



SIMBOLI GRAFICI	
	LIMITE DI COMPARTO
	TRACCIATO RETE FOGNARIA BIANCA ESISTENTE (INDICATIVO)
	RETE ACQUE BIANCHE DI PROGETTO REALIZZATE CON TUBAZIONI IN PVC SN8 A NORMA UNI EN 1401
	COLLEGAMENTO CADITOIE STRADALI A RETE PRINCIPALE CON TUBAZIONE IN PVC DN 160 SN8
	TUBAZIONE PREMENTE IN PEAD PN16
	POZZETTO ACQUE BIANCHE DI PROGETTO IN CLS PREFABBRICATO DI NETTE INTERNE 100x100 cm
	CADITOIA DI RACCOLTA ACQUE DI PIOGGIA MONTATA SU POZZETTO 50x50xh=70cm
	POMPE DI SOLLEVAMENTO VASCA DI LAMINAZIONE

COMUNE DI RICCIONE  
 C.19274 - AGO Ricezione 15/12/2021  
 COP.13 - CONFORME ALL'ESISTENTE - DIGITALE  
 Protocollo N. 0102458/2021 del 17/12/2021  
 Firmatario: SIMONE GAMBINO - ARCHITETTO

A

COMUNE DI RICCIONE



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA STRUTTURA RICETTIVA RICOMPRESA TRA LE VIE TORINO, CELLINI, VESPUCCI E BRAMANTE

COMMITTENTE  
RICCARDO CESCHINA  
Via Patrolo, 20  
20151 Milano (MI)

INVARIANZA IDRAULICA  
ING. FABIO ANDREAU  
Via Scania n. 1159  
40024 Castel San Pietro Terme (BO)

PROGETTO IMPIANTI E PREVENZIONE INCENDI  
**POLISTUDIO**  
Via Tartana, 10  
47838 Riccione (RN)

PROGETTO PAESAGGISTICO  
**AGRO SERVICE**  
AGRO SERVICE SRL  
piazza Bernini, 15/B  
20035 Corchiano (MI)  
+39 02 36532235  
info@agroservice.it

PROGETTO STRUTTURE - ACUSTICA  
STUDIO INGEGNERIA BARONI  
Ing. Stefano Baroni  
via Maria Patroli, 64  
21046 Malnate (VA)  
+39 349 1547175  
info@studiotecnicobaroni.com

PROGETTO ARCHITETTONICO  
MARCO MARTINELLI  
architetto  
via Cappellini, 16  
20124 Milano (MI)  
+39 338 6549802  
arch.marcomartinelli@gmail.com

FULVIO MONTI architetto  
via G.B.Prandina, 37  
20128 Milano (MI)  
+39 339 4341767  
fulviomonti69@gmail.com

D				
C				
B				
A				
revisione	data	disegnato	controllato	approvato
emissione	03.12.2021 ...	...	...	...
livello				
ACCORDO OPERATIVO				
tavola				
STATO DI PROGETTO				
Sottoservizi				
Reti di fognatura				
scala	formato			
1:500	A1			
tavola n.				

F.12.1