

STRUTTURE PORTANTI IN CEMENTO ARMATO
GETTATO IN OPERA COSTITUITE DA PILASTRI
E TRAVI CON SOLAI IN ELEMENTI PREFABBRICATI

FACCIATE REALIZZATE CON IL SISTEMA DELLA
"FACCIATA VENTILATA" CON RIVESTIMENTI IN
IMPASTO CERAMICO O IMPASTO DI FIBRE
NATURALI MONTATI SU IDONEE STRUTTURE
METALLICHE DI SOSTEGNO

SERRAMENTI IN ALLUMINIO A TAGLIO TERMICO VERNICIATO A FUOCO

COPERTURA DI TIPO PIANO - PRATICABILE PER ALLOGGIAMENTO IMPIANTI TECNOLOGICI

SPORTI DI GRONDA A CORONAMENTO IN ELEMENTI DI ALLUMINIO VERNICIATO

RECINZIONI A CONFINE DEL LOTTO EDIFICABILE TRASPARENTI CON ZOCCOLATURA IN CEMENTO h. cm. 30 E PANNELLI METALLICI A DISEGNO LINEARE - ALTEZZA COMPLESSIVA - mt. 2.00

COMUNE DI BRUGHERIO

PROVINCIA DI MILANO

PIANO DI LOTTIZZAZIONE

COMPARTO D4.8 - DI TRASFORMAZIONE

committente		progettisti	
OGGETTO		ordinativo	sostituisce
PROGETTO DI PIANO DI LOTTIZZAZIONE PROFILI REGOLATORI DI PROGETTO		9	sostituito da stampa 12/05/2010 contr.
			stampa 12/05/2010
scale _{1:500}	mq. 0.30	dis. uc	
ASSOSTUDIOs.r.l. ARCHITETTURA INGEGNERIA URBANISTICA 39389753 (r.a.) ASSOCIATO OICE 64 E.mail: assostudio@assostudiosrl.it 039324251 (fax)			

progr. 50674 data 14/10/2008 sistema Qualità
CERTIFICATO N. 99330
progettazione architettonica strutturale urbanistica, industrial design.