

COMUNE DI REGGIO EMILIA

CONCORSO DI PROGETTAZIONE A PROCEDURA APERTA IN DUE GRADI  
IN MODALITÀ' INFORMATICA

*"HORTUS CONCLUSUS PARADISI"* CIG 93725454CF -  
CUP J89J21013170002

VERBALE DI SEDUTA PUBBLICA TELEMATICA PER LA DECRITTAZIONE DELLA DOCUMENTAZIONE  
AMMINISTRATIVA PERVENUTA NEI DUE GRADI DI CONCORSO

Oggi, 12 dicembre 2022 alle ore 14,30 in Reggio Emilia, on-line attraverso la piattaforma Zoom, si svolge la seduta pubblica telematica per la lettura dei punteggi assegnati ai progetti e per la proclamazione della graduatoria provvisoria e per la decrittazione dei documenti amministrativi pervenuti nei due gradi del concorso in oggetto,

Il dott. Prampolini Alberto, R.U.P. della Procedura di Gara, preliminarmente legge i punteggi assegnati ai due progetti partecipanti alla seconda fase di concorso, che determinano la graduatoria seguente:

Concorrente	Punteggio
Primo classificato codice cS55V58D	81
Secondo classificato codice 000CCIXX	68,5

Il punteggio assegnato ad entrambe i concorrenti supera il punteggio minimo di 40/100, pertanto entrambi accedono alla graduatoria per l'assegnazione del premio .

Successivamente il medesimo RUP di gara, con il supporto di personale della società Kinetica S.r.l. - Via Marco Emilio Lepido 197, 40132 Bologna, che gestisce la piattaforma di svolgimento del Concorso di Progettazione in oggetto, procede a mettere in atto le operazioni necessarie alla decrittazione della documentazione amministrativa fatta pervenire dai concorrenti.

Durante queste operazioni, si decrittano correttamente i documenti amministrativi pervenuti nel primo grado di concorso da parte dei due partecipanti, per cui si evidenziano i loro

nominativi:

**concorrente 0001**

Codice di Primo Grado: 0 0 0 C C I X X

Codice di Secondo Grado: X X I C C 0 0 0

libero professionista in qualità di concorrente Singolo

**ARCHITETTO SENIOR Lucio Perini** (PRNLCU93B12F257I - P. iva 0372730364) - Via TABACCHI n° 15  
- MODENA 41123

**concorrente 0002**

Codice di Primo Grado: cS55V58D

Codice di Secondo Grado: D85V55Sc

**Liberi professionisti in raggruppamento temporaneo da costituirsi:**

1. **arch. Silvana Santagada**, capogruppo-mandataria, con studio professionale in Napoli via G. B. Ruoppolo, n. 87 Part. IVA 07259000631 Codice Fiscale SNTSVN55A56C489D.

2. **arch. Ornella D'Auria**, mandante, con studio professionale a Napoli (NA) 80129 Viale Michelangelo 35 scala C, Codice Fiscale DRARLL58B54F839K, Partita I.V.A. IT07344500637;ù

3. **arch. Vincenzo Russo**, mandante, con studio professionale in Napoli via G. B. Ruoppolo, n. 87, Codice Fiscale RSSVCN55A24F111J;

4. **arch. Carlotta Passaro**, Progettista architetto, mandante, via G. Marconi 36, Ceglie Messapica (BR), Codice Fiscale PSSCLT87E53F839X;

5. **arch. Giovanna Marrone**, giovane professionista, mandante, Codice Fiscale MRRGNN89R60A5I2O, via Palazzo 3, Melito di Napoli (NA)

Successivamente il R.U.P. procede alla decriptazione della documentazione pervenuta nel secondo grado di concorso. Durante tale attività risulta possibile la decriptazione della sola documentazione afferente il concorrente contrassegnato dal codice

**concorrente 0002**

Codice di Primo Grado: 0 0 0 C C I X X

Codice di Secondo Grado: X X I C C 0 0 0

libero professionista in qualità di concorrente Singolo

**ARCHITETTO SENIOR Lucio Perini** (PRNLCU93B12F257I - P. iva 0372730364) - Via TABACCHI n° 15  
- MODENA 41123

mentre per la documentazione del **concorrente 1** non risulta possibile tale operazione di decriptazione.

Dato quanto sopra, in accordo con la società Kinetica, il R.U.P. sospende la seduta pubblica per valutare e mettere in atto azioni possibili per risolvere l'impedimento evidenziatosi.

Comunica pertanto che i lavori proseguiranno in successiva seduta pubblica di gara telematica di cui verrà data notizia mediante pubblicazione su piattaforma di Concorso della data, ora e link per il collegamento.

La seduta viene chiusa alle ore 15,00.

Letto, approvato e sottoscritto:

IL PRESIDENTE

dott. Alberto Prampolini

SEGRETARIO VERBALIZZANTE

dott.ssa Annacarla Giannini

