



LEGENDA

	RAD-EL 400 W 500x763	Scaldasalviette elettrico Potenza termica Dimensioni (base x altezza in mm)
		Ventilconvettore canalizzabile a 2 tubi per installazione in controsoffitto
		Deumidificatore canalizzabile a 2 tubi per installazione in controsoffitto per controllo umidità in regime estivo per impianto a pannelli radianti
		Contabilizzatore di energia termica e frigorifera e contaltri acqua sanitaria calda e fredda, completo di cassetta da incasso a murare
		Collettore di distribuzione per pannelli radianti a pavimento, completo di cassetta da incasso a murare
		Pannelli radianti a pavimento
		Valvola d'intercezione generica
		Tubazioni circuito primario acqua calda (AC)
		Tubazioni circuito primario acqua refrigerata (AF)
		Tubazioni circuito acqua calda/refrigerata fan-coil (AFC)
		Tubazioni scarico condensa fan-coil (CF)
		Tubazioni circuito acqua calda/refrigerata pannelli radianti a pavimento (AP)
		Tubazioni circuito acqua fredda sanitaria (AFS)
		Tubazioni circuito acqua cassette WC (AWC)
		Tubazioni circuito acqua calda sanitaria (ACS)
	ø2 1/2" AC	Diametro tubazione ("/mm) e sigla identificativa circuito



5. RICA (Rigenerare Comunità e Abitare) verso Human Technopole



COMUNE DI POGLIANO MILANESE
via Monsignor Paleari, 54-56

CASA DELLE STAGIONI

Residenza per la terza età e
centro didattico sperimentale per l'infanzia

PROGETTO ESECUTIVO

IMPIANTI MECCANICI - impianto di climatizzazione - piano terra

Responsabile del procedimento:

Progettista:

bzz
architettura&consulting srl
via Lampedusa, 13
Palazzo C/ 2° piano
Milano 20141
www.bzz-ac.com

DATA settembre 2017

SCALA 1:50

TAV. N.

M-411