

Determinazione dei punteggi tecnici definitivi

| Lotto | Offerte O.E. | Punteggi Criteri T | Punteggi Criteri D | Punteggi tecnici definitivi |
|-------|--|--------------------|--------------------|-----------------------------|
| 4 | A - C.I.C.L.A.T. Soc. Cons. Coop. Esecutrice PULTORI ED AFFINI | 12,00 | 41,04 | 53,04 |
| | B - C.M. Service S.r.l. | 14,00 | 56,47 | 70,47 |
| | C - CNS CONSORZIO NAZIONALE SERVIZI SOCIETA' COOPERATIVA Esecutrice CAMST SOC. COOP. A R.L. - DIEMME | 12,48 | 45,42 | 57,90 |
| | D - COLSER società cooperativa | 14,00 | 28,89 | 42,89 |
| | E - Consorzio Leonardo Servizi e Lavori Società Cooperativa Consortile Stabile Esecutrice BLUE LION FACILITY - COOP.VA DI FACCHINAGGIO L.MORELLI | 12,00 | 23,78 | 35,78 |
| | F - CONSORZIO STABILE EURO GLOBAL SERVICE GRANDI APPALTI | 14,00 | 51,24 | 65,24 |
| | H - Coopservice S. Coop. p. A. | 7,00 | 29,64 | 36,64 |
| | I - COPERNICO SOCIETA' CONSORTILE PER AZIONI | 14,00 | 31,42 | 45,42 |
| | J - Copma | 14,00 | 35,85 | 49,85 |
| | K - COPURA SOC. COOP. | 14,00 | 36,05 | 50,05 |
| | L - DUSSMANN SERVICE SRL | 12,00 | 60,28 | 72,28 |
| | M - EURO&PROMOS FM S.p.A. | 14,00 | 55,55 | 69,55 |
| | N - Idealservice Soc. Coop. | 14,00 | 29,88 | 43,88 |
| | O - PFE S.p.A. | 13,00 | 56,26 | 69,26 |
| | P - PULINET SERVIZI SRL | 13,00 | 35,50 | 48,50 |
| | Q - ROMEO GESTIONI | 14,00 | 42,00 | 56,00 |
| | R - RTI CONSORZIO STABILE CMF - Clean Service srl | 14,00 | 46,39 | 60,39 |
| | S - RTI E.P.M. S.r.l. - ITALIANA FACILITY MANAGEMENT SPA | 12,50 | 38,54 | 51,04 |
| | T - RTI FERCO SRL - LANCAR SRL | 13,34 | 48,26 | 61,60 |
| | U - RTI GE.S.A.P. - GEMASERVICES SRL | 10,00 | 36,91 | 46,91 |
| | V - RTI GESTIONE SERVIZI INTEGRATI SRL A SOCIO UNICO - IL POLIEDRO | 12,80 | 53,23 | 66,03 |
| | W - RTI GSN SRL - BSF S.R.L. | 14,00 | 50,44 | 64,44 |
| | X - RTI IL FARO SOCIETA' COOPERATIVA PER AZIONI - DIEM S.r.l. | 0,00 | 4,21 | 4,21 |
| | Y - RTI L'OPEROSA SPA - LA VENETA SERVIZI | 12,25 | 56,75 | 69,00 |
| | Z - RTI MERANESE SERVIZI Spa - ISSITALIA A. Barbato S.r.l. | 14,00 | 35,89 | 49,89 |
| | AA - RTI MULTISERVICE SOCIETA' COOPERATIVA A RESPONSABILITA' | 12,83 | 33,81 | 46,64 |
| | AB - RTI Papalini S.p.A. - Sicuritalia Multiservice società cooperativa | 12,51 | 34,13 | 46,64 |
| | AC - RTI SO.TR.A.F. DI MARGUATI & C. S.R.L. - LA LUCENTE SPA | 14,00 | 44,16 | 58,16 |
| | AD - SAGAD SRL | 10,00 | 3,89 | 13,89 |
| | AE - SERVIZI INTEGRATI SRL | 14,00 | 35,91 | 49,91 |
| | AF - TEAM SERVICE Società Consortile a r.l. | 12,00 | 54,61 | 66,61 |
| | AG - TEDESCHI SRL | 5,00 | 8,83 | 13,83 |
| | AH - VIVENDA SPA | 3,00 | 35,33 | 38,33 |

Luca Schiavone
Adone Mela
Quindenn

| | |
|--|---|
| <p>Determinazione del punteggio (verrà prevista la modalità di attribuzione delle barre)</p> | <p>La Commissione procede ad applicare la regola indicata per il rispettivo criterio e attribuire il punteggio definitivo per ciascuna Offerta pervenuta.</p> <p>I punteggi sono attribuiti automaticamente nelle caselle in colore, quelle gialle saranno alimentate automaticamente con l'applicazione delle formule già impostate.</p> |
|--|---|

Tabella per l'attribuzione dei criteri di valutazione da parte della Commissione

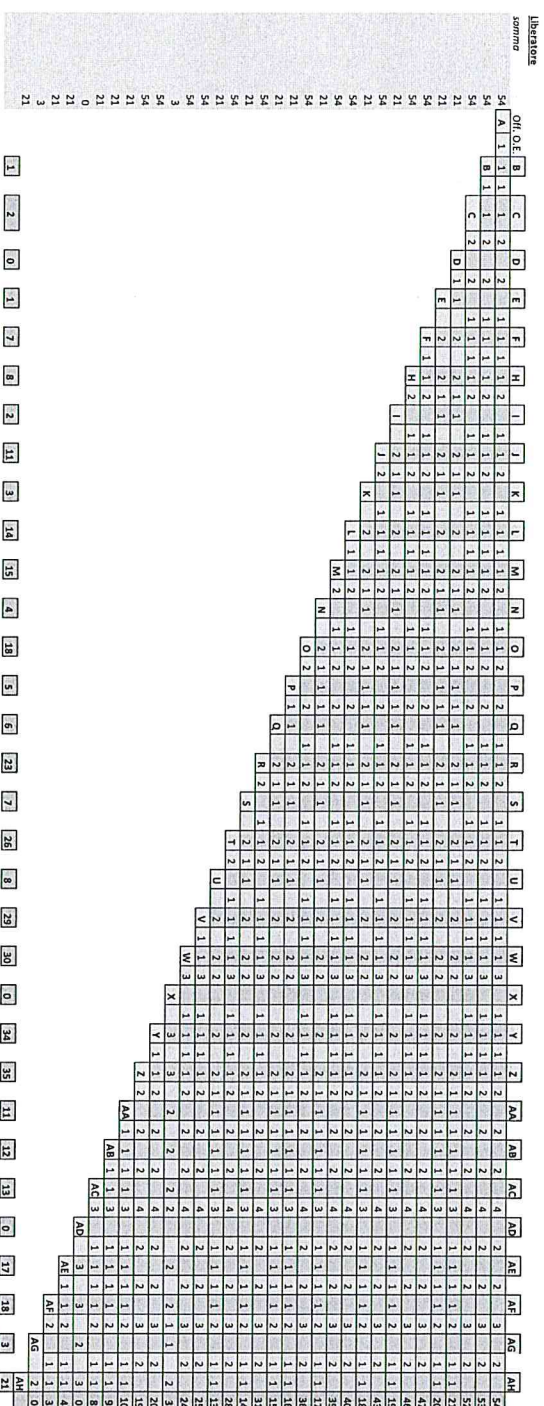
[illegible]

John Mark Johnson
John Mark Johnson
Cummings

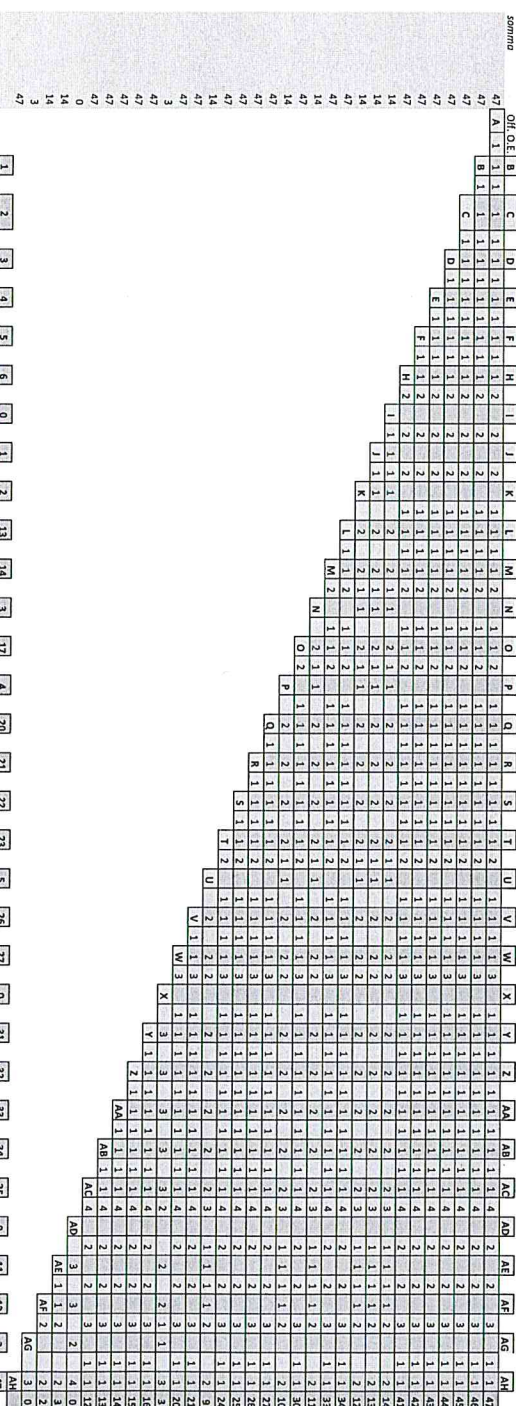
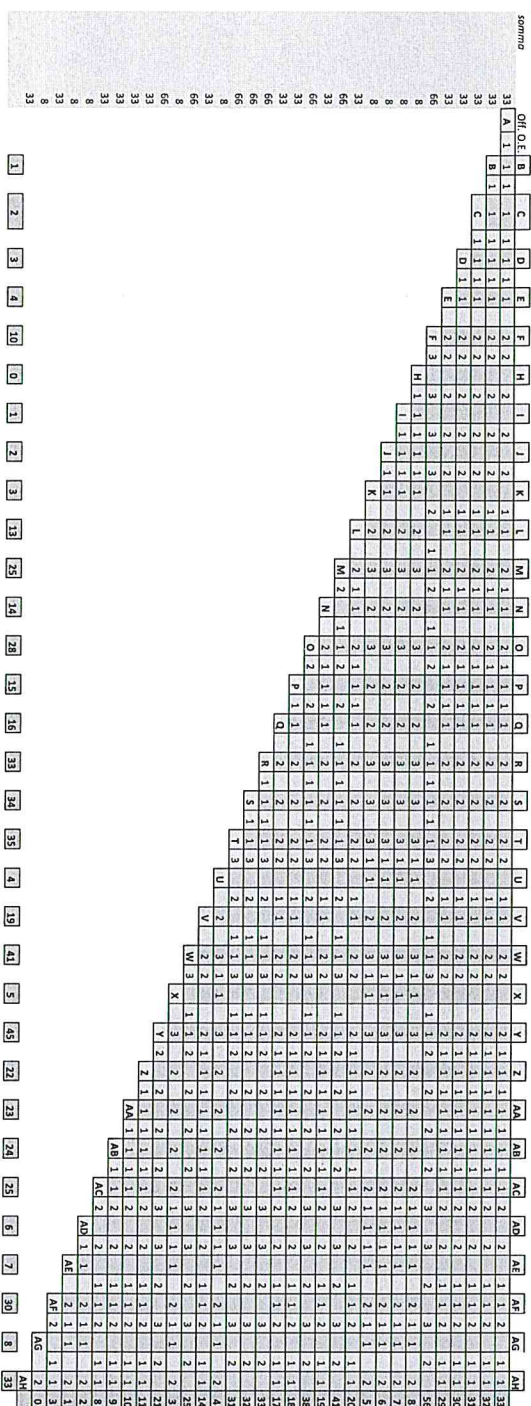
Strumento del confronto a coppie per la determinazione del punteggi tecnici ove prevista la modalità di attribuzione discrezionale

| | | Punteggio massimo |
|--------|------------------------|--|
| Lavoro | Criterio | Modalità di attribuzione del punteggio |
| 4 | Modalità organizzative | 6 |

Tabella per l'attribuzione dei criteri di preferenza da parte del Commissario



Merlavitalone

Del Duc

Determinazione del punteggio tecnico definitiva

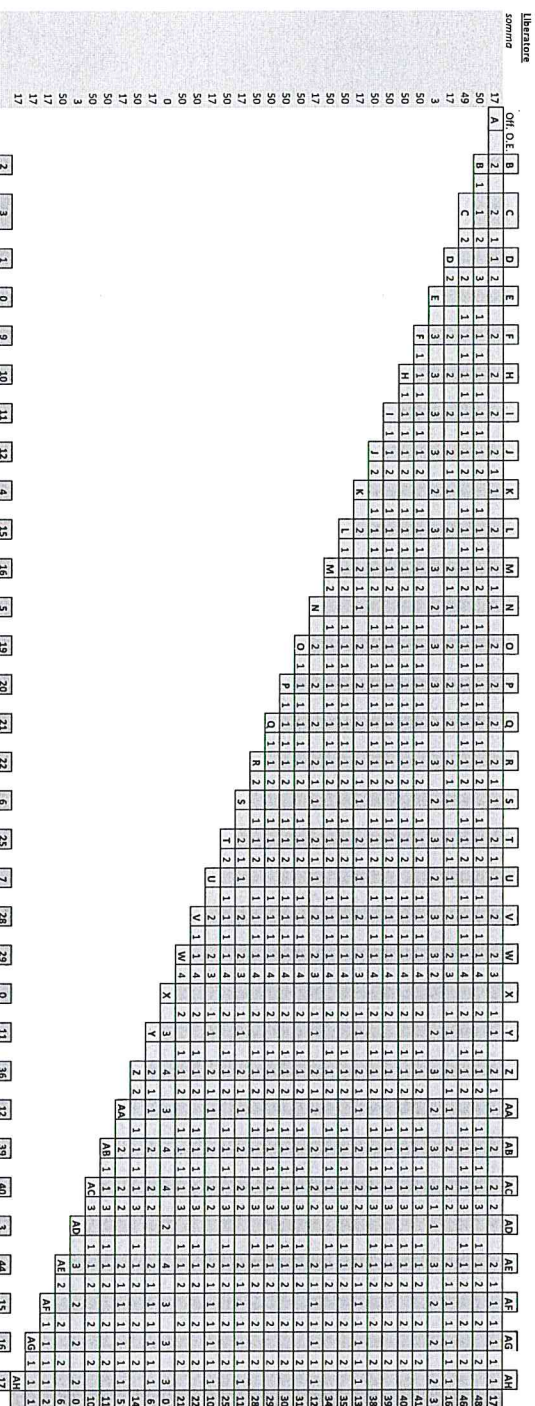
| Off. O.E. | Summa | Coefficiente | Puntaggio |
|--------------|-------|---|---|
| | | definitivo (scelto per i punti max) | definitivo (scelto da te e dai punti max) |
| A | 134 | 0,8 | 4,80 |
| B | 134 | 0,8 | 4,80 |
| C | 134 | 0,8 | 4,80 |
| D | 101 | 0,5 | 3,60 |
| E | 101 | 0,5 | 3,60 |
| F | 109 | 0,55 | 3,90 |
| G | 109 | 0,55 | 3,90 |
| H | 49 | 0,26 | 1,56 |
| I | 49 | 0,26 | 1,56 |
| J | 78 | 0,26 | 2,76 |
| K | 78 | 0,26 | 2,76 |
| L | 134 | 0,8 | 4,80 |
| M | 167 | 1,1 | 6,00 |
| N | 68 | 0,41 | 2,46 |
| O | 167 | 1 | 6,00 |
| P | 68 | 0,41 | 2,46 |
| Q | 101 | 0,5 | 3,60 |
| R | 167 | 1 | 6,00 |
| S | 134 | 0,8 | 4,80 |
| T | 167 | 1 | 6,00 |
| U | 167 | 0,76 | 3,60 |
| V | 134 | 0,8 | 4,80 |
| W | 167 | 1 | 6,00 |
| X | 14 | 0,08 | 0,48 |
| Y | 167 | 1 | 6,00 |
| Z | 134 | 0,8 | 4,80 |
| AA | 101 | 0,5 | 3,60 |
| AB | 101 | 0,5 | 3,60 |
| AC | 101 | 0,5 | 3,60 |
| AD | 101 | 0,5 | 3,60 |
| AE | 43 | 0,25 | 1,56 |
| AF | 68 | 0,41 | 2,46 |
| AG | 14 | 0,08 | 0,48 |
| AH | 101 | 0,5 | 3,60 |

James Buchanan
James Mackenzie
Quintus

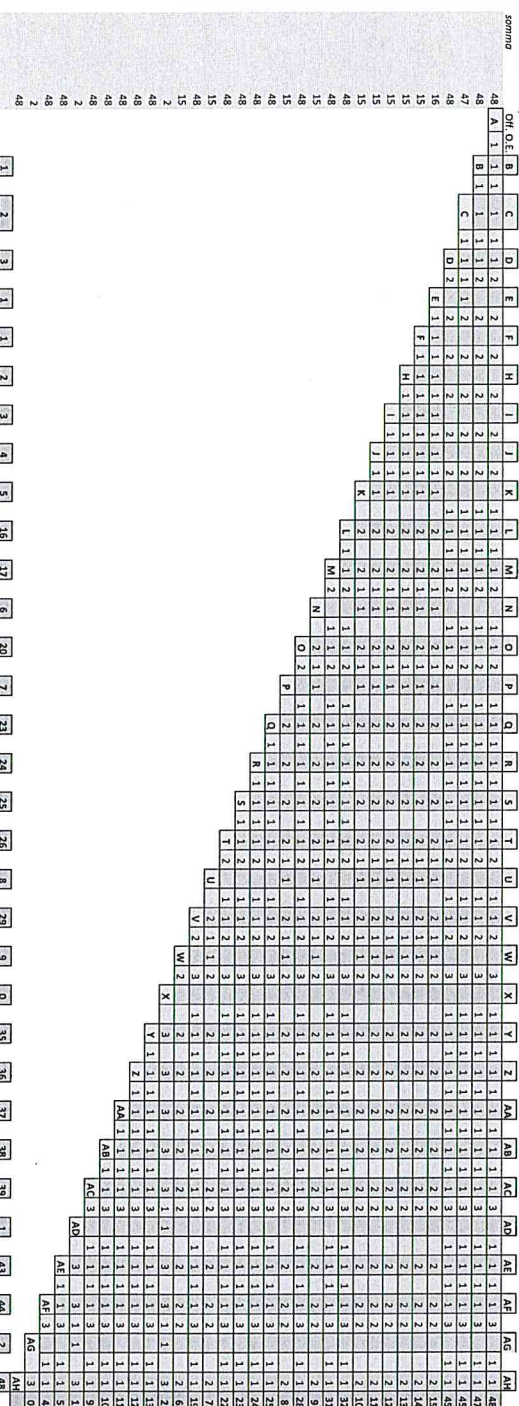
| Indice | Criterio | Modalità di attribuzione del punteggio | Punteggio massimo |
|--------|--|---|-------------------|
| 4 | Modalità di organizzazione organizzativa | <p>Organizzazione dei turni e sostituzioni del personale</p> <p>Verrà seppesa preferenza per le offerte che prevedono modalità di organizzazione dei turni tali da garantire la presenza nei picchi operativi di personale dell'ordine pari al 100% della dotazione complessiva.</p> <p>La presenza di personale con alta motivazione, continuità e flessibilità organizzativa.</p> | 6 |

Strumento del confronto a coppie per la determinazione dei punteggi tecnici ove prevista la modalità di attribuzione discrezionale

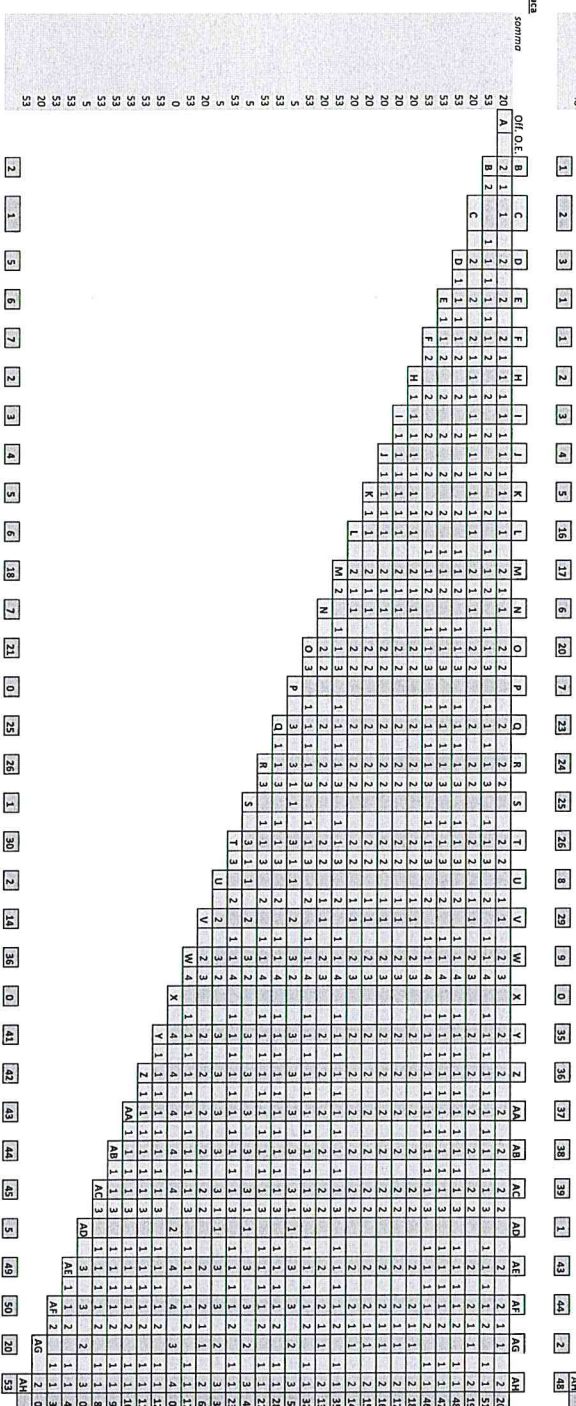
Tabelle per l'attribuzione dei criteri di preferenza da parte del Commissar



Merlavitalone



Dei Dotti



Determinazione del punteggio tecnico definitivo

| Off. O.E. | Summa | Confidence definitivo | Puntaggio definitivo |
|-------------------------|-------|---------------------------------|-------------------------|
| | | [coefficiente ponderale max] | [media del punto max] |
| A | 85 | 0,56 | 3,36 |
| B | 85 | 0,37 | 6,00 |
| C | 116 | 0,78 | 4,58 |
| D | 116 | 0,78 | 4,58 |
| E | 72 | 0,49 | 2,88 |
| F | 118 | 0,78 | 4,59 |
| G | 85 | 0,56 | 3,36 |
| H | 85 | 0,56 | 3,36 |
| I | 85 | 0,56 | 3,36 |
| J | 85 | 0,56 | 3,36 |
| K | 52 | 0,24 | 2,04 |
| L | 118 | 0,78 | 4,58 |
| M | 151 | 1 | 6,00 |
| N | 151 | 0,78 | 4,58 |
| O | 151 | 1 | 6,00 |
| P | 70 | 0,46 | 2,76 |
| Q | 151 | 1 | 6,00 |
| R | 151 | 1 | 6,00 |
| S | 70 | 0,46 | 2,76 |
| T | 151 | 0,78 | 4,58 |
| U | 118 | 0,78 | 4,58 |
| V | 118 | 0,78 | 4,58 |
| W | 118 | 0,78 | 4,58 |
| X | 2 | 0,01 | 0,06 |
| Y | 118 | 0,78 | 4,58 |
| Z | 151 | 1 | 6,00 |
| AA | 118 | 0,78 | 4,58 |
| AB | 151 | 1 | 6,00 |
| AC | 151 | 1 | 6,00 |
| AD | 10 | 0,07 | 0,42 |
| AE | 151 | 1 | 6,00 |
| AF | 118 | 0,78 | 4,58 |
| AG | 39 | 0,28 | 1,56 |
| AH | 118 | 0,78 | 4,58 |
| Coef. profil. max | 151 | | |

Joseph Johnson
 Adams Mark Stables
 Sumner

Stumento del confronto a coppie per la determinazione del punteggio tecnico one prevista la modalità di attribuzione discrezionale

| Letto | Criterio | Modalità di attribuzione del punteggio | Punteggio max |
|-------|----------------------|---|---------------|
| | | Descrizione delle procedure per lo svolgimento delle politiche contrattive e produttive, riportando ogni elemento utile per la corretta valutazione e le modalità con cui, sulla base della metodologia impiegata, saranno eseguiti gli interventi con riferimento alle diverse aree e ambienti degli immobili e alle superfici da trattare (tipologia di intervento, materiali, tecniche, ecc.). | 15 |
| 4 | Modalità di servizio | Descrizione delle procedure per lo svolgimento delle politiche contrattive e produttive, riportando ogni elemento utile per la corretta valutazione e le modalità con cui, sulla base della metodologia impiegata, saranno eseguiti gli interventi con riferimento alle diverse aree e ambienti degli immobili e alle superfici da trattare (tipologia di intervento, materiali, tecniche, ecc.). | 15 |

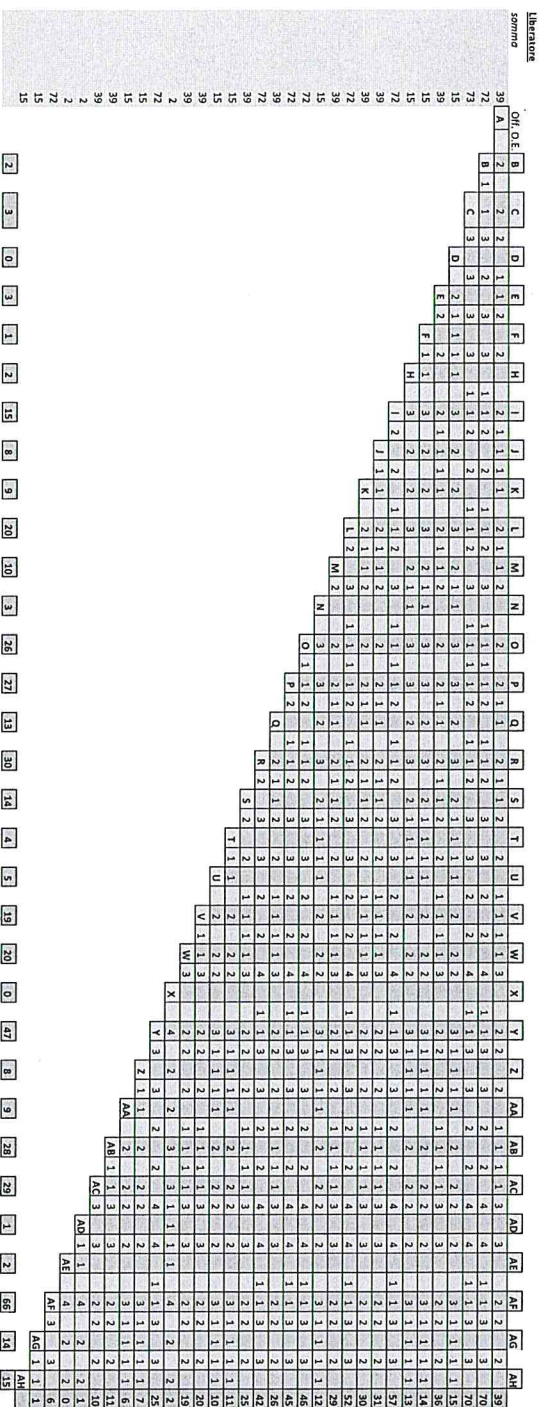
Tabella per l'attribuzione del criterio di preferenza da parte del Committente

| Libreria | | O/I, O.E. | | B | | C | | D | | E | | F | | G | | H | | I | | J | | K | | L | | M | | N | | O | | P | | Q | | R | | S | | T | | U | | V | | W | | X | | Y | | Z | | AA | | AB | | AC | | AD | | AE | | AF | | AG | | AH | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|--|-----------|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|----|--|----|--|----|--|----|--|----|--|----|--|----|--|----|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|
| somma | | A | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | | 1 | |

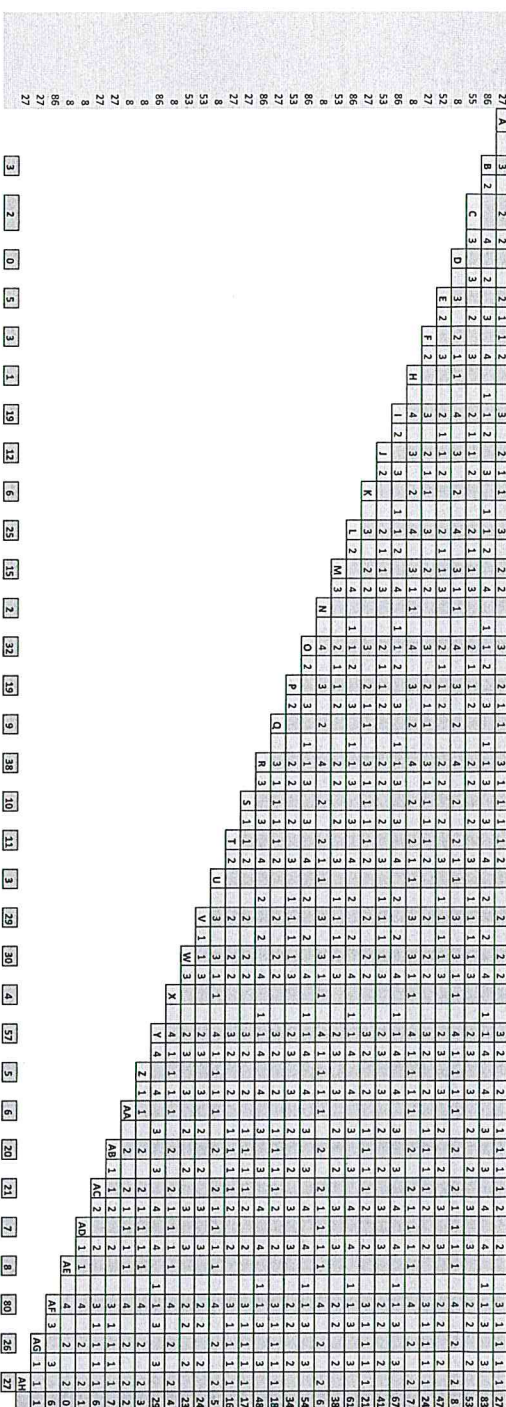
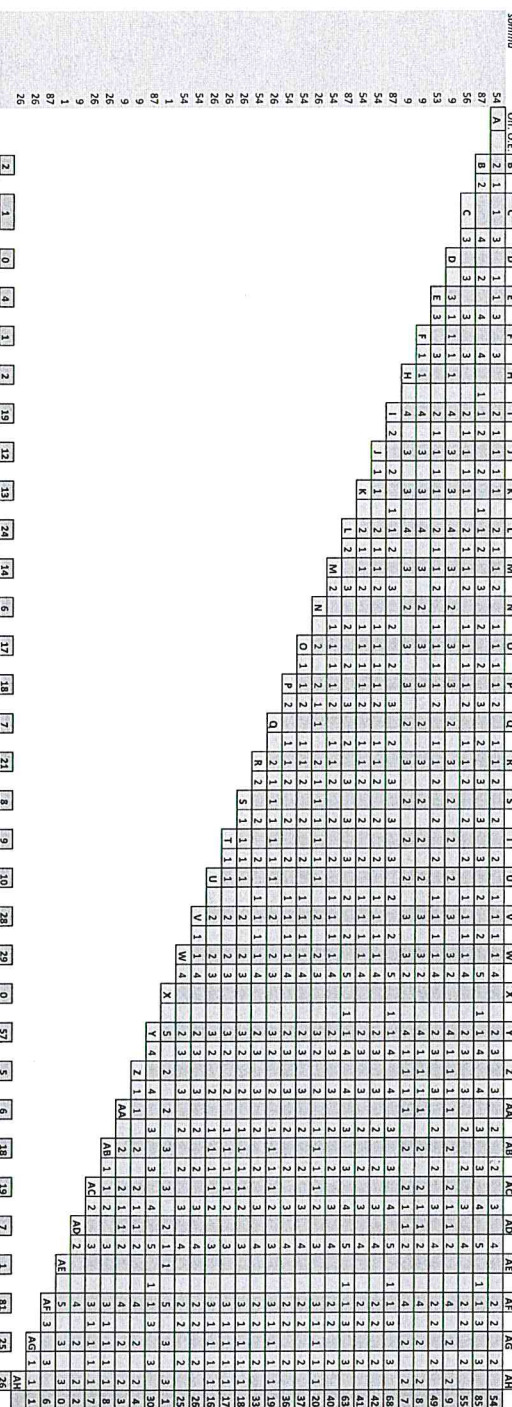
Strumento del confronto a coppie per la determinazione dei punteggi tecnici ove prevista la modalità di attribuzione discrezionale

| Conto | Criterio | Modalità di attribuzione ed punteggio | Punteggio max |
|-------|---------------------|--|---------------|
| 4 | Sistema Informativo | <p>Disponibilità e funzionalità di un sistema informativo che gestisca in modo integrato, in modo sicuro, i dati e i processi che riguardano l'attività operativa, la gestione, l'analisi, la pianificazione e l'efficienza del sistema informativo per la gestione dei flussi informativi legati ai processi produttivi;</p> <p>- la pianificazione degli interventi;</p> <p>- la gestione delle risorse in servizio, degli interventi e uscite del personale;</p> <p>- la gestione delle attività di controllo</p> | 6 |

Tabelle per l'attribuzione dei criteri di preferenza da parte dei Commissari



Merlavitalone



Determinazione del punteggio tecnico definitivo

| Off, O.E. | Somma | Coefficiente definitivo ($\frac{\text{posto} \times \text{posto}}{\text{max}}$) | Punteggio definitivo ($\frac{\text{posto} \times \text{posto}}{\text{max}}$) |
|--------------|-------|---|--|
| A | 245 | 0,59 | 2,84 |
| B | 245 | 1 | 6,00 |
| C | 184 | 0,75 | 4,50 |
| D | 32 | 0,13 | 0,78 |
| E | 164 | 0,59 | 3,56 |
| F | 31 | 0,13 | 0,65 |
| G | 32 | 0,13 | 0,78 |
| H | 245 | 1 | 6,00 |
| I | 166 | 0,6 | 3,60 |
| J | 120 | 0,49 | 2,94 |
| K | 166 | 0,6 | 3,60 |
| L | 166 | 0,6 | 3,60 |
| M | 166 | 0,6 | 3,60 |
| N | 49 | 0,2 | 1,50 |
| O | 213 | 0,87 | 5,52 |
| P | 179 | 0,73 | 4,38 |
| Q | 92 | 0,38 | 2,28 |
| R | 212 | 0,87 | 5,52 |
| S | 92 | 0,38 | 2,28 |
| T | 92 | 0,38 | 2,28 |
| U | 49 | 0,2 | 1,50 |
| V | 166 | 0,6 | 3,60 |
| W | 166 | 0,6 | 3,60 |
| X | 11 | 0,04 | 0,24 |
| Y | 245 | 1 | 6,00 |
| Z | 32 | 0,13 | 0,78 |
| AA | 32 | 0,13 | 0,78 |
| AB | 92 | 0,38 | 2,28 |
| AC | 32 | 0,13 | 0,78 |
| AD | 92 | 0,38 | 2,28 |
| AE | 11 | 0,04 | 0,24 |
| AF | 245 | 1 | 6,00 |
| AG | 68 | 0,28 | 1,68 |
| AH | 68 | 0,28 | 1,68 |

| | |
|--------------------------|-----|
| Coeff. prelim. max | 245 |
|--------------------------|-----|

Dear Helen
Edgar Allan Poe
Sweetest

| Unità | Criterio | Modalità di attribuzione ed punteggio | Punteggio max |
|-------|----------------------|---|---------------|
| 4 | Sistemi di controllo | Adeguatezza della struttura organizzativa proposta alle verifiche | 2 |

[illegible][illegible]

| Off. O.E. | Somma | Coefficiente definitivo (note medie / punti max) | Punteggio definitivo (note dei 2 p.mi. / max) |
|---------------|-------|---|---|
| A | 177 | 0,73 | 1,46 |
| B | 243 | 0,3 | 2,60 |
| C | 148 | 0,35 | 1,18 |
| D | 156 | 0,32 | 1,18 |
| E | 58 | 0,24 | 0,48 |
| F | 177 | 0,73 | 1,46 |
| G | 144 | 0,3 | 0,60 |
| H | 74 | 0,48 | 0,96 |
| I | 117 | 0,48 | 0,96 |
| J | 70 | 0,29 | 0,58 |
| K | 118 | 0,49 | 0,98 |
| L | 118 | 0,49 | 0,98 |
| M | 144 | 0,59 | 1,18 |
| N | 177 | 0,73 | 1,46 |
| O | 170 | 0,32 | 0,64 |
| P | 58 | 0,24 | 0,48 |
| Q | 86 | 0,35 | 0,70 |
| R | 117 | 0,48 | 0,96 |
| S | 64 | 0,26 | 0,52 |
| T | 145 | 0,3 | 1,20 |
| U | 112 | 0,32 | 0,92 |
| V | 112 | 0,35 | 1,06 |
| W | 177 | 0,73 | 1,46 |
| X | 58 | 0,24 | 0,48 |
| Y | 144 | 0,46 | 0,92 |
| Z | 113 | 0,59 | 1,18 |
| AA | 38 | 0,16 | 0,32 |
| AB | 144 | 0,32 | 0,64 |
| AC | 86 | 0,35 | 0,70 |
| AD | 11 | 0,05 | 0,10 |
| AE | 11 | 0,05 | 0,10 |
| AF | 144 | 0,59 | 1,18 |
| AG | 6 | 0,02 | 0,04 |
| AH | 88 | 0,35 | 0,70 |
| Coeff. max | 243 | | |

