

Gara di appalto per l'affidamento incarico progettazione definitiva, progettazione esecutiva e coordinamento sicurezza in fase di progettazione, direzione lavori, misura, contabilità, coordinamento sicurezza in fase di esecuzione e assistenza al collaudo, relativi ai lavori di adeguamento impiantistico e igienico funzionale dei locali siti al 4° piano ala anteriore destra Ospedale Monaldi per la definitiva sistemazione reparto trapianti organi. CIG: 742747309F - CUP: H66G18000050002

Elenco dei concorrente ammessi alla successiva fase di gara

- L'elenco degli ammessi/esclusi da pubblicare ai sensi dell'art.29, comma 1, del D.Lgs 50/2016, a seguito della verifica della documentazione amministrativa, contenuta nella busta “A”, per i concorrenti contrassegnati dal n. 1 al n. 13, espletati dalla Commissione giudicatrice e conclusi in data 17.09.2018, risulta essere il seguente:

progr essivo	Concorrente	RISULTATO
1	RTP CONSING CONSORZIO STABILE AR PROJECT SOC COOP ARL	AMMESSO
2	RTP OTTAVIANI ASSOCIATI ARK.ING.81 S.R.L.	AMMESSO
3	RTP LENZI CONSULTANT SRL ING. GIOACCHINO FORZANO	AMMESSO
4	RTP ARCH. SERGIO ROSANOVA PROF.ING. MASSIMO BLASI ING. GIANPIERO RASULO ARCH. FABRIZIO ROSANOVA	AMMESSO
5	RTP STUDIO CARTOLANO SRL SE.CO. SRL	AMMESSO
6	RTP ARETHUSA S.R.L. ING. MARIO MELILLO G.M.N. ENGINEERING SRL	AMMESSO
7	RTP S.I.P. S.R.L. ING. LUCIANO CAMPOBASSO ING. FELICE CAMPOBASSO	AMMESSO
8	R.T.P. ING. MATTEO GREGORINI SCIA ARCHITETTURA INGEGNERIA ING. GIANCARLO NORELLI	AMMESSO
9	R.T.P. ARCH. DANILO NOVELLI ING. PASQUALE AUTERI ARCH. GIULIA DE ROSSI	AMMESSO
10	RTP ING. LORENZO URBANO ING. ANTONIO DORI ING. GAETANO SAGLIOCCA ARCH. MARCELLINA FALCONETTI ING. PAOLA FRANCESCA MISTICO ING. MARIA SVEVA DORI	AMMESSO
11	RTP ING. ALBERTO SPINELLI STUDIO CANGEMI S.A.S ING. LUIGI SPINELLI ING. SILVIO GALLO	AMMESSO
12	R.T.P. SIRIO INGEGNERIA CONSORZIO STABILE PROG. ING. PAOLO MASSAROTTI STUDIO KR E ASSOCIATI SRL	AMMESSO
13	RTP BIOING. ARMANDO FERRAIOLI S.R.L DOTT. ING. LORENZO GUARINIELLO	AMMESSO

f.to Il RUP
arch. Francesco Molino