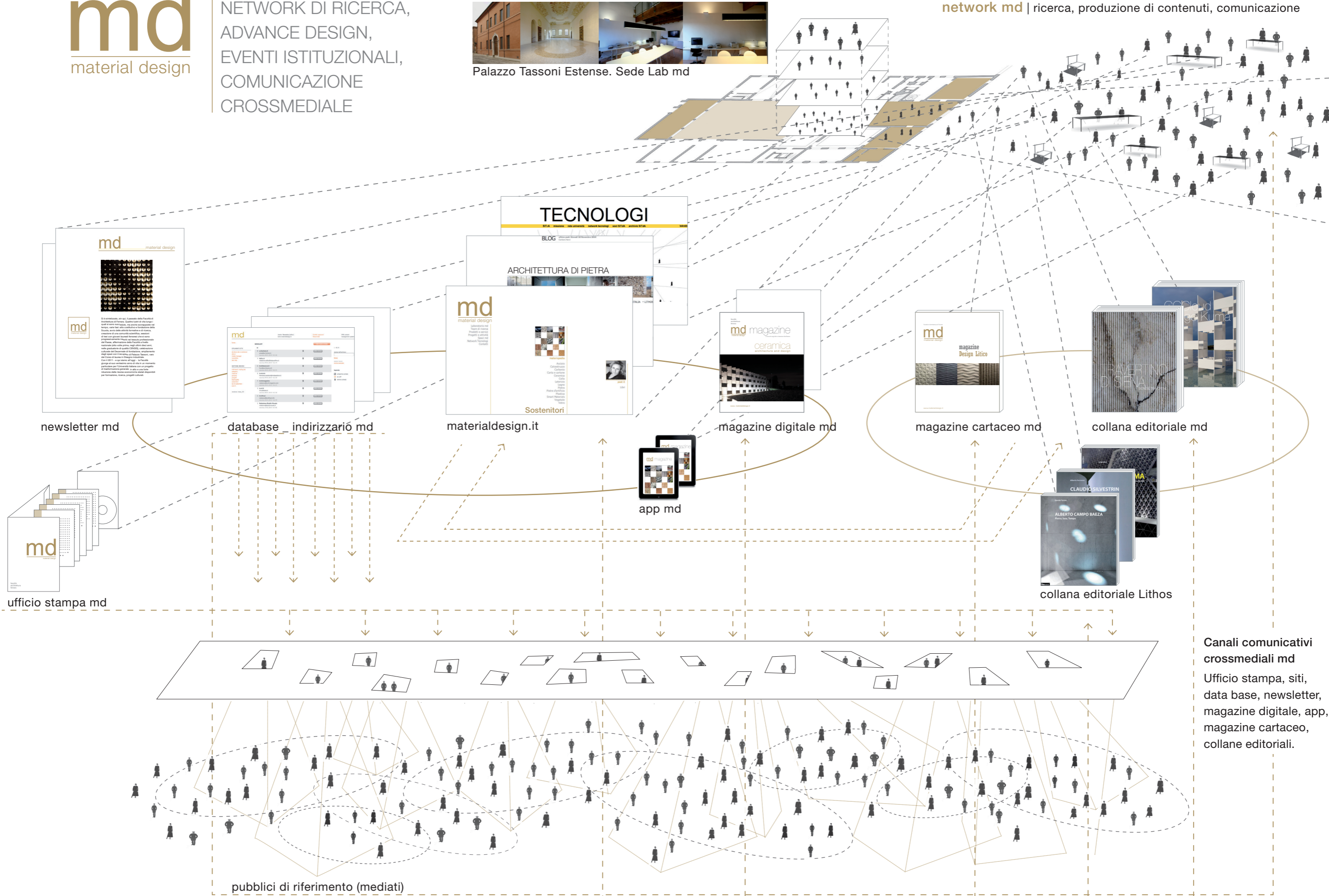




Palazzo Tassoni Estense. Sede Lab md



Canali comunicativi crossmediali md
Ufficio stampa, siti,
data base, newsletter,
magazine digitale, app,
magazine cartaceo,
collane editoriali.

pubblici di riferimento (mediati)

ufficio stampa md

newsletter md

database_indirizzario md

materialdesign.it

app md

magazine digitale md

magazine cartaceo md

collana editoriale md

collana editoriale Lithos

Attività, prodotti e servizi

Ricerca

Ricerche materico-tecnologiche
Ricerche per l'innovazione di prodotto e di processo
Ricerche per l'individuazione di tendenze o di target di mercato
Ricerche iconografiche in archivi e banche dati

Progettazione

Progettazione architettonica
Progettazione di design
Progettazione espositiva
Prototipazione digitale

Progettazione ergonomica

Progettazione dell'accessibilità architettonica
Progettazione di inclusive design
Progettazione espositiva ergonomica

Usability testing

Gestione e elaborazione questionari

Formazione

Formazione tematizzata universitaria
Formazione tematizzata post-universitaria
Seminari tecnici professionalizzanti
Workshop progettuali

Eventi culturali

Convegni
Conferenze
Tavole rotonde
Premi di architettura e design
Inaugurazioni
Presentazioni di libri



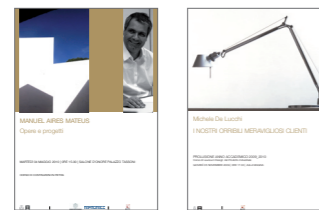
Mostre

Ideazione e progetto scientifico
Ricerca iconografica
Progetto espositivo
Progetto grafico
Progetti curatoriali di cataloghi
Ufficio stampa



Testi

Saggi tecnici
Saggi critici
Volumi monografici
Cataloghi mostre
Collane editoriali
Report
Redazionali
Profili aziendali
Informazione tecnica
Schede prodotto
Cataloghi aziendali



Sitografia web

Concept
Progetto grafico
Infrastrutturazione informatica
Messa in rete
Produzione e aggiornamento contenuti
Database ed editazione newsletter

Fotografia e multimedia

Reportage fotografici
Elaborazione fotografica digitale
Videorisorse e videoreportage
Videointerviste
CD e presentazioni multimediali
Progetto e gestione banche dati multimediali
Materiotecche, fototeche online e virtual gallery

Grafica

Loghi
Poster
Folder e brochure
Libri
Grafica web
Grafica esecutiva

Attività di ufficio stampa

Concept strategico crossmediale
Formazione e gestione mailing list
Elaborazione contenuti stampa
Progetto grafico e produzione press kit
Media relations con le testate giornalistiche di rete
Conferenze stampa
Aggiornamento e animazione contenuti
Rassegna stampa

Cura delle relazioni esterne

Attività di media relations e public affairs
Attività di patrocinio istituzionali
Attività di partnership
Attività di fund raising



md

material design

Laboratorio di ricerca

Il Laboratorio Material Design approfondisce i temi dell'Advance Design legati all'innovazione radicale connettendo efficacemente contenuti teorici con applicazioni pratiche, senza mai tralasciare la fondamentale importanza della relazione tra utente e prodotto o tra utente e spazio.

Il Laboratorio md Material Design sviluppa la ricerca di mercato, lo studio dell'utente e i suoi bisogni, la redazione di brief di progetto incentrati sulle tecnologie innovative per la realizzazione del prodotto.

Parallelamente alle attività di ricerca e di progetto il Laboratorio md Material Design si occupa di media relations e di comunicazione crossmediale mediante la produzione di innovativi format culturali e narrativi inerenti materiali, prodotti, sistemi per il design e l'architettura.

Per la Facoltà di Architettura di Ferrara e per Istituzioni ed Aziende private organizza iniziative ed eventi istituzionali, assicurando il coordinamento e la gestione dell'intero iter: dall'ideazione allo sviluppo dei contenuti, dalle fasi organizzativo-esecutive fino a quelle di promozione e di disseminazione dei risultati raggiunti.

L'azione comunicativa di md material design punta - attraverso un autonomo Ufficio stampa istituzionale - oltre che alla diffusione dei risultati all'interno dell'editoria d'architettura, di interior design, di tecnologia, alla gestione e valorizzazione dei contenuti prodotti all'interno di canali digitali autogestiti, coordinati e alimentati dai membri del Network md material design, quali www.materialdesign.it, www.architetturadi pietra.it, www.tecnologi.net, www.xfafx.it, capaci di raggiungere un vasto e qualificato target di pubblici di riferimento.

Alfonso Acocella

Responsabile scientifico

Laboratorio md
Facoltà di Architettura di Ferrara

Via della Ghiara 36
44121 Ferrara, Italia

tel. +39.(0)532.293648
materialdesign@unife.it

www.materialdesign.it

www.materialdesign.it