

Procedura aperta di selezione tra Professionisti tramite piattaforma telematica Sintel finalizzata alla stipula di Accordo Quadro biennale suddiviso in due lotti per l'affidamento di servizi di ingegneria e architettura relativi a interventi su immobili aziendali – Lotto 1: CIG 8291202456 - Lotto 2: CIG 8291229A9C - Verbale delle operazioni del Seggio di gara – Seduta pubblica unica

Il giorno 20/07/2020 alle ore 15:00 nella Sala Riunioni della sede dell'Area Tecnica del Dipartimento Tecnico Amministrativo dell'Azienda Sociosanitaria Ligure n° 3 (nel seguito anche sinteticamente indicata "ASL"), sita in Genova, C.so Scassi, 1 presso lo Stabilimento Ospedaliero Villa Scassi (palazzina F, ultimo piano), è riunito in **seduta pubblica** il **Seggio** preposto alle operazioni di gara in relazione alla **procedura aperta** di cui in epigrafe, formato da:

Ing. Marco Bergia Boccardo	Direttore della S.C. Programmazione, Gestione Lavori e Risparmio Energetico Dipartimento Tecnico – Presidente
Arch. Stefania Andreini	Assistente Tecnico C presso la S.C. Programmazione, Gestione Lavori e Risparmio Energetico – Teste
Avv. Marco Bonetti	Collaboratore Amministrativo Sr. Ds – Referente Settore Gare Edili della S.C. Programmazione e Gestione delle Forniture – Teste

Le funzioni di Segretario verbalizzante sono altresì svolte dall'**Avv. Marco Bonetti**.

Il Seggio di gara dà preliminare atto che, in base a quanto prescritto nel Bando e nel relativo Disciplinare di Gara, entro le **ore 12,00** della data odierna, termine perentorio per la ricezione delle offerte, tramite la procedura informatizzata Sintel pervenivano i seguenti plichi digitalizzati, debitamente chiusi e così rubricati dal sistema:

Per il Lotto n° 1:

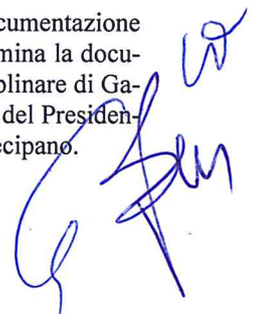
<u>N° PROT. INFORMATICO</u>	<u>CONCORRENTE</u>	<u>MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE</u>
594998703071	DODI MOSS S.R.L.	RTP con ROCCA BACCI ASSOCIATI S.N.C. e in avvalimento con l'Arch. GABRIELLA INNOCENTI

Per il Lotto n° 2:

<u>N° PROT. INFORMATICO</u>	<u>CONCORRENTE</u>	<u>MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE</u>
1595064683427	POOL ENGINEERING S.R.L.	RTP con POOL ENGINEERING S.R.L. (H&A srl, PSM TECNICI ASSOCIATI, OMNIACUSTICA DI DENISE BORSOI, DOTT. GEOL. RUGGERO DAMERI, ING. MANUEL CATTANI, ARCH. PAOLO BANDINI, LIVIA PECCHIOLI, ING. NICOLA FRUET, ARCH. ALESSIO COSTANZO)
594998703071	DODI MOSS S.R.L.	RTP con ROCCA BACCI ASSOCIATI S.N.C. e in avvalimento con l'Arch. GABRIELLA INNOCENTI

Il Seggio di gara constatata, tramite Sintel, che tutti i suddetti Concorrenti per il Lotto e/o i Lotti a cui intendono partecipare alla presente procedura aperta hanno presentato in formato digitale le Buste A), B) e C) come prescritto dal Bando e dal relativo Disciplinare di Gara e che le firme digitali apposte su tutta la documentazione risultano conformi in base alla procedura di verifica informatica effettuata.

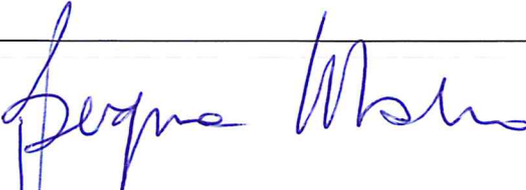
Il Presidente stabilisce di procedere, nella medesima seduta pubblica, anche alla disamina della documentazione amministrativa presentata da ciascun Concorrente nella relativa Busta informatizzata A). Dopo attenta disamina la documentazione presentata da tutti i Concorrenti risulta conforme alle prescrizioni del Bando e del relativo Disciplinare di Gara e degli atti connessi. I Soggetti Professionali come sopra individuati vengono pertanto dichiarati da parte del Presidente del Seggio **ammessi** alla successiva fase della presente procedura di gara per il Lotto e/o i Lotti a cui partecipano.



Il Presidente del Seggio di gara alle ore 16:50 dichiara chiusa la seduta e dispone la trasmissione degli atti alla Commissione Giudicatrice che nel frattempo sarà nominata con idoneo provvedimento e che, previo avviso nei modi stabiliti dalla normativa di gara, si riunirà in seduta pubblica. Nel frattempo atti e dati sensibili relativi alla presente procedura saranno custoditi con modalità che ne assicurino l'autenticità, la segretezza e l'integrità.

Il presente verbale è composto di n° 2 pagine.

Letto, confermato e sottoscritto.

Ing. Marco Bergia Boccardo	
Arch. Stefania Andreini	
Avv. Marco Bonetti	