impulsi alla crescita economica**.

La maggior concentrazione di settori ad alta produttività, tipica delle aree urbane, quali servizi e industria, rispetto al settore agricolo, costituirà un forte motore di emancipazione della Cina dal modello finora prevalente, trainato dalle esportazioni. L'aumento dei redditi pro-capite sposterà liquidità dagli investimenti ai consumi, favorendo un aggiustamento strutturale nella struttura del PIL.

Il nuovo *urban push* rappresenta dunque una preziosa opportunità economica per le aziende cinesi e quelle straniere, ed italiane in specie.

La Cina dovrà costruire 170 nuovi sistemi di trasporto di massa, 5 miliardi di mq di strade e 28.000 Km di metropolitana, con un valore di investimenti di circa 5mila miliardi di euro.

I settori industriali coinvolti in tale scenario dovranno tener conto delle esigenze di sostenibilità.

L'Italia auspica un **coinvolgimento di aziende italiane nei settori della pianificazione urbanistica**, delle tecnologie per l'edilizia sostenibile, dei sistemi per la gestione dei rifiuti.

Alcuni aspetti della *partnership* avviata tra Cina e Unione Europea sono stati già affrontati con iniziative di urbanistica sostenibile, risparmio energetico, trasporto e mobilità, economia industriale urbana e tutela del patrimonio storico e artistico.

Nelle debite proporzioni, **l'organizzazione dei nostri distretti e la valorizzazione del territorio costituiscono punti di forza dell'Italia industriale**, che coniugano sviluppo sostenibile e coesione territoriali.

PUNTI DI FORZA DELL'ITALIA NEL SETTORE DELLE COSTRUZIONI E DELL'URBANIZZAZIONE A LIVELLO MONDIALE

Nel settore delle costruzioni e dell'urbanizzazione **l'Italia vanta una preziosa esperienza e dispone di numerose imprese di ottima reputazione a livello mondiale.**

Secondo il rapporto dell'ANCE 2013, l'industria delle costruzioni e dell'edilizia italiana all'estero ha visto otto anni di crescita continua, a un tasso medio annuo molto sostenuto, e una presenza stabile in quasi 90 Paesi in tutto il mondo.

L'Italia e' affermata a livello mondiale per la realizzazione di:

1) Infrastrutture di rete

Le infrastrutture a rete rappresentano il *core business* delle imprese italiane: ferrovie, autostrade, reti idriche ed energetiche, metropolitane costituiscono il 70% del portafoglio complessivo.

Il settore delle ferrovie nel 2012 ha rappresentato il 25,8% dell'intero *business*. In crescita le reti autostradali: dal 16% sono passate al 19,2%, grazie ad importanti acquisizioni all'estero (Russia, Stati Uniti, Australia, Kuwait, Polonia, Argentina, Colombia, Kazakistan).

Le metropolitane rappresentano circa l'8% del totale delle commesse: le imprese italiane sono impegnate in Romania, Venezuela, Grecia, Turchia, Polonia, Stati Uniti, oltre che nell'importante progetto di Copenhagen.

Classifica delle prime 30 imprese del settore delle costruzioni italiane all'estero

Allegato 1 – Classifica delle prime 30 imprese italiane all'estero – milioni di euro

Rank 2012	Impresa	Produzione estero 2012	Produzione globale 2012	Valore nuovi contratti esteri effettivi 2012 (*)
1	Italmontepiaggio	3.290,3	4.198,4	1.253,6
2	Asstra	1.412,9	2.496,9	1.473,4
3	Stretto	842,9	932,0	432,0
4	Consob	690,4	1.017,1	793,9
5	Brown	610,1	612,9	637,2
6	Grandi	490,3	613,7	461,0
7	Ireco	393,3	464,0	190,0
8	CVC	383,0	904,6	699,0
9	Fucinati	217,3	936,1	26,9
10	Rizzani de Eccher	213,5	423,9	495,5
11	Renco	199,0	209,0	54,4
12	Sai	95,6	140,5	-
13	Genfin	93,6	106,0	23,0
14	Wolcof	73,6	181,2	48,0
15	Milano	73,1	466,6	1.027,0
16	B.L. Fiorani	47,0	541,0	14,6
17	OCF	40,0	120,0	-
18	Collini	36,0	90,0	36,0
19	Impres	35,6	390,0	223,0
20	Firma	21,6	36,4	17,3
21	In	11,3	30,0	-
22	Ferretti Int.	11,0	37,0	-
23	CLF	10,0	120,0	9,4
24	I.C. Grandi Lavori	9,0	296,9	1,7
25	Salvatore Vaccaro	5,7	134,6	-
26	Franzi In. Serv	4,0	6,0	4,0
27	Edilmecc	3,6	21,3	3,6
28	Coricos	1,9	7,5	1,7
29	Mol-Elo	1,6	9,0	1,5
30	Efficiency Construction Group	1,3	30,6	16,9

(*) Valore dei contratti all'estero acquisiti nel 2012 - quota parte ripresa

2) Edilizia non residenziale

- (i) strutture ospedaliere e carcerarie,
- (ii) business center,
- (iii) hotel,
- (iv) università e centri di ricerca,
- (v) musei,
- (vi) piazze e parcheggi,
- (vii) infrastrutture legate alla logistica;
- (viii) impianti idroelettrici.

Per numero di cantieri, l'*energy* (power, oil & gas) rappresenta il primo comparto in assoluto (20% del totale), seguito dal settore autostradale (18%), dall'edilizia e dalle ferrovie.

Sempre più importanza stanno ricoprendo gli **interventi in campo ambientale** (impianti di smaltimento rifiuti, potabilizzazione, dissalazione e i cosiddetti impianti "waste to energy").

3) edilizia residenziale

- (i) abitazioni,
- (ii) ville,
- (iii) resort,
- (iv) parchi,
- (v) residenze universitarie,
- (vi) residenze per anziani,

ESEMPI DI INTERVENTI URBANISTICI INTEGRATI ITALIANI IN CINA

In Cina l'Italia ha già operato o sta operando alcuni interventi urbanistici di rilievo attraverso la capacità dei tantissimi studi italiani di architetti/progettisti, imprese di costruzioni ed enti specializzati nello sviluppo urbano e nel recupero delle aree urbane.

Il restauro della concessione italiana di Tianjin

Il restauro della concessione italiana a Tianjin è stato realizzato nel rispetto dei principi del restauro conservativo e ha consentito la rimessa in funzione in chiave sostenibile degli spazi fino a quel momento non utilizzati, **conservando l'idea originaria degli architetti italiani** che nei primi decenni del Novecento avevano realizzato a Tianjin un esempio eccellente di insediamento urbano di tradizione italiana, basandosi su validissime esperienze urbanistiche ed architettoniche.

Oltre alla visione saggiamente conservativa dell'intervento, è stato rispettato il modello abitativo proposto dal Governo cinese - vale a dire quello del piccolo distretto - ma applicato in chiave sostenibile e con modifiche volte alla valorizzazione della nozione di benessere sociale dell'individuo nell'ambito urbano. **Si è puntato a conferire nuovamente al quartiere un livello congruo di vivibilità**, in modo tale che venga riscoperto il suo originario valore di zona residenziale nonostante la quotidiana invasione dei tantissimi turisti che lo visitano e lo abbandonano a fine giornata.

Nell'esecuzione del progetto si sono applicati i principi dell'architettura italiana attraverso l'indagine del contesto, la continuità della storia, delle tradizioni, del paesaggio adottando la migliore soluzione ai problemi emersi in corso d'opera.

Il modello abitativo che si propone ora è quello del sistema a *cohousing*, impreziosito dall'applicazione di misure sostenibili per la produzione di energia elettrica attraverso il fotovoltaico, il riscaldamento delle abitazioni attraverso la geotermia o il riutilizzo delle acque meteorologiche per l'irrigazione del verde o per gli scarichi dei WC.

In secondo luogo si è valorizzata l'importanza del benessere dell'individuo che vive nelle grandi metropoli e rischia di perdere i valori della comunità e dell'appartenenza al luogo che abita; a tal fine si è provveduto alla costituzione di orti urbani, del giardino condiviso e di spazi comuni interni agli edifici, concepiti come luoghi di socialità che aiutano l'uomo moderno ad affrontare con serenità le sfide comuni delle realtà urbane oggetto di un rapido sviluppo economico, come quello di Tianjin.

La nuova città della scienza di Luoyang

La municipalità della città di Luoyang, nella provincia di Henan in Cina, ha **affidato la progettazione della nuova città della scienza al Politecnico di Torino**.

Il progetto prevede la realizzazione di un complesso di edifici destinati a laboratori di ricerca e sviluppo, integrati nella nuova città di Luoyang, attualmente nella fase iniziale di costruzione, nell'ambito di un avveniristico progetto di "smart city".

La cittadella scientifica sarà un significativo esempio di struttura ecocompatibile ed energeticamente autosufficiente, parte di un ambizioso progetto di città intelligente; e' previsto che all'interno della cittadella scientifica il Politecnico di Torino localizzi i suoi laboratori di ricerca.

Questo progetto di città della scienza si inserisce in un contesto più generale di costruzione di una "new town" con una visione nel futuro di un sistema intelligente veramente integrato, dalla "smart governance" agli "smart service" per i cittadini.

Per il sistema Italia la città della scienza di Luoyang rappresenta una vetrina di capacità e la **possibilità di realizzare infine un "hub"** con infrastrutture fisse, per la ricerca scientifica italiana in Cina.

L'OFFERTA DI UN FORMATO URBANISTICO ITALIANO PER LA CINA

L'obiettivo è quello di mettere in atto un'azione collettiva sino-italiana e di sistema per la valorizzazione delle capacità italiane nel campo dell'urbanistica.

Le migliori imprese italiane del settore potranno mettere a punto una **proposta per la realizzazione di un modello di città in Cina** che sappia coniugare estetica e *italian style*, qualità della vita della persona e sostenibilità ambientale e sociale.

Il modello si chiamerà **意 (E)-CITY: Italian-style Eco-sustainable City**

La **意 (E)-CITY** lavora attorno ai principi fissati dal Governo cinese per il processo della nuova urbanizzazione (People-centred, Intensive, Compact, Green & Smart) e interpretarli in chiave italiana.

L'idea di **意 (E)-CITY** nasce dalla consapevolezza che il mercato cinese delle costruzioni presenta enormi difficoltà per chi agisce individualmente e richiede uno sforzo di sistema in cui imprese e istituzioni lavorino in modo integrato, nel rispetto dei ruoli. La **意 (E)-CITY** consentirà di proporre **know-how e capacità delle imprese** italiane e intende porsi come l'hub sino-italiano per investimenti, collaborazioni scientifiche e programmi di formazione nei settori green economy, moda&style, arredo&design, industria agro-alimentare, intrattenimento e innovazione nei materiali e tecnologie da costruzione, *utilites*.

La **意 (E)-CITY** è una proposta italiana per lo sviluppo in Cina di una *Sino-Italian People-centred Green and Smart City* e rispetterà gli elementi chiave di una città moderna e pianificata. Potrà essere progettata e realizzata attraverso una collaborazione sino-italiana, in conformità ai più elevati standard internazionali relativi alla qualità, alla durabilità e alle performance energetiche e di sostenibilità delle costruzioni e dei materiali e coniugando i fattori qualificanti del "Made in Italy" nel mondo: estetica e *italian style*, qualità della vita individuale, equilibrio tra spazi residenziali, commerciali/industriali e spazi verdi, sostenibilità ambientale e sociale.

PIANO D'AZIONE

- 1) Definire fra Italia e Cina un piano d'azione che contempli progetti pilota in un'ottica di partenariato promossi a livello centrale o locale nell'ambito dei quali effettuare una sperimentazione e dimostrare l'eccellenza italiana e la sua applicabilità al contesto locale.
- 2) Sviluppare il tema della progettazione urbanistica con libertà di movimento ed esperienza su casi internazionali, in collaborazione con gli Assessorati all'Urbanistica di città italiane (gemellaggi con città cinesi), depositari di forti e dimostrabili esperienze sul territorio.
- 3) Aumentare collaborazioni fra reti d'impresa e associazioni di categoria italiane con le controparti cinesi, per favorire partnership con imprese locali.
- 4) Formare un gruppo di lavoro comprendente competenze di "governance" (Amministrazioni), di ricerca e sviluppo (Università), di imprenditorialità (Aziende) quale chiave di volta per offrire una *best practice* replicabile in più località della Cina.
- 4) Realizzare il progetto 意 (E)-CITY in collaborazione con le associazioni imprenditoriali di entrambi i Paesi. Le operazioni dovrebbero essere coordinate da un *Sino-Italian Club for Infrastructure and Building* (SICIB) appositamente creato.
- 5) Presentare il progetto 意 (E)-CITY attraverso un apposito incontro con il Governo cinese (livello centrale e provinciale), per definire la gestione dei progetti nei settori *real-estate* e infrastrutture, anche con il coinvolgimento di istituti finanziari italiani e cinesi, sia pubblici che privati.
- 6) Stipulare un Protocollo d'Intesa per la promozione di 意 (E)-CITY in Cina e Italia e un secondo protocollo, con il quale un primo nucleo di imprese formalizza il proprio impegno a collaborare per la realizzazione di 意 (E)-CITY (Gruppo Imprese Costituenti (G.I.C.)).
- 7) Mettere a punto delle *Guidelines for Urban Planning*, documento di indirizzo strategico che conterrà tutti gli obiettivi operativi perseguiti da 意 (E)-CITY e gli input per la realizzazione delle varie fasi del ciclo di progettazione.

ELENCO AZIENDE ITALIANE

Company	Contacts	E-mail and other info	Sector
a+a Anderloni Associates	Fabio Anderloni	Room 30100, 1F, Scitech Plaza, 22 Jianguomenwai Avenue, ChaoYang District, Beijing, China Tel: +86.10.65155020 Fax: +86.10.65155021 E-mail: Website: www.arch-aa.com	Consultancy & Engineering Services
ABDR Architetti Associati	Maria Laura Arlotti / Michele Beocu / Paolo Deiaderi / Filippo Raimondo	Via delle Conce, 20 Roma (RM), Italia Phone: +39 06 57250457 Fax: +39 06 57136621 Email: info@abdr.it / alessandro.selvaggi@abdr.it Website: http://www.abdr.it	Consultancy & Engineering Services
Gregotti Associati International	Antonella Bergamin	Via Matteo Bandello 20 20123 Milan Tel. +39 02 4814141 Fax +39 02 4814143 a.bergamin@gregottiassociati-link.it	Consultancy & Engineering Services
HYDEA Beijing Architectural & Engineering Design Consulting Co., Ltd.		7403-7405 Floor 4 Building 7, Hongtian Business Centre 5 Xiangjunnanli Alley 2#, Chaoyang District 100020 Beijing, China tel: +86 10 85950143 fax: +86 10 85950140 E-mail: china@hydea.com Website: www.hydea.it	Consultancy & Engineering Services
R.M Studio / J.A.O. Design International Architects & Planners Ltd.	Riccardo Minervini / Marco Vitali / Andrea Bergonzini	7th Floor, Tower B, Yonggui Center, No.41 Guangqumennei Street Dongcheng District Beijing, China Post Code: 100062 Telephone: (+86 10) 8587 5222 Fax: (+86 10) 8587 5922 Email: jaobj@jaodesign.com	Consultancy & Engineering Services

Company	Contacts	E-mail and other info	Sector
Studio Fuksas	Massimiliano Fuksas	No. 302 Building B-3, Eastern Industrial Park, OCT Loft, Xiangshan East Street 518053 Nanshan District, Shenzhen, China Tel. +86 755 2991 0136 Fax +86 755.2959 1652 E-mail: secretary@fuksas.org / office@fuksas.com Website: www.fuksas.it	Consultancy & Engineering Services
CADI - CENTROARCHITETTURA E DESIGN ITALIANO ESDA - EURO STUDIO DESIGNERS ASSOCIATES	Giuseppe Giarracca	esdabj@gmail.com	Consultancy & Engineering Services
DaDa Sustainable Development Solutions (Beijing) Ltd.	Monica D'Alfonso	info@italiacina.net; monica.dalfonso@italiacina.net; monica.dalfonso@gmail.com	Consultancy & Engineering Services
DFS Engineering	Fabio Frascella (General Manager) Maria Paticchio (Beijing Office Manager)	administration@dfs-engineering.com	Consultancy & Engineering Services
Finmeccanica	Davide Cucino	davide.cucino@finmeccanica.com	Consultancy & Engineering Services
GATEWAY CHINA	Montesi Stefano	stefano.montesi@gwchina.com	Consultancy & Engineering Services
GEA Power - Renewable Energy Engineering Consulting Co. Ltd INDUSTRIE 51 CONSTRUCTION ENGINEERING & DESIGN (SHANGHAI) CO., LTD.	Ghiara Gianluca	ghiara@geapower.com	Consultancy & Engineering Services
MERLONI PROGETTI S.p.A. - Beijing Rep. Office	Ing. Simone Allegrezza (Asia Pacific Business Director)	sallegrezza@merloniprogetti.it; merloni@public.bta.net.cn; info@merloniprogetti.it	Consultancy & Engineering Services

Company	Contacts	E-mail and other info	Sector
Progetto CMR (Beijing) Architectural Design Consultants Co. Ltd. 波捷特 (北京) 建筑设计顾问有 限公司	Massimo Bagnasco / Emanuela Falduto	m.bagnasco@progettocmr.com; e.falduto@progettocmr.com	Consultancy & Engineering Services
3 GATTI.COM ARCHITECTURE STUDIO 三苗建筑设计咨询 (上海) 有限 公司	Francesco Gatti	Floor 2, Office K, 169 Jinxian Rd 200020 Shanghai, China T: +86 21 62 08 79 89 F: +86 21 62 08 22 26 E-mail: mail@3gatti.com; shanghai@3gatti.com;	Architecture & Design Studio
A.M. Progetto 建筑规划设计公司 北京办事处	John Ma	amprogetti@126.com; 13801320150@126.com	Architecture & Design Studio
AD+ Tianjin construnction planning and design consulting co.ltd	Paola Lanzara / Li Yunfei	lanz3@hotmail.it	Architecture & Design Studio
Antartide	Paolo Mozzo (President)	EbLand srl Via Messedaglia 7, 37135 - Verona - IT Tel. +39 045 8622389 Fax +39 045 4852047 E-mail info@ebland.it / paolo.mozzo@ebland.it Website: www.antartide.com	Architecture & Design Studio
Area 17	Andrea Iacono / Enrico Tomidei	andrea.iacono@area-17.com	Architecture & Design Studio
Asnaghi Interiors	Simona Ferrazza / Giulia Bonaventura / Kevin Chu	simona@italianstudio.com	Architecture & Design Studio
Domitilla Lepri Architecture	Domitilla Lepri	domi_lepri@hotmail.com	Architecture & Design Studio
Finenco Architects (SH) Co. Ltd.	Alfio Di Bella	Building D405, Fahuazhen Road n. 525, 200052, Shanghai, China Tel : +86 21 6124 8040 Fax : +86 21 6124 8041 E-mail: adibella@finencoarch.com.cn; infosh@finencoarch.com.cn;	Architecture & Design Studio
FONTANAARTE ASIA PACIFIC	Paolo Fraticelli	office-shanghai@fontanaarte.it	Architecture & Design Studio
Istant Hutong	Stefano Avesani / Marcella Campa	info@instanthutong.com; mc@instanthutong.com;	Architecture & Design Studio

Company	Contacts	E-mail and other info	Sector
Kokai Studios	Filippo Gabbiani / Pietro Peyron	West Gate, 2/F, Anfu Road 201, Shanghai 200031 P.R.C. Ph. (+8621) 64730937 Fax (+8621) 64731037 Website: www.kokaistudios.com E-mail: info@kokaistudios.com; pietropeyron@gmail.com; filippo@kokaistudios.com; janice@kokaistudios.com	Architecture & Design Studio
Mario Occhiutto Architecture	Mario Occhiuto	4C Building, Room 601-604, Hou Ying Fang Hutong XiCheng District, 100035 Beijing E-mail: studiobeijing@occhiuto.it Room No.1207, Tower 61 Bali Zhuang Xili, Ocean Paradise n. 1 Chao Yang District - 100025 Beijing	Architecture & Design Studio
Nothing Studio	Enzo Eusebi	T +86 10 85861706 F +86 10 85861705 E-mail nothingstudio@china.com Website: www.nothing.it	Architecture & Design Studio
O.P.E.N. Architecture	Li Hu	lihu@openarch.com	Architecture & Design Studio
P.L.V. ARCHITECTURAL Design Co.	Pardo Lio Vittorio	Gemdale Int.I Garden, Bldg.d1 # 12B 91 Jianguo Road, Chaoyang District Beijing 100022, P.r. China t: 86 10 58658379 E: vipalio@yahoo.it / laopa_cn@yahoo.com W: www.vipalio.com	Architecture & Design Studio
RDM DESIGN STUDIO	Riccardo Dal Mas	rdm@rdmstudio.com	Architecture & Design Studio
SGA - Sergio Giocondi Architect & Associates Co., Ltd.	Sergio Giocondi	sergio.giocondi@gmail.com	Architecture & Design Studio
Silvia Giachini	Silvia Giachini	c/o Chengdu Italian Style Architectural Design & Consulting 201# unit 2 Meilingju, 16 # Yuling Dongjie Chengdu, China Tel/Fax: 0086-28-86766997 Email: silvia.giachini@gmail.com	Architecture & Design Studio

Company	Contacts	E-mail and other info	Sector
Spaces Ltd.	Silvia Minciarelli	no. 31 - jia wan hong road, wan hong li area Chaoyang District - Beijing 100015 China Tel.+8610 6431 1842 ext.218 Fax +8610 6431 1078 ext.103 E-mail: silvia@spacesinteriors.net Website: www.spacesinteriors.net	Architecture & Design Studio
Studio 74 Asia Consulting Co.Ltd.	Filippo Salvaggio	filippo@studio74- asia.com	Architecture & Design Studio
STUDIO ARCHEA 阿克雅建筑设计咨询 (北京) 有限公司	Enrico Ancilli; Enrico De Sanctis Momo Andrea Destro - Chief Architect	Building D, no.48 Xihainanyan Xicheng District, Beijing 1000325, China E-mail: enrico.ancilli@archea.cn; enrico.desanctis@archea.cn; staffbeijing@archea.cn; andrea.destro@archea.cn;	Architecture & Design Studio
Studio Marco Piva	Marco Piva / Raimondo Volpe	archi@studiomarcopiva.com	Architecture & Design Studio
Studio Ramoprino	Marcella Campa / Stefano Avesani	Building 39, Office 4F Workers' Stadium North Road no. 4 Chaoyang District, Beijing Tel. +86 186 1400 0350 E-mail: info@ramoprino.com Website: www.ramoprino.com	Architecture & Design Studio
Tabu	Andrea Tagliabue / Wu Ray / Melissa Liu	at@tabu.it	Architecture & Design Studio
Tintori Designer	Valentina Quattrocchi	giancarlo@tintoridesigner.com; tntgcr@unife.it	Architecture & Design Studio
Virtuarch Architecture Design Consulting Co., Ltd.	Chiara Dossi	info@virtuarch.net	Architecture & Design Studio
Ceramica Sant'Agostino S.p.A. - Foshan Office	Massimo Poltronieri	info@ceramicasantagostino.it	Construction & Building
Ceramvetro Asia Ltd.	Daniele Brunori	daniele@ceramvetro.it	Construction & Building
Cooperativa Ceramica D`Imola	Sergio Nanni	sergio.nanni@imolaceramica.it	Construction & Building
DB BUILDING MATERIAL CO., LTD.	Danilo Sollazzo	danilo@danilo.asia	Construction & Building
GranitiFiandre - FOSHAN FLAMENCO CERAMICS CO.,LTD.	Graziano Verdi	china@granitifiandre.it;	Construction & Building

Company	Contacts	E-mail and other info	Sector
MARCEGAGLIA IMPIANTI	Sauro Angeline	sagec@public.bta.net.cn	Construction & Building
RDM Property Management Beijing Co., Ltd. SHANGHAI TOP STYLE FURNITURE MATERIALS CO., LTD.	Poma Ivano	ipoma@fingen.it	Construction & Building
Shanghai DB Building Materials	Zhong Chuande	topstyle@online.sh.cn	Construction & Building
Zambaiti (Baoding) Wallcovering Co. Ltd.	Danilo Sollazzo	stella@danilo.asia	Construction & Building
Alessi - SHANGHAI AODO TRADING CO LTD	Giovanni Invernizzi	ginvernizzi@zambaitiparati.com	Construction & Building
Angelo Po Trading (Shanghai) Co., Ltd.	Tao Johnson Guo / Brunella Bigli	E-mail: johnson@armaxgear.com Phone: 00862161377690123	Furniture Distributors and Retail
Armonia Furniture Co. Ltd	Cristian Ferrarese	info@angelopo.cn; c.ferrarese@angelopo.it	Furniture Distributors and Retail
ARTEMIDE TRADING (SHANGHAI) CO., LTD.	Vanni Muradore	info@armoniahome.com	Furniture Distributors and Retail
B&B Italia	Carlo Belli / Katya Inzoli	info@artemide.cn Strada provinciale 32 22060 Novedrate (CO) Italia Tel. +39 031 795 111 Fax +39 031 791 592 E-mail: info@bebitalia.com	Furniture Distributors and Retail
BEIJING GREAT FARAM WALL DECORATION	Paolo Ravelli	E-mail: c.esposito@faram-china.com tel: +86 1069278382	Furniture Distributors and Retail
BERLONI SpA	Claudio Esposito	davidzheng@china.com	Furniture Distributors and Retail
BORMIOLI ROCCO ASIA REPRESENTATIVE OFFICE	Zheng Haodong	infoasia@bormiolirocco.com	Furniture Distributors and Retail
CANTORI / Artemide	Thierry Corte	info@artemide.cn	Furniture Distributors and Retail
COLOMBINI - Beijing Colombini & TianTan Furniture Co.,Ltd.	Carlo Vicchi / M. Di Lorenzo	cvicchi@colombinigroup.com; dirgen@colombinichina.com mdilorenzo@colombinigroup.com	Furniture Distributors and Retail

Company	Contacts	E-mail and other info	Sector
COMPANIES & COMPONENTS Srl CO&CO	Mario Vizzotto / Massimo Treviso	coco@oderzo.nettuno.it	Furniture Distributors and Retail
CONTEMPO FURNITURE (SHANGHAI) CO., LTD	Michele Mirgaldi	mmirgaldi@contempo.cn	Furniture Distributors and Retail
Di Lusso Gaopin (Beijing) Design Co., Ltd	Einar Tangen / Gao Xin - General Manager	einar@dilusso.cn; happy@dilusso.cn;	Furniture Distributors and Retail
Domani Casa Co. Ltd.	Monica Bastianelli / Peter Wang	monica@domanicasa.com; peter@domanicasa.com;	Furniture Distributors and Retail
Domus Concept	Wu Xiaoping	Carol.zhao@domusconcept.it	Furniture Distributors and Retail
Easyhome	Wen Lin Jun - General Manager Tianjin	wenlinjunwlj@qq.com	Furniture Distributors and Retail
Easyhome - Beijing EASYHOME Investment Holding Group Co. Ltd.	Meng Xiang Min - Deputy President - Beijing	Fax +86 10 8463 1444	Furniture Distributors and Retail
EUROIDEA (Beijing) Corporation	Matteo Oppici	matteo.oppici@euroidea.com.cn	Furniture Distributors and Retail
FEDERLEGNO-ARREDO	Cesare Bergamini	cesare.bergamini@federlegnoarredo.it; fla@federlegno.it	Furniture Distributors and Retail
Flos	Huang Ying / Piero Gandini	ying.huang@flos.com	Furniture Distributors and Retail
IGUZZINI ILLUMINAZIONE	Massimiliano Guzzini; Sunny Liu, Jue Wang	massimiliano.guzzini@iguzzini.cn; jue.wang@iguzzini.cn; sunny@iguzzini.com.cn	Furniture Distributors and Retail
KARTELL	Anna Oliva / Alessandro Carnielli	anna.oliva@kartell.cn; alessandro.carnielli@kartell-china.com;	Furniture Distributors and Retail
LDPI Lighting Design Partnership International	Ding Ping / Li Hui / Ye Weide	tsrilaklang@ldpinternational.com.cn; beijing@ldpinternational.com.cn; dphommah@ldpinternational.com.cn;	Furniture Distributors and Retail
Light Cibles Lumiere&Architecture	Wang Xinqiao / Liu Jia / Rong Haolei	rachel.wang@light-cibles.com; thzm@vip.sina.com; cszm@thupdi.com;	Furniture Distributors and Retail

Company	Contacts	E-mail and other info	Sector
Molteni	Massimiliano	Molteni&C S.p.A. - Giussano (MB) Italia T	Furniture
	Merati / Giovanni	+39 0362 3591 F +39 0362 354448	Distributors
	Molteni	customer.service@molteni.it	and Retail
Natuzzi Trading (Shanghai) Co., Ltd.	Oliver Heil	info@natuzzi.com	Furniture Distributors and Retail
Poltrona Frau	Valentina Galeazzi	vgaleazzi@poltronafrau.it; /	Furniture
	/ Sammi Shi	sammi.shi@milanofurniture.cn;	Distributors and Retail
SAVIO FIRMINO	Carlotta Pau;		Furniture
	Cosimo Savio	china@saviofirmينو.com;	Distributors
	(Development Manager); Andres Wer	projects@saviointeriors.com; infochina@saviofirmينو.com	and Retail
Scavolini	Claudio Damiani /		Furniture
	Roberto Gramaccioni	claudio.damiani@scavolini.com	Distributors and Retail
SOFALAND FURNITURE (SHANGHAI) CO., LTD	Paolo Colombo	info@sofalandshanghai.com.cn	Furniture Distributors and Retail
Targetti Poulsen	Giancarlo Castoldi - Business Development Director	g.castoldi@targetti.it	Furniture Distributors and Retail
	Karl Cui / Paolo Daneu / Darcy Dong / Wen Shi / Teresa Yan	dancy.dong@targettipoulsen.com.cn; michelleshiwen@yeah.net; teresa.yan@targettipoulsen.com.cn	Furniture Distributors and Retail
Tianjin Futura Furniture Co.,Ltd.	Pierluigi Colombo	futura-tianjin@163.net; castiglioni- china@163.net;	Furniture Distributors and Retail
Veneta Cucine	Damiano Zambon; Andrea Giorgini;	Andrea.Giorgini@venetacucine.com; Damiano.Zambon@venetacucine.com; info@venetachina.com;	Furniture Distributors and Retail
VITA FURNITURE	Zhu Bin	vita@vita-furniture.com	Furniture Distributors and Retail
Zhongtai Lighting	Zhang Peng	simzhang@ztlighting.net	Furniture Distributors and Retail