



PROCEDURA NEGOZIATA PER L’AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI ARCHITETTURA E DI INGEGNERIA PER LA REDAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO E DEL PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO RELATIVO ALL’INTERVENTO DI “ADEGUAMENTO IMPIANTI E PRESIDI ANTINCENDIO PRESSO IL P.O. DI SESTO S.G.”. CIG 7705853F0C – CUP E42C18000160002.

ESITO AFFIDAMENTO

1. ELENCO DEI SOGGETTI INVITATI

- M+ASSOCIATI, studio associato con sede legale in Seregno (MB), Via Gozzano n.6
- SIDEL INGEGNERIA S.r.l., società di ingegneria con sede legale in Bologna (BO), Via Larga 34/2
- INCIDE ENGINEERING S.R.L., società di ingegneria con sede legale in Mestre (VE), Via/Piazza Forte Marghera 585
- Europrogetti srl, società di ingegneria con sede legale in Udine, (UD) Via Gaeta 54
- SASTEC PROGETTI srl, società di ingegneria con sede legale in Cremella (LC), Via C. Battisti 6.

2. ELENCO DEI SOGGETTI CHE HANNO PRESENTATO OFFERTA ENTRO IL TERMINE PERENTORIO DEL 10 Gennaio 2019, ore 16:00

- INCIDE ENGINEERING S.R.L..

3. SOGGETTI AMMESSI

- INCIDE ENGINEERING S.R.L..

4. PUNTI OFFERTA TECNICA

Concorrente	OFFERTA TECNICA - punteggio max. 80/100							
	A1	A2	B1	B2	B3	B4	C	PUNTI OFF. TECNICA
	Punti	Punti	Punti	Punti	Punti	Punti	Punti	
INCIDE ENGINEERING	11	12	2,85	2,65	9,45	8,70	2,25	48,75

5. PUNTI OFFERTA ECONOMICA E PUNTI TOTALI:

Concorrente	OFFERTA ECONOMICA (Sconto %)	Punteggio offerta economica (max 20/100)	Totale punti offerta tecnica ed economica
INCIDE ENGINEERING	39,88	20	68,75

6. SOGGETTO AGGIUDICATARIO

Con deliberazione n. 64 del 13/02/2019, è stato aggiudicato in via definitiva l'appalto per il servizio di architettura e di ingegneria per la redazione del progetto esecutivo relativo all'intervento di "Adeguamento impianti e presidi antincendio presso il P.O. di Sesto S.G.", alla società INCIDE ENGINEERING S.R.L., società di ingegneria con sede legale in Mestre (VE), Via Forte Marghera 585, P. Iva 03340490279, per l'importo di € 43.558,70, al netto dell'IVA e degli oneri previdenziali, e di € 55.267,27 lordi complessivi.

Milano, 18 Febbraio 2019

Il R.U.P.
f.to Ing. Riccardo Lotti